



INTERRENT
M A C H I N E V E R H U U R

HUURGIDS

2018



GENOMINEERDE
2017

interrent.be

WELKOM BIJ INTERRENT



Beste klant,

Goed gereedschap is het halve werk. Dat weet u als geen ander. Het doet ons daarom plezier dat u onze nieuwe huurgids in handen heeft. Hierin vindt u een nog completer assortiment van gereedschappen en machines. Ook voor uw vakgebied.

Dankzij onze continue investeringen in nieuwe materialen kunnen we u de best mogelijke service blijven garanderen.

Interrent groeit en daar heeft u als klant natuurlijk als eerste voordeel bij. Bovendien zijn wij bijzonder fier dat wij met Interrent in 2017 genomineerd waren als Limburgse jonge ondernemer van het jaar!

Vraag gerust advies aan onze specialisten in onze verhuurcentra. Ze staan u graag te woord en selecteren uit ons enorme aanbod het meest geschikte toestel voor uw opdracht. Perfect onderhouden en altijd bedrijfsklaar.

Ga rustig nog eens door deze huurgids. Mocht u vragen of opmerkingen hebben, aarzel dan niet om ons te contacteren.

Tot binnenkort bij Interrent!

Jan Everts
INTERRENT MACHINERVERHUUR

INTERRENT Bree 089 46 56 53

INTERRENT Genk 089 30 79 22

INTERRENT Lommel 011 61 17 51

GEBRUIKTE ICONEN



GEHOORBESCHERMING



VEILIGHEIDSHELM



VEILIGHEIDSBRIL



STOFMASKER



VEILIGHEIDSSCHOENEN



WERKHANDSCHOENEN



VEILIGHEIDSHARNAS



VRACHTWAGEN



STATIONWAGEN



AANHANGWAGEN



DIAMANT



TREKHAAK



LASERSTRAAL



NOTITIES

MAKKELIJKER HUREN BIJ INTERRENT

WAAROM HUREN BIJ INTERRENT?

1. Huren is voordeliger

Waarom zou u investeren in materiaal dat u maar sporadisch gebruikt? Maak gerust zelf de berekening en u zal merken dat huren dan altijd voordeliger is.

2. Minimaal risico op defecten

Al onze toestellen worden vóór iedere verhuur zorgvuldig gecontroleerd en goedgekeurd door onze ervaren technici. Dat ziet u in de onderhoudsfiets. Zo bent u er zeker van dat het toestel dat u bij ons komt halen, of dat wij bij u leveren, in goede staat verkeert.

3. Haal maximaal voordeel uit uw weekend

Voor materiaal dat u 's vrijdags afhaalt en uiterlijk 72 uur later op maandag weer terugbrengt, betaalt u maar twee dagen huur. Komt u materiaal afhalen op zaterdag en brengt u het uiterlijk 48 uur later op maandag weer terug, dan betaalt u maar 1 dag huur. Tel uit uw rendement!

4. Langetermijnhuur op maat van uw noden

Heeft u voor grote projecten nood aan huur op lange termijn, contacteer ons dan voor een huurtarief op maat.

5. Permanente depannagedienst 24/7

Mocht een toestel, ondanks onze goede zorgen, toch niet naar behoren functioneren, krijgt u meteen een ander. Onze depannagedienst staat 24/7 tot uw dienst via de gewone telefoonnummers van onze filialen.

6. Uw materiaal staat voor u klaar

Materialen of toestellen huren bij Interrent kan via meerdere kanalen, waaronder ook nog altijd de fax. Bezorg ons tijdig uw bestelling en wij zorgen ervoor dat alles netjes voor u klaar staat. Zo verliest u bij ons alvast geen tijd.

WAAROM INTERRENT?

- U bent er klant, geen nummer
- U krijgt er advies van experts
- U vindt er een enorm aanbod aan materiaal en machines
- U huurt er tegen de beste voorwaarden
- U krijgt er duidelijke gebruiksinstructies
- Alle materiaal is perfect onderhouden
- Alle materiaal wordt tijdig geleverd op de werf

7. Comfortabel verzekerd

Onze robuuste machines kunnen tegen een stootje, maar een ongeluk schuilt vaak in een klein hoekje. Een aanrijding tijdens het vervoer, schade tijdens het laden of lossen, schade door onopzettelijk verkeerd gebruik ... het kan iedereen overkomen. Om u te behoeden voor de onvoorziene kosten die hier het gevolg van zijn, rekenen we automatisch een machinebreukverzekering aan. Wenst u dit niet, gelieve dat dan expliciet te vermelden bij bestelling. Dan rekenen wij u deze verzekering niet aan, maar vallen de mogelijke kosten van een tegenslag uiteraard onder uw verantwoordelijkheid. De vrijstelling van de schade staat vermeld op de verhuurbon en verschilt naargelang het artikel. Schade aan derden door gebruik van de toestellen, diefstal en kwaad opzet is niet verzekerd en blijft altijd ten laste van de klant. Heeft u vragen over de verzekering, aarzel dan niet om ons te contacteren.

8. Hulp bij het gebruik

Bij iedere machine krijgt u een gebruiksaanwijzing met de verplichte veiligheidsvoorschriften. Gelieve deze zorgvuldig na te lezen. Voor het gebruik van machines met specifieke voorschriften krijgt u een korte opleiding in ons magazijn.

9. Levering op de werkplek

Indien gewenst leveren wij de gehuurde materialen bij u op de werf. De kleine vergoeding die hier tegenover staat weegt zeker niet op tegen de kost van verloren werkuren, dure transportmiddelen, schade door een ongeval onderweg of dergelijke meer. Komt u toch liever zelf afhalen? Dan vindt u bij ieder artikel in deze gids een icoon dat aangeeft hoe u het transport kunt verzorgen.

Goede afspraken maken goede vrienden

Bij elke verhuur vragen we een waarborgsom. Wanneer het toestel in goede staat wordt teruggebracht, ontvangt u deze som cash terug, verminderd met het huurbedrag. U kan ter plaatse betalen in cash of via Bancontact. Cheques worden niet aanvaard.

Wij leren u graag kennen

Wij zien ons materiaal even graag als onze klanten. Daarom eisen wij van iedere huurder om zich te legitimeren aan de hand van zijn identiteitskaart. Deze dient overhandigd te worden vóór de materialen uit ons magazijn vertrekken.

Ook machines hebben werkuren

Machines met een urenteller zijn berekend om maximaal 8 uur per dag te draaien en maximaal 40 draaiuren per week. Eventuele extra draaiuren worden achteraf verrekenend.

Zelfs diamant slijt

Bij het huren van kernboren, zaagbladen en betonkettingen met een diamantlaag, betaalt u enkel de verbruikte diamantlaag per 1/10 mm, met een minimum van 0,2 mm.

Accessoires en hulpmiddelen

U kunt bij ons terecht voor slijpschijven, schuurpapier, beitels, boren en alle nodige detergents, boenwassen, vernissen enz. Ongebruikte producten in gesloten verpakking worden teruggenomen, hetgeen u verbruikt wordt afzonderlijk aangerekend.

Goed-gekeurd

Om uw veiligheid maximaal te waarborgen worden al onze machines en toestellen periodiek gekeurd door een onafhankelijke keuringsorganisatie (BIC, Vincotte, ...). Gelieve te noteren dat bouwliften, steigers, grote stroomgroepen e.d. voor iedere opstelling opnieuw gekeurd dienen te worden door een dergelijke organisatie. Deze keuring is ten laste van de klant en dient ook specifiek door de klant aangevraagd te worden. Bij het niet naleven van deze regels vervalt onze verantwoordelijkheid volledig.

Goed geplaatst

Op eenvoudig verzoek installeren wij de materialen die u bij ons huurt op de plaats waar u ze nodig hebt. U krijgt van ons op voorhand een inschatting van de kleine installatiekosten die daar tegenover staat.

Trouwe klanten worden beloofd

Regelmatische klanten kunnen een kredietlijn aanvragen. Zij betalen geen waarborg en zijn het factuurbedrag pas verschuldigd na het verstrijken van de betalingstermijn.

Producten voor verkoop

Klanten die regelmatig met ons samenwerken kunnen een kredietlijn aanvragen. Als uw kredietaanvraag door ons wordt goedgekeurd hoeft u geen waarborg meer te betalen voor ieder gehuurd toestel en dient u de factuur voor de huur pas op de aangegeven betalingstermijn te voldoen.

Als u niet over een aanhangwagen beschikt om gehuurde machines te transporteren, bieden wij u onder volgende voorwaarden gratis een ongereemde aanhangwagen (machinetransporter) ter beschikking:

- u vervoert het gehuurde artikel naar de werf of werkplaats en brengt de ter beschikking gestelde machinetransporter onmiddellijk terug naar het filiaal waar u deze hebt ontleend
- om het gehuurde artikel weer in te leveren komt u de machinetransporter bij ons ophalen en brengt u het gehuurde artikel daar vervolgens zonder uitstel of omweg mee terug
- u zorgt ervoor dat u verzekerd bent voor het trekken van de machinetransporter en u verwittigt uw verzekeringsagent daar op voorhand van
- u beschikt over het benodigde rijbewijs
- u gaat na of het trekkend voertuig de gesleepte massa mag trekken

Opmerking

Ondanks de grootste zorgvuldigheid waarmee deze gids werd samengesteld, kunnen wij niet garanderen dat hij 100% volledig en accuraat is. Veel informatie wordt ons immers aangereikt door derden. Deze catalogus blijft dus in eerste instantie informatief en Interrent kan onder geen enkel beding aansprakelijk gesteld worden voor onjuistheden die er onbewust zouden zijn ingeslopen. De opsomming van de beschikbare producten en de erbij vermelde prijzen blijven te allen tijde onder voorbehoud van eventuele drukfouten. Hieraan kunnen geen rechten worden ontleend. Kleuren, afbeeldingen, afmetingen, eigenschappen, beschrijvingen e.d. gelden bij benadering en zijn niet bindend.

Aleen onze algemene voorwaarden zijn van toepassing op alle overeenkomsten die met Interrent gesloten worden. Van deze regel kan allen afgeweken worden door middel van een schriftelijke overeenkomst.

Niets uit deze catalogus mag overgenomen worden zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van Interrent. Met deze vernieuwde uitgave vervallen alle voorgaande prijslijsten.

INHOUDSTAFEL

SCHAARLIFTEN & HOOGWERKERS

Schaarliften elektrisch	10
Schaarliften diesel	13
Hoogwerkers op aanhangwagen	14
Eénpersoonslift	16
Hoogwerkers elektrisch	16
Hoogwerkers diesel	17
Hoogwerkers op rupsen / spider	20
Valbeveiliging	21

KLIMMATERIAAL

Ladders	24
Metsstelling	25
Leuninghouder met kantevoet	25
Bouwschragen	26
Kamersteiger	26
Rolsteiger UNI-75	26
Rolsteiger UNI-150	27

HIJS- & HEFTOESTELLEN

Verreiker	30
Teletruk	30
Heftruck diesel	31
Heftruck elektrisch	31
Elektrische stapelaar	32
Palettenwagens	32
Bouwliften	33
Hijslieren	34
Dakdekkerslift	35
Pannenvoer	35
Verhuisliften	36
Paneellift	36
Werkplaatskraan	37
Hijshaken	37
Montageliften	38
Krachtarmliften	39
Machineheffer	39
Potkrikken	39
Kettingtakels	41
Heftoestellen	43

GRONDBEWERKING

Wieldumper	48
Miniladers	48
Knikladers	49
Minigravers	51
Trilplaten	53
Trilstampers	54
Trilwalsen	54
Rijplaten	55

MEETINSTRUMENTEN

Buitenlasers	58
Accessoires lasers	58
Interieur-laser	59
Rioollaser	60
Waterpasinstrument	60
Theodoliet	60
Leidingdetector	60
Metaaldetector	61
Geluidsmeter	61
Vochtmetre	61
Plafondstatief	61

DIVERS AANNEMERSMATERIAAL

Metsstelling	64
Bouwschragen	64
Stempels	65
Metsersprofielen	66
Stortkokers	66
Knipschaar betonijzer	67
Balkklemmen	67
Asfaltbrander	67

BOREN EN BREKEN

Boormachines	70
Boor- en breekhamers	71
Breekhamers elektrisch	72
Breekhamer benzine	73
Pikeurs op lucht	74
Diamantboorinstallaties	76
Accessoires	77

LUCHTBEWERKING

Luchtcompressoren elektrisch	80
Mobiele compressoren	81
Koeldroger	83
Accessoires	83
Ventilatoren	84

STEENBEWERKING

Sleuvenzaagmachine	88
Handmuurzagen	88
Tegelzaagmachines	88
Steenzaagtafels	89
Lintzaagtafel	90
Tegelsnijders	91
Knipmachines	91
Steenkuismachine	92

BETONBEWERKING

Trilbalken	96
Handstok-trilnaalden	96
Trilnaalden	96
Betontroffels	97
Vloerenfrees	98
Voegenzaagmachines	98
Doorslijpers benzine	99
Haakse slijpers	100
Doorslijper elektrisch	100
Betonkettingzaag	101
Polisher	101
Diamantslijpmachines	101
Betonslijper	102
Betonschuurmachines	102
Mixers	103
Betonstortkubel	103
Betonmolens	104

METAALBEWERKING

Schrobzaag	108
Pijpsnijder	108
Buizenplooiest	108
Draadsnijders	
- hand	108
- elektrisch	109
Werkbank	109
Bevriezingsset	109
Magneetfrees	110
Metaalzaag	110
Knabbelchaar	110

HOUTBEWERKING

Zaagmachines	114
Frezen en schaven	116
Schuurmachines	116
Parketschuurmachines	118
Stofzuiger	119

BEVESTIGINGSMATERIAAL

Accu klopboormachine	122
Boormachines	122
Schroefmachine	123
Nietpistolen	123
Nagelpistolen	124
Blindnageltang	125
Slagmoeraanzetters	126
Slagschroefautomaten	127

SCHILDEREN EN BEHANGEN

Schuurmachine	130
Stofzuiger wandschuurder	130
Behangafstomer	130
Behangprikker	131
Verfstripper	131
Handkalkschuurmachine	131
Lijnentrekker	132
Spuitpistolen	132
Spuitmachine	133
Zandstralen	134

STROOM-, LICHT EN LASTECHNIEK

Stroomgroepen benzine	138
Stroomgroepen diesel	139
Mobiele lichtmast	140
Mazouttanks	141
Stekkerdoos	141
Verdeelkasten	141
Verlengkabels	143
Lassen	143
Verlichting	145

WATERBEWERKING

Dompelpompen	148
Vlakzuiger	149
Hydrofoorgroep	149
Waterpompen	150
Modderpomp	151
Rioolafsluiters	152
Waterzuiger	152
Mazoutpomp	152

HOGEDRUKREINIGERS

Hogedrukreiniger koud water	
- elektrisch	156
- benzine	156
Hogedrukreiniger warm water	157
Brandermodule	157
Rioolratten	157
Ontstoppers	158

VLOERBEWERKING

Waterzuiger	162
Handschuurmachine	162
Afsteekmachine	162
Tapijstrippers	163
Vloerschuurmachine	163
Sponsmachine	164
Schrobmachines	164
Blindnageltang	165
Onkruidborstel	165
Keermachines	166
Stofzuigers	167
Stoomreiniger	169

TUINBEWERKING

Grondboren	172
Sleuvengravers	172
Grondfrezen	173
Rotoreg	174
Tuinwalsen	176
Paalhamer	176
Kettingzagen	177
Veiligheidskleding	178
Heggenscharen	179
Houtkliefmachines	180
Houthakselaars	181
Stronkenfrezen	182
Bosmaaier	183
Doorzaaimachine	183
Gazonverluchters	184
Gazonbeluchters	184
Gazonzodensnijders	184
Grasmaaiers	185
Struikenmaaier	186
Kantensnijder	186
Bladzuiger/-Blazer	186
Mollenverdelger	187
Meststoffen-/zoutstrooiers	187
Rugnevelspuit	188
Kruiwagens	188
Rijplaten	189

KLIMAATBEWERKING

Verwarming mazout	192
Verwarming gas	193
Verwarming elektrisch	194
Bouwdrogers	195
Airco	195
Geurbestrijders	196
Ventilatoren	196

TRANSPORT

Material-transport	200
Ongeremde aanhangwagens	201
Geremde aanhangwagens	202
Steekwagens	205
Rijplaten	206

SIGNALISATIE

Verkeerslicht	210
Signalisatielicht	210
Verkeersborden	210
Verkeerskegel	213
Werfhek	214
Dranghek	214
Kabelbeschermer	214

TOILETTEN

Chemische toiletten	216
---------------------	-----

SCHAARLIFTEN & HOOGWERKERS

KLIMMATERIAAL

HIJS- & HEFTOESTELLEN

GRONDBEWERKING

MEETINSTRUMENTEN

DIVERS AANNEMERSMATERIAAL

BOREN EN BREKEN

LUCHTBEWERKING

STEENBEWERKING

BETONBEWERKING

METAALBEWERKING

HOUTBEWERKING

BEVESTIGINGSMATERIAAL

SCHILDEREN EN BEHANGEN

STROOM-, LICHT EN LASTECHNIEK

WATERBEWERKING

HOGEDRUKREINIGERS

VLOERBEWERKING

TUINBEWERKING

KLIMAATBEWERKING

TRANSPORT

SIGNALISATIE

TOILETTEN



SCHAARLIFTEN & HOOGWERKERS



SCHAARLIFTEN ELEKTRISCH	10
SCHAARLIFTEN DIESEL	13
HOOGWERKERS OP AANHANGWAGEN	14
ÉÉNPERSONSLIFT	16
HOOGWERKERS ELEKTRISCH	16
HOOGWERKERS DIESEL	17
HOOGWERKERS OP RUPSEN / SPIDER	20
VALBEVEILIGING	21

ELEKTRISCHE SCHAARLIFT 5 M

BESTELCODE 03.03.02

! DRAAG ALTIJD EEN VALBEVEILIGING



Door haar gewicht, haar kleine afmetingen en wendbaarheid is deze zelfrijdende schaarlift ideaal inzetbaar in winkelruimtes.

TECHNISCHE GEGEVENS LUI MINI SW

werkhoogte	4,9 m
platformhoogte	2,9 m
capaciteit	180 kg
lengte	1,215 m
breedte	0,76 m
hoogte	1,69 m
gewicht	550 kg
banden	non marking
rijnsnelheid	0,6 - 3 km/u

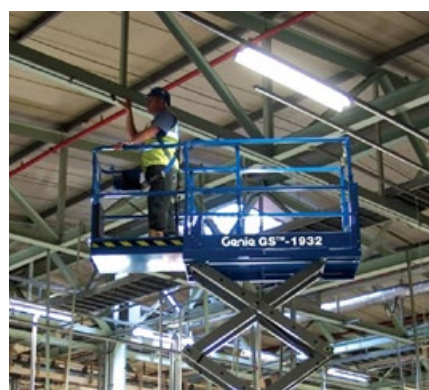
ENKEL VOOR VERHARDE EN VLAkke ONDERGROND

220 V AANSLUITING IN KOOI

ELEKTRISCHE SCHAARLIFT 7,6 M

BESTELCODE 03.03.06

! DRAAG ALTIJD EEN VALBEVEILIGING



Door zijn kleine breedte en zeer korte draaicirkel is deze machine ideaal inzetbaar in de compactere winkelruimtes.

TECHNISCHE GEGEVENS GENIE 1932

werkhoogte	7,60 m
platformhoogte	5,80 m
platformafmetingen	0,66 x 1,57 m
platform	+ 1 m uitschuifbaar
capaciteit	225 kg
lengte	1,78 m
breedte	0,81 m
gewicht	1.170 kg
banden	non marking

ENKEL VOOR VERHARDE EN VLAkke ONDERGROND

220 V AANSLUITING IN KOOI

ELEKTRISCHE SCHAARLIFT 7,6 M

BESTELCODE 03.03.06

! DRAAG ALTIJD EEN VALBEVEILIGING



Dankzij zijn kleine breedte en zeer korte draaicirkel is deze machine ideaal inzetbaar in de compactere winkelruimtes.

TECHNISCHE GEGEVENS

werkhoogte	7,54 m
platformhoogte	5,72 m
platformafmetingen	0,76 x 1,87 m
platform	+ 0,9 m uitschuifbaar
capaciteit	226 kg
lengte	1,87 m
breedte	0,76 m
gewicht	1.230 kg
banden	non marking

ENKEL VOOR VERHARDE EN VLAkke ONDERGROND

220 V AANSLUITING IN KOOI

ELEKTRISCHE SCHAARLIFT 8 M

BESTELCODE 03.03.09

! DRAAG ALTIJD EEN VALBEVEILIGING



Alle schaarliften zijn voorzien van een uitschuifbaar platform om de werkvloer te kunnen vergroten.

TECHNISCHE GEGEVENS SJIII 3220 E

werkhoogte	7,92 m
platformhoogte	6,1 m
platformafmetingen	0,66 x 1,57 m
platform	+ 1 m uitschuifbaar
capaciteit	225 kg
lengte	1,78 m
breedte	0,81 m
gewicht	1.778 kg
banden	non marking

ENKEL VOOR VERHARDE EN VLAkke ONDERGROND

220 V AANSLUITING IN KOOI

ELEKTRISCHE SCHAARLIFT 10 M SMAL

BESTELCODE 03.03.12

! DRAAG ALTIJD EEN VALBEVEILIGING



Dit toestel beschikt over dezelfde werkbreedte als zijn kleinere broers en kan hoger werk in smalle ruimten aan.

TECHNISCHE GEGEVENS SJIII 3226 E

werkhoogte	9,75 m
platformhoogte	7,92 m
platformafmetingen	0,71 x 2,05 m
platform	+ 1 m uitschuifbaar
capaciteit	225 kg
lengte	2,26 m
breedte	0,81 m
gewicht	2.332 kg
banden	non marking

ENKEL VOOR VERHARDE EN VLAkke ONDERGROND

220 V AANSLUITING IN KOOI

ELEKTRISCHE SCHAARLIFT 10 M BREED

BESTELCODE 03.03.15

! DRAAG ALTIJD EEN VALBEVEILIGING



Deze schaarlift biedt een grotere capaciteit doordat ze breder is, wat ook meteen de stabiliteit vergroot.

TECHNISCHE GEGEVENS SJIII 4626 E

werkhoogte	9,75 m
platformhoogte	7,92 m
platformafmetingen	1,07 x 2,05 m
platform	+ 1 m uitschuifbaar
capaciteit	386 kg
lengte	2,26 m
breedte	1,17m
gewicht	2.200 kg
banden	non marking

ENKEL VOOR VERHARDE EN VLAkke ONDERGROND

220 V AANSLUITING IN KOOI

ELEKTRISCHE SCHAARLIFT 12 M SMAL

BESTELCODE 03.03.18

! DRAAG ALTIJD EEN VALBEVEILIGING



Ondanks zijn compacte breedte, kan deze machine een grote hoogte bereiken.

TECHNISCHE GEGEVENS SJIII 4832 E

werkhoogte	11,6 m
platformhoogte	9,75 m
platformafmetingen	1,07 x 2,05 m
platform	+ 1 m uitschuifbaar
capaciteit	272 kg
lengte	2,26 m
breedte	1,22 m
gewicht	2.400 kg
banden	non marking

ENKEL VOOR VERHARDE EN VLAKE ONDERGROND

220 V AANSLUITING IN KOOI

ELEKTRISCHE SCHAARLIFT 12 M BREED

BESTELCODE 03.03.21

! DRAAG ALTIJD EEN VALBEVEILIGING



Door zijn breder zijn heeft deze schaarlift een hogere stabiliteit wat tevens een hogere hefcapaciteit met zich meebrengt. Dit toestel beschikt over gewone banden, evenwel schuingevuld om leklaan te voorkomen.

TECHNISCHE GEGEVENS SJIII 6832 E

werkhoogte	11,6 m
platformhoogte	9,75 m
platformafmetingen	1,53 x 2,05 m
platform	+ 1 m uitschuifbaar
capaciteit	454 kg
lengte	2,52 m
breedte	1,73 m
gewicht	2.545 kg
banden	zwart

ENKEL VOOR VERHARDE EN VLAKE ONDERGROND

220 V AANSLUITING IN KOOI

ELEKTRISCHE SCHAARLIFT 14 M SMAL

BESTELCODE 03.03.24

! DRAAG ALTIJD EEN VALBEVEILIGING



Ondanks zijn compacte breedte, kan deze machine een grote hoogte bereiken.

TECHNISCHE GEGEVENS GS-4047

werkhoogte	7,54 m
platformhoogte	5,72 m
platformafmetingen	0,76 x 1,87 m
platform	+ 0,9 m uitschuifbaar
capaciteit	226 kg
lengte	1,87 m
breedte	0,76 m
gewicht	1.230 kg
banden	non marking

ENKEL VOOR VERHARDE EN VLAKE ONDERGROND

220 V AANSLUITING IN KOOI

DIESEL 4 X 4 SCHAARLIFT 12 M

BESTELCODE 03.06.03

! DRAAG ALTIJD EEN VALBEVEILIGING



Ruw terrein 4 X 4 schaarlift, automatisch afstempelbaar om op grote hoogtes met een groot werkplatform veilig te kunnen werken. Uitgerust met volgeschuimde banden.

TECHNISCHE GEGEVENS GS-3268 RT 12M

werkhoogte	12 m
platformhoogte	9,8 m
platformafmetingen	2,5 x 1,5 m
platform	+ 1,50 m uitschuifbaar
capaciteit	454 kg
lengte	2,67 m
breedte	1,73 m
gewicht	3.910 kg
hoogte railingen omhoog	2,5 m

RUW TERREIN SCHAARLIFT

220 V AANSLUITING IN KOOI

DIESEL 4 X 4 SCHAARLIFT 18 M

BESTELCODE 03.06.06

! DRAAG ALTIJD EEN VALBEVEILIGING



Ruw terrein 4 X 4 schaarlift, met een extra groot werkplatform om tot op een hoogte van 18 m te kunnen werken. Deze afstempelbare schaarlift beschikt eveneens over volgeschuimde banden.

TECHNISCHE GEGEVENS GS-5390 RT 18M

werkhoogte	18,2 m
platformhoogte	16,2 m
platformafmetingen	6,57 x 1,83 x 1 m
platform dubbel uitschuifbaar links	1,5 m - rechts: 1,22 m
capaciteit	680 kg
lengte	4,88 m
breedte	2,29 m
gewicht	8.288 kg
hoogte railingen omhoog	3,1 m

RUW TERREIN SCHAARLIFT

220 V AANSLUITING IN KOOI

HOOGWERKER OP AANHANGWAGEN 12 M

BESTELCODE 03.54.01

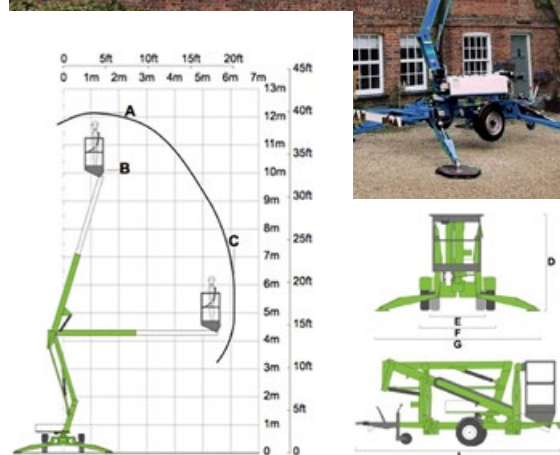
! DRAAG ALTIJD EEN VALBEVEILIGING



De Nifty lift 120 T is een uiterst geavanceerde en stabiele hoogwerker met 4 hydraulische en veilige steunpoten (voorzien van stempelplaten). Deze machine biedt u flexibiliteit en precisie, dankzij haar proportionele regeling tot 12 m hoog. Dit toestel werkt zowel op batterijen als op een voeding van 230 V.

TECHNISCHE GEGEVENS NIFTY 120 T

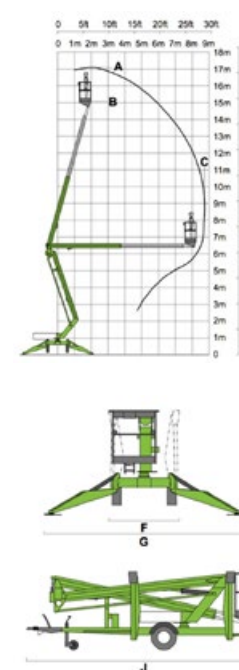
werkhoogte	12,2 m
platformhoogte	10,2 m
platformafmetingen	1,1 m x 0,65 m
capaciteit	200 kg
lengte	4,5 m
breedte	1,1 m (wielen in), 1,5 m (wielen uit, transport positie)
gewicht	1.400 kg
hoogte	1,9 m
afstand tss achterste stempels	3,55 m
afstand tss voorste/achterste stempels	4,5 m
voeding	batterijen / 230 V
rijbewijs	B + E

220 V AANSLUITING
IN KOOI

HOOGWERKER OP AANHANGWAGEN 17 M

BESTELCODE 03.54.05

! DRAAG ALTIJD EEN VALBEVEILIGING



De Nifty Lift 170 is een uiterst geavanceerde hoogwerker die maximaal zijdelings bereik en stabiliteit biedt. De proportioneel bediening maakt het makkelijk dit toestel te positioneren, zelfs op hellingen. De Nifty Lift 170 is voorzien van de optie "traction drive", zodat het toestel zelfstandig, veilig en efficiënt op de juiste plaats gezet kan worden. Deze veelzijdige machine is dankzij de telescopische bovenarm inzetbaar voor werken tot 17 m. Het toestel is voorzien van afstempelplaten en kan zelfstandig werken op batterijen.

TECHNISCHE GEGEVENS NIFTY 170

werkhoogte	17,1 m
platformhoogte	5,1 m
platformafmetingen	1,1 x 0,65 m
capaciteit	200 kg
lengte	6,2 m
breedte	1,65 m
hoogte	2,15 m
gewicht	1.900 kg
afstand tss achterste stempels	4,4 m
afstand tss voorste/achterste stempels	5,5 m
optie	traction drive
voeding	batterijen / 230 V
rijbewijs	B + E

220 V AANSLUITING
IN KOOI

HOOGWERKER OP AANHANGWAGEN 15 M

BESTELCODE 03.54.03

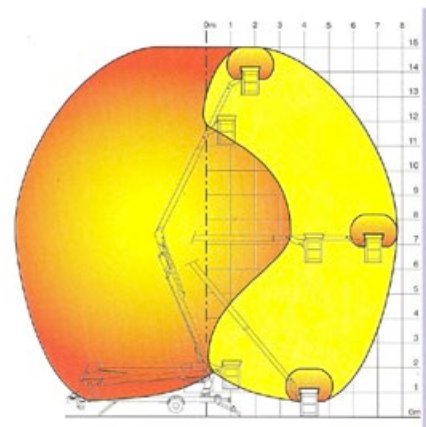
! DRAAG ALTIJD EEN VALBEVEILIGING



De SKY-HIGH 1500 is een zeer geavanceerde en stabiele hoogwerker met 3 hydraulische veilige steunpoten. Werken met dit toestel staat garant voor veiligheid, eenvoudige bediening en optimale positionering dankzij zijn proportionele regeling. De veelzijdige machine is dankzij de telescopische bovenarm inzetbaar voor werken tot 15 m hoog.

TECHNISCHE GEGEVENS SH1500

werkhoogte	15 m
platformhoogte	13,2 m
platformafmetingen	0,95 x 0,65 m
capaciteit	215 kg
lengte	7 m
breedte	1,59 m
gewicht	1.700 kg
hoogte	2,15 m
afstand tss achterste stempels	5,1 m
afstand tss voorste/achterste stempels	5,54 m
220 V in kooi	
voeding	230 V
rijbewijs	B + E

220 V AANSLUITING
IN KOOI

HOOGWERKER OP AANHANGWAGEN 18 M

BESTELCODE 03.54.06

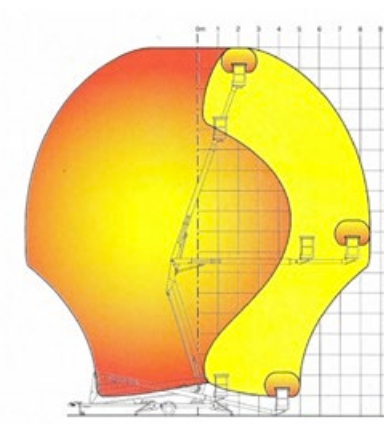
! DRAAG ALTIJD EEN VALBEVEILIGING



De SKY-HIGH 1800 is een doordachte hoogwerker met telescopische knikarm en 4 hydraulische steunpoten. Dit toestel laat u toe veilig, stabiel en uiterst efficiënt te werken. Deze machine biedt u flexibiliteit en precisie dankzij haar proportionele regeling, tot 18 m hoog.

TECHNISCHE GEGEVENS SH1800

werkhoogte	18 m
platformhoogte	16,20 m
platformafmetingen	0,95 x 0,65 m
capaciteit	215 kg
lengte	8,5 m
breedte	1,59 m
gewicht	2.250 kg
hoogte	2,15 m
afstand tss achterste stempels	4,9 m
afstand tss voorste/achterste stempels	5 m
220 V in kooi	
voeding	230 V
rijbewijs	B+E

220 V AANSLUITING
IN KOOI

EENPERSOONSLIFT 14 M

BESTELCODE 03.57.03

! DRAAG ALTIJD EEN VALBEVEILIGING



Enkel voor vlakke en harde ondergrond.

TECHNISCHE GEGEVENS AWP40S

werkhoogte	14,29 m
platformhoogte	12,29 m
platformafmetingen	0,60 x 0,60 m
capaciteit	227 kg
hoogte	2,80 m
lengte	1,45 m
breedte	0,75 m
gewicht	513 kg

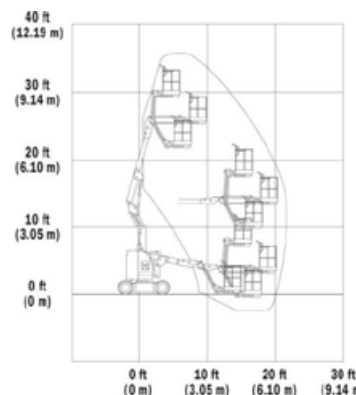
ENKEL VOOR VERHARDE EN VLAKE ONDERGROND

220 V AANSLUITING IN KOOI

ELEKTRISCHE HOOGWERKER 11 M KNIKARM

BESTELCODE 03.60.02

! DRAAG ALTIJD EEN VALBEVEILIGING



Batterij knikhoogwerker 11 m werkhoogte

Door zijn grote wendbaarheid is deze machine ideaal om in fabriekshallen boven de productielijnen te kunnen werken. Door zijn Jib Plus kan de Jib ook zijdelings reiken. Alle hoogwerkers zijn voorzien van een 220 V aansluiting in kooi. Enkel voor verharde en vlakke ondergrond.

TECHNISCHE GEGEVENS ELEKTRISCHE HOOGWERKER 11

werkhoogte	11,20 m
platformhoogte	9,14 m
platformafmetingen	1,22 x 0,76 m
capaciteit	230 kg
lengte	5,60 m
breedte	1,22 m
gewicht	7052 kg
hoogte	2m
banden	non marking
Jib - knikbereik	141° verticaal (+86° / -55°)
JibPLUS - knikbereik	180° horizontaal

NIEUW!

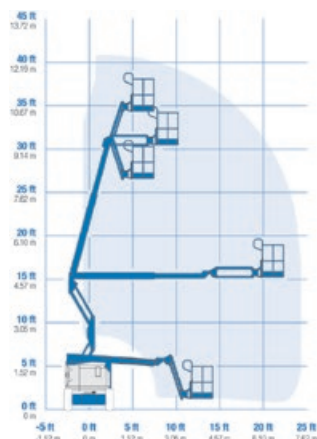
ENKEL VOOR VERHARDE EN VLAKE ONDERGROND

220 V AANSLUITING IN KOOI

ELEKTRISCHE HOOGWERKER 12 M KNIKARM

BESTELCODE 03.60.03

! DRAAG ALTIJD EEN VALBEVEILIGING



Batterij krikhoogwerker 12 m

Door zijn grote wendbaarheid is deze machine ideaal om in fabriekshallen boven de productielijnen te kunnen werken of om de verlichting in magazijnen te plaatsen of te onderhouden.

TECHNISCHE GEGEVENS Z-34/22N

werkhoogte	12,52 m
platformhoogte	10,52 m
platformafmetingen	1,42 x 0,72 m
capaciteit	227 kg
lengte	5,72 m
breedte	1,47 m
gewicht	5.171 kg
hoogte	2 m
banden	non marking

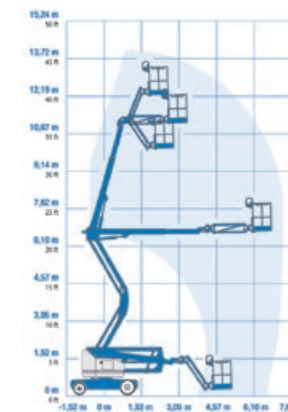
ENKEL VOOR VERHARDE EN VLAKE ONDERGROND

220 V AANSLUITING IN KOOI

ELEKTRISCHE HOOGWERKER 14 M KNIKARM

BESTELCODE 03.60.06

! DRAAG ALTIJD EEN VALBEVEILIGING



Batterij krikhoogwerker 14 m

Ondanks zijn kleine breedte heeft deze machine een nog groter werkbereik dan zijn kleinere broer.

TECHNISCHE GEGEVENS Z40/23N

werkhoogte	14,32 m
platformhoogte	12,32 m
platformafmetingen	0,76 x 1,42 m
capaciteit	227 kg
lengte	6,53 m
breedte	1,5 m
gewicht	6.908 kg
hoogte	1,98 m
banden	non marking

ENKEL VOOR VERHARDE EN VLAKE ONDERGROND

220 V AANSLUITING IN KOOI

ELEKTRISCHE HOOGWERKER 16 M KNIKARM

BESTELCODE 03.60.09

! DRAAG ALTIJD EEN VALBEVEILIGING



Batterij krikhoogwerker 16 m

Binnenwerk dient altijd met een elektrische hoogwerker te gebeuren. Door zijn nog grotere werkhoogte en -bereik is deze machine vaak onmisbaar in grote fabriekshallen.

TECHNISCHE GEGEVENS Z45/25J

werkhoogte	15,87 m
platformhoogte	13,87 m
platformafmetingen	1,83 x 0,76 m
capaciteit	227 kg
lengte	5,56 m
breedte	1,79 m
gewicht	7.598 kg
hoogte	2 m
banden	non marking

ENKEL VOOR VERHARDE EN VLAKE ONDERGROND

220 V AANSLUITING IN KOOI

DIESEL 4 X 4 HOOGWERKER 16 M KNIKARM

BESTELCODE 03.63.09

! DRAAG ALTIJD EEN VALBEVEILIGING



Ruw terrein 4 X 4 hoogwerkers worden ingezet wanneer de ondergrond zanderig, modderig of ongelijk is. Bij vastrijden kan deze in een 4 X 4 stand gezet worden, zodat de machine zich zonder externe hulp kan bevrijden.

TECHNISCHE GEGEVENS Z45/235JRT

werkhoogte	16,07 m
platformhoogte	14,07 m
platformafmetingen	1,83 x 0,76 m
capaciteit	227 kg
lengte	6,83 m
breedte	2,29 m
gewicht	6.577 kg
hoogte	2,11 m

RUW TERREIN HOOGWERKER

220 V AANSLUITING IN KOOI

DIESEL 4 X 4 HOOGWERKER 18 M KNIKARM

BESTELCODE 03.63.12

! DRAAG ALTIJD EEN VALBEVEILIGING



Ruw terrein 4 X 4 hoogwerkers worden ingezet daar waar de ondergrond zanderig, modderig of ongelijk is. Bij vastrijden kan deze in een 4 X 4 stand gezet worden en zich zonder externe hulp bevrijden.

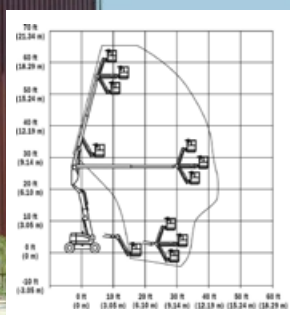
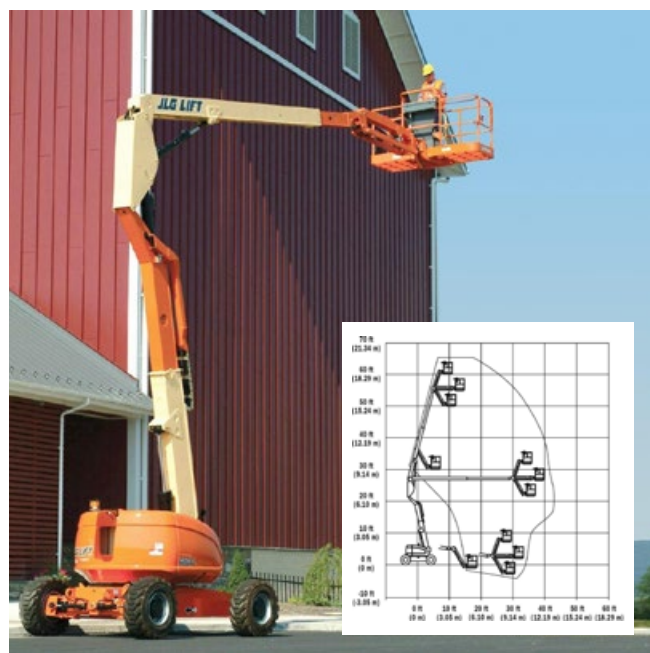
TECHNISCHE GEGEVENS Z51/30JRT

werkhoogte	17,52 m
platformhoogte	15,62 m
platformafmetingen	0,76 x 1,83 m
capaciteit	227 kg
lengte	7,5 kg
breedte	2,29 m
gewicht	7.213 kg
hoogte	2,16 m

RUW TERREIN
HOOGWERKER220 V AANSLUITING
IN KOOI**DIESEL 4 X 4 HOOGWERKER 20 M KNIKARM**

BESTELCODE 03.63.13

! DRAAG ALTIJD EEN VALBEVEILIGING



Ruw terrein 4 x 4 hoogwerkers, worden ingezet daar waar de ondergrond zanderig, modderig of ongelijk is. Het toestel is uitgerust met volle banden en voorzien van een stroomgenerator met 220 V aansluiting in de kooi.

**TECHNISCHE GEGEVENS DIESEL 4 X 4
HOOGWERKER 20 M KNIKARM**

werkhoogte	20,46 m
platformhoogte	18,46 m
maximale reikwijdte	12,10 m
knikhogte	8,09 m
platformafmetingen	0,76 m x 1,83 m
capaciteit	230 kg
lengte	8,82 m
breedte	2,49 m
hoogte	2,57 m
gewicht	10.830 kg

NIEUW!

VOORZIEN VAN
INGEBOUWDE
STROOMGROEP220 V AANSLUITING
IN KOOI**ACCESSOIRES BESTELCODE**

valbeveiliging 03.90.03

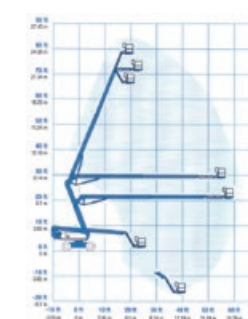
DIESEL 4 X 4 X 4 HOOGWERKER 26 M KNIKARM

BESTELCODE 03.63.15

! DRAAG ALTIJD EEN VALBEVEILIGING



Ruw terrein 4 X 4 X 4 hoogwerkers worden ingezet daar waar de ondergrond zanderig, modderig of ongelijk is. Bij vastrijden kan deze hoogwerker in een 4 X 4 stand gezet worden, zodat de machine zich zonder externe hulp kan bevrijden.

**TECHNISCHE GEGEVENS Z-80/60**

werkhoogte	25,77 m
platformhoogte	23,77 m
maximale reikwijdte	18,29 m
knikhogte	8,83 m
platformafmetingen	0,90 x 2,44 m
capaciteit	227 kg
aantal personen	max. 2
lengte	11,27 m
breedte	2,9 m
wielbasis	2,85 m
bodemvrijheid	0,30 m
gewicht	17.010 kg
doorrijhoogte	3 m
snelheid	1,1/4,83 km/u
platform rotatie	160 °
verticale jib rotatie	135 °
banden	foam rt

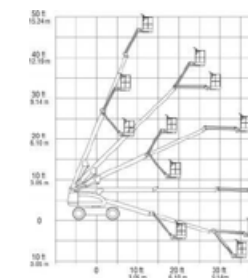
RUW TERREIN
HOOGWERKER220 V AANSLUITING
IN KOOI**DIESEL 4 X 4 HOOGWERKER 16 M TELESCOPISCH**

BESTELCODE 03.64.09

! DRAAG ALTIJD EEN VALBEVEILIGING



Ruw terrein 4 x 4 hoogwerkers worden ingezet daar waar de ondergrond zanderig, modderig of ongelijk is. Het toestel is uitgerust met volle banden en voorzien van een stroomgenerator met 220 V aansluiting in de kooi.

**TECHNISCHE GEGEVENS DIESEL 4 X 4
HOOGWERKER 16 M TELESCOPISCH**

werkhoogte	16 m
platformhoogte	4,02 m
maximale reikwijdte	12,34 m
lengte	8,84 m
breedte	2,31 m
hoogte	2,39 m
capaciteit	230 kg
gewicht	7.850 kg
platform afmetingen	0,76 m x 1,83 m

NIEUW!

VOORZIEN VAN
INGEBOUWDE
STROOMGROEP220 V AANSLUITING
IN KOOI**ACCESSOIRES BESTELCODE**

valbeveiliging 03.90.03

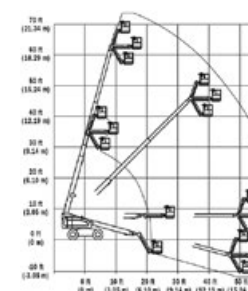
DIESEL 4 X 4 HOOGWERKER 22 M TELESCOPISCH

BESTELCODE 03.64.14

! DRAAG ALTIJD EEN VALBEVEILIGING



Ruw terrein. 4 X 4 hoogwerkers worden ingezet wanneer de ondergrond zanderig, modderig of ongelijk is. Voorzien van stroomgenerator.

**TECHNISCHE GEGEVENS JLG 660 SJ**

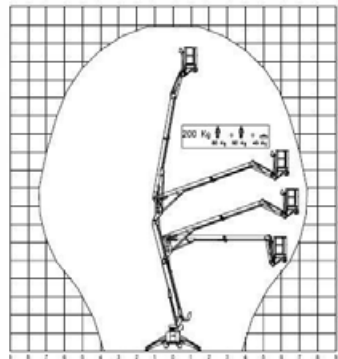
werkhoogte	22,3 m
platformhoogte	20,3 m
maximale reikwijdte	17 m
lengte	10,21 m
breedte	2,41 m
hoogte	2,57 m
capaciteit	226 kg
gewicht	13.115 kg
platform afmetingen	0,90 x 2,44 m

VOORZIEN VAN
STROOMGENERATOR220 V AANSLUITING
IN KOOI

TEUPEN RUPS/SPIDER HOOGWERKER 18 M KNIKARM

BESTELCODE 03.66.04

! DRAAG ALTIJD EEN VALBEVEILIGING



Ruw terrein 4 x 4 hoogwerkers, worden ingezet daar waar de ondergrond zanderig, modderig of ongelijk is. Het toestel is uitgerust met volle banden en voorzien van een stroomgenerator met 220 V aansluiting in de kooi.

TECHNISCHE GEGEVENS TEUPEN RUPS/SPIDER HOOGWERKER 18 M (TEUPEN LEO 18 GTPLUS)

toegelaten helling	35,50%
werkhogte	18,30 m
platformhoogte	16,30 m
reikwijdte bij 200 kg	8,50 m
maximale kooilast	200 kg
afmetingen kooi	1,42 x 0,70 x 1,10 m
Jib beweegbaar	90°
montage lengte	5,20 m
minimale doorrijbreedte	0,78 m
bouwhogte	1,99 m
netto gewicht	2.450 kg
aandrijving	benzine of 220 V
rijnsnelheid	1,8 km/u
afstand tussen achterste stempels	3,03 m
afstand tussen voorste en achterste stempels	3,31 m

ACCESSOIRES

Valbeveiliging	03.90.03
----------------	----------

NIEUW!

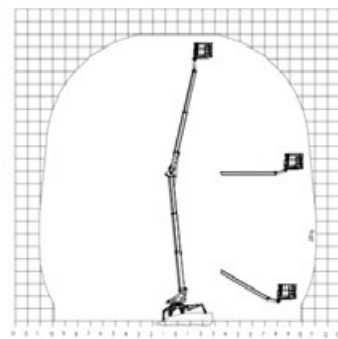
HOOGWERKER OP RUPSEN 18 M

220 V AANSLUITING IN KOOI

TEUPEN RUPS / SPIDER HOOGWERKER 23 M KNIKARM

BESTELCODE 03.66.06

! DRAAG ALTIJD EEN VALBEVEILIGING



Ruw terrein 4 x 4 hoogwerkers, worden ingezet daar waar de ondergrond zanderig, modderig of ongelijk is. Het toestel is uitgerust met volle banden en voorzien van een stroomgenerator met 220 V aansluiting in de kooi.

TECHNISCHE GEGEVENS TEUPEN HOOGWERKER 23 M

toegelaten helling	26 %
werkhogte	23 m
platformhoogte	21 m
reikwijdte bij 200 kg	11,2 m
max. kooilast	200 kg
afmetingen kooi	1,4 x 0,7 x 1,1 m
draaibare werkkooi	180 °
montage lengte	6,20 m
minimale doorrijbreedte	0,98 m
bouwhogte	1,98 m
netto gewicht	3.800 kg
aandrijving	diesel of 220 V
rupsen	non marking

HOOGWERKER OP RUPSEN 23 M

220 V AANSLUITING IN KOOI

VALBEVEILIGING

BESTELCODE 03.90.03



Standaard te gebruiken vanaf 6 meter.

VALBEVEILIGING

BESTELCODE 03.90.04



Wanneer er op hoogte gewerkt wordt, dient er rekening gehouden te worden met mogelijke gevaren. Als valbescherming draagt men dit eenvoudig en efficiënt harnas met D-ring.

Snelle levering

Het gehuurde materiaal kan ook geleverd worden op de werf of bij uw thuis. Mits een kleine vergoeding bent u verlost van: verloren werkuren, dure transportmiddelen ...

Safety first

VEILIGHEIDSVOORSCHRIFTEN

- Let op lage doorgangen, zoals deuren, poorten, productieleidingen, e.d.
- Controleer of de hoogwerker uitsluitend op een stevige, vlakke ondergrond met voldoende draagvermogen
- Gebruik het werkplatform nooit als kraan
- Lees de bijgeleverde gebruiksaanwijzing en veiligheidsvoorschriften voor de machine te bedienen

HANDLEIDING

De toestellen zijn voorzien van een handleiding en een driemaandelijkse keuring.



KLIMMATERIAAL

LADDERS	24
METSERSTELLING	25
LEUNINGHOUDER MET KANTELVOET	25
BOUWSCHRAGEN	26
KAMERSTEIGER	26
ROLSTEIGER UNI-75	26
ROLSTEIGER UNI-150	27



TRAPLADDER BT 5

BESTELCODE 06.03.01



De ASC bordestrappen zijn zeer robuust, sterk en toch licht in gewicht.

- Geen hinderlijke spreidstand banden
- Sporten zijn gefelst en gelast voor extra stabiliteit
- Breed platform en anti-slip profiel
- Robuuste trapvoeten
- Handig gereedschapsbakje bovenin de leuning

LADDER

BESTELCODE 06.03.02



De multifunctionele alles in één ladder en trap.

Ideaal voor werk als monteur, installateur, loodgieter, schilder en in de industrie.

- Rechte ladder
- Dubbele trap
- Voor ongelijk niveau
- Ingeklapt zeer compact

LADDER 10 M

BESTELCODE 06.03.03



Veilige, industriële ladders in diverse uitvoeringen. De uitschuifbare ladders zijn steeds voorzien van gevelrollen en voor grotere hoogtes van een optrektouw. Tot 10 m uitschuifbaar.

METSERSTELLING

BESTELCODE 06.06.03



Stapelbare elementen om het opmetsen van gevels tot in de spits te vergemakkelijken. Hoogte gaat per 2 meter. Iedere meter kan men een balklaag leggen. Deze metsstelling wordt samengesteld uit zijwanden en kruisen.

TECHNISCHE GEGEVENS ZIJWAND

hoogte	2 m
breedte	1 m
afstand tussen 2 wanden	2,5 m
aantal sporten	2/element

ACCESSOIRES

ACCESSOIRES	BESTELCODE
kruis lengte 3 m	06.06.03.03
balk (3/vloer)	06.06.03.06

Accessoires

- voetspindel 2,5 m	06.06.03.12
- voetstuk (2/element)	06.06.03.15

SNELLE LEVERING !

WAAR EN WANNEER U HET WILT

AANDACHT

LET
OP!

PLATFORMHOOGTE = VLOERHOOGTE VANAF GROND
WERKHOOGTE = 2 M HOGER DAN DE PLATFORMHOOGTE

Safety
first

VEILIGHEID EERST

Bij moment van verplichting zijn onze steigers steeds uitgerust met stabilisatoren, rustvloeren en kantplanken.

LEUNINGHOUDER MET KANTELVOET

BESTELCODE 06.06.06



Deze universele leuninghouder is inzetbaar bij zowat iedere situatie. De kantelbare voetplaat maakt het mogelijk om deze op een trap te plaatsen.

TECHNISCHE GEGEVENS

volgens Belgische normen	
hoogte	1,1 m
max. draaihoogte	0,75 m
aantal plankhouders	2
regelbaar met 1 schroef	

BOUWSCHRAGEN

BESTELCODE 06.06.15



Om metselen op hoogte mogelijk te maken. Uitgerust met draaibare steunen.

TECHNISCHE GEGEVENS

min. hoogte	1.100 mm
max. hoogte	1.800 mm
breedte	1.200 mm

KAMERSTEIGER

BESTELCODE 06.09.03



De uitklapbare steiger is bij uitstek geschikt voor werkzaamheden binnen, aan zowel plafond als wand. In een handomdraai wordt de steiger uitgeklapd en kan dan nog door iedere deuropening.

TECHNISCHE GEGEVENS ZIFA

lengte	180 cm
breedte	75 cm
hoogte	183 cm
werkvloer	1,2 m ²
max. platformbelasting	12 kN

ALU ROLSTEIGER UNI 75 X 285



Door zijn veelzijdigheid is deze aluminium steiger de meest populaire. Met relatief weinig onderdelen wordt in een korte tijd een robuuste en vooral veilige steiger opgebouwd. Deze steiger biedt een maximale platformbelasting van 2 kN/m². Bij gebruik van wielen van 400 kg is de maximale toelaatbare belasting op de steiger 16 kN. De vloer is iedere 25 cm instelbaar.

TECHNISCHE GEGEVENS UNI 75 X 285

breedte platform	75 cm
lengte platform	285 cm
draagvermogen wielen	400 kg

werkhoogte	bestelcode
3,35 m	06.12.03
4,35 m	06.12.06
5,35 m	06.12.09
6,35 m	06.12.12
7,35 m	06.12.15
8,45 m	06.12.18
9,35 m	06.12.21
10,35 m	06.12.24

ALU ROLSTEIGER UNI 150 X 285



Deze lichtgewicht aluminium rolsteiger biedt door zijn grotere breedte een hogere stabiliteit, vooral bij hogere opbouw. Ook het dubbele werkvlak biedt een groter comfort. De technische gegevens zijn identiek aan deze van de smalle steiger.

TECHNISCHE GEGEVENS UNI 150 X 285

breedte platform	150 cm
lengte platform	285 cm
draagvermogen wielen	400 kg

werkhoogte	bestelcode
3,35 m	06.15.03
4,35 m	06.15.06
5,35 m	06.15.09
6,35 m	06.15.12
7,35 m	06.15.15
8,35 m	06.15.18
9,35 m	06.15.21
10,35 m	06.15.24
11,35 m	06.15.27
12,35 m	06.15.30
13,35 m	06.15.33

Check List

ORGANISATIE BOUWPLAATS

Preventie op de bouwplaats start reeds bij de veilige inrichting van het bouwterrein. De volgende checklist helpt u in alle veiligheid te starten:

CHECKLIST

JA NEEN

Is de bouwplaats voldoende afgebakend (hekwerk)?		
Is de afbakening voorzien van de nodige signalisatie (verboden toegang voor onbevoegden, verplichte helm, dragen van veiligheidsschoenen, gebruik lasertoestel, geldende snelheidsbeperkingen, verlichting ...)?		
Zijn er voldoende toegangswegen?		
Zijn de toegangswegen toegankelijk (voldoende weerstandbiedend) voor rollend materieel?		
Zijn de toegangswegen vrij van elke vorm van belemmering (materialen, materieel, ijs, modder, water ...)?		
Zijn de doorgangen voldoende breed?		
Werd de passende signalisatie (signalisatieborden, -verlichting, noodvoetpad ...) geplaatst bij de gedeeltelijke of gehele inname van de openbare weg?		
Werd hiervoor de toestemming gevraagd aan de politiemensen?		
Werd er een signalisatieplan opgesteld (samen met de politie)?		
Werd er voldoende ruimte voorzien voor de inplanting van de sociale voorzieningen (refter, kleedruimte, wasgelegenheid en toiletten)?		
Beantwoorden de sociale voorzieningen aan de voorschriften van de CAO 05.01.'84?		
Werd de elektrische installatie (verdeelbord, stroomgenerator ...) oordeelkundig ingeplant?		
Is er een opslagplaats voorzien voor bouwmaterialen (baddingen, stellingmateriaal, paletten, wapeningsnetten, gevaarlijke producten, gasflessen, trek- en duwchoren, enz ...)?		
Werd een standplaats voorzien voor het rollend materieel?		
Werd er een plaats voorzien voor de afvalcontainer(s) en/of puinzakken? Het maken van een open vuur is verboden!		
Werd er goed nagedacht over de opstellingsplaats van de kraan, de mortelmolen, silo's en zaagmachines?		



HIJS- & HEFTOESTELLEN

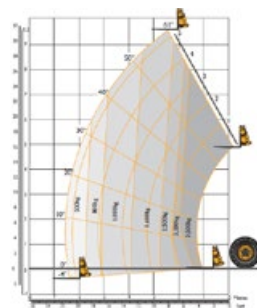
VERREIKER	30
TELETRUK	30
HEFTRUCK DIESEL	31
HEFTRUCK ELEKTRISCH	31
ELEKTRISCHE STAPELAAR	32
PALETTENWAGEN	32
BOUWLIFTEN	33
HIJSLIEREN	34
DAKDEKKERSLIFT	35
PANNENBOY	35
VERHUISLIFTEN	36
PANEELLIFT	36
WERKPLAATSKRAAN	37
HIJSHAKEN	37
MONTAGELIFTEN	38
KRACHTARMLIFTEN	39
MACHINEHEFFER	39
POTKRIKKEN	39
KETTINGAKELS	41
HEFTOESTELLEN	43

VERREIKER 9,5 METER

BESTELCODE 09.01.06



NIEUW!



Ruw terrein verreiker met telescopische arm (bereik tot 9 m). Voorzien van load indicatie systeem en kantelbare bovenbouw. 4-wiel aandrijving voor gebruik op ruw en oneffen terrein.

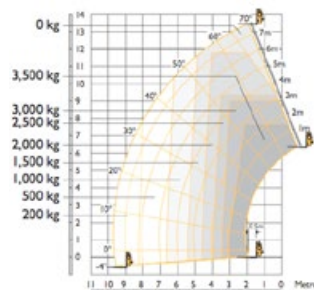
TECHNISCHE GEGEVENS JCB VERREIKER 9,5 M

hefvermogen	3,5 ton
maximale hefhoogte	9,5 m
horizontale reikwijdte	6,52 m
servo stuurbekrachting	2 of 4 wielbesturing en krabsturing
lengte	5,38 m
breedte	2,36 m
hoogte	2,5 m
rijnsnelheid	25 km/u
gewicht	8.215 kg

grondverzetbak 1 m ³	09.01.06.A2
---------------------------------	-------------

VERREIKER 14 M

BESTELCODE 09.01.09



Ruw terrein verreiker met telescopische arm (bereik tot 14 m). Uitergest met palletvork of een schepbak van 1 m³. Toestel is voorzien van een kantelbare bovenbouw voor het rijden en de opstelling langs hellingen.

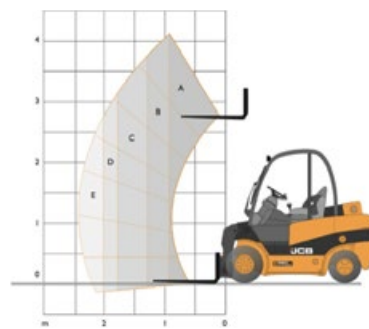
TECHNISCHE GEGEVENS JCB VERREIKER 14 M

hefvermogen	4 ton
maximale hefhoogte	14 m
horizontale reikwijdte	9,5 m
hydraulische stempels voor laden en lossen	tot 3,5 ton
servo stuurbekrachting	2 of 4 wielbesturing en krabsturing
lengte	6,2 m
breedte	2,35 m
hoogte	2,6 m
rijnsnelheid	25 km/u
gewicht	10.850 kg

grondverzetbak 1 m ³	bestelcode 09.01.09.A2
---------------------------------	------------------------

TELETRUK

BESTELCODE 09.02.03



De JCB TELETRUK TLT 35 D 4 X 4 telescopische vorkheftruck is een sterke en veelzijdige machine. Deze industriële vorkheftruck weegt 5.500 kg en is voorzien van vierwiel aandrijving. Deze telescopische vorkheftruck zorgt er voor dat u door het grote bereik een vrachtwagen van één kant kunt laden en zo tot 50% laadruimte kunt besparen op krappe terreinen.

TECHNISCHE GEGEVENS TELETRUK TLT 35 4 X 4

max. hefvermogen	3,5 ton
hefcapaciteit op 2 m voorwaartse reach	2.000 kg
maximale hefhoogte	4,35 m
maximale voorwaartse reach	2,45 m
brandstof	diesel
draairadius	3,5 m
gewicht	5.500 kg
hoogte	2,2 m
breedte	1,4 m
bodemvrijheid op laagste punt	175 cm

HEFTRUCK DIESEL 2,5 TON

BESTELCODE 09.03.03



Laden en lossen van zware lasten in een handomdraai.

TECHNISCHE GEGEVENS HEFTRUCK DIESEL 2,5 TON

feitelijk hefvermogen	2.310 kg
vorklengte	1,4 m
motor	diesel
sideshift	ja
draairadius	2.240 mm
eigen gewicht	3.900 kg
hefhoogte	3.300 m en 4.700 mm
dubbel wielen	supplement

VERLENGVORKEN

BESTELCODE 09.03.AC



HEFTRUCK ELEKTRISCH 2,5 TON

BESTELCODE 09.06.03



Laden en lossen van zware lasten in magazijnen of gesloten ruimten. Inclusief lader.

TECHNISCHE GEGEVENS HEFTRUCK ELEKTRISCH 2,5 TON

feitelijk hefvermogen	2.210 kg
vorklengte	1,2 m
motor	batterijen
sideshift	ja
draairadius	2.030 mm
eigen gewicht	5.200 kg
hefhoogte	5.000 mm
dubbel wielen	supplement

INCLUSIEF BATTERIJLADER

HEFTRUCK ELEKTRISCH 3 TON (WITTE BANDEN)

BESTELCODE 09.06.04



Laden en lossen van zware lasten in magazijnen of gesloten ruimten. Inclusief batterijlader. Toestel is uitgerust met witte non marking banden. Geschikt voor gebruik in voedingsindustrie.

TECHNISCHE GEGEVENS HEFTRUCK ELEKTRISCH 3 TON

feitelijk hefvermogen	3000 kg
vorklengte	1,2 m
aandrijving	batterijen 80 V
sideshift	ja
draairadius	2.138 mm
eigen gewicht incl. batt.	5.161 kg
hefhoogte	4.700 mm
banden	wit (non marking)

ACCESSOIRES

verlengvorken	09.03 AC
---------------	----------

NIEUW!

ELEKTRISCHE STAPELAAR

BESTELCODE 09.09.03



Stapelaar voor het verplaatsen en stapelen van palleten in magazijnen. Inclusief lader.

TECHNISCHE GEGEVENS TOYOTA 75M10

aadvermogen	1.000 kg
hefhoogte	3.300 mm
draairadius	1.574 mm
snelheid	5,3 km/u
aandrijving	batterijen

INCLUSIEF BATTERIJLADER

PALETENWAGEN

BESTELCODE 09.12.03



Voor het handmatig verplaatsen van palleten aan de hand van een pompsysteem.

TECHNISCHE GEGEVENS TOYOTA HT23

hefhoogte	21 cm
hefvermogen	2.000 kg
vorklengte	115 cm
totale breedte	52 cm

BOUWLIFT 7 M

BESTELCODE 09.15.03



Voor verticaal transport van bouwmaterialen. Voorzien van afstandbediening. Zet zich automatisch recht.

TECHNISCHE GEGEVENS 307K

hefvermogen	300 kg
totale hoogte	7 m
nuttige hoogte	6 m
motor	220 V / 1,9 kW
sturing	220 V afstandsbediening
oppervlakte laadvloer	1,5 m x 1 m
grondafmetingen	2 m x 1,6 m
transportlengte	7,5 m

BOUWLIFT 13 M

BESTELCODE 09.15.06



Door zijn uitschuifbare mast biedt deze bouwlift de mogelijkheid om hoger gelegen platformen te bereiken. Voorzien van afstandbediening. Zet zich automatisch recht.

TECHNISCHE GEGEVENS 313 TL

hefvermogen	300 kg
masthoogte ingeschoven	7,6 m
masthoogte uitgeschoven	13,1 m
max. masthoogte vrijstaand	10 m
verankeren	
1ste maal verankeren op	9 m
2de maal verankeren op	13 m
afmetingen laadvloer	1,14 x 1,5 m
grondafmetingen	4,03 x 1,7 m
transportlengte	7,95 m
breedte	1,93 m
hoogte	2,5 m
gewicht	930 kg
hijssnelheid	14 m/min
motorvermogen	1,5 kW
rijbewijs	B + E

Safety first

VEILIGHEIDSVOORSCHRIFTEN VOOR HIJSEN HEFTOESTELLEN

Onze hijs- en heftoestellen worden driemaandelijks gekeurd door een erkend keurings-organisme. Ondanks deze keuringen, dienen de toestellen ook gekeurd te worden bij iedere opstelling en/of verplaatsing. Dit dient te gebeuren onder de verantwoordelijkheid en op kosten van de huurder.

Toestellen die op grotere hoogte werken, dienen verplicht driehoeksgewijs verankerd te worden. Zie ook de bijgeleverde gebruiksaanwijzing.

BOUWLIFT 16 M

BESTELCODE 09.15.09



Het transport van deze bouwlift wordt mogelijk gemaakt door zijn uitschuifbare mast. Voorzien van afstandbediening. Zet zich automatisch recht.

TECHNISCHE GEGEVENS 316TL

hefvermogen	300 kg
masthoogte	8,8 m
masthoogte uitgeschoven	16,1 m
max. masthoogte vrijstaand verankeren	1 m
1 ste maal verankeren op	9 m
2 de maal verankeren op	13 m
3 de maal verankeren op	16 m
afmetingen laadvloer	1,4 m x 1,5 m
grondafmetingen	4,03 m x 1,7 m
transportlengte	9,35 m
breedte	2,15 m
hoogte	2,7 m
gewicht	1.120 kg
hijsnelheid	17 m/min
motorvermogen	1,5 kW
rijbewijs	B + E

HIJSLIER OP PORTIEK

BESTELCODE 09.18.03



Lier op rolwagen wordt gemonteerd in een bijbehorend bogenstel.

TECHNISCHE GEGEVENS ME300

max. hijsvermogen	300 kg
kabellengte	25 m
motor	220 V / 1,5 pk

SUPPLEMENT	BESTELCODE
kruiwagenketting	09.18.AC

HIJSLIER OP STEMPEL

BESTELCODE 09.18.06



Zwenkbaar toestel dat is handig om materialen langs buiten op te trekken om ze vervolgens naar binnen te draaien.

TECHNISCHE GEGEVENS ME200

max. hijsvermogen	200 kg
kabellengte	25 m
motor	220 V / 1 pk

SUPPLEMENT	BESTELCODE
kruiwagenketting	09.18.AC

ELEKTRISCHE LIER

BESTELCODE 09.18.09



Hijslie te bevestigen op bodemplaat om via een katrol lasten te heffen. Twee tussentijdse, automatische hoogtes zijn instelbaar.

TECHNISCHE GEGEVENS EMCE EN800

hefcapaciteit	500 kg
voeding	380 V / 16 A / 3 kW
gewicht zonder kabel	60 kg
trommelcapaciteit	100 m

DAKDEKKERSLIIFT 13 M

BESTELCODE 09.21.03



PANNENLIIFT 13 M

Deze demonteerbare lift is inzetbaar voor diverse toepassingen, o.a. als pannenlift, chapelift, e.d. Bestaat uit stukken van twee meter en kan voor iedere hoogte rechtgezet worden.

TECHNISCHE GEGEVENS STEINWEG

hefvermogen	150 kg
hefnelheid	30 m/min
standaard hoogte	13,3 m
voeding	220 V
stuurspanning	42 V
knikstuk kan op iedere hoogte geplaatst worden	
sturing	afstandbediening

ACCESSOIRES

kantelbare chapebak	09.21.03.A1
---------------------	-------------

PANNENBOY

BESTELCODE 09.21.09



Om het verplaatsen van de pannen over de daklatten op wieltes te laten verlopen.

VERHUISLIFT 13 M

BESTELCODE 09.24.03



Dit toestel is voor diverse toepassingen inzetbaar, o.a. als verhuislift of als ladderlift. Is gemonteerd op een onderstel voor transport.

TECHNISCHE GEGEVENS PIONEER 13 METER

motor	220 V / 1,3 kW
gewicht	< 750 kg
hefvermogen	200 kg
hef/daalsnelheid	30 m/min
uitschuifbaar	tot 13 m
opstelling	handmatig
transportlengte	5,6 m

SUPPLEMENT

verhuisdeken

VERHUISLIFT 20 M

BESTELCODE 09.24.06



Ondanks zijn hoog bereik is deze verhuislift klein in transport, dankzij zijn driedubbele uitschuifbare mast. Inclusief draaikrans.

TECHNISCHE GEGEVENS PIONEER 20 METER

motor	220 V / 1,3 kW
gewicht	< 750 kg
hefvermogen	200 kg
hef/daalsnelheid	30 m/min
uitschuifbaar	tot 20 m
opstelling	handmatig
transportlengte	6,9 m

SUPPLEMENT

verhuisdeken

PANEELLIFT

BESTELCODE 09.27.03



Om met 1 persoon gyproc of andere platen tegen plafond of wand te plaatsen.

TECHNISCHE GEGEVENS

maximum hefhoogte	4 m
maximum laadvermogen	65 kg
gewicht	46 kg

WERKPLAATSKRAAN

BESTELCODE 09.30.03



Wordt gebruikt voor het laden en lossen van zware lasten op gladde vloer. Ideaal voor de montage van automotoren.

TECHNISCHE GEGEVENS

hefvermogen	1.500 kg
max. hijshoogte	230 cm

HIJSHAAK VAST

BESTELCODE 09.31.01



Deze vaste hijshaak is zeer geschikt om met grote precisie boven de gewenste plek te manoeuvreren. Geschikt voor heft ruck, teletruk of verreiker.

TECHNISCHE GEGEVENS

hijscapaciteit	4.000 kg
eigen gewicht	40 kg
montage op vorken	
spreadmaat vorken	720 mm

HIJSHAAK VERSTELBAAR

BESTELCODE 09.31.03



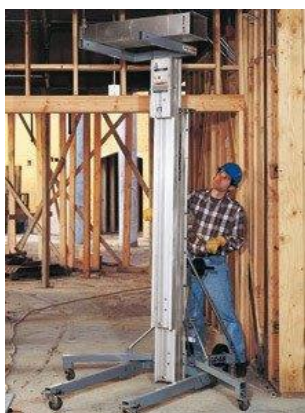
Met deze verstelbare hijshaak bouwt u uw heftruck / verreiker heel eenvoudig om tot een krachtig hijswerktuig. Met verstelbare hoogte en telescopisch verstelbare kraanarm van 700 mm tot 3.700 mm.

TECHNISCHE GEGEVENS

hijscapaciteit	2.500-700 tot 500-3.700 kg/mm
hoogte verstelbaar horizontaal	0° - 15° - 30° - 45°
lengte verstelbaar per 100 mm	100 tot 3.700 mm
eigen gewicht	218 kg

MONTAGELIFT 3,94 M

BESTELCODE 09.33.02



Om op grotere hoogte materialen te plaatsen, zoals luchtkanalen, leidingsystemen, staalconstructies, bouwmaterialen e.d.

TECHNISCHE GEGEVENS MONTAGELIFT 3,94 M

hefcapaciteit	295 kg
max. hefhoogte	3,94 m
afmetingen vork	650 mm x 560 mm
transportmaten	760 x 835 x 2.197 mm
gewicht	102 kg

NIEUW!

MONTAGELIFT 5,74 M

BESTELCODE 09.33.03



Om op grotere hoogte materialen te plaatsen zoals luchtkanalen, leidingsystemen, staalconstructies, bouwmaterialen e.d.

TECHNISCHE GEGEVENS SLC-18

hefcapaciteit	295 kg
max. hefhoogte	5,64 m
afmetingen vork	650 mm x 560 mm
transportmaten	760 x 835 x 2.197 mm
gewicht	139 kg

MONTAGELIFT 7,9 M

BESTELCODE 09.33.04



Om op grotere hoogte materialen te plaatsen zoals luchtkanalen, leidingsystemen, staalconstructies, bouwmaterialen e.d.

TECHNISCHE GEGEVENS SLA-25

hefcapaciteit	295 kg
max. hefhoogte	7,94 m
afmetingen vork	650 x 560 mm
transportmaten	760 x 835 x 2.197 mm
gewicht	204 kg

KRACHTARMLIFT

BESTELCODE 09.33.06



Werktuig om poutrellen op een gemakkelijke manier te plaatsen. Kan ook gebruikt worden als werkplaatskraan.

TECHNISCHE GEGEVENS

hoogte kopstuk	1,1 m tot 3,1 m
draagvermogen	600 kg
afmetingen kopstuk	36 cm x 22 cm x 11,5 cm
afmetingen	1,57 m x 0,73 m x 1,64 m
gewicht	70 kg

MACHINEHEFFER

BESTELCODE 09.36.03



Deze krik is uitgerust met een lip om zware toestellen van de grond te kunnen oplichten.

TECHNISCHE GEGEVENS H10

teenverplaatsing	25 - 265 mm
hefvermogen	10.000 kg
gewicht	25 kg

POTKRIK 12 TON

BESTELCODE 09.36.06



Krik voor het omhoog vijzelen van zware lasten.

TECHNISCHE GEGEVENS 12 TON

hoogte in	24 cm
hoogte uit	39 cm
vijzel	8 cm

POTKRIK 15 TON

BESTELCODE 09.36.09



Vaste hydraulische krik voor het omhoog vijzelen van zware lasten.

TECHNISCHE GEGEVENS 15 TON

hoogte in	25 cm
hoogte uit	36 cm
vijzel	8 cm

POTKRIK 30 TON

BESTELCODE 09.36.12



Hydraulische krik voor het omhoog vijzelen van zware lasten.

TECHNISCHE GEGEVENS 30 TON

hoogte in	24 cm
hoogte uit	39 cm
vijzel	7,5 cm

TIRFOR

BESTELCODE 09.39.03



Takel met uitschuifbare hefboom.

TECHNISCHE GEGEVENS

trekkracht	3,2 ton
staaldraad inclusief	20 m

HIJSKETTING 1-SPRONG DUBBELE HAAK

BESTELCODE 09.42.01



Hijsketting voorzien van een dubbele haak.

TECHNISCHE GEGEVENS

lengte	2,5 m
max. hijsgewicht voorzien van dubbele haak	4 ton

HANDKETINGTAKEL 0,5 TON

BESTELCODE 09.42.03



Takel uitgerust met een lastketting en een bedieningsketting.

TECHNISCHE GEGEVENS 0,5 TON

hijs hoogte	3 m
gewicht incl. ketting	8,5 kg

HANDKETINGTAKEL 1 TON

BESTELCODE 09.42.06



Takel met dubbele ketting, een lastketting voor de last boven te brengen en een bedieningsketting.

TECHNISCHE GEGEVENS 1 TON

hijs hoogte	3 m
gewicht incl. ketting	12 kg

HANDKETTINGTAKEL 3 TON

BESTELCODE 09.42.09



Takeel met dubbele ketting.

TECHNISCHE GEGEVENS 3 TON	
hijshoogte	5 m
gewicht incl. ketting	26 kg

HANDKETTINGTAKEL 3 TON

BESTELCODE 09.42.12



Takeel met dubbele kettingen met een hefbereik van 10 m.

TECHNISCHE GEGEVENS 3 TON	
hijshoogte	10 m
gewicht incl. ketting	35 kg

HANDKETTINGTAKEL 5 TON

BESTELCODE 09.42.15



Kettingtakeel met lastketting en bedieningsketting voor de zwaardere lasten.

TECHNISCHE GEGEVENS 5 TON	
hijshoogte	5 m
gewicht incl. ketting	45 kg

HANDKETTINGTAKEL 10 TON

BESTELCODE 09.42.18



Takeel om extra zware lasten te heff en tot een hoogte van 10 meter.

TECHNISCHE GEGEVENS 10 TON	
hijshoogte	10 m
gewicht incl. ketting	95 kg

LOOPKAT 3 TON

BESTELCODE 09.45.03



Handbediende loopwagen om aan een balk te bevestigen en zo de last aan de takeel te kunnen verplaatsen. Door aan het kettingmechanisme te trekken komt de loopkat in beweging.

TECHNISCHE GEGEVENS 3 TON	
toegelaten last	3.000 kg
gewicht	25 kg

LOOPKAT 10 TON

BESTELCODE 09.45.06



Deze zwaardere loopwagen wordt bevestigd aan een balk om zeer zware lasten op hoogte te brengen.

TECHNISCHE GEGEVENS 10 TON	
toegelaten last	10.000 kg
gewicht	50 kg

GLASHEFFER

BESTELCODE 09.48.03



Zuignappen om vensters en andere gladde oppervlakken te verplaatsen.

BOORDSTEENTANG ENKEL

BESTELCODE 09.54.03



Het hulpmiddel om borduren snel en gemakkelijk op te pakken.

TECHNISCHE GEGEVENS

klembereik	10 - 36 cm
hefvermogen	150 kg
eenvoudige breedteverstelling	

BOORDSTEENTANG DUBBEL

BESTELCODE 09.54.06



Met deze klem kan u perfect bordstenen langs de richtkoord plaatsen. Tevens geschikt om aan de kraan te hangen.

TECHNISCHE GEGEVENS

klembereik	100 cm
hefvermogen	250 kg

TEGELDONKEY

BESTELCODE 09.57.01



Deze tegeltonkey is te bedienen door meerdere personen tegelijk. Zo kan u alles alleen verplaatsen, maar ook met 2 of zelfs 3 personen. De GT-donkey is zeer eenvoudig op te bergen en te vervoeren. Zo kan u de stuurdelen naar beneden klappen, de haak in het frame vergrendelen en het voetpedaal omhoog zetten waardoor dit hulpmiddel weinig ruimte inneemt.

TECHNISCHE GEGEVENS

hefcapaciteit	150 kg
hoogte	1.410 mm
maximale breedte	950 mm
spoorbreedte	620 mm
gewicht	33 kg
instelbare maten	60 - 80 - 100 cm

TEGELHEFFER VACUÛM 140 KG

BESTELCODE 09.57.03



Door middel van een elektrische vacuÛmpomp kunnen tegels geheven worden tot 80 of 140 kg afhankelijk van de gekozen bodemplaat.

TECHNISCHE GEGEVENS

compressor	1.500 W - 230 V
eigen gewicht	20 - 25 kg

TEGELHEFFER VACUÛM BENZINE 1 TON

BESTELCODE: 09.57.06



VacuÛm hijsunit op benzinemotor. Met dit toestel kunt u o.a. betonelementen en tegels tot 1 ton nauwkeurig en snel verplaatsen door middel van een hijskraan of graafmachine. Toestel geeft een geluidssignaal bij een te laag vacuÛmniveau.

NIEUW!

TECHNISCHE GEGEVENS

motor	benzine
max. hefcapaciteit	1.000 kg
eigen gewicht	85 kg
afmetingen l x b x h	600 x 600 x 1.000 mm
max. hefhoogte	1,5 m

SUPPLEMENTEN

VacuÛm zuignap 600 x 600 mm (max. 1000 kg)	09.57.06.A1
VacuÛm zuignap 900x 120 mm (max. 265 kg)	09.57.06.A2
VacuÛm zuignap 400 x 300 mm (max. 250 kg)	09.57.06.A3

Safety first

PREVENTIEMAATREGELEN

De meest gebruikte heftoestellen op een bouwplaats impliceren specifieke risico's. Daarom onderscheiden wij de volgende risico's:

RISICO'S

Vuur vatten
Botsing
Aanrijding persoon
Val van materialen
Kantelen van machines
Knellen van personen
Stof, lawaai, trillingen
Intoxicatie

PREVENTIEMAATREGELEN

Gebruik door opgeleid en bevoegd personeel. Niet roken, geen vonken.
Veilige afstand bewaren, snelheidsbeperking respecteren.
Enkel werken op plaatsen in zicht van de bestuurder, machine uitrusten met een optisch of geluidssignaal.
Zich niet onder de last begeven.
Voldoende afstand tot uitgraving, ROPS-beveiliging.
Zich niet opstellen achter een machine of voertuig.
Persoonlijke beschermingsmiddelen.
Post vatten achter de uitlaat van machine of voertuig vermijden.

extra draaiuren?

BELANGRIJK

De huurprijs van de groepen is berekend op 8 draaiuren per dag of 40 draaiuren per week. De extra draaiuren worden achteraf verrekend.

- 1ste post wordt verhuurd aan 100 % van de dagprijs/respectievelijke weekprijs
- 2de post wordt verhuurd aan 75 % van de dagprijs/respectievelijke weekprijs
- 3de post wordt verhuurd aan 50 % van de dagprijs/respectievelijke weekprijs



GROND- BEWERKING

WIELDUMPER	48
MINILADERS	48
KNIKLADERS	49
MINIGRAVERS	51
TRILPLATEN	53
TRILSTAMPERS	54
TRILWALSEN	54
RIJPLATEN	55



WIELDUMPER 1,5 TON

BESTELCODE 15.03.03



NIEUW!

Voor het transport van diverse materialen op ruw terrein. Voorzien van draaikieplaadbak, die u toelaat heel nauwkeurig te storten, zelfs bij heel beperkte bewegingsruimte.

TECHNISCHE GEGEVENS

l x b x h	3.220 x 1.305 x 2.550 mm
laadvermogen	1.500 kg
eigen gewicht	1.261 kg
bakinhoud vlak	650 l
bakinhoud met kop	800 l
uitkiephoogte max.	680 mm
brandstof	diesel
rijnsnelheid	16 km/u
knikhoek	33°
pendelhoek	15°

MINILADER

BESTELCODE 15.03.09



Wielader Bobcat S130

- met gladde of getande bak: gratis
- deze machine is onmisbaar bij nivelleren van grond bij klinkerwerken of gazon
- ook voor het aan- en afvoeren van grond, bouwafval, kiezel, e.d.

TECHNISCHE GEGEVENS

l x b x h	3.051 x 1.550 x 1.963 mm
gewicht	2.414 kg
hefvermogen	622 kg
brandstof	diesel

BORSTEL



ACCESSOIRE BOBCAT S130: BESTELCODE 15.06.06

SLUITAGE BORSTEL
INBEGREPEN

Deze hydraulisch aangedreven borstel, met opvangbak, wordt op een bobcat S130 geplaatst om grotere oppervlakten te keren.

PALLETVORK



ACCESSOIRE BOBCAT S130: BESTELCODE 15.06.09



Deze palletvork wordt op een bobcat S130 geplaatst om lasten makkelijk te kunnen verplaatsen.

MESTVORK



ACCESSOIRE BOBCAT S130: BESTELCODE 15.06.12



Deze mestvork wordt hydraulisch bediend vanuit een bobcat S130, om vast mest, tuinafval en dergelijke makkelijk te kunnen grijpen en te transporteren.

KNIKLADER AVANT 635

BESTELCODE 15.03.12



Deze machine is onmisbaar bij het nivelleren van grond bij klinkerwerken of gazon. Ook voor het aan- en afvoeren van grond, bouwafval, kiezel, e.d. Dit toestel knikt op de wielen en laat geen sporen na. Keuze tussen tracking banden of gras-klinkerbanden.

TECHNISCHE GEGEVENS

l x b x h	2.557 x 1.300 x 2.096 mm
gewicht	1.100 kg + accessoires
hefvermogen	1.100 kg (zie gebruiksaanwijzing)
brandstof	mazout
inhoud tank	30 l
snelheid tot	17 km/u
draaicirkel binnen/buiten	900/2.190 mm
hefhoogte	2.820 mm

ACCESSOIRES

BESTELCODE

klinkerklem	15.03.12.A1
palletvork	15.03.12.A2
overtoprees Avant kniklader	15.03.12.A3
duwborstel vorkgemonteerd	15.03.12.A4
rotoreg met zaaiunit Avant kniklader	15.03.12.A5
mestvork voor Avant kniklader	15.03.12.A6

KNIKLADER AVANT 745

BESTELCODE 15.03.13



NIEUW!

Deze krachtige kniklader is onmisbaar bij het nivelleren van grond, bij klinkerwerken of gazon. Ook voor het aan- en afvoeren van grond, bouwafval, kiezel, etc. Dit toestel knikt op de wielen en laat geen sporen na.

TECHNISCHE GEGEVENS

l x b x h	3.080 x 1.350 x 2.060 mm
gewicht	2.030 kg
hefvermogen	1.400 kg
brandstof	mazout
snelheid tot	15 km/u
draaicirkel binnen / buiten	1.240 / 2.780 mm
hefhoogte	3.080 mm

ACCESSOIRES

BESTELCODE

klinkerklem	15.03.12.A1
palletvork	15.03.12.A2
overtoprees Avant kniklader	15.03.12.A3
duwborstel vorkgemonteerd	15.03.12.A4
rotoreg met zaaiunit Avant kniklader	15.03.12.A5
mestvork voor Avant kniklader	15.03.12.A6

KLINKERKLEM

BESTELCODE 15.03.12.A1



Deze klem, gemonteerd op de avant 635, geeft u de mogelijkheid om grotere hoeveelheden klinkers te kunnen aanvoeren.

PALLETVORK

BESTELCODE 15.03.12.A2



Deze palletvork wordt op een avant 635 geplaatst om lasten makkelijk te kunnen verplaatsen.

OVERTOPFRES AVANT KNIKLADER

BESTELCODE 15.03.12.A3



De overtopfrees freest de grond en begraaft eventuele stenen en andere objecten tot een diepte van 150 mm. In één passage bekomt men een gefreesde en licht aangedrukte toplaag. De werkdiepte is trapsgewijs instelbaar via de kruimelrol aan de achterzijde.

NIEUW!

TECHNISCHE GEGEVENS

werkbreedte	130 cm
-------------	--------

ROTOREG MET ZAAIUNIT AVANT KNIKLADER

BESTELCODE 15.03.12.A5



De rotopeg is een uitstekende egaliseerder voor plaatsen waar de grond perfect egaal moet zijn. Het bewerkt alleen de toplaag en zorgt voor de perfecte afwerking die nodig is voor het inzaaien. De werkdiepte is instelbaar via de kruimelrol. Inclusief zaaiunit.

NIEUW!

TECHNISCHE GEGEVENS

werkbreedte	135 cm
-------------	--------

DUWBORSTEL VORNGEMONTEERD

BESTELCODE 15.03.12.A4



Onze duwborstel is een industriële borstel die snel en eenvoudig geïnstalleerd kan worden op de vorken knikladers, heftrucks De borstel is uitermate geschikt voor een efficiëntere verzameling van afval of voor het verspreiden van zand op pas gelegde klinkers.

NIEUW!

TECHNISCHE GEGEVENS

werkbreedte	120 cm
-------------	--------

MESTVORK XL VOOR AVANT KNIKLADER

BESTELCODE 15.03.12.A6



Met deze mestvork XL kan je tot 30% meer transporteren. Met de open constructie van de grijper wordt het zicht niet gehinderd wanneer deze omhoog staat. Sterke duurzame constructie met twee cilinders en gesmede vastgeschroefde pinnen.

NIEUW!

TECHNISCHE GEGEVENS

werkbreedte	110 cm
gewicht	190 kg

MICROGRAVER 1 TON

BESTELCODE 15.09.01



Ideaal bij kleine doorgangen. Compact, krachtig en wendbaar. Uitgerust met een rupsketting om op moeilijk berijdbaar terrein te werken.

TECHNISCHE GEGEVENS JCB 8008 CTS

l x b x h	2.682 x 700 x 1.550 mm (transportpositie)
graafdiepte	1.690 mm
gewicht	950 kg
brandstof	diesel
bakken van	200 – 400 – 600 mm
max. storthoogte	1.980 mm

MINIGRAVER 1,6 TON

BESTELCODE 15.09.03



Uitgerust met een rupsketting om op moeilijk berijdbaar terrein te werken. Ideaal voor het graven van grachten, sleuven, putten, enz...

TECHNISCHE GEGEVENS JCB 8016 CTS

l x b x h	3.346 x 980 x 23.180 mm (transportpositie)
graafdiepte	2.595 mm
gewicht	1.657 kg
brandstof	diesel
bakken van	200 - 400 - 1.000 mm
max. storthoogte	2.531 mm

ACCESSOIRES

grondboor voor minigraver 1,6 ton	15.09.03.A1
-----------------------------------	-------------

SUPPLEMENTEN

boor dia 300 mm	15.09.03.A1.30
-----------------	----------------

GRONDBOOR VOOR MINIGRAVER 1,6 TON

BESTELCODE 15.09.03.A1



Onmisbaar bij het plaatsen van grote hoeveelheden hekwerk. Ook voor de tuinaanlegger, bouw, land- en tuinbouw is dit een tijdbesparend accessoire.

TECHNISCHE GEGEVENS GRONDBOOR VOOR MINIGRAVER 1,6 TON

machineklasse	1,6 - 2,5 ton
max. druk	300 bar
oliehoeveelheid	115 l/min
gewicht	60 kg

SUPPLEMENTEN

boor dia 300 mm	15.09.03.A1.30
-----------------	----------------

NIEUW!

MINIGRAVER 2,7 TON

BESTELCODE 15.09.06



Ideaal voor het graven van grachten, sleuven, putten, enz.

TECHNISCHE GEGEVENS

l x b x h	4.220 x 1.550 x 2.470 mm (transportpositie)
graafdiepte	2.783 mm
gewicht	2.700 kg
brandstof	diesel
bakken van	250 - 500 - 1.200 mm
max. storthoogte	3.088 mm

ACCESSOIRES BESTELCODE

puin- en zeefbak	15.09.06.A2
------------------	-------------

PUIN- EN ZEEFBAK 2,7 TON

BESTELCODE 15.09.06.A2



Met deze puin- en zeefbak kan je makkelijk grond en stenen onderscheiden. Door met de puinbak te scheppen zal de grond gezift worden en zullen de stenen overblijven.

TECHNISCHE GEGEVENS

breedte	500 mm
---------	--------

NIEUW!

MINIGRAVER 4 TON

BESTELCODE 15.09.09



Om het zwaardere werk makkelijker aan te kunnen dan de kleinere broers.

TECHNISCHE GEGEVENS JCB 8040 ZTS

l x b x h	5.100 x 1.980 x 2.563 mm (transportpositie)
graafdiepte	3.525 mm
gewicht	4.300 kg
brandstof	diesel
bakken van	300 - 600 - 1.200 mm
max. storthoogte	3.843 mm

MINIGRAVER 5,7 TON

BESTELCODE 15.09.12



Bij grotere graafwerken dienen zwaardere machines gebruikt te worden. Minigraver 5,7 ton.

TECHNISCHE GEGEVENS

l x b x h	5.495 x 1.950 x 2.561 mm (transportpositie)
graafdiepte	4.077 mm
gewicht	5.700 kg
brandstof	diesel
bakken van	300 - 500 - 1.500 mm
max. storthoogte	4.456 mm

ACCESSOIRES BESTELCODE

sloop- en sorteergrijper	15.09.12.A1
puin- en zeefbak	15.09.12.A2

SLOOP- EN SORTEEGRIPPER 5,7 TON MINIGRAVER

BESTELCODE 15.09.12.A1



NIEUW!

Met deze krachtige sloop- en sorteergrijper kunt u gemakkelijk struiken of bomen uittrekken of muren slopen.

TECHNISCHE GEGEVENS

spreid geopend	1.400 mm
hoogte	950 mm
inhoud	150 l
sluitkracht	23 kN
machineklasse	4.0 - 6.0 ton
massa	350 kg
schaalbreedte	600 mm

PUIN- EN ZEEFBAK 5,7 TON

BESTELCODE 15.09.12.A2



Met deze puin- en zeefbak kan je makkelijk grond en stenen onderscheiden. Door met de puinbak te scheppen zal de grond gezift worden en zullen de stenen overblijven.

TECHNISCHE GEGEVENS

breedte	800 mm
inhoud	249 l
gewicht	135 kg
ophanging	cw 10

NIEUW!

TRILPLAAT 80 KG

BESTELCODE 15.12.03



INCLUSIEF WIELENSET

Compact en gemakkelijk hanteerbaar en uitgerust met een 5,5 pk benzinemotor. Voor het aandammen van zand en tevens voor het gelijk trillen van klinkers en kasseien.

TECHNISCHE GEGEVENS WACKER-NEUSON WPP 1550 A

gewicht	86 kg
werkbreedte	50 cm
slagkracht	15 kN

ACCESSOIRES BESTELCODE

wielenset	gratis
rubberen mat	15.12.12

TRILPLAAT 180 KG

BESTELCODE 15.12.06

INCLUSIEF
WIELENSET

Voor- en achteruit lopende trilplaat uitgerust met een 5,4 kW diesel motor. Voor het dieper verdichten van grond en aantrillen van kasseien.

TECHNISCHE GEGEVENS DPU 3050 H

gewicht	181 kg
werkbreedte	50 cm
slagkracht	30 kN

ACCESSOIRES

wielenset	gratis
-----------	--------

TRILPLAAT 450 KG

BESTELCODE 15.12.09



Voor- en achteruitlopende trilplaat uitgerust met een Hatz motor voor het echt zware werk.

TECHNISCHE GEGEVENS DPU6055

gewicht	450 kg
werkbreedte	550 / 710 mm
slagkracht	60 kN
elektrisch gestart	

TRILSTAMPER

BESTELCODE 15.15.03



De ideale machine voor het verdichten van kleine oppervlakten, sleuven, enz.

TECHNISCHE GEGEVENS BS52Y

gewicht	57 kg
breedte	250 mm
slagkracht	100 kN
aantal slagen	800/min
tweetakt brandstof	

TANDEMTRILWALS

BESTELCODE 15.18.01



TECHNISCHE GEGEVENS RD 7A-ES

gewicht	753 kg
drumbreedte	650 mm
drumdiameter	420 mm
brandstof	mazout
capaciteit	2.613 m ² /u
centrale kracht	2.925 lb
elektrisch gestart	

ZITTRILWALS

BESTELCODE 15.18.03



De wegwals met zijdelingse vrijloop is ontworpen voor hoge productiviteit, betrouwbaarheid en gebruiksvriendelijkheid. De combinatie van statische gewichten, centrifugaalkrachten en amplitudes maken deze trilwals ideaal voor zowel aarde- als asfalttoepassingen en voor het rollen van de onderlaag of de afwerkingslaag.

TECHNISCHE GEGEVENS VMT 160-90 TSC

gewicht	1.823 kg
breedte rol	900 mm
totale breedte (excentrische rol)	1.005 mm
slagkracht per rol	9,2 tot 18 kN
	(proportioneel instelbaar)
roldiameter	580 mm
voorzien van verlichting en zwaailamp	

SLEUVENWALS

BESTELCODE 15.18.06



Trilwals met afstandsbediening. Kan zowel voor- als achteruit rijden en heeft een klimvermogen van 50%. De rollen zijn voorzien van schapenpootjes.

TECHNISCHE GEGEVENS RT 82-SC

gewicht	1.473 kg
breedte	820 mm
slagkracht	min. 34,2 kN - max. 68,4 kN
roldiameter	520 mm

RIJPLATEN

BESTELCODE 60.15.03



Deze rijplaten zijn voor het beschermen van de ondergrond. Voor tuinen, bouwterreinen, industrie, evenementen, verhuis, e.d. De rijplaat is uiterst sterk (plooit mee), roest of rot niet en is eenvoudig te reinigen. Voorzien van 4 handvaten. Maakt geen schade aan uw gras, geen indrukking van banden of rupsen.

TECHNISCHE GEGEVENS

lengte	300 cm
breedte	100 cm
dikte	2 cm
handvaten	4 stuks
gewicht	58 kg
max. draaggewicht	48 ton

DE JCB DIESELMAX

Met een topsnelheid van ongeveer 525 km/u heeft de JCB DIESELMAX een snelheidsrecord voor diesels in the pocket. Op de Bonneville zoutvlakte werd een gemiddelde snelheid van 510 km/u (317 mph) neergezet. Andy Green mikte op een snelheid van minimaal 480 km/u, dat is dus wel gelukt ...



Wist u dat ...

Nabij Sydney in het verre Australië, brak deze machine een opmerkelijk wereldrecord. Met een topsnelheid van maar liefst 116,82 km/u schoot deze graaflaadmachine het Guinness Book of World Records in.

... DE JCB GT DE SNELSTE GRAAFLAADMACHINE TER WERELD IS?

De JCB GT werd in 1988 in eerste instantie ontworpen voor race-evenementen. De machine - uitgerust met een V8 Chevy motor - is gebouwd uit glasvezel en aluminium. Deze lichte maar stevige structuur zorgt voor een optimalisatie van de snelheid. De GT versie van de graaflaadmachine met bijnaam 'The Dig', is uitgerust met een voorlader en een achtergraver in aluminium. Het chassis van licht staal verhoogt de aerodynamica van het voertuig.





MEET- INSTRUMENTEN

BUITENLASERS	58
ACCESSOIRES LASERS	58
INTERIEUR-LASER	59
RIOLLASER	60
WATERPASINSTRUMENT	60
THEODOLIET	60
LEIDINGDETECTOR	60
METAALDETECTOR	61
GELUIDSMETER	61
VOCHTMETER	61
PLAFONDSTATIEF	61



HORIZONTALE LASER

BESTELCODE 12.03.02

**GEO FENNELV FL1**

Dit spatwaterdichte toestel zet zich automatisch waterpas.

TECHNISCHE GEGEVENS FL1

laserklasse	2
gewicht	2,6 kg
radius	> 200 m
nauwkeurigheid	5 mm / 50 m

SUPPLEMENT BESTELCODE

klemstatief	12.AC.06.03
meetlat smal	12.AC.06.01

BUITENLASER HORIZONTAAL

BESTELCODE 12.03.03



Voor het horizontaal uitzetten van uw bouwprojecten. Dit toestel zet zich volautomatisch waterpas en is volledig waterdicht.

Geleverd met handontvanger.

TECHNISCHE GEGEVENS QL310D

laserklasse	3 A
gewicht	2,8 kg
radius	200 m
nauwkeurigheid	5 mm / 100 m

SUPPLEMENT BESTELCODE

klemstatief	12.AC.06.03
meetlat smal	12.AC.06.01

BUITENLASER % HELLING

BESTELCODE 12.03.09

**% DUBBEL AFSCHOT -LASER**

Volautomatisch nivellerende laser met % digitale afschot instelmogelijkheden. De laser is zeer robuust en eenvoudig te bedienen.

TECHNISCHE GEGEVENS FL400HA

laserklasse	2
gewicht	4,1 kg
bereik	> 600 m
nauwkeurigheid	2,5 mm / 50 m

SUPPLEMENT BESTELCODE

klemstatief	12.AC.06.03
meetlat smal	12.AC.06.01

MEETLAT SMAL

BESTELCODE 12.AC.06.01

Voor het bevestigen van de ontvanger.

TECHNISCHE GEGEVENS

hoogte	instelbaar 1,3 tot 2,4 m
--------	--------------------------

MEETLAT BREED

BESTELCODE 12.AC.06.02



Toepasbaar bij het waterpasinstrument.

TECHNISCHE GEGEVENS

hoogte	instelbaar 1,22 tot 5 m
--------	-------------------------

KLEMSTATIEF

BESTELCODE 12.AC.06.03



Met uitschuifbare poten.

TECHNISCHE GEGEVENS

hoogte	instelbaar 1 tot 1,5 m
--------	------------------------

INTERIEUR-LASER 3D

BESTELCODE 12.06.03



Met de horizontale lijn en de beide verticale lijnen projecteert de laser haakse hoeken. Het kan met behulp van een klemstatief op iedere hoogte geplaatst worden.

TECHNISCHE GEGEVENS FL40 3D

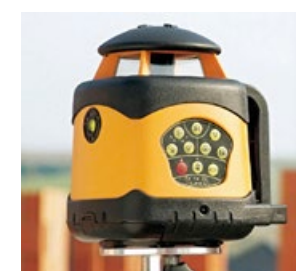
gewicht	0,8 kg
laserklasse	2
nauwkeurigheid	3 mm / 10 m
werkbereik	20 m

SUPPLEMENT BESTELCODE

klemstatief	12.AC.06.03
-------------	-------------

MULTIFUNCTIONELE LASER

BESTELCODE 12.06.06



Deze robuuste en multifunctionele laser is voorzien van alle opties. Voor zowel binnen- als buitengebruik.

TECHNISCHE GEGEVENS FL 25 VA-N

gewicht	3,5 kg
laserklasse	2
nauwkeurigheid	1 mm / 10 m
werkbereik	250 m

SUPPLEMENT BESTELCODE

plafondstatief	12.90.06
klemstatief	12.AC.06.03

RIOOLLASER

BESTELCODE 12.09.03



De ideale hulp om uw riolering onder de juiste hellingshoek te leggen. Wordt in de buizen geplaatst. Het toestel is stof- en waterdicht. Wordt geleverd met afstandsbediening en richtscherm.

TECHNISCHE GEGEVENS QL150D

gewicht	4,2 kg
zelfnivellering	-15 % / +35 %
nauwkeurigheid	0,002 %

WATERPASINSTRUMENT

BESTELCODE 12.12.03



Eenvoudig toestel om met behulp van een meetlat hoogtes uit te zetten.

TECHNISCHE GEGEVENS GEO NO 10

gewicht	2 kg
kijker vergroting	26 x
beeldveld op 100 m	3,5 m
nauwkeurigheid	8 / 2 mm

SUPPLEMENT BESTELCODE

klemstatief	12.AC.06.03
meetlat smal	12.AC.06.01

THEODOLIET

BESTELCODE 12.15.03



Door aflezing met het LCD display is de kans dat er een fout gemaakt wordt zeer gering. De ingebouwde verlichting zorgt er voor een betere uitlezing.

TECHNISCHE GEGEVENS FET 120

beeldvergroting	30 x
afleesnauwkeurigheid	4 mgon

SUPPLEMENT BESTELCODE

klemstatief	12.AC.06.03
-------------	-------------

LEIDINGDETECTOR

BESTELCODE 12.18.03



Voor het opsporen van elektrische- en waterleidingen. Kan ook gebruikt worden om het waterpasniveau uit te zetten op de muur.

METAALDETECTOR

BESTELCODE 12.19.01



Voor het opsporen van metalen voorwerpen. Gevoeligheid is instelbaar.

GELUIDSMETER

BESTELCODE 12.21.03



Dit digitaal toestel kan ingezet worden voor nauwkeurige geluidsmetingen.

TECHNISCHE GEGEVENS

snelle en langzame metingen	
bereik	Lo 35-100 dB – Hi 65-130 dB
soort muziek	algemeen lawaai

VOCHTMETER

BESTELCODE 12.24.03



Meet snel en nauwkeurig de vochtwaarde op, zowel in de muur als op de vloer. Ook dieptemeting is mogelijk.

PLAFONDSTATIEF

BESTELCODE 12.90.06



Met opdraaibare middenzuil en uitschuifbare poten.

TECHNISCHE GEGEVENS

hoogte	instelbaar 1 tot 3,40 m
--------	-------------------------



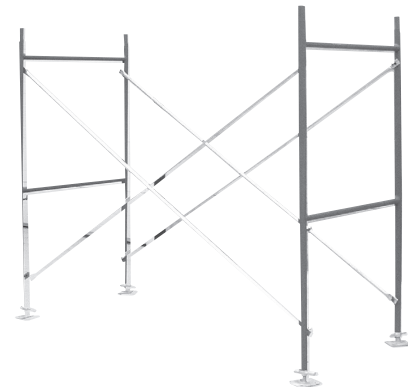
DIVERS AANNEMERS- MATERIAAL

METSERSTELLING	64
BOUWSCHRAGEN	64
STEMPELS	65
METSERPROFIELEN	66
STORTKOKERS	66
KNIPSCHAAR BETONIJZER	67
BALKKLEMMEN	67
ASFALTBRANDER	67



METSERSTELLING

BESTELCODE 06.06.03



Stapelbare elementen om het opmetsen van gevels tot in de spits te vergemakkelijken. Hoogte gaat per 2 meter. Iedere meter kan men een balklaag leggen. Deze metsersstelling wordt samengesteld uit zijwanden en kruisen.

TECHNISCHE GEGEVENS ZIJWAND	06.06.03.03
hoogte	2 m
breedte	1 m
aantal sporten	2/element

TECHNISCHE GEGEVENS KRUIS	06.06.03.06
lengte	3 m

BALK (B/VLOER)	06.06.03.09
----------------	-------------

ACCESSOIRES	BESTELCODE
voetspindel	06.06.03.12
voetstuk	06.06.03.15

BOUWSCHRAGEN

BESTELCODE 06.06.15

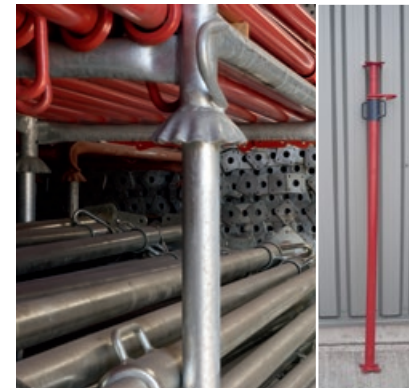


Om metselen op hoogte mogelijk te maken. Uitgerust met draaibare steunen.

TECHNISCHE GEGEVENS	
min. hoogte	1.100 mm
max. hoogte	1.800 mm
breedte	1.200 mm

STEMPELS 1-1,80

BESTELCODE 09.51.03



Voor het ondersteunen van vloeren en muren bij verbouwing en nieuwbouw.

TECHNISCHE GEGEVENS	
min. lengte	1 m
max. lengte	1,80 m
draagvermogen	750 kg

STEMPELS 1,60 -2,90

BESTELCODE 09.51.06



Voor het ondersteunen van vloeren en muren bij verbouwing en nieuwbouw.

TECHNISCHE GEGEVENS	
min. lengte	1,60 m
max. lengte	2,90 m
draagvermogen	750 kg

STEMPELS 2 -3,60

BESTELCODE 09.51.09



Voor het ondersteunen van vloeren en muren bij verbouwing en nieuwbouw.

TECHNISCHE GEGEVENS	
min. lengte	2 m
max. lengte	3,60 m
draagvermogen	750 kg

STEMPELS 3-5

BESTELCODE 09.51.12



Voor het ondersteunen van vloeren en muren bij verbouwing en nieuwbouw.

TECHNISCHE GEGEVENS

min. lengte	3 m
max. lengte	5 m
draagvermogen	750 kg

METSERSPROFIELEN

BESTELCODE 12.2703.01



Handig hulpje bij het metsen van muren.

STORTKOKERS

BESTELCODE 18.24.03



Voor het eenvoudig en probleemloos afvoeren van bouwpuin, dakbedekking, zand, grind, enz. Deze kunststof kokerelementen kunnen per meter gehuurd worden, zijn licht en kunnen met de hand omhoog getrokken worden.

TECHNISCHE GEGEVENS

afmetingen	110 cm/ Ø 50 cm
gewicht	7,5 kg

BESTELCODE

storttrechter	18.24.AC.01
stortkoker	18.24.AC.02
raambevestiging	18.24.AC.04

KNIPSCHAAR BETONIJZER

BESTELCODE 18.30.03



Wanneer de betonnetten snel bijgeknipt dienen te worden

BALKKLEMMEN

BESTELCODE 24.12.03



Om bekisting op de plaats te houden.

TECHNISCHE GEGEVENS

spanlengte	60 cm
spanbreedte	50 cm

ASFALTBRANDER

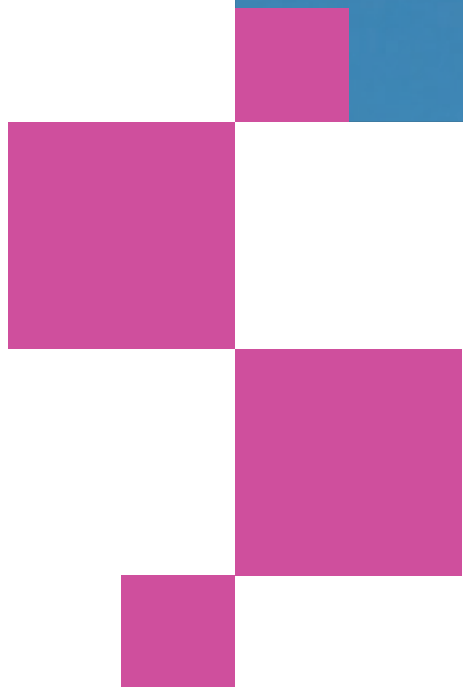
BESTELCODE 54.12.03



Voor het vastbranden van asfalt op daken.

ACCESSOIRES

gas



BOREN EN BREKEN

BOORMACHINES	70
BOOR- EN BREEKHAMERS	71
BREEKHAMERS ELEKTRISCH	72
BREEKHAMER BENZINE	73
PIKEURS OP LUCHT	74
DIAMANTBOORINSTALLATIES	76
ACCESSOIRES	77

ACCU KLOPBOORMACHINE

BESTELCODE 18.03.03



Compacte klopboormachine op accu, ideaal wanneer er geen stroom voorhanden is.

TECHNISCHE GEGEVENS DH20DV

links en rechts draaiend	
veiligheidsslipkoppeling	
traploos regelbaar toerental	
capaciteit in beton	20 mm
capaciteit in staal	13 mm
capaciteit in hout	21 mm
slagenergie	1,8 joule
gewicht	3,7 kg
batterij	24 V
koppeling	SDS+

ACCESSOIRES

extra accu	gratis
boren en bitsen	supplement

KLOPBOORMACHINE

BESTELCODE 18.03.06



Slagboormachine om te boren in hout, metaal, steen of beton.

TECHNISCHE GEGEVENS DH24PB

capaciteit in beton	24 mm
capaciteit in staal	13 mm
capaciteit in hout	32 mm
vermogen	620 W
aandraaimoment	25 Nm
gewicht	2,3 kg
koppeling	SDS+
rechts en links draaiend	

ACCESSOIRES

boren en bitsen	supplement
-----------------	------------

KLOPBOORMACHINE MET AFZUIGING

BESTELCODE 18.03.09



Slagboormachine met afzuiging om stofvrij te boren in hout, metaal, steen of beton.

TECHNISCHE GEGEVENS

capaciteit in beton	24 mm
capaciteit in staal	13 mm
capaciteit in hout	32 mm
vermogen	620 W
aandraaimoment	25 Nm
gewicht	2,3 kg
koppeling	SDS+
rechts en links draaiend	

ACCESSOIRES

boren	supplement
boorhouder	supplement
bitsen	supplement

HAAKSE BOORMACHINE

BESTELCODE 18.03.12



Om te boren en schroeven op moeilijk bereikbare plaatsen.

TECHNISCHE GEGEVENS D10YB

links en rechts draaiend	
traploos regelbaar toerental	
gewicht	1,5 kg
boorhouder	tot 10 mm
aandraaimoment	12 Nm
vermogen	500 W
capaciteit in staal	10 mm
capaciteit in hout	22 mm

ACCESSOIRES

boren en bitsen	supplement
-----------------	------------

LUCHTBIKHAMER

BESTELCODE 18.06.03



Voor het afbikken van cement, roest e.d. Tevens geschikt voor het uitbeitelen van voegen.

TECHNISCHE GEGEVENS P2KPM

aantal slagen	300
luchtverbruik	280 l/min
werkdruk	6 kg
gewicht	1,6 kg
rechts en links draaiend	

BOOR- EN BREEKHAMER 6,6 KG

BESTELCODE 18.09.03



De ideale machine voor het boren van grote gaten in beton en steen. Ook voor het lichte pikeurwerk in steen of beton.

TECHNISCHE GEGEVENS DH40MB

koppeling	SDS-MAX
vermogen	950 W / 8 joule
slipkoppeling	
gewicht	6,6 kg
capaciteit in beton	40 mm

ACCESSOIRES

boren	supplement
beitels (punt-plat-breed)	supplement

BOOR- EN BREEKHAMER 10 KG

BESTELCODE 18.09.06



Zwaardere uitvoering dan de vorige machine.

TECHNISCHE GEGEVENS DH50MB

koppeling	SDS-MAX
vermogen	1.400 W / 18 joule
veiligheidsslipkoppeling	
gewicht	9,8 kg
capaciteit in beton	50 mm

ACCESSOIRES

boren	supplement
beitels (punt-plat-breed)	supplement

BREEKHAMER 18 KG

BESTELCODE 18.12.12



Pikeur geschikt voor het lichte betonwerk. Niet geschikt om grote oppervlakten op te breken.

TECHNISCHE GEGEVENS H65SD2

koppeling	zeskantig 30 mm
vermogen	1.240 W / 42 joule
gewicht	18,5 kg

ACCESSOIRES

beitels (punt-plat-breed)	supplement
---------------------------	------------

BREEKHAMER 3,2 KG

BESTELCODE 18.12.03



Lichte machine voor het snel en makkelijk verwijderen van bezetsel, kalk, e.d.

TECHNISCHE GEGEVENS H25PV

koppeling	SDS+
vermogen	500 W / 4 joule
instelbare beitelstand	8 standen
gewicht	3,2 kg

ACCESSOIRES

beitels (punt-plat-breed)	supplement
---------------------------	------------

BREEKHAMER 32 KG

BESTELCODE 18.12.15



Kan gebruikt worden voor de minder grote oppervlakten van beton of asfalt.

TECHNISCHE GEGEVENS H90SC

koppeling	zeskantig 32 mm
vermogen	1.450 W / 55 joule
instelbare beitelstand	8 standen
gewicht	32 kg

ACCESSOIRES

beitels (punt-plat-breed)	supplement
---------------------------	------------

BREEKHAMER 10,5 KG

BESTELCODE 18.12.09



Voor het lichte pikeurwerk, zoals baksteen e.d.

TECHNISCHE GEGEVENS H60MR

koppeling	SDS-MAX
vermogen	1.300 W / 26 joule
gewicht	10,5 kg

ACCESSOIRES

beitels (punt-plat-breed)	supplement
---------------------------	------------

BENZINE BREEKHAMER

BESTELCODE 18.15.03



Voor het zwaardere werk, wanneer er geen elektriciteit voorhanden is.

TECHNISCHE GEGEVENS BH23

vermogen	2,7 pk
gewicht	24 kg
motor	tweetakt
brandstof	tweetakt

ACCESSOIRES

beitels (punt-plat-breed)	supplement
---------------------------	------------

PIKEUR OP LUCHT 1,6 KG

BESTELCODE 18.21.03



Luchthamer voor het heel lichte breekwerk zoals het uitkappen van voegen e.d.

TECHNISCHE GEGEVENS PUMA

aantal slagen	300/min
luchtverbruik	280 l/min
werkdruk	6 kg
gewicht	1,6 kg

ACCESSOIRES

beitels (punt-plat-breed) supplement

PIKEUR OP LUCHT 23 KG

BESTELCODE 18.21.12



Luchthamer voor het zwaardere breekwerk zoals het opbreken van betonnen vloeren en muren, e.d.

TECHNISCHE GEGEVENS H23

aantal slagen	1.140/min
slaglengte	154 mm
luchtverbruik	1,2 m ³ /min
werkdruk	6 kg
gewicht	23 kg

ACCESSOIRES

beitels (punt-plat-breed) supplement

PIKEUR OP LUCHT 6 KG

BESTELCODE 18.21.06



Luchthamer voor het lichte breekwerk, zoals wandtegels, steen, bezetwerk, e.d.

TECHNISCHE GEGEVENS H6

aantal slagen	2.460/min
slaglengte	75 mm
luchtverbruik	0,7 m ³ /min
werkdruk	6 kg
gewicht	6 kg

ACCESSOIRES

beitels (punt-plat-breed) supplement

PIKEUR OP LUCHT 32 KG

BESTELCODE 18.21.15



Luchthamer voor het zwaardere breekwerk zoals het opbreken van betonnen vloeren en funderingen, e.d.

TECHNISCHE GEGEVENS H32

aantal slagen	1.080/min
slaglengte	163 mm
luchtverbruik	1,7 m ³ /min
werkdruk	6 kg
gewicht	28,5 kg

ACCESSOIRES

beitels (punt-plat-breed) supplement

PIKEUR OP LUCHT 11 KG

BESTELCODE 18.21.09



Luchthamer voor het middelzware breekwerk zoals muren, lichte beton e.d.

TECHNISCHE GEGEVENS H11

aantal slagen	1.380/min
slaglengte	135 mm
luchtverbruik	1,1 m ³ /min
werkdruk	6 kg
gewicht	11 kg

ACCESSOIRES

beitels (punt-plat-breed) supplement



DIAMANTBOORINSTALLATIE DROOG UIT DE HAND

BESTELCODE 18.27.03



Handboormachine **droogboorinstallatie**. Enkel om te boren in abrasief materiaal. Niet voor beton.

TECHNISCHE GEGEVENS A-3001

vermogen	1.800 W / 8,2 A / 220 V
toerental	1.000 - 3.800 t/min
gewicht	6,5 kg
max. boordiameter	132 mm

ACCESSOIRES BESTELCODE

boren	per 0,1 mm min. 0,2 mm
supplement statief	18.27AC.01

DIAMANTBOORINSTALLATIE NAT UIT DE HAND

BESTELCODE 18.27.06



Handboormachine **natboorinstallatie** boort zowel in (gewapend) beton als in baksteen.

TECHNISCHE GEGEVENS DK17

vermogen	1.600 W / 7,5 A / 220 V
toerental	580 - 1.400 - 2.900 t/min
gewicht	5,9 kg
max. boordiameter	uit de hand 15 - 60 mm op statief 15 - 130 mm

ACCESSOIRES BESTELCODE

boren	per 0,1 mm min. 0,2 mm
supplement statief	18.27AC.01

DIAMANT-NAT-BOORINSTALLATIE OP STATIEF

BESTELCODE 18.27.12



Natboorinstallatie voor beton, baksteen, asfalt, natuursteen e.d. Wordt aangewend voor grotere diameters, of om nauwkeuriger en makkelijker te boren. Het statief wordt verankerd op de vloer of aan de muur.

TECHNISCHE GEGEVENS DK22

vermogen	2.400 W / 230 V		
toerental	300 - 640 - 960 t/min		
max. boordiameter	250 mm		
RPM	300	640	960
Ø	120/250	60/120	30/70

SUPPLEMENT BESTELCODE

plafondstempel	18.27.21
drukvat	18.27.18
slagankers	aan te kopen
boren	per 0,1 mm min. 0,2 mm

DIAMANT-NAT-BOORINSTALLATIE OP STATIEF

BESTELCODE 18.27.15



Natboorinstallatie voor beton, baksteen, asfalt, natuursteen e.d. Wordt aangewend voor grotere diameters of om nauwkeuriger en makkelijker te boren. Het statief wordt verankerd op de vloer of aan de muur.

TECHNISCHE GEGEVENS DK32

vermogen	3.000 W / 230 V		
toerental	230 - 480 - 720 t/min		
max. boordiameter	350 mm		
RPM	230	480	720
Ø	165/350	80/160	55/105

SUPPLEMENT BESTELCODE

plafondstempel	18.27.21
drukvat	18.27.18
slagankers	aan te kopen
boren	per 0,1 mm min. 0,2 mm

DRUKVAT VOOR KERNSBOOR

BESTELCODE 18.27.18



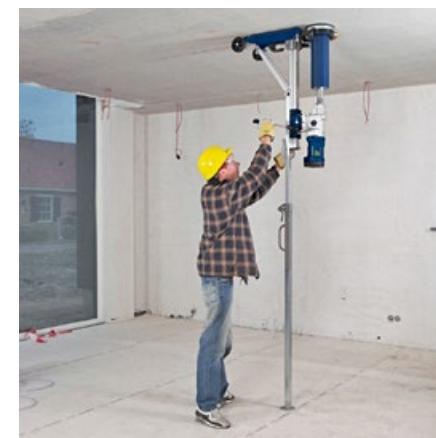
Met dit drukvat beschikt u overal over watertoevoer. Zo maakt u ook op bouwterreinen zonder wateraansluiting snedes zonder stofontwikkeling.

TECHNISCHE GEGEVENS

inhoud	10 l
--------	------

PLAFONDSTEMPEL

BESTELCODE 18.27.21



Met deze stempel heeft u de mogelijkheid om de kernboorstatieven vast te zetten, zonder dat u boringen dient te maken voor het plaatsen van een slaganker.



LUCHTBEWERKING

LUCHTCOMPRESSOREN ELEKTRISCH	80
MOBIELE COMPRESSOREN	81
KOELDROGER	83
ACCESSOIRES	83
VENTILATOREN	84

ELEKTRISCHE LUCHTCOMPRESSOR 160 L/MIN

BESTELCODE 39.03.03



Kleine compressor voor het aandrijven van de lichtere persluchtmachines, zoals nagel- en nietpistolen.

TECHNISCHE GEGEVENS ECO MINI	
aanzuigvolume	160 l/min
max. druk	10 kg
ketelinhoud	10 l
voeding	230 V / 750 W
gewicht	23 kg

SUPPLEMENT	BESTELCODE
luchtdarm lengte 10 m	39.03.AC.01

ELEKTRISCHE LUCHTCOMPRESSOR 350 L/MIN

BESTELCODE 39.03.06



Voor het aandrijven van verfpistolen, blaaspistolen, bandenvulmeter, persluchtmachines zoals nagel- en nietpistolen, boormachines e.d.

TECHNISCHE GEGEVENS ECO 4	
aanzuigvolume	350 l/min
max. druk	10 kg
ketelinhoud	40 l
voeding	230 V / 1.900 W
gewicht	56 kg

SUPPLEMENT	BESTELCODE
luchtdarm lengte 10 m	39.03.AC.01

ELEKTRISCHE LUCHTCOMPRESSOR 450 L/MIN

BESTELCODE 39.03.09



Wanneer meer debiet en ketelinhoud nodig zijn, bijvoorbeeld bij spuitwerk, worden deze zwaardere uitvoeringen gebruikt.

TECHNISCHE GEGEVENS ECO 5	
aanzuigvolume	450 l/min
max. druk	10 kg
ketelinhoud	40 l
voeding	230 V / 2.200 W
gewicht	64 kg

SUPPLEMENT	BESTELCODE
luchtdarm lengte 10 m	39.03.AC.01

MOBIELE COMPRESSOR 2,1 M³

BESTELCODE 39.06.03



TECHNISCHE GEGEVENS M22	
effectief debiet	2,1 m³
werkdruk	7 kg
brandstofreservoir	27 l
l x b x h	2.975 x 1.260 x 1.165 mm
bedrijfsgewicht	540 kg

INCLUSIEF OLIER

ACCESSOIRES	BESTELCODE
waterafscheider	39.06.18
luchtdarm 10 m	39.06.AC.01
luchtdarm 20 m	39.06.AC.02
olier	39.06.21
blaaspijpen	39.12.03

MOBIELE COMPRESSOR 2,6 M³

BESTELCODE 39.06.06



TECHNISCHE GEGEVENS M26	
effectief debiet	2,6 m³
werkdruk	7 kg
brandstofreservoir	30 l
l x b x h	3.122 x 1.260 x 1.200 mm
bedrijfsgewicht	520 kg

INCLUSIEF OLIER

ACCESSOIRES	BESTELCODE
waterafscheider	39.06.18
luchtdarm 10 m	39.06.AC.01
luchtdarm 20 m	39.06.AC.02
olier	39.06.21
blaaspijpen	39.12.03

MOBIELE COMPRESSOR 3,5 M³

BESTELCODE 39.06.09



TECHNISCHE GEGEVENS M38	
effectief debiet	3,75 / 3,15 m³
werkdruk	7/10 kg
brandstofreservoir	40 l
l x b x h	3.545 x 1.420 x 1.240 mm
bedrijfsgewicht	830 kg

INCLUSIEF OLIER

ACCESSOIRES	BESTELCODE
waterafscheider	39.06.18
luchtdarm 10 m	39.06.AC.01
luchtdarm 20 m	39.06.AC.02
olier	39.06.21
blaaspijpen	39.12.03

MOBIELE COMPRESSOR 4,2 M³

BESTELCODE 39.06.10



TECHNISCHE GEGEVENS M43	
effectief debiet	4,2 m ³ /min
werkdruk	7 bar
brandstofreservoir	80 l
l x b x h	3.430 x 1.440 x 1.350 mm
bedrijfgewicht	730 kg

INCLUSIEF OLIER

MOBIELE COMPRESSOR 7,6 M³

BESTELCODE 39.06.12



TECHNISCHE GEGEVENS M76	
effectief debiet	8,1 / 7,6 m ³
werkdruk	7/10 kg
brandstofreservoir	140 l
l x b x h	4.615 x 1.790 x 1.525 mm
bedrijfgewicht	1.620 kg

NIEUW!

EXCLUSIEF OLIER

ACCESSOIRES	BESTELCODE
waterafscheider	39.06.18
luchtdarm 10 m	39.06.AC.01
luchtdarm 20 m	39.06.AC.02
olier	39.06.21
blaaspijpen	39.12.03

MOBIELE COMPRESSOR 10 M³

BESTELCODE 39.06.15



TECHNISCHE GEGEVENS M121	
effectief debiet	11,5/10/8,8 m ³
werkdruk	7/10/12 kg
brandstofreservoir	125 l
l x b x h	4.420 x 1.880 x 1.600 mm
bedrijfgewicht	1.880 kg

EXCLUSIEF OLIER

MET NAKOELER EN CENTRIFUGAAL SEPARATOR!

ACCESSOIRES	BESTELCODE
waterafscheider	39.06.18
luchtdarm 10 m	39.06.AC.01
luchtdarm 20 m	39.06.AC.02
olier	39.06.21
blaaspijpen	39.12.03

KOELDROGER

BESTELCODE 39.09.03



Wanneer voor bepaalde toepassingen de af te leveren lucht zeer droog moet zijn, bv. bij zandstralen, wordt er tussen de persleiding een koeldroger geplaatst.

TECHNISCHE GEGEVENS TA 5	
hoeveelheid koellucht	650 m ³ /u
gewicht	70 kg
max. bedrijfsverdruk	16 kg

BLAASPISTOOL

BESTELCODE 39.12.06



Om moeilijk te bereiken plaatsen zuiver te blazen.

LUCHTAFZUIGER

BESTELCODE 39.18.03



Kan gebruikt worden voor het aanvoeren van verse lucht of afvoeren van vervuilde lucht zoals lasdampen e.d.

TECHNISCHE GEGEVENS CORAL	
voeding	230 V / 0,75 kW
toerental	2.800 t/min
Ø aanzuigmond	150 mm
max. debiet	tot 1.600 m ³ /u
Ø blaasmond	150 mm
gewicht	22,5 kg
afmetingen	615 x 510 x 390 mm

SUPPLEMENT	BESTELCODE
luchtdarmen 5 m	39.18.03.A1

VENTILATOR TFV305

BESTELCODE 42.21.03



Turbo radiaal ventilator, speciaal voor tapijtdroging en waterschade in het algemeen.

TECHNISCHE GEGEVENS TFV305	
stroomverbruik	5,2 A / 220 V
vermogen opgenomen	1,2 kW
l x b x h	545 x 515 x 490 mm
gewicht	18,5 kg
luchtopbrengst	2.050/2.850/3.500 m ³ /u

VENTILATOR TFV4500

BESTELCODE 42.21.06



Voor een nog snellere droging is het aangeraden bij iedere bouwdroger een ventilator te plaatsen, die de ontvochtigingscapaciteit en daarmee de droogtijd significant beïnvloed. Door de sterkere luchtstroming langs de materiaaloppervlakte vindt er een snellere verdamping plaats wat het droogproces versneld. Voorzien van drie standen. Bescherm u en uw werkrachten van stof door deze krachtige ventilator.

TECHNISCHE GEGEVENS TFV4500	
max. luchtdruk	80 Pa
volume	2.000 - 3.000 - 4.500 m ³
vermogen	230 V / 0,32 kW / 1,1 A

ACCESSOIRES	BESTELCODE
luchtfilterzak	42.21.06.A1
luchtslang 10 m	42.21.06.A2

Safety first

OPGEPAST!

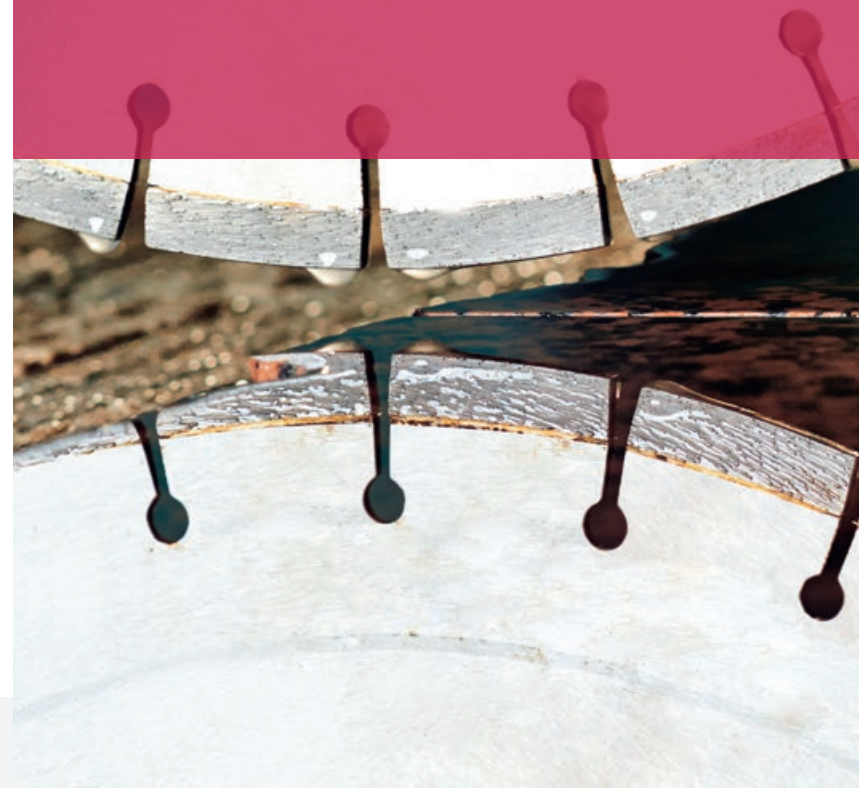
Richt het luchtpistool of lucht aangedreven toestellen nooit op uzelf, op andere personen of op dieren. Laat dit toestel nooit onbeheerd achter.





STEENBEWERKING

SLEUVENZAAGMACHINE	88
HANDMUURZAGEN	88
TEGELZAAGMACHINES	88
STEENZAAGTAFELS	89
LINTZAAGTAFEL	90
TEGELSNIJDERS	91
KNIPMACHINES	91
STEENKUISMACHINE	92



SLEUVENZAAGMACHINE

BESTELCODE 21.03.03



Voor het uitslijpen van sleuven in baksteen of beton voor het plaatsen van elektriciteits- of waterleidingen. Met een stofzuiger werkt u nagenoeg stofvrij. Werkt met twee diamantschijven naast elkaar waarvan de breedte en de diepte afzonderlijk instelbaar zijn.

TECHNISCHE GEGEVENS CARAT SL-1502

aantal schijven	2
Ø schijven	150 mm
instelbare zaagdiepte	1-50 mm
instelbare zaagbreedte	7-50 mm
voeding	230 V / 2.000 W
toerental	4.900 t/m
gewicht	6,5 kg

SUPPLEMENT BESTELCODE

diamantschijf	per 0,1 mm/schijf min. 0,2 mm
stofzuiger	48.15.03

DUO HANDMUURZAAG

BESTELCODE 21.03.06



Deze zaag is een handig hulpmiddel voor het zagen in muren, betonwanden en vloeren. DUO = zowel met waterkoeling als met stofafzuiging. Het hoe geen betoog dat de waterkoeling de diamantschijf minder hard laat slijten.

TECHNISCHE GEGEVENS CARAT W-3511

voeding	230 V
vermogen	2.100 W
instelbare zaagdiepte	0-140 mm
diameter zaag	350 mm
gewicht	10,8 kg

SUPPLEMENT BESTELCODE

diamantschijf	per 0,1 mm/schijf min. 0,2 mm
stofzuiger	48.15.03

TEGELZAAGMACHINE MINICOUP 180

BESTELCODE 21.03.09



Compacte tegelzaagmachine voor professioneel gebruik met kantelbaar tafelblad voor verstekzagen. Voor het zagen van aardewerktegels, ceramiektegels enz.

TECHNISCHE GEGEVENS MINICOUP 180

voeding	230 V / 0,55 kW
zaagdiameter	180 mm
max. tegeldikte	30 mm

ACCESSOIRES

diamantzaag	per 0,1 mm - min. 0,2 mm
-------------	--------------------------

TEGELZAAGMACHINE MULTICOUP 300

BESTELCODE 21.03.12



Multifunctionele zaagmachine, zowel voor de tegelzetter als voor de aannemer. Uitermate geschikt voor het zagen van alle soorten tegels, steen, beton, dakpannen, enz. Ook verstelbaar onder hoek. U dient aan te geven welk soort materiaal u wenst te zagen voor het kiezen van de juiste diamantschijf.

TECHNISCHE GEGEVENS MULTICOUP 300

voeding	230 V / 2,3 kW
zaagdiameter	300 mm
max. dikte materiaal	75 mm

ACCESSOIRES

diamantzaag	per 0,1 mm - min. 0,2 mm
-------------	--------------------------

STEENZAAGTAFEL UNICOUP

BESTELCODE 21.03.15



Universele zaagmachine voor alle soorten steen, beton, dakpannen etc. met verstelbare materiaal aanslag.

TECHNISCHE GEGEVENS UNICOUP

voeding	230 V / 2,3 kW
verstelbare zaagdiepte	0 - 10 cm
max. zaaglengte	85 cm
zaagdiameter	350 mm

ACCESSOIRES

diamantzaag	per 0,1 mm - min. 0,2 mm
-------------	--------------------------

STEENZAAGTAFEL PROFICOUP

BESTELCODE 21.03.18



Professionele steen- en tegelzaagmachine die ook onder hoek verstelbaar is.

TECHNISCHE GEGEVENS PROFICOUP

voeding	230 V / 2,3 kW
verstelbare zaagdiepte	0-100 cm – 65 mm / 45 °
max. zaaglengte	85 cm
zaagdiameter	350 mm

ACCESSOIRES

diamantzaag	per 0,1 mm - min. 0,2 mm
-------------	--------------------------

STEENZAAGTAFEL CMR351

BESTELCODE 21.03.21



Deze machine, geschikt voor het grotere zaagwerk, wordt telkens uitgerust met een aangepast zaagblad.

TECHNISCHE GEGEVENS CMR351

voeding	230 V
afmetingen	1.650 x 1.030 x 1.550 mm
gewicht	125 kg
Ø zaagblad	350 mm
max. zaagdiepte	100 mm
zaaglengte	1.150 mm

STEENZAAGTAFEL NORTON

BESTELCODE 21.03.24



Deze machine is een robuuste zaagmachine voor alle materialen tot 195 mm dikte.

TECHNISCHE GEGEVENS CM501

voeding	380 V / 4 kW
l x b x h	1.480 x 610 x 1.550 mm
gewicht	165 kg
Ø zaagblad	500 mm
max. zaagdiepte	195 mm
max. zaaglengte	500 mm

LINTZAAGTAFEL FALKENSTEIN

BESTELCODE 21.04.03



Voor het zagen van snelbouwblokken en Ytong-blokken.

TECHNISCHE GEGEVENS FALKENSTEIN

voeding	230 V
totale hoogte	180 cm
gewicht	140 kg
max. zaaghoogte	430 mm
max. zaaglengte	700 mm
max. zaagbreedte	480 mm

TEGELSNIJDER 750 MM

BESTELCODE 21.06.06



Snijdt en breekt de grotere tegels op de juiste maat.

TECHNISCHE GEGEVENS SUPER PRO 750

snijlengte	750 mm
snijdikte	5-19 mm
gewicht	19 kg

TEGELSNIJDER 900 MM

BESTELCODE 21.06.07



Snijdt en breekt de grotere tegels op de juiste maat.

TECHNISCHE GEGEVENS SUPER PRO 900

snijlengte	900 mm
snijdikte	max. 19 mm
max. tegel diagonaal	630 x 630 mm
gewicht	22 kg

STEENKNIPPER

BESTELCODE 21.06.09



Toestel voor het knippen van klinkers, stenen e.d.

TECHNISCHE GEGEVENS

kniphogte	10-120 mm
knijplengte	30 cm

DALLEKNIPPER

BESTELCODE 21.06.12



Verwijdert cementresten zonder de baksteen te beschadigen en/of te breken.

TECHNISCHE GEGEVENS

kniphooft	10-120 mm
kniplengte	43 cm

STEENKUISMACHINE

BESTELCODE 21.09.03



Verwijdert cementresten zonder de baksteen te beschadigen en/of te breken.

TECHNISCHE GEGEVENS STEENKUISMACHINE

voeding	230 V
l x b x h	63 x 70 x 92 cm
gewicht	70 kg

Wist u dat ...

REINIGING

Proper duurt het langst.

Het is voor Interrent een zaak om een propere machine mee te geven. Mogen wij u vragen om de toestellen terug te brengen in dezelfde zorgvuldigheid en goede staat als deze werden meegegeven. Wij begrijpen volkomen dat de machine gebruikt wordt naargelang de omstandigheden, maar vaak doet het zich voor dat de machines vol modder, slijk of stof terugkomen.

Onze medewerkers hebben geen angst om hun handen vuil te maken, maar omdat iedereen graag met proper materiaal werkt zijn we verplicht om extra kosten aan te rekenen in het geval van misbruik.

Check List

PREVENTIEMAATREGELEN STEENZAAGMACHINE

De steenzaagmachine moet met alle omzichtigheid bediend worden o.w.v. het zeer grote risico op ernstige verwondingen (snijwonden, amputatie van vingers en/of handen). De volgende preventiemaatregelen dienen toegepast te worden:

PREVENTIEMAATREGELEN

- Bediening door opgeleid en bekwaam personeel.
- Een beschermkap aan boven- en onderzijde van het zaagblad.
- Zaagblad aangepast aan- en afgesteld op het te verzagen materiaal en de machine.
- Goede staat van het zaagblad (zonder scheuren of afgebroken tanden).
- Exact afgesteld spouwmes.
- Duwhout ter beschikking.
- Te verzagen hout is vrij van nagels en cement.
- Reglementaire elektrische uitrusting en bediening.
- Dragen van nauwsluitende kledij (vooral de mouwen).
- Dragen van een veiligheidsbril (wegvliegende deeltjes).
- Dragen van een veiligheidshelm (wegvliegende deeltjes).
- Orde en netheid rondom de machine (struikelgevaar, gevaar voor brand).
- Minimumspanningsschakelaar binnen handbereik.



BETONBEWERKING

TRILBALKEN	96
HANDSTOK-TRILNAALDEN	96
TRILNAALDEN	96
BETONTROFFELS	97
VLOERENFREES	98
VOEGENZAAGMACHINES	98
DOORSLIJERS BENZINE	99
HAAKSE SLIJERS	100
DOORSLIJER ELEKTRISCH	100
BETONKETINGZAAG	101
POLISHER	101
DIAMANTSLIJPMACHINES	101
BETONSLIJER	102
BETONSCHUURMACHINES	102
MIXERS	103
BETONSTORTKUBEL	103
BETONMOLENS	104

TRILBALK

BESTELCODE 24.06.03



Voor het verdichten en egaliseren van vers gestort beton.



TECHNISCHE GEGEVENS

gewicht	23 kg
brandstof	viertakt
werkbreedte	2 m

HANDSTOK-TRILNAALD

BESTELCODE 24.09.06



Gegarandeerd een snelle en nauwkeurige verdichting van vrijwel alle beton samenstellingen.



TECHNISCHE GEGEVENS

TECHNISCHE GEGEVENS	BESTELCODE
elektromotor	2.300 W
trilflæs 38 mm / 2 m	24.09.03
trilflæs 38 mm / 3 m	24.09.06
trilflæs 25 mm / 3 m	24.09.09

HOOGFREQUENT-TRILNAALD

BESTELCODE 24.09.15



Voor een optimale beveiliging.

TECHNISCHE GEGEVENS

secund. Sp.	42 V
gewicht	27 kg
trilflæs	36 mm
trilslang	5 m

MECHANISCHE BETONTROFFEL 60 CM

BESTELCODE 24.15.03



Deze troffel wordt ook vaak "kantafwerker" genoemd omdat hij de beton afwerkt tot tegen de kant.

TECHNISCHE GEGEVENS KANTAFWERKER

werkbreedte	60 cm
aantal bladen	6
motorvermogen	5,5 pk / benzine

SUPPLEMENT

slijtage van spanen

MECHANISCHE BETONTROFFEL 90 CM

BESTELCODE 24.15.06



Wordt gebruikt voor het glad afwerken van vloeren in woningbouw en het monolithisch afwerken van bedrijfsvloeren, waardoor een spiegelglad oppervlak verkregen wordt.

TECHNISCHE GEGEVENS 90 CM

werkbreedte	90 cm
aantal bladen	4
motorvermogen	5,5 pk / benzine

SUPPLEMENT

slijtage van spanen

MECHANISCHE BETONTROFFEL 120 CM

BESTELCODE 24.15.09



Wanneer er grotere oppervlakten dienen afgewerkt te worden.

TECHNISCHE GEGEVENS 120 CM

werkbreedte	120 cm
aantal bladen	4
motorvermogen	11 pk / benzine

SUPPLEMENT

slijtage van spanen

VLOERENFREES

BESTELCODE 24.18.03



Om een niveauverschil weg te werken in chape of in een betonvloer. Ook geschikt voor het opruwen van beton en voor het verwijderen van oude oppervlaktelagen zoals epoxy e.d.

SLIJTAGE ROLLEN
INBEGREPEN

TECHNISCHE GEGEVENS EDCO CPL-8

voeding	230 V
motor	3 pk
werkbreedte	20 cm
afmetingen	99,4 x 47 x 108 cm

VOEGENZAAGMACHINE ASFALT EN BETON 450 MM

BESTELCODE 24.21.03



Een betrouwbare, prestatiegerichte machine voor het zagen van vloeren.

TECHNISCHE GEGEVENS VZ4 W-13B

benzinemotor	13 pk
zaagdiameter	450 mm
gewicht	120 kg
max. zaagdiepte	165 mm
zaagdiepte instelbaar	

SUPPLEMENT

zaagbladen OB
zaagbladen JB

VOEGENZAAGMACHINE ASFALT EN BETON 600 MM

BESTELCODE 24.21.04



Een betrouwbare, prestatiegerichte machine voor het zagen van vloeren.

TECHNISCHE GEGEVENS CSB1 CLIPPER

benzinemotor	20 pk
zaagdiameter	600 mm
gewicht	233 kg
max. zaagdiepte	220 mm
zaagdiepte	instelbaar

SUPPLEMENT

zaagbladen OB
zaagbladen JB

DOORSLIJPER BENZINE 350 MM

BESTELCODE 24.21.06



Voor het zagen van beton, asfalt, borduurstenen, rioolbuizen enz.

TECHNISCHE GEGEVENS TS 700

vermogen	5 kW
cilinderinhoud	98,50 cm ³
gewicht	11,6 kg
maximale zaagdiepte	125 mm
zaagdiameter	350 mm
brandstof	tweetakt

SUPPLEMENT

zaagbladen OB
zaagbladen JB

DOORSLIJPER BENZINE 400 MM

BESTELCODE 24.21.08



Doorlijper benzine met een diameter van 400 mm voor het zagen van beton, boorduurstenen, rioolbuizen, muren, enz.

TECHNISCHE GEGEVENS DOORSLIJPER BENZINE 400 MM

vermogen	5 kW
cilinderinhoud	98,50 cm ³
gewicht	12,7 kg
maximale zaagdiepte	145 mm
zaagdiameter	400 mm
brandstof	tweetakt

SUPPLEMENT

zaagbladen OB
zaagbladen JB

NIEUW!

SLIJPWAGEN VOOR DOORSLIJPER BENZINE

BESTELCODE 24.21.07



Het gebruik van een slijpwagen is zinvol waar langere en/of exacte snedes gemaakt moeten worden. De doorslijper kan door middel van een snelspanstelsel op de slijpwagen gemonteerd worden.

Met de comfortdiepteverstelling kan gemakkelijk vanaf de handgreep de snijdiepte ingesteld worden.

HAAKSE SLIJPER 125 MM

BESTELCODE 24.21.09



Voor afbramen van metaal, doorslijpen van steen of metaal.

TECHNISCHE GEGEVENS G13YC

diameter slijpschijf	125 mm
vermogen	1.500 W
gewicht	2 kg
geluidsniveau	84 dB

SUPPLEMENT

zaagbladen

HAAKSE SLIJPER 230 MM

BESTELCODE 24.21.12



Voor het afbramen van metaal, het doorslijpen van steen of metaal.

TECHNISCHE GEGEVENS G23SC2

diameter slijpschijf	230 mm
vermogen	2.200 W
gewicht	4,3 kg

ACCESSOIRES

stofafzuiging
zaagbladen

DOORSLIJPER ELEKTRISCH 300 MM

BESTELCODE 24.21.15



Zagen en/of slijpen van metselwerk, beton, metaal of zanderige materialen.

TECHNISCHE GEGEVENS CM12Y

voeding	220 V
vermogen	2.400 W
zaagdiameter	300 mm
zaagdiepte	100 mm
gewicht	11 kg
stofzuigerslangen	

SUPPLEMENT

zaagbladen

BETONKETINGZAAG

BESTELCODE 24.21.18



Unieke en handige machine voor zaagwerk in dikke wanden en vloeren, waarvoor tot nu toe grote en zeer dure wandzaagmachines ingezet moesten worden. Zaagt perfecte hoeken zonder zaaguitloop.

TECHNISCHE GEGEVENS ICS 633GC

zaagdiepte	30 cm
twee-takt motor	5,7 pk
koeling	water
gewicht	9,5 kg

SUPPLEMENT

ketting beton premium
ketting baksteen

POLISHER - NAT

BESTELCODE 24.24.02



Deze machine is super handig voor het bewerken van beton en natuursteen. Ideaal voor kleinere oppervlakten en voor het afwerken van de kanten.

TECHNISCHE GEGEVENS LE 2-3 100 WET

vermogen	230 V / 9,3 A
slijpkop	100 mm tot 150 mm
gewicht	3 kg
snelheid	1.200 - 3.700 rpm
wateraansluiting	Gardena

ACCESSOIRES

diverse schuur- diamantpadden

DIAMANTSLIJPMACHINE

BESTELCODE 24.24.03



Voor het afschuren van te hoog gestorte beton of chape of voor het vlaklijpen van ruw gestorte beton of natuursteen vloeren. Werkt met 3 diamantkoppen op een satelliet schijf. De fijnheid van schuren wordt bepaald door de gebruikte korrel. Men kan dit vergelijken met een parketschuurmachine, maar dan voor beton.

TECHNISCHE GEGEVENS LEVIGHETOR TOP

voeding	220 V
vermogen	4 pk

ACCESSOIRES

schuurpadden	
slijpkoppen diamant	per 0,1 mm, raptors schuursatellieten

DIAMANTSLIJMACHINE HAND

BESTELCODE 24.24.04



Handschuurmachine voor het afschuren en polieren van beton en natuursteen. Door gebruik te maken van verschillende, opeenvolgende schuurkorrels bekomt men het gewenste resultaat. Wat de parketschuurmachine doet voor hout, doet deze machine voor beton en natuursteen.

TECHNISCHE GEGEVENS LEVIGHETOR UFO

voeding	220 V
aantal schijven	3
watertank	3 l

ACCESSOIRES

schuurpaden	
slijpkoppen diamant	per 0,1 mm, raptors, schuursatelieten

BETONSLIJPER

BESTELCODE 24.24.06



Voor het stofarm verwijderen van bekisting- en betonresten en voor het egaliseren van vloeren en wanden. De machine is voorzien van spindelblokkering.

TECHNISCHE GEGEVENS BS 1252 DUSTEC

gewicht	4,5 kg
vermogen	1.400 W
slijpkop	125 mm
aansluiting stofzuigerslang	32 mm

ACCESSOIRES

slijpkop diamant abrasief	per 0,1 mm
slijpkop diamant beton	per 0,1 mm
stofzuiger	48.15.03

BETONSCHUURMACHINE GRINDER ENKEL

BESTELCODE 24.24.09



Voor het vlak schuren en reinigen van betonvloeren of verwijderen van tapijtrestanten, lijm, verf enz. Eveneens geschikt om niveaoverschillen weg te werken.

TECHNISCHE GEGEVENS EDCO S-EC

aantal schijven	1
spanning	230 V
vermogen	2 pk
gewicht	81,65 kg
aansluiting stofzuiger	ja
aantal schuurblokken	3

ACCESSOIRES

grinderstenen diverse	korrels
stermesses	
diamantblokken	
staallamellenborstel	

BETONSCHUURMACHINE GRINDER DUBBEL

BESTELCODE 24.24.12



Uitvoering met dubbele schijf. Voor het vlak schuren en reinigen van betonvloeren of verwijderen van tapijtrestanten, lijm, verf enz.

TECHNISCHE GEGEVENS EDCO S-EC

aantal schijven	2
spanning	230 V
vermogen	2 pk
gewicht	101 kg
aansluiting stofzuiger	ja
aantal schuurblokken	6
werkbreedte	560 mm

ACCESSOIRES

grinderstenen	diverse korrels
---------------	-----------------

MIXER

BESTELCODE 24.27.06



Lichte machine voor het mixen tegellijm, verf, vernis, epoxyhars, grindvloeren enz.

TECHNISCHE GEGEVENS 50 SUPER

voeding	230 V
vermogen	750 W
maximale mengcapaciteit	50 kg
maximale kuipinhoud	65 l

HANDMIXER HD13

BESTELCODE 24.27.09



Voor het mengen van diverse speciën.

ACCESSOIRES	BESTELCODE
mengarm	24.27.09.A1

BETONSTORTKUBEL 500 L

BESTELCODE 24.27.25



Deze betonstortkubel is ideaal voor het storten van funderingen, wanden en vloeren. Ook voor het storten van beton op hoogte is deze betonstortkubel zeer geschikt. U kunt op elke werkplek veilig aan de slag dankzij het stabiele onderstel.

TECHNISCHE GEGEVENS BETONSTORTKUBEL 500 L

capaciteit	500 l
capaciteit	1.300 kg
eigen gewicht	100 kg
afmetingen l x b x h	1.250 mm x 1.050 m x 950 mm
uitvoering	staand, zijlossing met schuif

NIEUW!

BETONMOLEN ELEKTRISCH 145 L

BESTELCODE 24.2715



Voor het draaien van kleinere hoeveelheden beton, chape, enz.

TECHNISCHE GEGEVENS COMET 145

voeding	230 V
motor	0,7 kW
tankinhoud	145 l
gewicht	60 kg

BETONMOLEN ELEKTRISCH 185 L

BESTELCODE 24.2718



Voor het draaien van kleinere hoeveelheden beton, chape, enz.

TECHNISCHE GEGEVENS EXPERT 185

voeding	230 V
motor	0,9 kW
tankinhoud	185 l
gewicht	100 kg

BETONMOLEN BENZINE 350 L

BESTELCODE 24.2721



Voor het draaien van kleinere hoeveelheden beton, chape, e.d.

TECHNISCHE GEGEVENS DC

motor	5,5 pk / benzine
tankinhoud	350 l
voorzien van dissel voor trekhaak	

REALISATIE VAN EEN GEPOLIERDE BETONVLOER

[dit is een overzicht van de handelingen, doch geen gebruiksaanwijzing]

ONDERGROND

Een industriële betonvloer is samengesteld uit stortbeton van een bepaalde kwaliteit (omschreven in het TV nr. 204), een bewapening en eventueel kunststofvezels. De vloeren worden op een glijfolie in PVC of PE geplaatst op een stabiele en steenvrije ondergrond, die voor waterdichtheid zorgt.

STORTEN

Meestal wordt er stortklare beton via een betonmixer ter plaatse gebracht.

NIVELLEREN

De vloeibare beton wordt genivelleerd door middel van een lasertoeistel verspreid d.m.v. een hark. Een hoogfrequente trilbalk wordt gebruikt om de genivelleerde beton te verdichten. De beton moet nu drogen tot hij beloopbaar is, doch nog plastisch aan de bovenzijde. Vervolgens dient het overtollige water verwijderd te worden, om kleine barsten in de toplaag te voorkomen.

VOORDRAAIEN

De cementrijke massa, die door het verdichten aan bovenzijde ontstaan is, dient d.m.v. een poliermachine voorzien met voorwerkplaten, tot een papierige massa egal verspreid te worden, waarop geen water meer te bespeuren valt.

INSTROOIEN

Een mengsel van cement en kwarts en eventueel kleurstof, wordt handmatig verspreid over de nog natte vloer. Het cement zorgt voor een optimale hechting en uitharding van de toplaag. Het mengsel wordt met de poliermachine, voorzien van de voorwerkplaten, vermengd met de aanwezige papierige massa. Na een verdere droging, wordt er opnieuw gedraaid met de poliermachine, voorzien van andere platen, om de bovenzijde van de vloer vlakker en vlakker te draaien, en om de sporen van de diverse bewerkingen meer en meer uit te wissen. Het uitzicht wordt egal, doch verre van glad en glanzend, maar er zijn geen gaten of oneffenheden meer te bespeuren.

POLIEREN

Het echte polierwerk wordt begonnen na verdere uitdroging. Het gepolierde effect van de vloer wordt geleidelijk bereikt door de steeds zwaardere belaste platen op de toplaag.

KANTENWERK

Gezien niet iedere machine tot tegen de kant komt, worden deze telkens in de verschillende fasen manueel bewerkt met een polierspaan totdat men ongeveer hetzelfde effect krijgt. Let op: manueel werk is nooit hetzelfde als het machinewerk.

CURING

Om het risico te voorkomen op spontane barsten en scheuren, wordt het uithardingsproces vertraagd door het betonoppervlak te behandelen met een "curing-compound", zodat het niet te snel uitdroogt.

INZAGEN

Om het barstenpatroon op voorhand te leiden, wordt de betonvloer, na 24 u, ingezaagd met krimpvoegen op 25% tot 30 %. Indien er een krimp ontstaat, zal de vloer barsten op de zwakste plaats, nl. in de krimpvoegen.

REINIGING

Het is voor INTERRENT een eer om u telkens een propere machine mee te geven. Mogen wij u vragen om de toestellen terug te brengen in de staat van properheid zoals deze werden meegegeven. Wij begrijpen volkomen dat de machine gebruikt wordt naargelang de omstandigheden, maar vaak doet het zich voor dat de machine vol modder, slijk, stof, enz. terugkomt. We zijn genoodzaakt om u deze extra kosten van reiniging te moeten aanrekenen.

DIAMANT

PROBLEMEN OPLOSSEN

OVERDREVEN SLUITAGE

- de draaisnelheid verhogen
- het waterdebiet vergroten

OVERVERHITTE BOOR

- verhoog de koeling
- verminder de draaisnelheid, laat de boor om de 2 minuten afkoelen.
- bij zéér abrasieve materialen zoals baksteen, zandsteen of kalkzandsteen kiest u best voor een met stellië beschermd stamblad.

DE SCHIJF SNIJDT NIET

- verminder de draaisnelheid
- een te hoog waterdebiet veroorzaakt aquaplaning en vermindert het waterdebiet
- controleer de toestand van de segmenten. Bij gesatineerde segmenten, opruwen met een blok argex of een ander abrasief materiaal

GEBRUIKSVOORSCHRIFTEN

- draag veiligheidsbril en -schoenen
- werk nooit zonder afdekking
- goede bevestiging van de boren
- respecteer de draairichting van de schijf
- blokkeer het te bewerken materiaal
- boor steeds recht
- laat gereedschap regelmatig afkoelen
- oefen geen druk uit op de machine

**NEEM CONTACT OP
MET ONZE SPECIALISTEN**



METAALBEWERKING

SCHROBZAAG	108
PIJPSNIJDER	108
BUIZENPLOOISET	108
DRAADSNIJDERS	
· HAND	108
· ELEKTRISCH	109
WERKBANK	109
BEVRIEZINGSSET	109
MAGNEETFREES	110
METAALZAAG	110
KNABBELSCHAAR	110

SCHROBZAAG

BESTELCODE 27.03.21



Kan uitgerust worden met een metaalzaag, houtzaag of met een gipszaag. Men kan zagen op plaatsen waar een vaste zaag niet bij kan.

TECHNISCHE GEGEVENS CR12V

capaciteit in buizen	115 mm
capaciteit in hout	100 mm
capaciteit in staal	13 mm
opgenomen vermogen	720 W
slaglengte	30 mm
gewicht	3,2 kg

ACCESSOIRES

zaagbladen

PIJPSNIJDER

BESTELCODE 30.03.03



Geschikt voor buizen met een diameter tot 2 duim.

BUIZENPLOOISSET

BESTELCODE 30.03.06



TOEBEHOREN VAN 3/8" TOT 5/4" INBEGREPEN

De hydraulische buigpomp buigt alle gebruikelijke stalen buizen. Ze is uitgerust met een glijdende bovenplaat die u toelaat bochten kort op elkaar in eender welk vlak te verwezenlijken.

HANDSET DRAADSNIJDERS

BESTELCODE 30.03.09



Voor het aanbrengen van schroefdraad op buizen van 1/2 tot 2 duim.

SUPPLEMENT

snijkoppen

ACCESSOIRES

draadsnijolie

ELEKTRISCHE DRAADSNIJDERS

BESTELCODE 30.03.12



Voor het aanbrengen van schroefdraad op buizen van 1/2 tot 2 duim.

SUPPLEMENT

snijkoppen

ACCESSOIRES

draadsnijolie

WERKBANK

BESTELCODE 30.03.15



Draagbare pioneer-werkbank met openstaande pijpklem.

BEVRIEZINGSSET HN2

BESTELCODE 30.03.18



Voor het bevriezen van waterleidingen bij plaatselijke werkzaamheden.

TECHNISCHE GEGEVENS D13Y

te bevriezen buizen van 15, 22, 28, 35, 42, 49 en 54 mm doorsnede

MAGNEETFREES

BESTELCODE 30.06.03



Voor het frezen van gaten in metalen platen of kolommen.

TECHNISCHE GEGEVENS D13

capaciteit (diepte)	30/55 mm
boordiameter met metaalboren	1-13 mm
boordiameter met metaalfrezen	13-32 mm
vermogen	720 W
trekkracht magneet	12.000 Nm
gewicht	11,7 kg

ACCESSOIRES

- magneetfrezen
- draadsnijolie

METAALZAAG

BESTELCODE 30.09.03



Om buizen en kokers snel en eenvoudig te kunnen zagen. Voor metaal, koper en kunststoffen. Kan ook in verstek gezet worden.

TECHNISCHE GEGEVENS CD12F

diameter zaagblad	305 mm
capaciteit 90 °	
pijp	115 mm
vormstaal	100 x 100 mm / 125 x 75 mm
capaciteit 45 °	
pijp	76 mm
vormstaal	75 x 75 mm / 75 x 100 mm
opgenomen vermogen	1.450 W
geluidsniveau	87 dB
l x b x h	520 x 365 x 585 mm
gewicht	19 kg

SUPPLEMENT

- slijtage zaag

KNABELSCHAAR

BESTELCODE 30.09.06

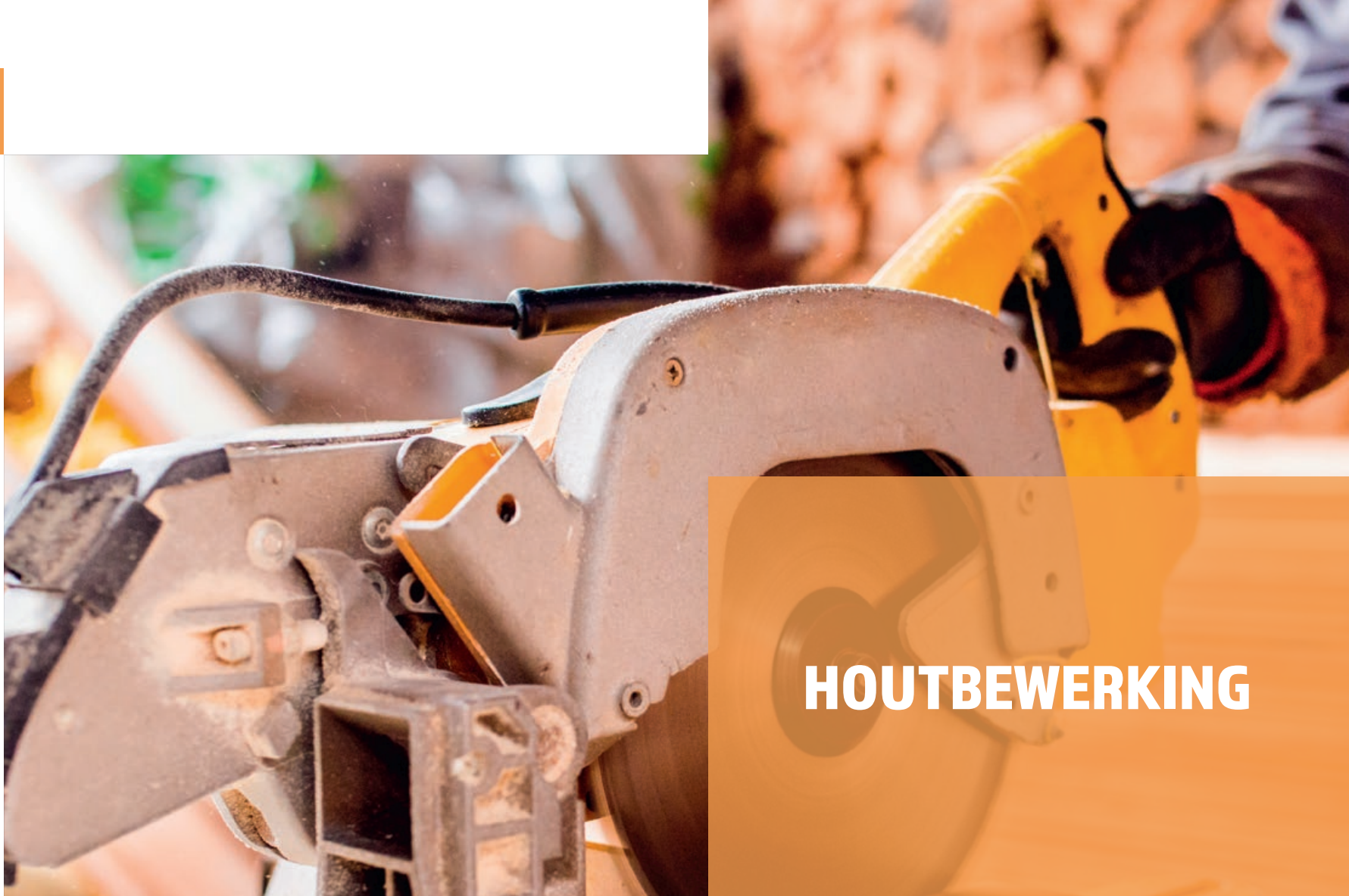


Om snel en gemakkelijk metalen golfplaten enz. te knippen.

TECHNISCHE GEGEVENS CN16

max. capaciteit tot	
200 N/mm ²	2,3 mm
400 N/mm ²	1,6 mm
600 N/mm ²	1,2 mm
opgenomen vermogen	400 W
spoorbreedte	5 mm
kleine radius	40 mm
geluidsniveau	80 dB
gewicht	1,7 kg





HOUTBEWERKING

ZAAGMACHINES	114
FREZEN EN SCHAVEN	116
SCHUURMACHINES	116
PARKETSCHUURMACHINES	118
STOFZUIGER	119



HANDCIRKELZAAGMACHINE

BESTELCODE 2703.03



Handig voor het afkorten van houten balken of voor het zagen van platen.

TECHNISCHE GEGEVENS C9U2

voeding	220 V / 1.750 W
Ø zaagblad	235 mm
zaagdiepte	86 mm
zaagdiepte in verstek	65 mm
gewicht	7,1 kg
toerental onbelast	5.000 tpm

AFKORTZAAG TAFELMODEL

BESTELCODE 2703.06



Voor het afkorten van vloerplanken, ook in verstek.

TECHNISCHE GEGEVENS C8FSE

motor	9,5 A
verstek	57 ° R - 47 ° L

TAFELCIRKELZAAGMACHINE

BESTELCODE 2703.09



Voor het afkorten van parketvloerplanken. Met geleiding. Kan in dubbel verstek zagen.

TECHNISCHE GEGEVENS C8FSHE

voeding	220 V / 920 W
Ø zaagblad	30 mm
zaagcapaciteit	65 x 305 mm
verstek 45 °	65 x 220 mm
kantel 45 °	45 x 305 mm
dubbel verstek	45 x 220 mm
gewicht	22 kg
toerental onbelast	5.000 tpm

COMBINATIEZAAGTAFEL

BESTELCODE 2703.15



Combineert de precisie van de moderne afkortzagen met de kracht en de capaciteit van de hedendaagse tafelzagen.

TECHNISCHE GEGEVENS D27105

voeding	220 V / 2.000 W
zaagblad snelheid	4.000 / 3.000 tpm
Ø zaagblad	305 mm
afschuincapaciteit	48 °
gewicht	40 kg

DECOUPEERZAAG

BESTELCODE 2703.18



Zeer wendbare zaagmachine met tal van toepassingsmogelijkheden bij metaal, hout, e.d.

ZAGEN WORDEN APART VERKOCHT

TECHNISCHE GEGEVENS CJ110VA

voeding	220 V / 570 W
capaciteit in hout	100 mm
capaciteit in metaal	10 mm
kleinste radius	25 mm
slaglengte	26 mm
gewicht	2,4 kg

SCHROBZAAG

BESTELCODE 2703.21



Kan uitgerust worden met een houtzaag, ijzerzaag of een gipszaag. Men kan zagen op plaatsen waar een vaste zaag niet bij kan.

ZAGEN WORDEN APART VERKOCHT

TECHNISCHE GEGEVENS CR12V

capaciteit in buizen	115 mm
capaciteit in hout	100 mm
capaciteit in metaal	13 mm
opgenomen vermogen	720 W
slaglengte	30 mm
gewicht	3,2 kg

ACCESSOIRES

zaagbladen

BOVENFREES

BESTELCODE 27.06.03



Professionele machine met instelbare diepte voor het frezen van gaten, sleuven, figuren, groeven, enz.

FREZEN ZIJN APART
AAN TE KOPEN

TECHNISCHE GEGEVENS M8V

spantang	8 mm
freediepte	50 mm
voeding	220 V / 800 W
gewicht	2,8 kg
toerental	8.000 - 25.000 tpm
parallel aanslag	ja
sjabloongeleider	ja
stofzuigadapter	ja

SCHAAFMACHINE

BESTELCODE 27.06.06



Voor het op maat schaven van planken, balken, enz.

TECHNISCHE GEGEVENS F30A

schaafbreedte	92 mm
spooning diepte	25 mm
spaandikte	3 mm
voeding	220 V / 900 W
toerental onbelast	12.000 tpm
totale lengte	415 mm
gewicht	4 kg

VLAKSCHUURMACHINE

BESTELCODE 27.06.09



Voor grote oppervlakken zoals deuren, lijsten enz. Eenvoudig snelwisselsysteem voor schuurpapier.

TECHNISCHE GEGEVENS V12SD

schuurzool	114 x 228 mm
voeding	220 V / 300 W
toerental onbelast	10.000 tpm
aantal schuurbewegingen	20.000 min ⁻¹
gewicht	2,8 kg
met stofafzuiging	415 mm

BANDSCHUURMACHINE

BESTELCODE 27.06.12



Het grovere schuurwerk vormt hiermee geen probleem.

TECHNISCHE GEGEVENS S8110

schuurband	110 x 620 mm
voeding	220 V / 950 W
totale lengte	392 mm
gewicht	7,8 kg
bandsnelheid	300 m/min
met stofafzuiging	

SUPPLEMENT

schuurbanden	korrel: 40 - 60 - 80 - 100
--------------	----------------------------

HOEKSCHUURMACHINE

BESTELCODE 27.06.15



Voor het schuren van hout tot in de hoeken.

SUPPLEMENT

schuurpapier	korrel: 24 - 40 - 60 - 80 - 100
--------------	---------------------------------

SCHUURMACHINE GIPSPLAAT

BESTELCODE 27.06.18



De roterende schuurplaat is voorzien van een kniegewricht zodat ze onder alle omstandigheden vlak op de wand of plafond staat.

TECHNISCHE GEGEVENS FLEX

voeding	220 V
vermogen	400 W – 230 V
gewicht	3,6 kg
lengte	1.580 mm
Ø schijf	225 mm

SUPPLEMENT

BESTELCODE

schuurvellen	korrel: 40 - 80 - 150 - 220
stofzuiger	48.15.12

WALSSCHUURMACHINE DEVA HANDY

BESTELCODE 27.09.04



Deze semiprofessionele schuurder biedt dezelfde voordelen als zijn grotere broer.

TECHNISCHE GEGEVENS

schuurbanden	suppl.: 24 - 40 - 60 - 80 - 100
--------------	---------------------------------

SUPPLEMENT

stofzakken	
------------	--

ROTERENDE SCHUURMACHINE

BESTELCODE 27.09.06



Voor het licht opschuren van parket en planken vloeren en het afwerken ervan.

TECHNISCHE GEGEVENS 4000/32

motor	220 V / 1.000 W
toerental	150 tpm
gewicht	32 kg
Ø schijf	400 mm
schuurschijven	suppl.: 24 - 40 - 60 - 80 - 100
stofafzuiging	mits supplement stofzuiger

SUPPLEMENT

SUPPLEMENT	BESTELCODE
schuurschijven	
schrobpaddes	
stofzuiger	27.09.06.A1

PROFESSIELE WALSSCHUURDER

BESTELCODE 27.09.09



Krachtige machine om het grotere werk sneller en vakkundiger te laten verlopen met eindloze band.

TECHNISCHE GEGEVENS BELT200

eindloze band	
voeding	220 V / 3,5 pk
schuurbreedte	200 mm
toerental	2.000 - 7.000 tpm
gewicht	80 kg
instelbare drumdruk	ja

SUPPLEMENT

schuurbanden	korrel: 16 - 24 - 36 - 40 - 60 - 80 - 100
--------------	---

KANTENSCHUURMACHINE

BESTELCODE 27.09.12



Krachtige machine om te schuren langs plinten en kleinere vloeroppervlakten (WC, badkamer, traptreden, enz.). Is uitermate geschikt om te gebruiken op moeilijk bereikbare plaatsen zoals onder radiatoren, trappen, enz.

TECHNISCHE GEGEVENS RS

motor	220 V / 2 pk
toerental	3.000 tpm
gewicht	24,7 kg
Ø schijf	180 mm
schuurvellen	suppl.: 24 - 40 - 60 - 80 - 100

HANDSCHUURMACHINE

BESTELCODE 48.03.03



Roterende machine voor het ontkrassen, bijschuren, polieren en boenen van stenen vloeren, trappen, schouwen, plinten, hoeken, enz.

TECHNISCHE GEGEVENS HS3600/4

voeding	230 V / 800 W met scheidingstransformator
Ø schuurschijven	150 mm

SUPPLEMENT

schuurschijven	
----------------	--

STOFZUIGER VOOR WANDSCHUURDER

BESTELCODE 48.15.04



Speciaal ontworpen om heel fijn bouwstof op te zuigen. Ideaal bij schuurwerken van gyproc, slijpschijven, enz.

TECHNISCHE GEGEVENS CYCLONE

voeding	220 V / 1.100 W
luchtdebiet	360 m³/u
inhoud	77 l
filter	300 mm
gewicht	30 kg
afmetingen	570 x 650 x 1.000 mm

SUPPLEMENT

stofzakken	
------------	--



BEVESTIGINGS- MATERIAAL

ACCU KLOPBOORMACHINE	122
BOORMACHINES	122
SCHROEFMACHINE	123
NIETPISTOLEN	123
NAGELPISTOLEN	124
BLINDNAGELTANG	125
SLAGMOERAANZETTERS	126
SLAGSCHROEFAUTOMATEN	127

ACCU KLOPBOORMACHINE

BESTELCODE 18.03.03



Compacte klopboormachine met batterij, ideaal wanneer er geen stroom voorhanden is.

TECHNISCHE GEGEVENS DH20DV

links en rechts draaiend	
veiligheidsslipkoppeling	
traploos regelbaar toerental	
capaciteit in beton	20 mm
capaciteit in staal	13 mm
capaciteit in hout	21 mm
slagenergie	1,8 joule
gewicht	3,7 kg
batterij	24 V
koppeling	SDS+

ACCESSOIRES

extra accu	gratis
boren en bitsen	supplement

KLOPBOORMACHINE

BESTELCODE 18.03.06



Slagboormachine om te boren in hout, metaal, steen of beton.

TECHNISCHE GEGEVENS KLOPBOORMACHINE

capaciteit in beton	24 mm
capaciteit in staal	13 mm
capaciteit in hout	32 mm
vermogen	620 W
aandraaimoment	25 Nm
gewicht	2,3 kg
koppeling	SDS+

SUPPLEMENTEN

boren en bitsen	supplement
-----------------	------------

KLOPBOORMACHINE MET AFZUIGING

BESTELCODE 18.03.09



Slagboormachine om te boren in hout, metaal, steen of beton, wanneer stof een probleem is.

TECHNISCHE GEGEVENS KLOPBOORMACHINE MET AFZUIGING

capaciteit in beton	24 mm
capaciteit in staal	13 mm
capaciteit in hout	32 mm
vermogen	620 W
aandraaimoment	25 Nm
gewicht	2,3 kg
koppeling	SDS+
rechts en links draaiend	

SUPPLEMENTEN

boren	supplement
boorhouder	supplement
bitsen	supplement

HAAKSE BOORMACHINE

BESTELCODE 18.03.12



Boren en schroeven op moeilijk bereikbare plaatsen.

TECHNISCHE GEGEVENS D10VB

links en rechts draaiend	
traploos regelbaar toerental	
gewicht	1,5 kg
boorhouder	tot 10 mm
aandraaimoment	12 Nm
vermogen	500 W
capaciteit in staal	10 mm
capaciteit in hout	22 mm

SUPPLEMENT

boren en bitsen	supplement
-----------------	------------

ACCU SCHROEFMACHINE

BESTELCODE 54.03.04



Om zonder snoer makkelijk schroeven in te drijven of om te boren.

TECHNISCHE GEGEVENS DS18DSFL

capaciteit in staal	13 mm
capaciteit in hout	27 mm
aandraaimoment	24 Nm
gewicht	2,1 kg
batterij	14,4 V
schroeven	6 mm

ACCESSOIRES

extra accu

SUPPLEMENT

boren en bitsen	supplement
-----------------	------------

NIETPISTOOL

BESTELCODE 54.06.03



Pneumatisch niettoestel met een groot toepassingsbereik, o.a. voor het vastnieten van meubelbekleding.

TECHNISCHE GEGEVENS TU20 SBNK

afmetingen	214 x 146 x 44 mm
gewicht	0,9 kg
werkdruk	4 à 5 kg
luchtverbruik	0,3 l/slag
nieten l x b	4 tot 14 mm x 12,3 mm

NIETPISTOOL

BESTELCODE 54.06.06



Pneumatisch niettoestel met smalle nieten.

TECHNISCHE GEGEVENS S32SX

afmetingen	200 x 249 x 59 mm
gewicht	1,27 kg
werkdruk	4 à 5 kg
luchtverbruik	0,6 l/slag
nieten l x b	12 tot 35 mm x 5,9 mm

MINI BRAD-NAGELPISTOOL

BESTELCODE 54.06.09



Pneumatisch mini brad-nagelpistool. Ideaal om materialen vast te schieten met nagels zonder kop, o.a. voor deuroplijstingen, vloer of wandbekleding.

NAGELS
ZONDER KOPPEN

TECHNISCHE GEGEVENS BT-35

afmetingen	200 x 264 x 59 mm
gewicht	1,1 kg
laadvermogen	100 mini brads
luchtverbruik	0,5 l/slag
werkdruk	4 -7 kg
nagellengte	12 tot 35 mm
kopbreedte	2 mm of 1,26 mm

BRAD-NAGELPISTOOL (FN50)

BESTELCODE 54.06.12



Pneumatisch brad-nagelpistool. Ideaal om materialen vast te schieten met nagels zonder kop, o.a. voor deuroplijstingen, vloer of wandbekleding.

NAGELS
ZONDER KOPPEN

TECHNISCHE GEGEVENS N50FN

afmetingen	356 x 72 x 254 mm
gewicht	1,9 kg
werkdruk	4,9 à 7 kg
laadvermogen	150 brads
luchtverbruik	1 l/slag
nagellengte	31,7 tot 64 mm
kopbreedte	2,9 mm

BRAD-NAGELPISTOOL (FN 60)

BESTELCODE 54.06.15



Iets zwaardere uitvoering dan zijn voorganger.

NAGELS
ZONDER KOPPEN

TECHNISCHE GEGEVENS N60FN

afmetingen	356 x 72 x 276 mm
gewicht	2,1 kg
werkdruk	4,9 à 7 kg
laadvermogen	150 nagels
luchtverbruik	1,1 l/slag
nagellengte	31,7 tot 64 mm
kopbreedte	2,9 mm

NAGELPISTOOL

BESTELCODE 54.06.21



Pneumatisch nagelpistool voor het grotere werk. Ideaal om daklatten te schieten.

TECHNISCHE GEGEVENS N80S

afmetingen	490 x 110 x 340 mm
gewicht	4,1 kg
werkdruk	4,9 à 7 kg
drijfdiepte	instelbaar
laadvermogen	75 nagels
luchtverbruik	2,2 l/slag
nagellengte	50 mm tot 90 mm
nagelkop	7 mm

NAGELPISTOOL OP GAS

BESTELCODE 54.06.27



Draadloos nagelpistool dat werkt met drijfgas.

TECHNISCHE GEGEVENS PULSA 1000

l x b x h	457 x 102 x 395 mm
capaciteit gaspatroon	tot 1.000 st.
capaciteit batterij	tot 3.000 st.
gewicht	3,7 kg (leeg)

SUPPLEMENT

gaspatronen
nagels

BLINDNAGELTANG

BESTELCODE 54.06.30



Waar snelle en krachtige bevestigingen nodig zijn biedt deze tang de oplossing.

TECHNISCHE GEGEVENS

rivetten	2,4 - 6,4 mm
nuts	4 - 10 mm

SUPPLEMENT

rivetten
nuts

SLAGMOERAANZETTER 1/2"

BESTELCODE 54.09.03



Ideaal om de moeren van auto wielen aan of los te draaien en andere soortgelijke werken.

TECHNISCHE GEGEVENS

aansluiting	1/2 duim
werkdruk	6 kg
luchtverbruik	360 l/min
koppel	ca 375 Nm
gewicht	2,5 kg

SLAGMOERAANZETTER 3/4"

BESTELCODE 54.09.06



Ideaal om moeren van bestelwagen wielen vast of los te draaien en andere soortgelijke werken.

TECHNISCHE GEGEVENS

aansluiting	3/4 duim
werkdruk	6 kg
luchtverbruik	450 l/min
koppel	ca 1.220 Nm
gewicht	5,6 kg

SLAGMOERAANZETTER 2"

BESTELCODE 54.09.09



Ideaal om moeren van vrachtwagen wielen los of vast te draaien en andere soortgelijke werken.

TECHNISCHE GEGEVENS N80S

aansluiting	2 duim
werkdruk	6 kg
luchtverbruik	560 l/min
koppel	ca 1.220 Nm
gewicht	5,7 kg

SNOERLOZE SLAGSCHROEFAUTOMAAT

BESTELCODE 54.09.12



Plaatsen en losschroeven van kleine bouten en moeren is kinderspel met deze machine.

TECHNISCHE GEGEVENS WR14D

links- en rechts draaiend	
traploos toerental	
aandraaimoment	147 Nm
gewicht	2,5 kg
batterij	14,4 V
koppeling	1/2"
bouten	M 8 - M 16

SLAGSCHROEFAUTOMAAT

BESTELCODE 54.09.15



Voor het monteren van wielen en alle stalen schroefverbindingen.

TECHNISCHE GEGEVENS WH16

voeding	230 V
bouten en moeren	M 12 - M 16
aandraaimoment	300 Nm
gewicht	2,9 kg
koppeling	1/2"

SUPPLEMENT

schroefkoppen

SAFETY FIRST

PREVENTIEMAATREGELEN NAGELPISTOOL

RISICO'S

Wegslingerende deeltjes van het te nagelen materiaal.

Ongewenst schot bij het laden of onbewaakt achterlaten van het pistool.

Volledige doorboring van het te nagelen materiaal door het gebruik van te zware patronen/nagels met risico voor andere werknemers.

Het buitenwerking stellen van de veiligheidscomponenten.

Het speels gebruiken van het pistool.

Het losschieten van de drukslang.

PREVENTIEMAATREGELEN

Enkel te gebruiken door bevoegd personeel met een minimum leeftijd van 18 jaar.

Stabiele en beschermde werkpost voor de bediener met aangepaste veiligheidsbril en veiligheidshelm.

Patronen/nagels aangepast aan het werk en het te nagelen materiaal. Bij het herladen of reinigen het pistool naar de grond richten.

Het pistool nooit onbewaakt achterlaten of richten naar personen. Altijd veilig opbergen.

De koppelstukken correct en stevig aan elkaar bevestigen.

De luchttoevoer afsluiten vóór het ontkoppelen.



SCHILDEREN EN BEHANGEN

SCHUURMACHINE	130
STOFZUIGER WANDSCHUURDER	130
BEHANGAFSTOMER	130
BEHANGPRIKKER	131
VERFSTRIPPER	131
HANDKALKSCHUURMACHINE	131
LIJNENTREKKER	132
SPUITPISTOLEN	132
SPUITMACHINE	133
ZANDSTRALEN	134

SCHUURMACHINE GIPSPLAAT

BESTELCODE 27.06.18



De roterende schuurplaat is voorzien van een kniegewricht zodat ze onder alle omstandigheden vlak op de wand of plafond staat.

TECHNISCHE GEGEVENS FLEX

voeding	220 V
vermogen	400 W – 230 V
gewicht	3,6 kg
lengte	1.580 mm
Ø schijf	225 mm

SUPPLEMENT BESTELCODE

schuurvellen	korrel: 40 - 80 - 150 - 220
stofzuiger	48.15.12

STOFZUIGER VOOR WANDSCHUURDER

BESTELCODE 48.15.04



Speciaal ontworpen om heel fijn bouwstof op te zuigen. Ideaal bij schuurwerken van gyproc, slijpschijven, enz.

TECHNISCHE GEGEVENS CYCLONE

voeding	220 V / 1.100 W
luchtdebiet	360 m ³ /u
inhoud	77 l
filter	300 mm
gewicht	30 kg
afmetingen	570 x 650 x 1.000 mm

SUPPLEMENT

stofzakken

BEHANGAFSTOMER

BESTELCODE 51.03.03



Het oude behang kan op een gemakkelijke manier verwijderd worden.

BEHANGPRIKKER

BESTELCODE 51.03.06



Om het behang te perforeren, zodat het afstomen vergemakkelijkt wordt.

VERFSTRIPPER HETE LUCHT

BESTELCODE 51.06.03



Solide hete luchtpistolen voor continu professioneel gebruik. Met variabele temperatuurcontrole voor veelzijdige toepassingen.

TECHNISCHE GEGEVENS

vermogen	2.000 W
temperatuur	50-600 °C
luchtstroom	650 l/min
gewicht	0,85 kg

HANDKALKSCHUURMACHINE

BESTELCODE 51.06.06



Machine voor het verwijderen van kalk- en verlagen. Tevens geschikt voor het opruwen van betonnen vloeren om een nieuwe hechtlaag te bekomen.

TECHNISCHE GEGEVENS SAT-180

werkbreedte	150 mm
vermogen	1.200 W / 230 V
max. toerental	4.000 tpm

SUPPLEMENT

stermesjes	49 st/set
------------	-----------

LIJNENTREKKER

BESTELCODE 51.06.09



Een eenvoudige en voordelige methode voor het aangeven van parkeerplaatsen, gevare zones, rij- en transportwegen, e.d.

TECHNISCHE GEGEVENS

traploos instelbare streepbreedtes van 30 tot 100 mm
diverse kleuren in spuitbussen
handgreep voor spuitbusbediening

SPUITPISTOOL MET BEKER

BESTELCODE 51.09.03



Industriële verfspuit met onderbreker. Voor lakken, vernis, enz. te spuiten. Te gebruiken met compressor.

INCLUSIEF SPUITKOP

TECHNISCHE GEGEVENS

verschillende spuitkoppen verkrijgbaar,
inbegrepen in de huurprijs
beker inhoud 1 l
luchtverbruik 200 - 350 l/min

SUPPLEMENT

compressor

LATEX VERFSPUIT

BESTELCODE 51.09.06



Verfspuit met drukkettel, voor het spuiten van verf op grotere oppervlakten.

INCLUSIEF SPUITKOP

TECHNISCHE GEGEVENS

ketel inhoud 8 l
luchtverbruik 250 l/min
werkdruk 5 bar

AIRLESS VERFSPUIT

BESTELCODE 51.09.09



Nevelarme spuitinstallatie. Bijzonder geschikt voor het spuiten van latex op muren en plafonds. Ook geschikt voor het spuiten van dakverf.

INCLUSIEF SPUITKOP

TECHNISCHE GEGEVENS HTP4000

vermogen 230 V / 560 W
max. druk 200 bar
spuitkoppen 07 / 11 / 19

GRACO PROFESSIONELE AIRLESS VERFSPUIT

BESTELCODE 51.09.15



Professionele airless. Geschikt voor het spuiten van grote oppervlakten. Zelfreinigend.

INCLUSIEF SPUITKOP

TECHNISCHE GEGEVENS GRACO

voeding 220 V
max. druk 200 bar

SUPPLEMENT

rolhouder op steel 51.09.15.A1
pistool op steel 51.09.15.A4

LAGE DRUK SPUITMACHINE VOLUMAIR

BESTELCODE 51.09.18



Voor het spuiten van Sigmulto of latex verven onder een druk van 400 gram. Bijna geen verneveling en zodoende minder verbruik van de gespoten producten. Ideaal voor grote projecten.

INCLUSIEF SPUITKOP

TECHNISCHE GEGEVENS ARTI 100

vermogen 220 V / 150 W
luchtdebiet 70 l/min
drukvat 10 l
werkdruk 400 g

ZANDSTRAALPOT

BESTELCODE 51.12.03



Wordt gebruikt voor het lichte werk. Te gebruiken met kleine compressor.

TECHNISCHE GEGEVENS

volume	300 ml
gewicht	500 g

ZANDSTRAALKETEL 30 L

BESTELCODE 51.12.06



Voor het zandstralen van kleine oppervlakten. Te gebruiken met schroefcompressor en koeldroger.

GEZICHTSBESCHERMING
MEEGELEVERD

TECHNISCHE GEGEVENS

max. werkdruk	8 bar
max. bedrijfstemperatuur	+50 °C
min. bedrijfstemperatuur	+2 °C
volume	30 l
∅	300 mm
hoogte	1.100 mm

ZANDSTRAALKETEL 50 L

BESTELCODE 51.12.09



Deze mini straalketel is uitgevoerd met pneumatisch bediende hoofd lucht-, ontlucht- en straalmiddel kraan. Het luchtleidingwerk, de hoofd luchtkraan en de mengpijp hebben op elkaar afgestemde doorlaten, waardoor de drukval over de ketel minimaal is. De bronzen vulkegel sluit altijd luchtdicht af, zelfs als er zich straalmiddel in de trechter bevindt. Te gebruiken met schroefcompressor (zie luchtwerking).

GEZICHTSBESCHERMING
MET LUCHTTOEVOER
MEEGELEVERD

INCLUSIEF
PNEUMATISCHE
NAKOELER MET
AFSCHEIDER

TECHNISCHE GEGEVENS

max. werkdruk	8 bar
max. bedrijfstemperatuur	+50 °C
min. bedrijfstemperatuur	+2 °C
volume	50 l
∅	400 mm
hoogte	1.040 mm
gewicht	80 kg
keuring	PED 97/23 EC

Wist u dat ...

VOOR HET BEKOMEN VAN EEN PERFECT GLAD OPPERVLAK

- Gebruik de spuitopening die opgegeven wordt door de fabrikant van de verf
- Spuit de verf niet te dik. Anders verhoogt u de kans op 'aflopers'
- Spuit u meerdere dunne lagen over elkaar, telkens met tussenposes van 5 minuten, verminderd dit de kans op aflopen maar krijgt u sneller een 'sinaasappel' als effect.

DE COMPRESSOR

- Beschikt over een reservoir dat voldoende groot is om een voorraad gecompriëerde lucht te stockeren, zodat de afgifte ervan zéér regelmatig kan verlopen
- Een compressor zuigt omgevingslucht aan om deze vervolgens te comprimeren
- De gecompriëerde lucht wordt perslucht genoemd
- De samengeperste lucht wordt gebruikt o.a. om onderdelen schoon te blazen, om banden op te pompen, om motoren, machines en gereedschappen mee aan te drijven en om te schilderen
- Heeft een drukmeter die de druk meet van de lucht die wordt afgeleverd
- De betere verfpistolen verbruiken ongeveer 200 à 300 liter per minuut (l/min).

HET SPUIPISTOOL

- Wordt gebruikt om kleinere oppervlakten te behandelen
- Laat toe de meest onbereikbare plaatsen goed te schilderen
- Droogt de verf zeer snel omdat ze gelijkmatig wordt verneveld.

AIRLESS

- Efficiënt behandelen van oppervlakten met coatings van middelfijne tot grove kwaliteit.

HIGH VOLUME, LOW PRESSURE SPUIINSTALTIES

- De verf wordt onder lage druk gespoten (400 g) met een groot volume lucht. Hierdoor ontstaat minder overspray en gaat minder verf verloren.



STROOM-, LICHT- EN LASTECHNIEK

STROOMGROEPEN BENZINE	138
STROOMGROEPEN DIESEL	139
MOBIELE LICHTMAST	140
MAZOUTTANKS	141
STEKKERDOOS	141
VERDEELKASTEN	141
VERLENGKABELS	143
LASSEN	143
VERLICHTING	145

STROOMGROEP 4 KVA

BESTELCODE 36.03.09



Benzine aangedreven stroombron.

TECHN. GEG. EP4100/19 SILENCED HANDMATIG GESTART

productie	4 kVA
nominaal vermogen	3,6 kW
elektrische stroom	16 A
brandstoftank	19 l
verbruik/uur	2 l
gewicht	80 kg
brandstof	benzine

STROOMGROEP 6 KVA

BESTELCODE 36.03.15



Benzine aangedreven stroombron.

TECHNISCHE GEGEVENS EP6000 SILENCED ELEKTRISCH GESTART

productie	220 V / 6 kVA
nominaal vermogen	5,4 kW
elektrische stroom	24 A
brandstoftank	19 l
verbruik/uur	2,4 l
gewicht	95 kg
brandstof	benzine

STROOMGROEP 7 KVA

BESTELCODE 36.03.21



Benzine aangedreven stroombron.

TECHN. GEG. EP6500TE SILENCED ELEKTRISCH GESTART

productie	220 V / 380 V / 6,5 kVA
nominaal vermogen	5,2 kW
elektrische stroom	18 A / 230 V - 8 A / 380 V
brandstoftank	19 l
verbruik/uur	2,4 l
gewicht	107 kg
brandstof	benzine

STROOMGROEP 20 KVA

BESTELCODE 36.03.24



Diesel aangedreven traagdraaiende (1.500 t) stroomgroep met gedempt geluid, daar waar grotere vermogens nodig zijn. Geeft onmiddellijk de gevraagde stroom zonder het toerental op te drijven.

TECHNISCHE GEGEVENS EPS20TDE ELEKTRISCH GESTART

alternator	50 Hz - 3 x 400 V / 20 kVA
elektrische stroom	27 A / 230 V - 22 A / 3 x 400 V
brandstoftank	80 l
autonomie	16 u
gewicht	700 kg
brandstof	mazout
l x b x h	198 x 74 x 100 cm
verbruik/uur	5 l

STROOMGROEP 40 KVA

BESTELCODE 36.03.30



Diesel aangedreven traagdraaiende (1.500 t) stroomgroep met gedempt geluid, daar waar grotere vermogens nodig zijn. Geeft onmiddellijk de gevraagde stroom zonder het toerental op te drijven.

TECHNISCHE GEGEVENS EPS40TDE ELEKTRISCH GESTART

alternator	50 Hz - 3 x 400 V / 40 kVA
elektrische stroom	56 A / 230 V - 41 A / 3 x 400 V
brandstoftank	120 l
autonomie	12 u
gewicht	1.050 kg
brandstof	mazout
l x b x h	209 x 104 x 125 cm
verbruik/uur	10 l

STROOMGROEP 44 KVA

BESTELCODE 36.03.31



Diesel aangedreven traagdraaiende (1.500 t/min) stroomgroep met gedempt geluid, waar grotere vermogens nodig zijn. Geeft onmiddellijk de gevraagde stroom zonder het toerental op te drijven. Toestel is voorzien met een tank van 263 Liter!

TECHNISCHE GEGEVENS STROOMGROEP 44 KVA

alternator	50 Hz - 3 x 400V / 1 x 230V / 44 kVA
elektrische stroom	61 A / 230 V - 46 A / 400 V
brandstoftank	263 L
autonomie bij 75%	34,2 uur
autonomie bij 100%	26,3 uur
gewicht incl. volle brandstoftank	1455 kg
brandstof	diesel
l x b x h	209 x 101 x 147 cm
verbruik bij 75%	7,7 liter/uur
verbruik bij 100%	10 liter/uur

STROOMGROEP 78 KVA

BESTELCODE 36.03.33



Diesel aangedreven traagdraaiende (1.500 t) stroomgroep met gedempt geluid, daar waar grotere vermogens nodig zijn. Geeft onmiddellijk de gevraagde stroom zonder het toerental op te drijven.

TECHNISCHE GEGEVENS QAS 78 ELEKTRISCH GESTART

alternator	50 Hz - 3 x 400 V / 69 kVA
elektrische stroom	100 A
brandstoftank	175 l
verbruik 100 % vollast	16 l/u
gewicht	1.662 kg
l x b x h	2.562 x 1.031 x 1.307 cm
eventueel op aanhangwagen	
autonomie	10 u

STROOMGROEP 80 KVA

BESTELCODE 36.03.36



Diesel aangedreven traagdraaiende (1.500 t) stroomgroep met gedempt geluid, daar waar grotere vermogens nodig zijn. Geeft onmiddellijk de gevraagde stroom zonder het toerental op te drijven.

TECHNISCHE GEGEVENS QAS80 ELEKTRISCH GESTART

alternator	50 Hz - 3 x 400 V / 80 kVA
elektrische stroom	116 A / 3 x 400 V
brandstoftank	168 l
autonomie	10 u
gewicht	1.854 kg
brandstof	mazout
l x b x h	2.940 x 1.100 x 1.500 cm
verbruik/uur	16,8 l

STROOMGROEP 100 KVA

BESTELCODE 36.03.39



Diesel aangedreven traagdraaiende (1.500 t) stroomgroep met gedempt geluid, daar waar grotere vermogens nodig zijn. Geeft onmiddellijk de gevraagde stroom zonder het toerental op te drijven.

TECHNISCHE GEGEVENS QAS 100 ELEKTRISCH GESTART

alternator	50 Hz - 3 x 400 V / 100 kVA
elektrische stroom	160 A
brandstoftank	230 l
verbruik 100 % vollast	25 l/u
gewicht	1.990 kg
l x b x h	2.850 x 1.100 x 1.500 cm
brandstof	mazout
autonomie bij vollast	9 u

MOBIELE LICHTMAST

BESTELCODE 36.04.03



Hydraulische lichtmast. Ideaal voor verlichting op terreinen waar geen stroom voorzien is. De lichtmast is 340° draaibaar. Tot windsnelheden van 80 km/u. Lampen zijn afzonderlijk te bedienen. Voorzien van geïntegreerde vonkenvanger, heftruckpackets, centraal hijssoog, externe stroomvoorziening en tijdschakelaar.

TECHNISCHE GEGEVENS - ELEKTRISCH GESTART

lampen	4 x 1.000 W
licht	440.000 lm
max. masthoogte	9 m
generatorvermogen	9.000 W
verbruik	1,7 l/u
afmetingen	340 x 155 x 233 cm
gewicht	1.300 kg
brandstof	diesel
bereik	4.200 m ²

MAZOUTTANK 450 L

BESTELCODE 36.03.45



Dit extern reservoir voor o.a. dieselmotoren, beschikt over een elektrisch aangedreven pomp met pistool en teller. Handig voor het bijvullen van andere toestellen. Mag gebruikt worden voor het transporteren van mazout, zonder ADR-vergunning.

TECHNISCHE GEGEVENS

inhoud	450 l
uitvoering	dubbelwandig
voorzien van	inhoudsmeter
aansluiting voor tankautomaat	

MAZOUTTANK 1000 L

BESTELCODE 36.03.42



Wordt aangesloten op de stroomgroepen als externe brandstofvoorraad. Voorkomt het dagelijks bijtanken van de groepen bij langdurig gebruik.

TECHNISCHE GEGEVENS MAZOUTTANK 1000 L

inhoud	1000 l
afmetingen (lxbxh)	1250 x 1000 x 1000 mm
uitvoering	dubbelwandig
voorzien van	inhoudsmeter
voorzien van	aansluiting voor tankautomaat
voorzien van	Vlarem keuring
voorzien van	sloffen voor heftruck
voorzien van	hijsogen 15 mm, 4 stuks, geschikt om te hijsen in gevulde toestand

STEKKERDOOS 5X 230 V

BESTELCODE 36.06.01



5-voudige professionele stekkerdoos. Gebruik voor buitenshuis zoals bouwplaatsen, tuin, etc. Spatwaterbestendig

TECHNISCHE GEGEVENS STEKKERDOOS 5X 230 V

Type aansluiting	5x Schuko
Spanning	230 V
Stroomsterkte	16 A
Lengte kabel	2 meter

WERFKAST STROOM-VERDEELKAST

BESTELCODE 36.06.02



Werkkast op voet voor opstartende werf. Te voorzien met teller.

TECHNISCHE GEGEVENS

watervaste en schokbestendige kast	
aansluiting rechtstreeks met kabelschoen	
met doorlus voorzien in aangebouwde contactdoos	
stopcontacten	1 x 380 V / 32 A
	1 x 380 V / 16 A
	2 x 220 V

STROOM-VERDEELKAST 32 A

BESTELCODE 36.06.03



Draag- en stapelbare verdeelkast 63A, vulgummi behuizing en deksel met springslot. Om de stroomverdeling over verschillende apparaten vlot te laten verlopen.

TECHNISCHE GEGEVENS 716AF

ingang	1 x 32 A
uitgang	1 x 32 A - 400 V - 3P + N + T - IP44
	1 x 16 A - 400 V - 3P + N + T - IP44
	4 x 16 A - 230 V - 2P + BA - IP44
beveiliging	1 x verliesstroomschakelaar
	40 A - 30 mA - 4P type A
	1 x automaat 4P 32 AC 6 kA
	1 x automaat 4P 16 AC 6 kA
	1 x automaat 2P 16 AC 6 kA

STROOM-VERDEELKAST 63 A

BESTELCODE 36.06.04



Draag- en stapelbare verdeelkast 63A, vulgummi behuizing en deksel met springslot. Om de stroomverdeling over verschillende apparaten vlot te laten verlopen.

TECHNISCHE GEGEVENS

ingang	1 x 63 A
uitgang	2 x 32 A
beveiliging	2 x automaat 4P 32 AC 6 kA

STROOM-VERDEELKAST 32 A

BESTELCODE 36.06.05



Draag- en stapelbare verdeelkast 63A, vulgummi behuizing en deksel met springslot. Om de stroomverdeling over verschillende apparaten vlot te laten verlopen.

TECHNISCHE GEGEVENS

ingang	1 x 32 A
uitgang	1 x 32 A
	1 x 16 A
	6 x 16 A 230 V 2P + BA IP44

VERLENGKABEL

Diverse verlengkabels beschikbaar.



TECHNISCHE GEGEVENS	BESTELCODE 36.06.06
spanning	230 V
cu-opp.	3 x 2,5 mm ²
samenstelling	2P + T
lengte	25 m

TECHNISCHE GEGEVENS	BESTELCODE 36.06.09
spanning	230 V
cu-opp.	3 x 4 mm ²
samenstelling	2P + T
lengte	25 m

TECHNISCHE GEGEVENS	BESTELCODE 36.06.12
spanning	400 V
elektrische stroom	16 A
samenstelling	4P + T
lengte	20 m

TECHNISCHE GEGEVENS	BESTELCODE 36.06.15
spanning	400 V
elektrische stroom	32 A
samenstelling	4P + T
lengte	20 m

TECHNISCHE GEGEVENS	BESTELCODE 36.06.18
spanning	400 V
elektrische stroom	63 A
samenstelling	4P + T
lengte	15 m

TECHNISCHE GEGEVENS	BESTELCODE 36.06.19
spanning	400 V
elektrische stroom	125 A
samenstelling	4P + T
lengte	10 m

LASPOST 220 V

BESTELCODE 36.09.03



Ideaal voor het uitvoeren van kleine en lichte laswerken.

TECHNISCHE GEGEVENS MODERNA 170

voeding	220 V
type	moderna 170
las vermogen	55 A - 160 A
dikte lasbaget	2-4 mm

SUPPLEMENT

laskap

LASGROEP 170 A

BESTELCODE 36.09.06



Deze wisselstroom-lasposten worden aangedreven door een benzinemotor en werken autonoom. Zo is er steeds voldoende stroom voorhanden om het apparaat optimaal te kunnen benutten.

TECHNISCHE GEGEVENS EP170X1

wisselstroom	
A max.	130 AC
A continu	100 AC
max. Ø elektrode	3,25
alternator	230 V / 3,5 kVA
brandstoftank	6 l
autonomie	3 u
afmetingen	83 x 51 x 55 cm
gewicht	70 kg

SUPPLEMENT

lasbril	BESTELCODE
lasverlengkabel	36.09.AC.04

LASKABELS
INBEGREPENINCLUSIEF ALLE
LASAGGREGATEN
LASTANGSET
+ AARDKABEL

LASGROEP 200 A

BESTELCODE 36.09.09



Deze wisselstroom-lasposten worden aangedreven door een benzinemotor en werken autonoom. Zo is er steeds voldoende stroom voorhanden om het apparaat optimaal te kunnen benutten.

TECHNISCHE GEGEVENS EP200X1

wisselstroom	
A max.	200 AC
A continu	150 AC
max. Ø elektrode	4
alternator	230 V / 6 kVA
brandstoftank	6,5 l
autonomie	2,7 u
afmetingen	83 x 55 x 60 cm
gewicht	85 kg

LASKABELS
INBEGREPENINCLUSIEF ALLE
LASAGGREGATEN
LASTANGSET
+AARDKABEL

SUPPLEMENT BESTELCODE

lasbril	
lasverlengkabel	36.09.AC.04

LASGROEP 200 A

BESTELCODE 36.09.12



Met deze gelijkstroom-lasposten kan men lassen, wanneer er geen stroom voorhanden is, omwille van de benzinemotor die voor de nodige energie zorgt.

TECHNISCHE GEGEVENS EP200X

gelijkstroom	
A max.	200 DC
A continu	150 DC
max. Ø elektrode	4
alternator	230 V / 3,5 kVA
	3 x 400 / 6,5 kVA
brandstoftank	6,5 l
autonomie	2,7 u
afmetingen	83 x 55 x 60 cm
gewicht	100 kg

LASKABELS
INBEGREPENINCLUSIEF ALLE
LASAGGREGATEN
LASTANGSET
+AARDKABEL

SUPPLEMENT BESTELCODE

lasbril	
lasverlengkabel	36.09.AC.04

LASGROEP 240 A

BESTELCODE 36.09.15



Met deze gelijkstroom-lasposten kan men lassen, daar waar geen stroom voorhanden is, omwille van de benzinemotor die voor de nodige energie zorgt.

TECHNISCHE GEGEVENS EP250XE

gelijkstroom	
A max.	250 DC
A continu	220 DC
max. Ø elektrode	5
alternator	230 V / 4 kVA
	3 x 400 / 10 kVA
brandstoftank	20 l
autonomie	4,8 u
afmetingen	88 x 72 x 55 cm
gewicht	165 kg

LASKABELS
INBEGREPENINCLUSIEF ALLE
LASAGGREGATEN
LASTANGSET
+AARDKABEL

SUPPLEMENT BESTELCODE

lasbril	
lasverlengkabel	36.09.AC.04

HALOGEENSLOT 500 W OP STAANDERS

BESTELCODE 36.12.06



TECHNISCHE GEGEVENS

uitschuifbaar tot 3 m	
spot	500 W

ONZE GENERATOREN WERKEN IN ALLE STILTE.

Ze voldoen aan de actuele Europese richtlijn (OND 2000/4 Ec) zodat ze geschikt zijn voor nachtelijk gebruik in geluidskritische omgevingen zoals bijvoorbeeld woonwijken. Grotere vermogens op aanvraag.

goed om
wetenHET VERSCHIL TUSSEN
KVA EN WATT

De fabrikant geeft de maximum stroom op in VA (volt x ampere), omdat hij niet weet hoe de generator of transformator belast gaat worden door de gebruiker. Een enkele keer komt men soms wel het vermogen tegen, maar dan wordt daarbij ook de cos (faseverschuiving) opgegeven, die maximaal mag optreden (meestal > = 0,8).

VA = schijnbaar vermogen = spanning x stroom (in VoltAmpere)

WATT = werkelijk vermogen = spanning x stroom x cos (in Watt)

extra
draaiuren?

BELANGRIJK

De huurprijs van de groepen is berekend op 8 draaiuren per dag of 40 draaiuren per week. De extra draaiuren worden achteraf verrekend.

- 1ste post wordt verhuurd aan 100 % van de dagprijs/respectievelijke weekprijs
- 2de post wordt verhuurd aan 75 % van de dagprijs/respectievelijke weekprijs
- 3de post wordt verhuurd aan 50 % van de dagprijs/respectievelijke weekprijs



WATER- BEWERKING

DOMPELPOMPEN	148
VLAKZUIGER	149
HYDROFOORGROEP	149
WATERPOMPEN	150
MODDERPOMP	151
RIOOLAFSLUITERS	152
WATERZUIGER	152
MAZOUTPOMP	152



DOMPELPOMP VERONTREINIGD WATER 12 M²/U

BESTELCODE 33.03.09



Deze pompen zijn voorzien van een teruggetrokken Vortex waaier en kan zodoende vloeistoffen met grote concentraties vaste bestanddelen verpompen. Deze pomp wordt gebruikt als kelder- of bouwnijverheidspomp.

TECHNISCHE GEGEVENS COMPATTA 2 A-S

voeding	230 V / 600 W
max. debiet	12 m ³ /u
max. opvoer	8 m

10 M PERSDARM
INBEGREPEN

SUPPLEMENT BESTELCODE

supplement vlotter	33.03.AC.03
--------------------	-------------

DOMPELPOMP VERONTREINIGD WATER 36 M²/U

BESTELCODE 33.03.18



Deze pompen zijn voorzien van een teruggetrokken Vortex waaier en kan zodoende vloeistoffen met grote concentraties vaste bestanddelen verpompen. Deze pomp wordt gebruikt als kelder- of bouwnijverheidspomp.

TECHNISCHE GEGEVENS COMPATTA 5 A-S

voeding	230 V / 1.500 W
max. debiet	36 m ³ /u
max. opvoer	16 m

10 M PERSDARM
INBEGREPEN

SUPPLEMENT BESTELCODE

supplement vlotter	33.03.AC.03
--------------------	-------------

DOMPELPOMP VERONTREINIGD WATER 18,6 M²/U

BESTELCODE 33.03.13



De lichte, draagbare dompelpompen uit de PS-serie kunnen vuil water en vaste stoffen tot een doorsnede van 6 mm pompen. Ze zijn ontwikkeld voor gebruik in de hoog- en dieptebouw, voor gemeentewerkzaamheden en voor de landbouw. Daarbij zijn ze extreem sterk en eenvoudig in gebruik.

TECHNISCHE GEGEVENS WACKER-NEUSON PS2 800

voeding	230 V / 1.150 W
max. debiet	18,6 m ³ /u
max. opvoer	15 m
vaste stof Ø	6 mm maximaal
gewicht	13,2 kg

10 M PERSDARM
INBEGREPEN

SUPPLEMENT BESTELCODE

supplement vlotter	33.03.AC.03
persdarm 10 m	33.03.AC.06
persdarm 20 m	33.03.AC.07

DOMPELPOMP VERONTREINIGD WATER 48 M²/U

BESTELCODE 33.03.20



De driefasen-dompelpompen uit de PS-serie kunnen afvalwater en vaste stoffen tot een doorsnede van 8,5 mm pompen. Ze worden gekenmerkt door een hoog slagvolume en een grote opvoerhoogte en zijn daardoor ideaal voor toepassingen waarbij het belangrijk is de bouwplaats snel en betrouwbaar droog te leggen.

TECHNISCHE GEGEVENS WACKER-NEUSON PS3 2203

voeding	400 V / 5,5 A
max. debiet	48 m ³ /u
max. opvoer	20,4 m
vaste stof Ø	8,5 mm maximaal
gewicht	32 kg

SUPPLEMENT BESTELCODE

supplement vlotter	33.03.AC.03
persdarm 10 m	33.03.AC.06
persdarm 20 m	33.03.AC.07

DOMPELPOMP VERONTREINIGD WATER 31,5 M²/U

BESTELCODE 33.03.15



Deze debietpomp wordt ingezet wanneer grotere volumes dienen verpompt te worden. Deze pomp wordt gebruikt als kelder- of bouwnijverheidspomp.

TECHNISCHE GEGEVENS COMPATTA 4 A-S

voeding	230 V / 1.125 W
max. debiet	31,5 m ³ /u
max. opvoer	12,5 m

10 M PERSDARM
INBEGREPEN

SUPPLEMENT BESTELCODE

supplement vlotter	33.03.AC.03
--------------------	-------------

VLAKZUIGER 10 M²/U

BESTELCODE 33.03.21



Ideaal om gedurende lange tijd te pompen bij laag niveau. Enkel voor licht verontreinigd water. Deze pomp wordt gebruikt als kelder- of bouwnijverheidspomp.

TECHNISCHE GEGEVENS RSD-250

voeding	230 V / 450 W
max. debiet	10 m ³ /u
max. opvoer	11 m
gewicht	12 kg

10 M PERSDARM
INBEGREPEN

SUPPLEMENT BESTELCODE

supplement vlotter	33.03.AC.03
--------------------	-------------

HYDROFOORGROEP

BESTELCODE 33.03.24



Waterpomp met vat om water uit een waterput te trekken. Geeft een waterdruk tot 3 kg. Ideaal om een waterkraan op aan te sluiten. Kan ook gebruikt worden op plaatsen waar de waterdruk verhoogd dient te worden.

TECHNISCHE GEGEVENS HM70

ketel	24 l
voeding	230 V / 500 W
debiet	10 - 45 l/min

WATERPOMP 20 M³ VERONTREINIGD WATER

BESTELCODE 33.03.27



Aangedreven door een benzinemotor. Voor het verpompen van grote hoeveelheden water. O.a. voor het leegpompen van bouwputten, zwembaden en kelders.

8 M AANZUIGDARM
INBEGREPENTECHNISCHE GEGEVENS 20M³

max. debiet	24 m ³ /u
gewicht	50 kg
voeding	benzine motor
max. aanzuighoogte	7 m
max. opvoerhoogte	35 m

SUPPLEMENT BESTELCODE

aanzuigdarm	inclusief
persdarm 10 m	33.03.AC.06
persdarm 20 m	33.03.AC.07

WATERPOMP 36 M³ VERONTREINIGD WATER

BESTELCODE 33.03.30



Aangedreven door een benzinemotor. Voor het leegpompen van zwembaden, volgelopen kelders enz.

8 M AANZUIGDARM
INBEGREPENTECHNISCHE GEGEVENS 36M³

max. debiet	36 m ³ /u
gewicht	55 kg
voeding	benzine motor
max. aanzuighoogte	7 m
max. opvoerhoogte	35 m

SUPPLEMENT BESTELCODE

aanzuigdarm	inclusief
persdarm 10 m	33.03.AC.06
persdarm 20 m	33.03.AC.07

WATERPOMP 54 M³ VERONTREINIGD WATER

BESTELCODE 33.03.33



Aangedreven door een benzinemotor. Voor het verpompen van grote hoeveelheden water. O.a. voor het leegpompen van bouwputten, zwembaden, kelders.

8 M AANZUIGDARM
INBEGREPENTECHNISCHE GEGEVENS 54M³

max. debiet	54 m ³ /u
gewicht	60 kg
voeding	benzine motor
max. aanzuighoogte	7 m
max. opvoerhoogte	35 m

SUPPLEMENT BESTELCODE

aanzuigdarm	inclusief
persdarm 10 m	33.03.AC.06
persdarm 20 m	33.03.AC.07

WATERPOMP 72 M³ VERONTREINIGD WATER

BESTELCODE 33.03.36



Aangedreven door een benzinemotor. Wanneer grote volumes water snel verpompt moeten worden, is dit de aangewezen oplossing.

8 M AANZUIGDARM
INBEGREPENTECHNISCHE GEGEVENS 72M³

max. debiet	72 m ³ /u
gewicht	65 kg
voeding	benzine motor
max. aanzuighoogte	7 m
max. opvoerhoogte	32 m

SUPPLEMENT BESTELCODE

aanzuigdarm	inclusief
persdarm 10 m	33.03.AC.06
persdarm 20 m	33.03.AC.07

WATERPOMP 90 M³ VERONTREINIGD WATER

BESTELCODE 33.03.39



Aangedreven door een benzinemotor. Om snel grote hoeveelheden water te verpompen.

8 M AANZUIGDARM
INBEGREPENTECHNISCHE GEGEVENS 90M³

max. debiet	90 m ³ /u
gewicht	81 kg
voeding	benzine motor
max. aanzuighoogte	7 m
max. opvoerhoogte	31 m

SUPPLEMENT BESTELCODE

aanzuigdarm	inclusief
persdarm 10 m	33.03.AC.06
persdarm 20 m	33.03.AC.07

MODDERPOMP

BESTELCODE 33.03.42



Zelfaanzuigende pomp, aangedreven door een benzinemotor, geschikt om modder enz. te verpompen, beerputten te ruimen etc.

8 M AANZUIGDARM
INBEGREPEN

TECHNISCHE GEGEVENS PD13A

max. debiet	20 m ³ /u
max. aanzuighoogte	7,5 m
max. opvoerhoogte	7,5 m
gewicht	73 kg
brandstof	benzine
vaste bestanddelen tot	45 mm

SUPPLEMENT BESTELCODE

aanzuigdarm	inclusief
persdarm 10 m	33.03.AC.06
persdarm 20 m	33.03.AC.07

RIOOLAFSLUITERS



Met deze rioolafsluiters kunt u op een eenvoudige en effectieve wijze rioleringen, leidingen of putten repareren, aanleggen of reinigen.



RIOOLAFSLUITER 100 - 200 MM	33.21.03
gewicht	2,5 kg
max. vuldruk	3 bar
lengte	350 mm
minimale Ø	100 mm
maximale Ø	200 mm

RIOOLAFSLUITER 150 - 250 MM	33.21.06
gewicht	3 kg
max. vuldruk	3 bar
lengte	300 mm
minimale Ø	150 mm
maximale Ø	250 mm

RIOOLAFSLUITER 200 - 400 MM	33.21.09
gewicht	6 kg
max. vuldruk	3 bar
lengte	550 mm
minimale Ø	200 mm
maximale Ø	400 mm

RIOOLAFSLUITER 300 - 600 MM	33.21.12
gewicht	10 kg
max. vuldruk	3 bar
lengte	680 mm
minimale Ø	300 mm
maximale Ø	600 mm

RIOOLAFSLUITERS 500-1000 MM	33.21.15
gewicht	30 kg
max. vuldruk	2,5 bar
lengte	1320 mm
minimale diameter	500 mm
maximale diameter	1000 mm

NIEUW!

WATERZUIGER MET AFVOERPOMP

BESTELCODE 33.03.45



Machine ontworpen om de laatste resten water op de vloer volledig weg te nemen. Dweilen is overbodig. De volle vergaarbak wordt automatisch geleidigd via een ingebouwde dompelpomp naar een afvoerslang.

TECHNISCHE GEG. P58.3WDB	
voeding	220 V / 2 x 1.100 W
luchtdebiet	360 m ³ /u
inhoud	77 l
filter	300 mm
gewicht	30 kg
afmetingen	570 x 650 x 1.000 mm
vermogen pomp	400 W
pompvermogen	220 l/min



Pomp ontworpen voor het verpompen van mazout.

TECHNISCHE GEGEVENS	
debiet	0,6 - 4,2 m ³ /u
voeding	220 V

5 M AANZUIGDARM
+ 5 M PERSDARM
INBEGREPEN

MAZOUTPOMP

BESTELCODE 33.06.03



Wist u dat ...

MEN WATER VANAF 7 METER DIEP MOEILIK OF NIET MEER KAN OPZUIGEN

De atmosferische druk op zeeniveau is ongeveer 101.325 Pa. Als we vanaf de oppervlakte een vloeistof willen opzuigen, moeten we een vacuüm maken. Hiermee krijgen we een onderdruk die hooguit gelijk is aan de atmosferische druk.

De hoogte van de kolom vloeistof die wij op deze manier kunnen pompen, is afhankelijk van de soortelijke massa van die vloeistof en de lokale luchtdruk. Theoretisch kunnen we water vanaf de oppervlakte tot maximaal 10 meter hoogte opzuigen.

EVEN EEN KORTE VOORBEELDBEREKENING:

De dampspanning op 20 °C is ongeveer 0,023 atm = 2.330 Pa (Pa = N/m²)

Het drukverschil met de buitenlucht is dan:

101.325 - 2.330 = 98.995 Pa dus 98.995 N/m²

1 m³ weegt 1.000 kg = 1.000 x 9,81 = 9.810 N

dus de maximale oppomphoogte is 98.995 / 9.810 = 10,1 m

Omdat geen enkele pomp 100 % efficiënt is, blijft dit voor water beperkt tot ca. 8 m

ZORG ER DUS VOOR DAT DE AANZUIGDARM GEEN ENKEL GAATJE VERTOONT EN DAT DE AANSLUITING GOED DICHT IS.

Voor modderpompen is de oppomphoogte kleiner, gezien het soortelijk gewicht van modder hoger is dan deze van water.

TIP

VERMIJD WATER TOT AAN DE LIPPEN

DOORLAATBAARHEID VASTE DELEN

Het belangrijkste aspect van een vuilwaterpomp is de doorlaatbaarheid van vaste delen. Wanneer de pompinlaat wordt geblokkeerd door het te grote vaste deel kan de pomp drooglopen en uiteindelijk overhit raken. Hou er daarom bij de keuze van een vuilwaterpomp rekening mee dat deze om kan gaan met het grootste vaste deel in het te verpompen vuil water.



HOGEDRUK- REINIGERS

HOGEDRUKREINIGER KOUD WATER

· ELEKTRISCH 156

· BENZINE 156

HOGEDRUKREINIGER WARM WATER 157

BRANDERMODULE 157

RIOOLRATTEN 157

ONTSTOPPERS 158

HOGEDRUKREINIGER 130 BAR ELEKTRISCH

BESTELCODE 33.12.03



Voor het reinigen van daken, opritten, muren, machines, enz.

TECHNISCHE GEGEVENS PW-C23

werkdruk	20-130 bar
debiet	3-8 l/min
voeding	220 V
gewicht	30 kg
automatisch start-stop systeem	

SUPPLEMENT BESTELCODE

sputlans	inclusief
powerlans	
waterdarm	33.12.AC.01
kraankoppeling	33.12.AC.02
rioolrat 10 m	33.13.03
rioolrat 20 m	33.13.06

HOGEDRUKREINIGER 110 BAR ELEKTRISCH

BESTELCODE 33.12.06



Professioneel toestel met een groter waterdebiet om de snelheid van de reiniging te bevorderen.

TECHNISCHE GEGEVENS ECN-M110/13

werkdruk	20-100 bar
debiet	180-720 l/u
voeding	220 V
gewicht	77 kg

SUPPLEMENT BESTELCODE

sputlans	inclusief
powerlans	
waterdarm	33.12.AC.01
kraankoppeling	33.12.AC.02
verlengdarm	33.12.AC.05
rioolrat 10 m	33.13.03
rioolrat 20 m	33.13.06
rioolrat 50 m	33.13.12

HOGEDRUKREINIGER 200 BAR BENZINE

BESTELCODE 33.12.12



Deze door een benzinemotor aangedreven hogedrukreiniger heeft door zijn groot debiet en hoge druk een groter oppervlaktebereik en is daardoor ook sneller in reinigen.

TECHNISCHE GEGEVENS PTL-M 200/18

motor	benzine / 9,5 kW
werkdruk	30-200 bar
debiet	240-1.080 l/u
gewicht	95 kg

SUPPLEMENT BESTELCODE

sputlans	inclusief
powerlans	
waterdarm	33.12.AC.01
kraankoppeling	33.12.AC.02
verlengdarm	33.12.AC.05
rioolrat 20 m	33.13.06
rioolrat 50 m	33.13.12

HOGEDRUKREINIGER WARM WATER 140 BAR

BESTELCODE 33.12.19



Speciaal ontworpen om met een minimum aan inspanning een maximum reinigingsresultaat te leveren.

TECHNISCHE GEGEVENS IBH-S 140/9

voeding	220 V / 3,3 kW / mazout
werkdruk	max. 30 - 140 kg bar
wateropbrengst	270 - 540 l/u
gewicht	105 kg
temperatuur	30-140 °C
afmetingen	1.050 x 750 x 900 mm
chemicaliëntank	20 l

BRANDERMODULE

BESTELCODE 33.12.24



Deze verrijdbare brandermodule vormt uw koudwater hogedrukreiniger om tot een professionele variant met warm water. Deze combinatie is, dankzij de keuzemogelijkheid om met koud of warm water te reinigen, uiterst geschikt voor een brede waaier reinigingsklussen.

TECHNISCHE GEGEVENS 300/21

voeding	220 V / mazout
werkdruk	max 300 bar
wateropbrengst	1.260 l/u
gewicht	130 kg
temperatuur	0 - 90 °C

RIOOLRAT HOBBY 10 M



BESTELCODE 33.13.03



Deze ontstopper dient aangesloten te worden op een lichte hogedrukreiniger om kleine verstoppingen in leidingen te verhelpen.

RIOOLRAT 20 M



BESTELCODE 33.13.06



Om samen met een zwaardere hogedrukreiniger de verstoppingen in de grotere afvoerleidingen te verhelpen.

RIOOLRAT 50 M



BESTELCODE 33.13.12



Deze wordt aangesloten op een zware hogedrukreiniger om de hardnekkige verstopping in langere afvoerbuizen te verhelpen.

GOOTSTEEN-ONTSTOPPER

BESTELCODE 33.15.03



Om kleine leidingen manueel te ontstoppen m.b.v. een veer.

TECHNISCHE GEGEVENS

max. Ø buis	50 mm
lengte veer	5 m

ONTSTOPPER OP BOORMACHINE

BESTELCODE 33.15.06



Om manueel grotere leidingen snel te ontstoppen. Het roteren van de veer wordt aangedreven door een elektromotor. De draaiende veer wordt automatisch vooruit geduwd, zelfs in bochten.

TECHNISCHE GEGEVENS

max. Ø buis	75 mm
lengte veer	10 m

RIOOLVEER HANDONTSTOPPERS

BESTELCODE 33.15.09



De veer wordt manueel rondgedraaid en vooruit geduwd. Ideaal om de grotere buizen te ontstoppen.

TECHNISCHE GEGEVENS

max. Ø buis	125 mm
lengte veer	10 m

Wist u dat ...

HOGEDRUKREINIGERS

De druk van het toestel bepaalt de kracht van de reiniging. Het waterdebiet bepaalt de snelheid van reiniging.

KOUD OF WARM WATER?

Een hogedrukreiniger op koud water is ideaal voor een professionele reiniging van auto's, vrachtwagens, boten, machines, gevels en werven. Een hogedrukreiniger op warm water is dan weer gemaakt voor reinigingstaken in de landbouw, bouw, voedingsindustrie, ateliers en garages. Warmwaterreinigers zijn dan weer de meest doeltreffende oplossing wanneer er olie en vet verwijderd moet worden. Met de brandermodule kunt u in combinatie met uw koudwater-hogedrukreiniger heet water creëren voor taken waarbij dit noodzakelijk is.

RIOOLRATTEN

Deze trekken zich vanzelf in de buis door drie achterwaartse waterstralen. Hierdoor wordt tevens de buiswand gereinigd.

ONTSTOPPINGSVEER

Bij het ontstoppen van een toilet gebruikt men vaak de ontstoppingsveer.



Draai de borgmoer van de veer los en duw de veer met de hand zo ver mogelijk de afvoer in, totdat hij niet verder kan.



Houd de trommel met een hand bij het handvat vast en draai met uw andere hand in een rustig tempo aan de slinger. De veer zal al draaiend steeds dieper de afvoer indringen en zich uiteindelijk door de verstopping heen boren. Herhaal deze behandeling een paar keer en controleer steeds het effect, door water in de afvoer te gieten. Let op: meer dan 90° aan bochten bemoeilijkt het reinigen aanzienlijk, en kan zelfs de veer beschadigen.



VLOERBEWERKING

WATERZUIGER	162
HANDSCHUURMACHINE	162
AFSTEEKMACHINE	162
TAPIJSTRIPPERS	163
VLOERSCHUURMACHINE	163
SPONSMACHINE	164
SCHROBMACHINES	164
TAPIJREINIGER	165
ONKRUIDBORSTEL	165
KEERMACHINES	166
STOFZUIGERS	167
STOOMREINIGER	169

WATERZUIGER MET AFVOERPOMP

BESTELCODE 33.03.45



De P50 WP is het ideale toestel voor een taai, professionele job. Deze waterzuiger wordt niet enkel voor vijvers en zwembaden gebruikt, maar ook door vaklui voor ruimingswerken na overstromingen. Deze stofzuiger heeft dan ook een stevig stootvast kunststoffen chassis en ketel. Een continue afvoer van afvalwater is mogelijk door de krachtige pomp die meteen in de zuiger uitkomt. Bovendien is de ingebouwde gaasfilterzak makkelijk te ledigen met een stevige rits. De filter zelf beschermt de pomp van grofvuil.

TECHNISCHE GEG. DIBO P50 WP MET DOMELOPOM	
luchtverplaatsing	252 m ³ /u
vacuüm	230 mbar
inhoud	50 l
vermogen	230 V / 1.300 W
l x b x h	50 x 44 x 65 cm
gewicht	15 kg

HANDSCHUURMACHINE

BESTELCODE 48.03.03



Roterende machine voor het ontkrassen, bijschuren, polieren en boenen van stenen vloeren, trappen, schouwen, plinten, hoeken enz.

TECHNISCHE GEGEVENS HS3600/4	
voeding	230 V / 800 W met scheidingstransformator
Ø schuurschijven	150 mm

SUPPLEMENT	
schuurschijven	

AFSTEEKMACHINE KLEIN

BESTELCODE 48.03.06



Veelzijdig inzetbaar en gemakkelijk te bedienen voor perfecte resultaten.

DURO STRIPPER

BESTELCODE 48.03.09



Machine speciaal ontworpen om tapijt af te steken. Vibrerend mes.

TECHNISCHE GEGEVENS DURO	
voeding	30 V / 2.000 W
slagen	8.500/min
werkbreedte	210 mm
gewicht	16 kg

SUPPLEMENT	
afsteekmes	

TAPIJSTRIPPER

BESTELCODE 48.03.12



Zwaardere uitvoering van tapijstripper.

TECHNISCHE GEGEVENS	
voeding	230 V / 163,6 - 8,7 A
toerental	1.430 tpm
werkbreedte	20 cm

SUPPLEMENT	
afsteekmes	

VLOERSCHUURMACHINE

BESTELCODE 48.03.15



Deze machine wordt gebruikt voor het verwijderen van lijmachtige substanties op beton, chape ...

TECHNISCHE GEGEVENS SPE EG-2	
voeding	230 V / 2.300 W
toerental	6.600 tpm
gewicht	25 kg
schuurschijven	supplement

SPONSMACHINE BERTA

BESTELCODE: 48.06.01



Om na het invoegen alle vloeren, natuursteen en inwasresten perfect op te kuisen. Dit toestel zorgt voor gelijke voegen zonder cementsluiers. Alle voegen worden door de spons effen en glad afgewerkt. De diepte van de voegen is instelbaar. Het toestel vermijdt het uitdrogen van de voegen. Afwerking tot 120 m² per uur.

TECHNISCHE GEGEVENS SPONSMACHINE BERTA

voeding	230 V
gewicht	29 kg
afmetingen l x b x h	660 x 550 x 500 mm

SUPPLEMENT

sponsrol

NIEUW!

MONOPAD SCHROBMACHINE

BESTELCODE 48.06.03



MET WATERTANK

Deze machine is ideaal voor het schrobben en boenen van diverse vloeren, tegels, terrassen, enz.

TECHNISCHE GEGEVENS RUFFO S43

motor	230 V / 1.850 W / 2,5 pk
toerental	160 t/min
gewicht	39 kg
Ø schijf	430 mm
l x b x h	620 x 500 x 1.220 mm

SUPPLEMENT

borstel	inbegrepen
inwaspad	supplement
schrobpaddes	supplement
zepen	supplement

MINISCHROBMACHINE MET OPZUIG

BESTELCODE 48.06.06



Deze machine is ontworpen om kleine oppervlakten te schrobben. Hij maakt de vloer nat, schrobt en zuigt tegelijkertijd droog. Het vuile water komt in een opvangbak terecht. Tijdens het werken blijft de machine stabiel! De machine kan door iedereen makkelijk bediend worden.

TECHNISCHE GEGEVENS MS350

borstel	35 cm
waterzuiger	50 cm
rendement	900 m ² /u
elektrisch vermogen	230 V - 1.600 W
tractie	semi automaat
vuil watertank	16 l
zuiver watertank	13 l
borsteldruk op vloer	25 kg
gewicht	38 kg
afmetingen ingeklapt	75 x 50 x 55 cm

ACCESSOIRES

borstel	inclusief
padhouder	inclusief
schuurpaddes	supplement

SCHROBMACHINE OP BATTERIJEN

BESTELCODE 48.06.12



Krachtige machine met zeer hoge productiviteit, op batterijen, uiterst geschikt voor professioneel en industrieel gebruik.

TECHNISCHE GEGEVENS CT95-B95

aandrijving	24 V (2 x 12 V)
werkbreedte borstel / vloermond	550 mm / 815 mm
aantal borstels	1
l x b x h	1.190 x 640 x 1.018 mm
gewicht	68,5 kg
productiviteit	1.925 m ² /u
tankinhoud oplossing/terugwinning	55 l / 60 l
watertemperatuur	max. 50 °C
autonomie	3 uur

ACCESSOIRES

borstels	inclusief
batterijlader	inclusief
zepen	supplement

TAPIJTREINIGER

BESTELCODE 48.09.06



Deze krachtige en compacte tapijtreiniger met een sproeidruk van 4 bar en een sproeivermogen van 0,6 l/min is uitgevoerd met een stootvaste kunststoffen ketel en chassis. De afval- en zuiver watertank kunnen afzonderlijk verwijderd worden. De tapijtreiniger heeft een transparante cover zodat u altijd zicht hebt op het vloestofniveau van de tanks. Tevens bevat deze tapijtreiniger ook een antischuimtank. Reinigt alle tapijten en stoffen op zetels op basis van een extractiesysteem. Ook ideaal voor het reinigen van autozetels en autointerieur.

TECHNISCHE GEGEVENS DIBO P 7 SE

motor	230 V / 1.100 W
werkdruk	4 bar
vacuüm	230 mbar
tankinhoud	6,5 l
l x b x h	29 x 40 x 40,5 cm
gewicht	4,8 kg

HYDRAULISCHE ONKRUIDBORSTEL

BESTELCODE 48.12.03



Verwijdert o.a. aanslag, mos, onkruid en kauwgum van voetpaden, opritten, terrassen ... De staalborstel verwijderd hardnekkig vuil en onkruid. Door de wendbaarheid van de machine komt deze op plaatsen waar grotere machines niet kunnen borstelen. De hoogte van de borstel is regelbaar met het zwenkwiel.

TECHNISCHE GEGEVENS

veegbreedte	70 cm
borstel aandrijving	hydraulisch
draaien borstel	linksom/rechtsom
instelling	verstelbaar onder alle hoeken
motor	5,5 pk / benzine
Ø borstel	70 cm
gewicht	58 kg

STRAATKEERMACHINE

BESTELCODE 48.12.06



Krachtige, zelfrijdende keermachine met opvangbak. Aangedreven door een benzinemotor. Voor het reinigen van straten en pleinen.

TECHNISCHE GEGEVENS HKM100

motor	6 pk / benzine
werkbreedte	100 cm
snelheid	2,4 - 4,8 km/u
gewicht	82 kg

DUWBORSTEL VORSGEMONTEERD

BESTELCODE 15.03.12.A4



Onze duwborstel is een industriële borstel die snel en eenvoudig geïnstalleerd kan worden op de vorken knikladers, heftrucks ... De borstel is uitermate geschikt voor een efficiëntere verzameling van afval of voor het verspreiden van zand op pas gelegde klinkers.

TECHNISCHE GEGEVENS CT55-B55

werkbreedte	120 cm
-------------	--------

NIEUW!

KEERMACHINE OP BENZINE

BESTELCODE 48.12.12



Snelle en effectieve reiniging van kleine en middelgrote oppervlakten. Het toestel wordt aangedreven door een benzinemotor. Ideaal voor het keren van vloertegels, asfalt en beton.

TECHNISCHE GEGEVENS 710 ST

motor	2,5 pk / benzine
werkbreedte	860 mm
inhoud afvalreservoir	50 l
gewicht	99 kg

KEERMACHINE OP BATTERIJEN

BESTELCODE 48.12.15



Op batterijen aangedreven veger om grotere oppervlakten te vegen wanneer er geen elektriciteit voor handen is.

TECHNISCHE GEGEVENS DIBO 512 E

aandrijving	elektriciteit/batterijen 12 V
oppervlaktevermogen	2.450 m ² /u
inhoud afvalreservoir	50 l
werkbreedte	700 mm
l x b x h	1.225 x 753 x 903 mm
gewicht	78 kg

HANDKEERMACHINE

BESTELCODE 48.12.09



Mechanisch aangedreven veger die handmatig wordt voortbewogen en die gebruikt wordt voor het schoonmaken van kleine ruimten zoals showrooms, werkruimten, enz

TECHNISCHE GEGEVENS 510MH

aandrijving	manueel
werkbreedte	670 mm
inhoud afvalreservoir	40 l
oppervlaktevermogen	1.500 m ² /u

BOUWSTOFZUIGER

BESTELCODE 48.15.03



Stofzuiger die speciaal ontworpen is met een fijnstoffilter. Ideaal om aan te sluiten op slijptollen, kleine vloermachines enz.

TECHNISCHE GEGEVENS TOP LINE 34L

motor	230 V / 1.100 W
onderdruk	2.200 mm waterkolom
inhoud	34 l
gewicht	8,5 kg
l x b x h	430 x 760 x 750 mm

STOF- EN WATERZUIGER

BESTELCODE 48.15.06



Zuiger met twee motoren voor het opzuigen van zwaardere materialen. Zeer geschikt voor het opzuigen van bouwafval.

DIVERSE
ACCESSOIRES

TECHNISCHE GEGEVENS P58.3 WDB

voeding	220 V / 2 x 1.100 W
luchtdebiet	360 m ³ /u
inhoud	77 l
filter	300 mm
gewicht	30 kg
l x b x h	570 x 650 x 1.000 mm

INDUSTRIËLE STOFZUIGER EXTRA FILTER

BESTELCODE 48.15.09



Zeer krachtig apparaat met een groot debiet om het verfijnde werk grondig te kunnen uitvoeren. Uitgerust met een krachtige filter.

TECHNISCHE GEGEVENS D/M40SGA

voeding	230 V / 3.000 W
onderdruk	2.200 mm H ₂ O
luchtdebiet	510 m ³ /u
filteroppervlakte	20.000 cm ²
inhoud	50 l
gewicht	65 kg

STOFZUIGER VOOR WANDSCHURDER

BESTELCODE 48.15.04



Speciaal ontworpen om fijn bouwstof op te zuigen. Ideaal bij schuurwerken van gyproc, slijpschijven, enz.

TECHNISCHE GEGEVENS CYCLONE

voeding	220 V / 1.300 W
luchtverplaatsing	212 m ³ /u
vacuüm	250 mbar
inhoud	28 l

SUPPLEMENT

stofzakken

STOOMREINIGER

BESTELCODE 48.18.03



Deze stoomreiniger is overal inzetbaar en bewijst zijn bekwaamheid op allerlei vloeren, zonder reinigingsmiddel. Gereinigde oppervlakken blijven langer schoon.

TECHNISCHE GEGEVENS

vermogen	230 V / 2.250 W
gewicht	7,5 kg
druk	3,2 bar

goed om
weten

INDUSTRIËLE STOFZUIGERS

De industriële stofzuigers van Interrent zijn gemaakt voor het verwijderen van fijn en grof vuil, het reinigen van betonvloeren, stellingen, machines, enz. De stofzuigers zijn zeer robuust en kenmerken zich door hun degelijkheid. Dit garandeert een uitzonderlijk lange levensduur.

UITGERUST MET DIVERSE ZUIGMOTOREN EN FILTERS

De industriële stofzuigers zijn in verschillende modellen en maten leverbaar en zijn uitgerust met diverse krachtige zuigmotoren. Naast de standaard teflon gecoate doekfilters bestaan er ook stofzuigers uitgerust met antistatische, hittebestendige en HEPA filters. Hierdoor voldoen ze aan de meest recente milieueisen, waardoor deze ingezet kunnen worden voor het opzuigen van kwartsstof, asbest, hardhoutstof, roet en andere schadelijke stoffen.



TUINBEWERKING

GRONDBOREN	172
SLEUVENGRAVERS	172
GRONDFREZEN	173
ROTOREG	174
TUINWALSEN	176
PAALHAMER	176
KETTINGZAGEN	177
VEILIGHEIDSKLEDING	178
HEGGENSCHAREN	179
HOUTKLIEFMACHINES	180
HOUTHAKSELAARS	181
STRONKENFREZEN	182
BOSMAAIER	183
DOORZAAIMACHINE	183
GAZONVERLUCHTERS	184
GAZONBELUCHTERS	184
GAZONZODENSNIJDERS	184
GRASMAAIERS	185
STRUIKENMAAIER	186
KANTENSNIJDER	186
BLADZUIGER-/BLAZER	186
MOLLENVERDELGER	187
MESTSTOFFEN-/ZOUTSTROOIERS	187
RUGNEVELSPUIT	188
KRUIWAGENS	188
RIJPLATEN	189

ÉÉNPERSONSGRONDBOOR

BESTELCODE 45.03.03



Voor het boren van eenvoudige gaten in de grond tot het nemen van bodemmonsters. Wanneer de boor vast komt te zitten in de grond, wordt er automatisch een rem ingeschakeld via het bovenbeen.

TECHNISCHE GEGEVENS BT120C	
vermogen	1,3 kW
brandstof	tweetakt benzine
gewicht	8,2 kg

SUPPLEMENT	
grondboor	6 - 9 - 12 - 15 - 20 cm
verlengstuk	45 cm

TWEEPERSONSGRONDBOOR

BESTELCODE 45.03.06



Voor het boren van grotere gaten of het boren in zwaardere grond.

TECHNISCHE GEGEVENS BT360	
vermogen	3 kW
brandstof	tweetakt benzine
gewicht	25,9 kg

SUPPLEMENT	
grondboor	12 - 15 - 20 - 28 - 35 cm
verlengstuk	0,50 - 1 m

SLEUVENGRAVER

BESTELCODE 45.04.03



Graaft smalle sleuven voor het aanleggen van besproeiingsinstallaties, elektriciteitsleidingen in de tuin.

TECHNISCHE GEGEVENS TZ M65	
graafdiepte	tot 50 cm
sleufbreedte	7 cm
gewicht	112 kg

SUPPLEMENT	BESTELCODE
oprijramp	57.06.39

SLEUVENGRAVER BARRETO 1624

BESTELCODE 45.04.06



4 wiel aangedreven sleuvengraafmachine om snel en moeiteloos sleuven te graven tot 10 cm breed en tot 90 cm diep voor de aanleg van kabels, gas- en waterleiding.

TECHNISCHE GEGEVENS BARRETO 1624	
graafdiepte	tot 90 cm
sleufbreedte	10 cm
gewicht	408 kg
l x b x h	228 x 89 x 117 cm
aandrijving	hydraulisch
motorvermogen	16 pk
rijnsnelheid	vooruit: 3,3 km/u achteruit: 1,65 km/u
brandstof	benzine

SUPPLEMENT	BESTELCODE
oprijramp	57.06.42

FRONTFREZEN BENZINE 5 PK

BESTELCODE 45.06.03



Deze traagdraaiende machine is ideaal om kleine oppervlakten om te woelen en om mest onder te frezen.

TECHNISCHE GEGEVENS RGM501C	
motorvermogen	5 pk
standaard werkbreedte	350 - 660 mm
gewicht	63 kg
brandstof	benzine

SUPPLEMENT	BESTELCODE
oprijramp	57.06.39

HYDRAULISCHE FREES 9 PK

BESTELCODE 45.06.07



Achterliggende, sneldraaiende en zelftrekkende grondfrees die wordt gebruikt voor licht tot middelzwaar freeswerk. Kan zowel voorwaarts als achterwaarts frezen voor een perfect freesresultaat.

TECHNISCHE GEGEVENS 918 BARRETO	
vermogen	9 pk
freesbreedte	48 cm
brandstof	benzine
gewicht	221 kg

SUPPLEMENT	BESTELCODE
oprijramp	57.06.39

BAKFREES HYDRAULISCH 16 PK

BESTELCODE 45.06.15



De snelheid van zowel de frees als de wielen zijn traploos in te stellen. Frees geschikt voor het zware werk. Kan zowel voorwaarts als achterwaarts frezen voor een perfect freesresultaat.

TECHNISCHE GEGEVENS 1620 BARRETO

vermogen	16 pk
werkbreedte	51 cm
brandstof	benzine
gewicht	252 kg

SUPPLEMENT BESTELCODE

oprijramp	5706.39
-----------	---------

BODEMCULTIVATOR UIT DE HAND

BESTELCODE 45.06.18



Frezen op moeilijk bereikbare plaatsen is hiermee een lachertje.

TECHNISCHE GEGEVENS

freesbreedte	17 cm
--------------	-------

ROTOREG HYDRAULISCH 13 PK

BESTELCODE 45.07.03



Een ideale machine voor het egaliseren van groene zones. Reeds bewerkte grond wordt "tafelvlak gelegd" en zaaiklaar gemaakt. Egaliseert vooraf bewerkte grond voor het zaaien.

TECHNISCHE GEGEVENS BARRETO-TRER

vermogen	13 pk
werkbreedte	50 cm
gewicht	250 kg
brandstof	benzine

SUPPLEMENT BESTELCODE

oprijramp	5706.39
-----------	---------

OVERTOPFREES AVANT KNIKLADER

BESTELCODE 15.03.12.A3



De overtopfrees freest de grond en begraaft eventuele stenen en andere objecten tot een diepte van 150 mm. In één passage bekomt men een gefreesde en licht aangedrukte toplaag. De werkdiepte is trapsgewijs instelbaar via de kruielrol aan den achterzijde.

NIEUW!

TECHNISCHE GEGEVENS

werkbreedte	130 cm
-------------	--------

ROTOREG MET ZAAIUNIT AVANT KNIKLADER

BESTELCODE 15.03.12.A5



De rotoleg is een uitstekende egaliseerder voor plaatsen waar de grond perfect egaal moet zijn. Het bewerkt alleen de toplaag en zorgt voor de perfecte afwerking die nodig is voor het inzaaien. De werkdiepte is instelbaar via de kruielrol. Inclusief zaaunit.

NIEUW!

TECHNISCHE GEGEVENS

werkbreedte	135 cm
-------------	--------

MESTVORK XL VOOR AVANT KNIKLADER

BESTELCODE 15.03.12.A6



Met deze mestvork XL kan je tot 30% meer transporteren. Met de open constructie van de grijper wordt het zicht niet gehinderd wanneer deze omhoog staat. Sterke duurzame constructie met twee cilinders en gesmede vastgeschroefde pinnen.

NIEUW!

TECHNISCHE GEGEVENS

werkbreedte	110 cm
gewicht	190 kg

TUINWALS



BESTELCODE 45.09.06



Lichte tuinwals, met water te vullen om het gewicht te verhogen en alzo een betere verdichting te krijgen.

TECHNISCHE GEGEVENS

werkbreedte	60 x 45 cm
-------------	------------

TUINWALS



BESTELCODE 45.09.09



Zwaardere tuinwals, met water te vullen om het gewicht te verhogen en zo een betere verdichting te krijgen.

TECHNISCHE GEGEVENS

werkbreedte	90 x 60 cm
-------------	------------

TUINWALS



BESTELCODE 45.09.12



Middelzware tuinwals, met water te vullen om het gewicht te verhogen en alzo een betere verdichting te krijgen.

TECHNISCHE GEGEVENS

werkbreedte	90 x 45 cm
-------------	------------

PAALHAMER

BESTELCODE 45.12.03



Hiermee worden weipalen, afrasteringspalen e.d. via deze machine ingedreven. Aangepaste compressor (2,6 m³) is apart bij te huren.

TECHNISCHE GEGEVENS

luchtdebiet	2 m ³
gewicht	25 kg
slagkracht	
slagbuizen	70 - 95 - 110 mm

PAALHAMER BENZINE

BESTELCODE 45.12.06



Met deze paalhamer kunt u gemakkelijk en zonder compressor palen in de grond slaan op moeilijk bereikbare plaatsen.

TECHNISCHE GEGEVENS PAALHAMER BENZINE

max. diameter palen	8 - 10 cm
max. palen vierkant	7 x 7 cm
slagkracht	271 Joule
vermogen	1 kW / 1,3 pk
afmetingen l x b x h	27,3 x 43,2 x 66 cm
gewicht	23 kg
brandstof	4-takt benzine

NIEUW!

ELEKTRISCHE KETTINGZAAG

BESTELCODE 45.15.03



Voor het lichte werk is een elektrische kettingzaag een uitgelezen werkstuk, vooral omdat er minder lawaaihinder aan te pas komt.

TECHNISCHE GEGEVENS CS35B

zwaardlengte	35 cm
opgenomen vermogen	1,140 W
kettingsnelheid	10 m/s
lengte	571 mm
gewicht	5 kg

SUPPLEMENT

kettingolie - veiligheidskledij - ketting

TWEETAKT-BENZINE KETTINGZAAG 30 CM

BESTELCODE 45.15.06



Kleine en lichte kettingzaag voor het in vorm houden van bomen en struiken.

TECHNISCHE GEGEVENS MS200T

vermogen	1,7 kW
gewicht	3,5 kg
zwaardlengte	28 cm
brandstof	tweetakt benzine

SUPPLEMENT

kettingolie - brandstof - veiligheidskledij - ketting

TWEETAKT-BENZINE KETTINGZAAG 40 CM

BESTELCODE 45.15.09



Zwaardere kettingzaag, voor het zagen van hardhout en het in vorm houden van bomen.

TECHNISCHE GEGEVENS MS440

vermogen	4 kW
gewicht	5,9 kg
zwaardlengte	40 cm
brandstof	tweetakt benzine

SUPPLEMENT

kettingolie - brandstof - veiligheidskledij - ketting

TWEETAKT-BENZINE KETTINGZAAG 50 CM

BESTELCODE 45.15.12



Professionele kettingzaag voor het vellen van bomen en het zwaardere werk.

TECHNISCHE GEGEVENS MS640

vermogen	5,2 kW
gewicht	7,3 kg
zwaardlengte	50 cm
brandstof	tweetakt benzine

SUPPLEMENT

kettingolie - brandstof - veiligheidskledij - ketting

VEILIGHEIDSBROEK

BESTELCODE 45.15.66



Een kleine onachtzaamheid kan grote gevolgen hebben. Deze broek is voorzien van vezels om de zaagketting te blokkeren.

TECHNISCHE GEGEVENS CS35B

maat Medium	45.15.66
maat Large	45.15.69

TWEETAKT-BENZINE KETTINGZAAG OP STEEL

BESTELCODE 45.15.15



Met deze motorzaag op steel kan men gewoon vanaf de grond snoeien. De hoogsnoeier snoeit takken tot op maar liefst 5 meter hoogte.

TECHNISCHE GEGEVENS HT75

vermogen	0,95 kW
gewicht	6,9 kg
snoeihoogte	5 meter
brandstof	tweetakt benzine

SUPPLEMENT

kettingolie - brandstof - veiligheidskledij - ketting

ELEKTRISCHE HEGGENSCHAAR GARDEN GROOM MAX

BESTELCODE 45.18.03



Deze veilige heggenschaar met afgeschermd draaimes, is speciaal ontworpen voor het snoeien, opvangen en versnipperen van eenjarig snoeisel tot 10 mm dik met een uitloop van 150 mm. Het snoeisel kan meteen op de composthoop. Met deze machine is het praktisch onmogelijk om kabels door te snijden.

TECHNISCHE GEGEVENS

vermogen	220 V / 430 W
toerental	2.400 tpm
max. snijdikte	10 mm
max. snijlengte	150 mm

VEILIGHEIDSJAS

BESTELCODE 45.15.60



Een kleine onachtzaamheid kan grote gevolgen hebben. Deze jas is voorzien van vezels om de zaagketting te blokkeren.

TECHNISCHE GEGEVENS

maat Medium	45.15.60
maat Large	45.15.63

ELEKTRISCHE HEGGENSCHAAR

BESTELCODE 45.18.06



Voor het lichte werk is een elektrische heggenschaar een uitgelezen machine.

TECHNISCHE GEGEVENS FCH48Y

schaarlengte	480 mm
opgenomen vermogen	500 W
gewicht	3,1 kg

SUPPLEMENT

slijpwerk

TWEETAKT-BENZINE HEGGENSCHAAR
BESTELCODE 45.18.09







Voor park- en landschapsonderhoud. Deze tweetakt-heggenschaar is ideaal om verschillende soorten hagen te snoeien.

TECHNISCHE GEGEVENS HS80	
vermogen	0,95 kW
gewicht	5,9 kg
snijlengte	60/75 cm
brandstof	tweetakt benzine

SUPPLEMENT	
slijpwerk, brandstof	

TWEETAKT-BENZINE HEGGENSCHAAR OP STEEL
BESTELCODE 45.18.12








Wordt gebruikt voor hoge en brede heggen. Dankzij de grote reikwijdte kan met deze heggensnoeiers handig en veilig vanaf de grond worden gewerkt.

TECHNISCHE GEGEVENS KM85	
vermogen	0,95 kW
schaarlengte	50 cm
hoek instelbaar	0-90°
gewicht	6,7 kg
snoeihoogte	3,5 m
brandstof	tweetakt benzine

SUPPLEMENT	
slijpwerk, brandstof	

HOUTKLIEFMACHINE 28 TON
BESTELCODE 45.21.09







Om zwaardere houtblokken te klieven. Kan zowel horizontaal als verticaal gebruikt worden.

PERSKRACHT
28 TON

TECHNISCHE GEGEVENS LSM80H	
motor	8 pk / benzine
max. klieflengte	66 cm
kliefvermogen	28 ton
gewicht	300 kg
afmetingen	234 x 142 x 134 cm

SUPPLEMENT		BESTELCODE	
oprijramp			57.06.39

HOUTKLIEFMACHINE 9 TON
BESTELCODE 45.21.12







Om houtblokken te kunnen klieven zonder problemen. Dankzij de elektrische bediening is de machine nagenoeg geruisloos en onderhoudsvrij.

PERSKRACHT
9 TON

TECHNISCHE GEGEVENS OMA SPE9	
motor	230 V - 2.200 W
max. klieflengte	54 cm
kliefvermogen	9 ton
gewicht	92 kg
afmetingen	142 x 84 x 65 cm

HOUTHAKSELAAR 7 CM
BESTELCODE 45.24.04








Voor het lichtere hakselwerk toch op een snelle manier te laten verlopen. Ideaal voor snoeihout.

TECHNISCHE GEGEVENS PROF IV	
motor	11 pk / benzine
gewicht	260 kg
l x b x h	1.600 x 710 x 1.350 mm
max. Ø takken	7 cm
type	zelfrijdend

SUPPLEMENT		BESTELCODE	
slijpwerk			
oprijramp			57.06.39

HOUTHAKSELAAR 12 CM
BESTELCODE 45.24.05








Deze houtversnipperaar is geconstrueerd voor het versnipperen van alle vers gesneden houtsoorten.

TECHNISCHE GEGEVENS JO BEAU M500	
motor	24 pk / benzine
max. Ø takken	12 cm
max. toerental	3.550 tpm
l x b x h	2.100 x 730 x 1.400 mm
gewicht	330 kg
brandstoftank	20 l

SUPPLEMENT		BESTELCODE	
slijpwerk			
oprijramp			57.06.39

HOETHAKSELAAR 13 CM OP RUPSEN

BESTELCODE 45.24.06



Deze ELIET Super Prof Cross Country is DE 4-seizoenen hakselaar voorzien van rupsen. De rupsaandrijving op deze machine maakt het transport van de machine zeer eenvoudig door ALLE terreinen. De machine versnipperd zowel hout als volumineuze pakken groenafval. De invoeropening werd bewust zo breed mogelijk gemaakt, zonder in te boeten op de compacte afmetingen van de machine. Professionals weten dit ten eerste te appreciëren bij de invoer van sterk vertwijgde takken of volumineus snoeiafval.

SUPPLEMENT
slijpwerk

NIEUW!

TECHNISCHE GEGEVENS

motor	18 pk B&S Vanguard Benzine
max. Ø takken	13 cm
motorstartstelsel	elektrisch
rendement	6 m ³ snippers per uur
afmetingen l x b x h	2.000 x 835 x 1.450 mm
gewicht	502 kg
tankinhoud	18 l
versnipper technologie	Eliet Hakbijlprincipe
koppeling	elektromagnetisch + remfunctie
aantal hakbewegingen / min	50.000
wielaandrijving	rups
invoeropening	500 x 700 mm
aantal messen	24 stuks
versnipperbreedte	480 mm

HOETHAKSELAAR 16 CM

BESTELCODE 45.24.07



Zeer krachtige en robuuste machine die grote hoeveelheden dikke takken uiterst snel versnipperd.

TECHNISCHE GEGEVENS SCHLIESING MX 175

motor	21 pk / diesel
max. Ø takken	16 cm
invoerbreedte	24 cm
uitwerfmond is verstelbaar en kan gericht worden	
gewicht	750 kg

STRONKENFREES

BESTELCODE 45.24.09



De boomstronken worden door deze machine zonder probleem door een persoon verwijderd.

TECHNISCHE GEGEVENS DOSKO 337

motor	13 pk / benzine
gewicht	136 kg
afmetingen	147 x 130 x 81 cm
max. snijdiepte	41 cm
max. snijhoogte	51 cm

SUPPLEMENT	BESTELCODE
slijpwerk	
oprijramp	57.06.39

HYDRAULISCHE STRONKENFREES OP RUPSEN

BESTELCODE 45.24.12



Deze professionele stronkenfrees is ideaal om boomstronken in en boven de grond weg te frezen. Vermaalt de strom en de wortels tot houtspaanders. Gemakkelijk te verplaatsen op een moeilijk terrein dankzij de hydraulisch aangedreven rupsbanden.

TECHNISCHE GEGEVENS BARRETO 30 SG

direct hydraulisch aangedreven snijwiel Ø 49 cm met 16 tanden	
de snijkop maakt een zwaaibeweging van 83°, 120 cm	
max. snijdiepte	35,5 cm
max. snijhoogte	81,28 cm
aparte bediening van de snijkop met een joystick	
l x b x h	191 x 91 x 130 cm
gewicht	758 kg
motor	31 pk / benzine

SUPPLEMENT	BESTELCODE
slijpwerk	
oprijramp	57.06.42

BOSMAAIER

BESTELCODE 45.27.03



Velden maaien en verwijderen van onkruid. Het zijn slechts voorbeelden voor de uitgebreide toepassingen van dit gereedschap.

TECHNISCHE GEGEVENS FS250

vermogen	1,6 kW
gewicht	6,2 kg
totale lengte	177 cm
blad	grassnijblad
brandstof	tweetakt benzine

SUPPLEMENT
slijpwerk

DOORZAAIMACHINE

BESTELCODE: 45.27.05



RENDEMENT

De verjongingskuur voor een gazon is eenvoudig te becijferen, de rijsnelheid is dankzij de wielaandrijving constant en het zaaidebiet kan vrij precies worden ingesteld. Het verjongingseffect van een doorzaaibehandeling is bij voldoende neerslag binnen de 14 dagen merkbaar.

GEBRUIKSGEMAK

Doorzaaien is geen omslachtige gazonbehandeling. Na het opruimen van een intensieve verticuteerbeurt kan men aan de slag. De DZC 600 is heel eenvoudig te bedienen. Hoewel de machine een werkbreedte heeft van 550 mm blijft deze doorzaaimachine compact in afmeting en dankzij de walsaanrijving gemakkelijk te besturen. De volledige bediening kan gebeuren vanaf het stuur.

TECHNISCHE GEGEVENS

motor	9 pk
brandstof	benzine
diepte instelling	10 à 15 mm
werkbreedte	550 mm
zaai interlinie	22 mm
zaadbakvolume	70 l
zaaddebiet	0 - 31 gr/m ²
rijsnelheid	2,4 km/u
afmetingen l x b x h	155 x 76 x 102 cm
gewicht	124 kg

SUPPLEMENT	BESTELCODE
oprijramp	57.06.39

NIEUW!

GAZONVERLUCHTER

BESTELCODE 45.27.06



Deze machine verwijdert mos en dood gras in uw gazon.

TECHNISCHE GEGEVENS ELIET 500

motor	5,5 pk
brandstof	benzine
diepteregeling	traploos
werkbreedte	50 cm
gewicht	49 kg

GAZONBELUCHTER

BESTELCODE 45.27.07



Wanneer uw grasperk geen water meer door laat is deze machine de ideale oplossing.

EXTRA GEWICHTEN:
INCL. 2 X 16,4 KG

TECHNISCHE GEGEVENS

aandrijving	5,5 pk
werkbreedte	48 cm
werkdiepte	regelbaar tot 51 mm
gewicht	148 kg
l x b x h	1.448 x 775 x 1.372

SUPPLEMENT	BESTELCODE
oprijramp	5706.39

GAZONZODENSNIJDER 30 CM

BESTELCODE 45.27.08



De TC07 gazonzodensnijder is de perfecte machine voor het moeiteloos verwijderen van oud gazon voor het frezen of aanleggen van tuinpaden. Het toestel is voorzien van een anti vibratiesysteem en een eenvoudige diepteregeling.

TECHNISCHE GEGEVENS TC07

snijbreedte	30,5 cm
werkdiepte	20 - 35 mm
motor	5,5 pk / benzine
l x b x h	93 x 46 x 60 cm
gewicht	93 kg

SUPPLEMENT	BESTELCODE
oprijramp	5706.39

GAZONZODENSNIJDER 47 CM

BESTELCODE 45.27.09



De ideale machine om beschadigde gazons te repareren, snel grasvelden te creëren en voor het realiseren van decors met gazon.

TECHNISCHE GEGEVENS SC18

snijbreedte	47 cm
werkdiepte	instelbaar tot 2 cm
gewicht	95 kg
motor	5,5 pk benzine
lengte	1,4 m
breedte	55 cm
hoogte	0,88 m

SUPPLEMENT	BESTELCODE
oprijramp	5706.39

GRASMAAIER

BESTELCODE 45.27.12



Voor het kleine en normale maaiwerk van aangelegde gazon.

TECHNISCHE GEGEVENS PROFI

werkbreedte	43 cm
opvang	bak
instelbare hoogte motor	5,5 pk / benzine

SUPPLEMENT	BESTELCODE
slijpwerk	

ZITMAAIER

BESTELCODE 45.27.15



Om een groter gazon op een aangename manier te maaien.

TECHNISCHE GEGEVENS GTM 160/V-TWIN 3057

motor	16 pk / benzine - 2 cilinder
rijnsnelheid	0-9 km/u
starter	elektrisch
tankinhoud	19 l
l x b x h	202 x 85 x 122 cm
maaibreedte	80 cm
maaihoogte	3,5- 8,5 cm
inhoud opvangbak	280 l
gewicht	260 kg

SUPPLEMENT	BESTELCODE
slijpwerk	
oprijramp	5706.39

STRUIKENMAAIER

BESTELCODE 45.2718



Voor het grove maaiwerk, zoals onkruid en klein struikgewas op grotere oppervlakten.

TECHNISCHE GEGEVENS BC

motor	13 pk / benzine
maaibreedte	90 cm
rijnsnelheid	7 km/u - 3 versnellingen
wielaandrijving	

SUPPLEMENT BESTELCODE

slijpwerk	
oprijramp	5706.39

KANTENSIJDER

BESTELCODE 45.2721



Gazonkanten worden probleemloos en zuiver afgesneden met als resultaat een mooi afgelijnd grasperk.

TECHNISCHE GEGEVENS

motor	benzine
werkdiepte	tot 10 cm
gewicht	28 kg

SUPPLEMENT

slijpwerk

BLADZUIGER/-BLAZER

BESTELCODE 45.2724



Krachtige machine om droge blaren op te zuigen of weg te blazen tussen tuinaanleg.

TECHNISCHE GEGEVENS SH85

vermogen	0,8 kW
gewicht	5,4 kg
luchtdoorzet	625 m³/u
brandstof	tweetakt

SUPPLEMENT

brandstof

MOLLENVERDELGER

BESTELCODE 45.2725



Een mobiele unit die gebruikt kan worden op grasvelden, in tuinen, boom- of wijngaarden en bij tuinaanleg. De mollenverdelger genereert een sterk gecompriëerd uitlaatgas dat de mollen in hun ondergrondse tunnels verlamt en snel doodt. Als roofvogels, vossen, honden, katten, enz. de dode mollen later opsporen of zelfs opeten, zullen deze dieren niet worden geschaad. (Bij gebruik van giftig aas daarentegen zou secundaire vergiftiging kunnen optreden). De goed uitgebalanceerde technische controle met drukcompensatie zorgt voor een constante gasaanvoer en daardoor een optimaal effect in alle mollengangen. De mollenverdelger is effectief en betrouwbaar!

INCLUSIEF: IJZEREN STAAF OM DE DIEPTE VAN DE MOLLENGANGEN TE METEN

OOK GESCHIKT VOOR WOELRATTEN EN VELOMUIZEN!

TECHNISCHE GEGEVENS

motor	6,5 kW
brandstoftank	3,8 l benzine
tankinhoud extra verbranding	10 l
	(2% diesel + 98% benzine)
gewicht	37 kg

MESTSTOFFENSTROOIER

BESTELCODE 45.30.03



Om op een makkelijke en snelle manier gras te zaaien en meststoffen te strooien.

TECHNISCHE GEGEVENS 2003 HO

inhoud emmer	10 l
doseerbare meststoffendoorlaat	

MESTSTOFFEN-/ZOUTSTROOIER

BESTELCODE 45.30.06



Ontworpen voor de grotere oppervlakten zoals voetbalvelden, golfterreinen, parken en grote tuinen. Het aandrijfmecanisme werkt via de wielen en is voorzien van een zware overbrenging.

TECHNISCHE GEGEVENS XLR500

l x b x h	1.900 x 1.215 x 1.525 cm
inhoud kuip	380 l
doseerbare meststoffendoorlaat	

RUGNEVELSPUIT

BESTELCODE 45.30.09



Wordt gebruikt voor het verspreiden van bestrijdingsmiddelen. Vloeistoffen worden verneveld tot uiterst kleine druppeltjes.

TECHNISCHE GEGEVENS SR400

vermogen	2,6 kW
brandstoftank	14 l
gewicht	11 kg
brandstof	tweetakt supplement

TUINKRUIWAGEN

BESTELCODE 45.33.03



TECHNISCHE GEGEVENS

inhoud	170 l
l x b x h	160 x 70 x 92 cm

Geschikt om compost, gras of tuinafval in grote hoeveelheden te vervoeren.

KRUIWAGEN

BESTELCODE 45.33.06



TECHNISCHE GEGEVENS

inhoud	80 l
l x b x h	160 x 60 x 90 cm

Geschikt voor zware voorwerpen, zoals stenen, zand, grind enz.

ELEKTRISCHE KRUIWAGEN

BESTELCODE 5703.06



Met deze kruiwagen kan men meer dan het dubbele verplaatsen in vergelijking met de klassieke kruiwagen.

TECHNISCHE GEGEVENS

inhoud	180 l
laadvermogen	500 kg
l x b x h	143 x 78 x 48 cm
gewicht	136 kg
snelheid	max. 5 km/u

SUPPLEMENT BESTELCODE

oprijramp	5706.39
-----------	---------

RIJPLATEN

BESTELCODE 60.15.03



Deze rijplaten zijn voor het beschermen van de ondergrond. Voor tuinen, bouwterreinen, industrie, evenementen, verhuis, enz. De rijplaat is uiterst sterk en soepel (plooit mee), roest of rot niet en is eenvoudig te reinigen. Voorzien van 4 handvaten. Maakt geen schade aan uw gras, geen indrukking van banden of rupsen.

TECHNISCHE GEGEVENS

lengte	300 cm
breedte	100 cm
dikte	2 cm
handvaten	4 stuks
gewicht	58 kg
max. draaggewicht	48 ton

goed om weten

ZELF EEN GRASPERK AANLEGGEN?

Niet moeilijk zolang bepaalde zaken gerespecteerd worden.

Vooraf de grondvoorbereiding die het zaaien voorafgaat is van het grootste belang om een goed resultaat te bereiken.

- zaaien met een droogteperiode in het vooruitzicht is geld en arbeid verloren.
- **voorjaar:** bij vochtig en groeizaam weer **vanaf half april tot eind mei.**
- **najaar:** bij vochtig en groeizaam weer **vanaf half augustus tot eind oktober.**

Benodigheden:

- spade of ploeg om de grond om te spitten
- motorfrees om de grond goed fijn te malen
- tuinwals om de grond goed aan te drukken
- grashark om de grond te vereffenen
- meststoffenwagentje om meststof en zaad op regelmatige afstand te zaaien.



KLIMAAT- BEWERKING

VERWARMING MAZOUT	192
VERWARMING GAS	193
VERWARMING ELEKTRISCH	194
BOUWDROGERS	195
AIRCO	195
GEURBESTRIJDERS	196
VENTILATOREN	196

MAZOUT VERWARMING DIRECT GESTOOKT

BESTELCODE 42.03.03



Deze direct gestookte verwarming is inzetbaar in open lucht of goed geventileerde ruimtes, waar warmte nodig is.

TECHNISCHE GEGEVENS SIAL GRYP 40

voeding	220 V / mazout
vermogen	44 kW / 38.000 kcal
verbruik	4 l/u
luchtdebiet	900 m ³ /u
tankinhoud	45 l
afmetingen	1.070 x 520 x 620 mm
gewicht	35 kg

SUPPLEMENT BESTELCODE

thermostaat	42.03.03.A1
-------------	-------------

TERRASVERWARMING

BESTELCODE 42.06.03



Om een mooie avond op te warmen. Als de temperatuur goed is, komt de stemming er pas echt in.

TECHNISCHE GEGEVENS

voeding	propaangas
verbruik	1 kg/uur
vermogen	13 kW
gas	supplement

MAZOUT VERWARMING MET SCOUW

BESTELCODE 42.03.06



Deze indirect gestookte verwarming is te voorzien van een schouw om ingezet te kunnen worden in tenten, hallen of gesloten ruimtes.

TECHNISCHE GEGEVENS JET 65

voeding	220 V / mazout
vermogen	65.000 kcal
verbruik	7,5 l/u
luchtdebiet	3.500 m ³ /u
tankinhoud	70 l
afmetingen	1.650 x 680 x 950 mm
gewicht	105 kg

SUPPLEMENT BESTELCODE

thermostaat	42.03.06.A1
-------------	-------------

PIRAMIDE TERRASVERWARMER MET VLAM

BESTELCODE 42.06.04



Deze luxe staande heater is ideaal wanneer u op iedere gewenste plek in uw tuin of op uw terras gezellige warmte wilt. U heeft dus geen elektriciteit nodig om te kunnen genieten van een comfortabele warmte.

NIEUW!

TECHNISCHE GEGEVENS

voeding	propaangas
verbruik	450 tot 870 gram/uur
vermogen	5 tot 13 kW
hoogte	221 cm
gewicht (leeg)	16 kg

SUPPLEMENT

gas

INFRAROODSTRALER

BESTELCODE 42.03.09



Ideaal voor gerichte verwarming van werkposten en werkzones. Zowel binnen als buiten. Het ontdoeien van machines, leidingen en het drogen van materialen.

TECHNISCHE GEGEVENS

verwarmingscapaciteit	38 kW
energieverbruik	32.900 kcal/u
voeding	230 V / 50 Hz
verbruik	mazout 3,6 l/u
tankinhoud	51 l
gewicht	60 kg
l x b x h	645 x 950 x 980 mm

GASHEATER

BESTELCODE 42.06.06



Inzetbaar op plaatsen waar geen elektriciteit voor handen is.

TECHNISCHE GEGEVENS

vermogen	4 kW
verbruik	0,3 kg/uur
voeding	propaangas
gas	supplement

GASVERWARMING

BESTELCODE 42.06.09



Deze branders, ideaal om tenten en/of werkplaatsen te verwarmen, geven een bijna reukloze en zuivere verbranding. De gastoevoer kan traploos geregeld worden. Deze toestellen kunnen gecombineerd worden met een thermostaat.

TECHNISCHE GEGEVENS DIABLO 50

voeding	230 V / propaangas
capaciteit	regelbaar 34-58 kW
afmetingen	780 x 370 x 520 mm
gewicht	20 kg

SUPPLEMENT	BESTELCODE
thermostaat	42.06.09.A1

ELEKTRISCHE VERWARMING 3 KW

BESTELCODE 42.09.03



Om ruimtes te verwarmen van 30 tot 50 m³.

TECHNISCHE GEGEVENS TROTEC TDS 20

voeding	230 V / 14,3 A
vermogen	3 kW

ELEKTRISCHE RADIATOR

BESTELCODE 42.09.06



Ideaal voor het verwarmen van kantoren of kleine ruimtes.

TECHNISCHE GEGEVENS

voeding	230 V / 2.000 W
instelling	regelbaar

ELEKTRISCHE VERWARMING 10,5 KW

BESTELCODE 42.09.09



Verplaatsbare elektrische verwarming, robuust, veilig en betrouwbaar. De capaciteit is in drie stappen regelbaar. Geen verliezen, de stroom wordt geheel in warmte omgezet.

TECHNISCHE GEGEVENS ELT 10-6

verwarmingscapaciteit	10,5 kW
regelbereik	3 x 3,5 kW
luchtverplaatsing	750 m ³ /u
voeding	3 x 400 V
stroom	14,9 A
afmetingen	675 x 300 x 455 mm
gewicht	20 kg

SUPPLEMENT	BESTELCODE
thermostaat	42.06.09.A1

BOUWDROGER 700 M³/U

BESTELCODE 42.12.03



Te gebruiken na chape- of pleisterwerken, bij vochtproblemen en / of waterschade.

TECHNISCHE GEGEVENS DH40

voeding	220 V / 1 kW
capaciteit (30/80 %)	1,65 l/u
luchtdebiet	700 m ³ /u
gewicht	45 kg

BOUWDROGER 1600 M³/U

BESTELCODE 42.12.06



In grotere ruimten is er een krachtiger toestel nodig om vocht te verwijderen.

TECHNISCHE GEGEVENS DF800

proces	radiaal ventilator
debiet	1.600 m ³ /u
capaciteit (30 %/90 %)	121 l op 24 uur
voeding	230 V / 50 Hz
opgenomen vermogen	2,1 kW / 9,5 A
l x b x h	585 x 630 x 1.020 mm
gewicht	71 kg
bedrijfstemperatuur	0/40 °C
zekering	16 A
geluidsniveau	59 dba

AIRCO

BESTELCODE 42.15.03



Verplaatsbaar en instelbare airconditioning in split uitvoering. Krachtig en geluidsarm.

Bestaat uit twee delen:

- De condenseereenheid: buitengroep
- De verdamer: binnengroep

De condenseereenheid wordt buiten aan een raamsteun, op het balkon of op het terras neergezet. De apparaten zijn standaard voorzien van een ophangsteun, zodat dit deel aan de buitenmuur kan worden opgehangen. Binnen zorgt de verdamer voor een aangename temperatuur (koelte).

TECHNISCHE GEGEVENS RKL460

voeding	230 V / 1 Ph
koelcapaciteit	3.800 W
luchtverplaatsing max.	550 m ³ /u
ventilatorstanden	3
ontvochtigingscapaciteit	1,6 l/u
geschikt voor	ca 110 m ³
opgenomen vermogen	1.350 W / 5,9 A
inzetgebied binnenuit	+21 tot +35 °C
geluidsniveau binnendeel	51/52/54 db
afmetingen binnendeel	695 x 470 x 335 cm
afmetingen buitendeel	490 x 510 x 230 cm
gewicht binnendeel	35 kg
gewicht buitendeel	13 kg
verbindingslengte	2.300 mm

GEURBESTRIJDER

BESTELCODE 42.18.03



Om reukhinder, ontstaan door brand, mazout, aalput, enz. te bestrijden. Ook te gebruiken voor in auto's.

COMPLETE
GEBRUIKSAANWIJZING
MEEGELEVERD

TECHNISCHE GEGEVENS PA600

voeding	230 V
voor ruimtes tot	1.000 m ³
lichte geuren tot	3.500 m ³

GEURBESTRIJDER

BESTELCODE 42.18.06



Om reukhinder, ontstaan door brand, mazout, aalput, enz. te bestrijden. Ook te gebruiken voor in auto's.

COMPLETE
GEBRUIKSAANWIJZING
MEEGELEVERD

TECHNISCHE GEGEVENS PA1200

voeding	230 V
voor ruimtes tot	2000 m ³
lichte geuren tot	7.000 m ³

VENTILATOR TFFV305

BESTELCODE 42.21.03



Turbo radiaal ventilator, speciaal voor tapijtdroging en voor waterschades in het algemeen.

TECHNISCHE GEGEVENS TFFV305

stroomverbruik	5,2 A / 220 V
vermogen opgenomen	1,2 kW
l x b x h	545 x 515 x 490 mm
gewicht	18,5 kg
luchtopbrengst	2.050/2.850/3.500 m ³ /u

VENTILATOR TFFV4500

BESTELCODE 42.21.06



Voor een nog snellere droging is het aangeraden bij iedere bouwdroger een ventilator te plaatsen, die de ontvochtigingscapaciteit en daarmee de droogtijd significant beïnvloed. Door de sterkere luchtstroming langs de materiaaloppervlakte vindt er een snellere verdamping plaats wat het droogproces versnelt. Voorzien van drie standen. Bescherm u en uw werkrachten van stof door deze krachtige ventilator.

TECHNISCHE GEGEVENS TFFV4500

max. luchtdruk	80 Pa
volume	2.000 - 3.000 - 4.500 m ³
vermogen	230 V / 0,32 kW / 1,1 A

ACCESSOIRES BESTELCODE

luchtslang 10 m	42.21.06.A2
luchtfiltterzak	42.21.06.A1

goed om weten

HET DROGEN VAN EEN VOCHTIGE RUIMTE

WAAROM EEN BOUWDROGER?

- Een enorme kostenbesparing ten opzichte van droging door verwarming.
- Het verkorten van de bouwtijd. Vaklieden kunnen eerder beginnen en doorwerken zonder onderbreking.
- Condensdroging is een natuurlijke manier om bouwmaterialen te ontvochtigen. De kans op krimpshureen en overdroging is door deze natuurlijke methode, mits goed toegepast, uitgesloten.

OPSTELLING VAN DE BOUWDROGER

- De te drogen ruimte moet zo goed mogelijk afgedicht worden. Zo moet vermeden worden dat de buitenlucht naar binnen kan komen.
- In geval van één ontvochtiger wordt deze in het midden van de ruimte opgesteld.
- Bij meerdere bouwdrogers mag de droge lucht niet in de richting van de andere geblazen worden.

BOUWDROGING IN COMBINATIE MET VERWARMING

Hoe hoger de ruimtetemperatuur, des te korter wordt de droogtijd.

- Zet de bouwdroger niet te kort bij de verwarming anders wordt er droge lucht aangezogen.
- Om krimpshureen in vochtige oppervlakten te voorkomen wordt het afgeraden:
 - de ruimte > 30 °C te verwarmen
 - om indirect gestookte kachels buiten op te stellen, o.w.v. de te droge lucht die dan in het gebouw geblazen wordt.
- Bij direct gestookte gaskachels wordt veel vocht geproduceerd. Bij verbranding van 1 l gas komt 0,78 l water vrij.
- Bij olie- of mazoutkachels kunnen de verbrandingsgassen vers stucwerk verkleuren. Ook de vrijgekomen verbrandingsgassen kunnen gevaarlijk en ongezond zijn.

OPTIMALISEREN VAN DE ONTVOCHTIGINGSCAPACITEIT

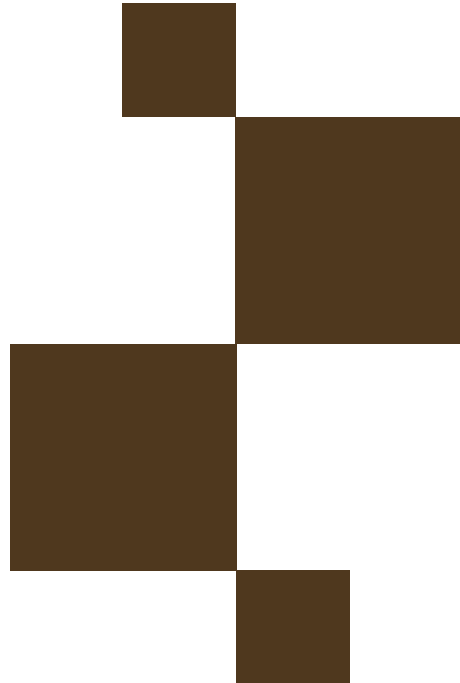
- Voor een optimale droging is het aanbevolen de bouwdroger in combinatie met ventilatoren te gebruiken. Door de versterkte luchtbewegingen verdampt het water sneller dan in normale omstandigheden. De waterdamp kan enkel door de ontvochtiger uit de lucht gehaald worden.
- Laat de ventilator nooit rechtstreeks op het te drogen oppervlak blazen. Hoeken en moeilijk bereikbare ruimten vragen om extra aandacht.

INSCHATTING VAN DE DROOGTIJDEN

- **Zand-cement dekvloer:** tot een dikte van 4 cm ongeveer 1 cm per week.
- **LET OP: de eerste 7 dagen na het aanbrengen van de dekvloer mag er niet gedroogd worden.**
- **Anhydriet vloei vloeren:** tot een sterkte van 4 cm ongeveer 12 dagen, mits direct na 48 uur nadat de vloer aangebracht is, hiermee begonnen wordt.
- **Stenen wanden, stucwerk en kalksteenblokken** vragen een droogtijd tussen 4 en 12 dagen.
- Om te weten of bouwmaterialen voldoende droog zijn om afgewerkt te worden, heeft INTERRENT meetapparatuur.

OPGELET:

- **VRIJGEKOMEN VERBRANDINGS-GASSEN KUNNEN SCHADELIJK ZIJN.**
- **BLIJF NOOIT TE LANG IN EEN GESLOTEN RUIMTE.**



TRANSPORT

MATERIAAL-TRANSPORT	200
ONGEREMDE AANHANGWAGENS	201
GEREMDE AANHANGWAGENS	202
STEEKWAGENS	205
RIJPLATEN	206

TUINKRUIWAGEN

BESTELCODE 45.33.03



TECHNISCHE GEGEVENS

inhoud	170 l
l x b x h	160 x 70 x 92 cm

Geschikt om compost, gras of tuinafval in grote hoeveelheden te vervoeren.

KRUIWAGEN

BESTELCODE 45.33.06



TECHNISCHE GEGEVENS

inhoud	80 l
l x b x h	160 x 60 x 90 cm

Geschikt voor zware voorwerpen, zoals stenen, zand, grind enz.

ROLWAGEN VOOR ZWARE TOESTELLEN

BESTELCODE 5703.09



Complete kit met draaischijven voor het verplaatsen van zware toestellen.

TECHNISCHE GEGEVENS MODEL I-N

capaciteit	20.000 kg
eigen gewicht	48 kg

KLINKERKAR

BESTELCODE 5703.03



Door het overhalen van een hendel wordt de voorste rij klinkers geklemd zodat ze opgepakt en verplaatst kunnen worden.

TECHNISCHE GEGEVENS

pakbreedte	50 - 100 cm
pakhoogte	90 cm
hefvermogen	400 kg

VAKANTIE AANHANGWAGEN

BESTELCODE 5706.03



Ongeremde aanhangwagen. Ideale oplossing wanneer er meer bagage mee moet dan voorzien. Afsluitbaar met deksel. Een imperiaal is voorzien.

RIJBEWIJS B

TECHNISCHE GEGEVENS ARBA

laadruimte	178 x 113 x 49 cm
hoogte laadvloer	48 cm
totale lengte	285 cm
totale breedte	155 cm
eigen gewicht	185 kg
MTM	600 kg
laadvermogen	415 kg

SUPPLEMENT

disselslot

ELEKTRISCHE KRUIWAGEN

BESTELCODE 5703.06



Met deze kruiwagen kan men meer dan het dubbele verplaatsen in vergelijking met de klassieke kruiwagen.

TECHNISCHE GEGEVENS

inhoud	180 l
laadvermogen	500 kg
l x b x h	143 x 78 x 48 cm
gewicht	136 kg
snelheid	max. 5 km/u

SUPPLEMENT BESTELCODE

oprijramp	5706.39
-----------	---------

ONGEREMDE AANHANGWAGEN

BESTELCODE 5706.06



Ongeremde aanhangwagen. Dit is de klassieke huis en tuin aanhangwagen voor het vervoer van klein materiaal.

RIJBEWIJS B

TECHNISCHE GEGEVENS

laadruimte	220 x 116 x 30 cm
hoogte laadvloer	44 cm
totale lengte	330 cm
totale breedte	176 cm
eigen gewicht	164 kg
MTM	750 kg
laadvermogen	580 kg

SUPPLEMENT

disselslot

ONGEREMDE AANHANGWAGEN

BESTELCODE 57.06.09



RUBEWIJS B

Ongeremde aanhangwagen. Dit is de klassieke huis en tuin aanhangwagen voor het vervoer van klein materiaal.



TECHNISCHE GEGEVENS H2

laadruimte	251x126 x 40 cm
hoogte laadvloer	52 cm
totale lengte	353 cm
totale breedte	177 cm
eigen gewicht	215 kg
MTM	750 kg
laadvermogen	535 kg

SUPPLEMENT

disselslot

ACCESSOIRES H2: HUIF

BESTELCODE 57.06.12

TECHNISCHE GEGEVENS HUIF H2

hoogte	150 cm
--------	--------

SUPPLEMENT

disselslot

PLATEAU-AANHANGWAGEN

BESTELCODE 57.06.21



RUBEWIJS B+E

Aanhangwagen met neerklapbare en eventueel afneembare zijschotten voor het makkelijk laden en lossen van materialen d.m.v. een heftruck of voor het laden van grote lasten. Kan gebruikt worden als verhuisaanhangwagen.



TECHNISCHE GEGEVENS TILTBED

laadruimte	330 x 170 x 30 cm
hoogte laadvloer	77 cm
totale lengte	494 cm
totale breedte	176 cm
eigen gewicht	485 kg
MTM	2.700 kg
laadvermogen	2.000 kg

ACCESSOIRES PM340: HUIF

BESTELCODE 57.06.27

TECHNISCHE GEGEVENS HUIF PM340

hoogte	180 cm
--------	--------

SUPPLEMENT

disselslot

ENKELASSERS GEREMD

BESTELCODE 57.06.15



Aanhangwagen om de zwaardere lasten te vervoeren.

RUBEWIJS B+E



TECHNISCHE GEGEVENS H200

laadruimte	251x126 x 40 cm
hoogte laadvloer	53 cm
totale lengte	363 cm
totale breedte	177 cm
eigen gewicht	275 kg
MTM	1.200 kg
laadvermogen	925 kg

SUPPLEMENT

disselslot

VERHUISAANHANGWAGEN

BESTELCODE 57.06.30



Compleet houten opbouw met opklapbare oprijklep. De ideale aanhangwagen om te verhuizen.

RUBEWIJS B+E



TECHNISCHE GEGEVENS BV126G

laadruimte	3.640 x 173 x 214 cm
hoogte laadvloer	50 cm
totale lengte	550 cm
totale breedte	220 cm
eigen gewicht	1.170 kg
MTM	3.500 kg

SUPPLEMENT

disselslot
verhuisdeken

DUBBELASSER

BESTELCODE 57.06.18



Hiermee kunnen de lichtere machines vervoerd worden zoals zitmaaiers, kleine graafmachines, tuingeredschap, enz. Voorzien van een handige opklapbare oprijklep over de hele breedte.

RUBEWIJS B+E



TECHNISCHE GEGEVENS FB3027

laadruimte	301x152 x 40 cm
hoogte laadvloer	55 cm
totale lengte	425 cm
totale breedte	201 cm
eigen gewicht	470 kg
MTM	2.700 kg
laadvermogen	2.230 kg

SUPPLEMENT

disselslot

MOTOR AANHANGWAGEN GEREMD

BESTELCODE 57.06.33



De motor of scooter mee op vakantie geeft u meer vrijheid. De aanhangwagen is voorzien van oprijramp.

RUBEWIJS B+E



TECHNISCHE GEGEVENS HB225

laadruimte	251 x 152 x 10 cm
hoogte laadvloer	53 cm
totale lengte	365 cm
totale breedte	201 cm
eigen gewicht	320 kg
MTM	1.300 kg
laadvermogen	980 kg

SUPPLEMENT

disselslot

AANHANGWAGEN TILTBED

BESTELCODE 57.06.35



Deze tiltbed aanhangwagen is de perfecte oplossing voor het transporteren van zwaardere machines / auto's. Doordat het plateau kan kantelen, kunnen ook machines / auto's met een lage bodenvrijheid geladen worden. De aanhangwagen is ook voorzien van een oprijramp.

RUBEWIJS B+E

NIEUW!

TECHNISCHE GEGEVENS TILTBED

Laadruimte l x b x h	487 x 190 x 30 cm
totale lengte	620 cm
totale breedte	210 cm
eigen gewicht	1.070 kg
MTM	3.500 kg
laadvermogen	2.430 kg

SUPPLEMENT

Disselslot

KIP AANHANGWAGEN

BESTELCODE 57.06.38



De kipper wordt vooral gebruikt om bouwmaterialen te vervoeren, maar met een relatief lage laadhoogte, is de kipper ook geschikt om allerlei machines te vervoeren. De kipper werkt op een batterij en wordt bediend met een afstandsbediening met kabel of manuele bediening.

RUBEWIJS B+E

NIEUW!

INCLUSIEF OPRIJRAMPEN!
+ AFSTANDBEDIENING MET KABEL

TECHNISCHE GEGEVENS TT3017

laadruimte	301 x 162 x 34 cm
hoogte laadvloer	72 cm
totale lengte	473 cm
totale breedte	172 cm
totale hoogte incl. borden	113 cm
totale hoogte incl. achterbord	115 cm
eigen gewicht	870 kg
MTM	3.500 kg
laadvermogen	2.600 kg

ACCESSOIRES

loofrek hoogte 117 cm
disselslot

BESTECODE

57.06.38.A1

AUTO/MACHINE TRANSPORTER

BESTELCODE 57.06.36



Ideale aanhanger voor het transporteren van auto's of voor zwaardere lasten. Door zijn lage laadvloer wordt de stabiliteit optimaal. Ingebouwde oprijrampen.

RUBEWIJS B+E

TECHNISCHE GEGEVENS PA32

laadruimte	409 x 202 x 10 cm
hoogte laadvloer	61 cm
totale lengte	567 cm
totale breedte	210 cm
eigen gewicht	750 kg
MTM	2.700 kg
laadvermogen	2.070 kg

SUPPLEMENT

disselslot

STEELWAGEN

BESTELCODE 57.09.03



Om het vervoeren van lasten van 200 kg te vergemakkelijken.

TECHNISCHE GEGEVENS

standaard

TRAP-STEELWAGEN

BESTELCODE 57.09.06



Wanneer lasten over trappen dienen verplaatst te worden, is dit de ideale oplossing.

TECHNISCHE GEGEVENS

trappen

MACHINE TRANSPORTER

BESTELCODE 57.06.37



Deze machine transporter is de ideale oplossing voor het transporteren van zwaardere machines. Dankzij de lage laadvloer blijft de stabiliteit optimaal. Dit toestel is voorzien van een hoge laadklep en een overgangsstuk op het einde van de ramp.

RUBEWIJS B+E

NIEUW!

VOORZIEN VAN LANGE OPRIJRAMPEN
OVER VOLLEDIGE BREEDTE

TECHNISCHE GEGEVENS GX 125 HD

laadruimte	366 x 157 x 27 cm
hoogte laadvloer	38 cm
totale lengte	570 cm
totale breedte	210 cm
eigen gewicht	760 kg
MTM	3.500 kg
laadvermogen	2.700 kg

SUPPLEMENT

disselslot

PLATEAUWAGEN

BESTELCODE 57.09.09



Ideaal voor het verplaatsen van lasten. Bijvoorbeeld bij verhuizen.

TECHNISCHE GEGEVENS

afmetingen plateau	120 x 80 cm
draagvermogen	500 kg

RIJPLATEN

BESTELCODE 60.15.03



Deze rijplaten zijn voor het beschermen van de ondergrond. Voor tuinen, bouwterreinen, industrie, evenementen, verhuis, enz. De rijplaat is uiterst sterk en soepel (plooit mee), roest of rot niet en is eenvoudig te reinigen. Voorzien van 4 handvaten. Maakt geen schade aan uw gras, geen indrukking van banden of rupsen.

TECHNISCHE GEGEVENS

lengte	300 cm
breedte	100 cm
dikte	2 cm
handvaten	4 stuks
gewicht	58 kg
max. draaggewicht	48 ton

niet vergeten!

De aanhangwagens van INTERRENT zijn technisch gekeurd, en klaar om gebruikt te worden op de openbare weg. Dit neemt echter niet weg dat de bestuurder van het trekkend voertuig nog aan andere verplichtingen dient te voldoen. Deze andere verplichtingen vallen dan ook volledig onder de verantwoordelijkheid van de bestuurder.

RICHTLIJNEN VOOR HET TREKKEN VAN EEN AANHANGWAGEN

VERKEERSTECHNISCHE VERPLICHTINGEN

De bestuurder dient te beschikken over het nodige rijbewijs.

Rijbewijs B (vanaf 18 jaar):

- voor aanhangwagens tot max. 750 kg MTM
- ook geldig als: het leeggewicht van het trekkend voertuig > MTM van aanhangwagens "en" MTM trekkend voertuig + MTM aanhangwagen < 3,5 ton

Rijbewijs BE (vanaf 18 jaar):

- indien de MTM van de aanhangwagens > 750 kg
- ook wanneer: het leeggewicht van het trekkend voertuig < MTM van aanhangwagens "en/of" MTM trekkend voertuig + MTM aanhangwagens > 3,5 ton

Rijbewijs BE is niet geldig

- wanneer de MTM van het trekkend voertuig > 3.500 kg
- Controleer de max. toegelagen sleep van het trekkend voertuig
- Kentekenplaat ontbreekt.

Enkel de geremde aanhangwagens hebben bij INTERRENT een eigen kentekenplaat. Deze blijft ook op de aanhangwagens zitten, ondanks het trekkend voertuig een eigen kentekenplaat heeft. Dit is wettelijk zo bepaald. De ongeremde aanhangwagens, dienen dezelfde kentekenplaat te hebben als het trekkend voertuig. **De klant dient hier zelf voor te zorgen.**

VERZEKERINGSTECHNISCH

Het trekkend voertuig kan zich "burgerlijk aansprakelijk" laten verzekeren voor het trekken van de gehuurde aanhangwagens. Verwittigt telkens uw verzekeringsagent.





SIGNALISATIE

VERKEERSLICHT	210
SIGNALISATIELICHT	210
VERKEERSBORDEN	210
VERKEERSKEGEL	213
WERFHEK	214
DRANGHEK	214
KABELBESCHERMER	214

VERKEERSLICHT

BESTELCODE 60.03.03



Bij werkzaamheden aan de weg kan het verkeer automatisch geregeld worden en zo de veiligheid van de werknemers verbeteren.

TECHNISCHE GEGEVENS

werkt op bijgeleverde batterijen	
kleinste instelwaarde	4 seconden
grootste instelwaarde	250 seconden
maximum afstand tussen de lichten	1000 m

SIGNALISATIELICHT

BESTELCODE 60.03.06



Geel knipperende werflichten ter afbakening van de bouwwerf. Gaan automatisch knipperen bij het donker worden.

TECHNISCHE GEGEVENS

werkt op batterijen

ACCESSOIRES

batterijen

VERKEERSBORD B19

BESTELCODE 60.06.03.01

B19



Gebod doorgang te verlenen aan de bestuurders die uit de tegenovergestelde richting komen.

De reglementaire plaatsing van dit bord vindt u op de website www.wegcode.be

JUISTE PLAATSING BORD ZIE:
WWW.WEGCODE.BE

SUPPLEMENT BESTELCODE

paal	60.06.03.A1
voet	60.06.03.A2

VERKEERSBORD B21

BESTELCODE 60.06.03.02

B21



Voorrang ten opzichte van de bestuurders die uit de tegenovergestelde richting komen.

De reglementaire plaatsing van dit bord vindt u op de website www.wegcode.be

JUISTE PLAATSING BORD ZIE:
WWW.WEGCODE.BE

SUPPLEMENT BESTELCODE

paal	60.06.03.A1
voet	60.06.03.A2

VERKEERSBORD D1

BESTELCODE 60.06.03.03

D1



Verplichting de door de pijl aangeduide richting te volgen.
De plaatsgesteldheid bepaalt de stand van de pijl. Deze pijl kan men in verschillende richtingen plaatsen.

De reglementaire plaatsing van dit bord vindt u op de website www.wegcode.be

JUISTE PLAATSING BORD ZIE:
WWW.WEGCODE.BE

SUPPLEMENT BESTELCODE

paal	60.06.03.A1
voet	60.06.03.A2

VERKEERSBORD A7B
VERKEERSBORD A7C

BESTELCODE 60.06.03.04

BESTELCODE 60.06.03.05

A7B



A7C



Rijbaanversmalling.

De reglementaire plaatsing van dit bord vindt u op de website www.wegcode.be

JUISTE PLAATSING BORD ZIE:
WWW.WEGCODE.BE

SUPPLEMENT BESTELCODE

paal	60.06.03.A1
voet	60.06.03.A2

VERKEERSBORD C1

BESTELCODE 60.06.03.06

C1

*Verboden richting voor iedere bestuurder.*De reglementaire plaatsing van dit bord vindt u op de website www.wegcode.beJUISTE PLAATSING BORD ZIE:
WWW.WEGCODE.BE

SUPPLEMENT	BESTELCODE
paal	60.06.03.A1
voet	60.06.03.A2

VERKEERSBORD A31

BESTELCODE 60.06.03.09

A31

*Werken.*De reglementaire plaatsing van dit bord vindt u op de website www.wegcode.beJUISTE PLAATSING BORD ZIE:
WWW.WEGCODE.BE

SUPPLEMENT	BESTELCODE
paal	60.06.03.A1
voet	60.06.03.A2

VERKEERSBORD F47

BESTELCODE 60.06.03.07

F47

*Einde van de werken.*De reglementaire plaatsing van dit bord vindt u op de website www.wegcode.beJUISTE PLAATSING BORD ZIE:
WWW.WEGCODE.BE

SUPPLEMENT	BESTELCODE
paal	60.06.03.A1
voet	60.06.03.A2

VERKEERSBORD VOETGANGERS HIER OVERSTEKEN

BESTELCODE 60.03.03.10

*Werken.*De reglementaire plaatsing van dit bord vindt u op de website www.wegcode.beJUISTE PLAATSING BORD ZIE:
WWW.WEGCODE.BE

SUPPLEMENT	BESTELCODE
paal	60.06.03.A1
voet	60.06.03.A2

VERKEERSBORD E3

BESTELCODE 60.06.03.08

E3

*Stilstaan en parkeren verboden zoals aangegeven op ondergeplaatst bord.*De reglementaire plaatsing van dit bord vindt u op de website www.wegcode.beJUISTE PLAATSING BORD ZIE:
WWW.WEGCODE.BE

SUPPLEMENT	BESTELCODE
paal	60.06.03.A1
voet	60.06.03.A2

VERKEERSKEGEL

KLEINE KEGEL BESTELCODE 60.09.03

GROTE KEGEL BESTELCODE 60.09.06



Deze verkeerskegels zijn vervaardigd van kunststof en kunnen tegen een stootje. Voorzien van reflecterende streppen.

WERFHEK

BESTELCODE 60.12.03



Verzinkt hekwerk van 3,5 x 2 m bestaande uit verticaal en horizontaal buizenkader en verzinkt netwerk.

SUPPLEMENT	BESTELCODE
voet	60.12.03.A1
klem voor werfhekken	60.12.03.A3
zeil voor werfhek (zwart)	60.12.03.A4

DRANGHEK

BESTELCODE 60.12.01



Dranghekken voor het afzetten van wegen, sportvelden, enz. bij manifestaties.

TECHNISCHE GEGEVENS	
lengte	250 cm
hoogte	110 cm
19 spijs	

KABELBESCHERMER

BESTELCODE 60.10.03



Zware rubberen kabelbeschermer voorzien van 5 kanalen.

TECHNISCHE GEGEVENS	
lengte	75 cm
breedte	60 cm
hoogte	7 cm
deksel	demonteerbaar





TOILETTEN



INTERRENT Bree

Nieuwstadpoort 43
3960 Bree
T. 089 46 56 53
F 089 47 32 26
E. bree@interrent.be

INTERRENT Genk

Meeënweg 74
3600 Genk
T. 089 30 79 22
F. 089 30 79 08
E. genk@interrent.be

INTERRENT Lommel

Hendrik Heymanstraat 21
3920 Lommel
T. 011 61 17 51
F. 011 54 37 45
E. lommel@interrent.be

info@interrent.be

INTERRENT
MACHINEVERHUUR

interrent.be