



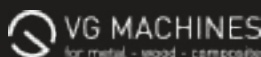
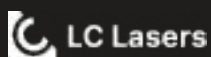
MACHINEFOLDER

DW MACHINES & GEREEDSCHAPPEN



Uw totaalleverancier voor de metaalindustrie

Prijzen zijn geldig van: 1-3-2025 tot en met 1-8-2025. Alle prijzen zijn exclusief BTW, drukkosten voorbehouden en zolang de voorraad strekt.



FIBERLASER FH SERIE

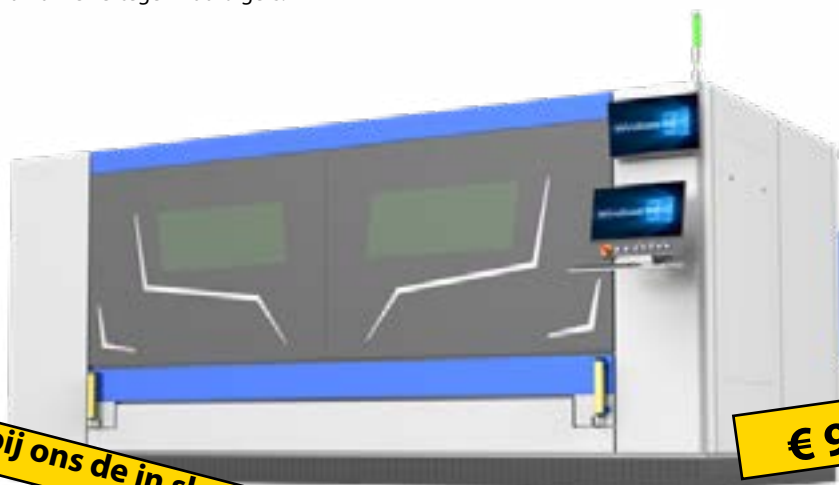
MVD



Standaard informatie

Sinds vorig jaar heeft MVD naast hun standaard serie, ook een aantal instapmodellen aan hun productcatalogus toegevoegd. Deze machines worden deels geproduceerd in China en vervolgens geoptimaliseerd naar de Europese standaarden in Turkije. Hiermee worden een aantal cruciale onderdelen in de machine vervangen om toch een machine van hoogwaardige kwaliteit te krijgen. Door het gebruik van de Raycus en Raytool stroombron is de machine een stuk voordeliger geworden.

De machines zijn in verschillende uitvoeringen, verkrijgbaar. Op deze pagina's ziet u een aantal mogelijkheden. Voor meer informatie neem dan contact op met een van onze vertegenwoordigers.

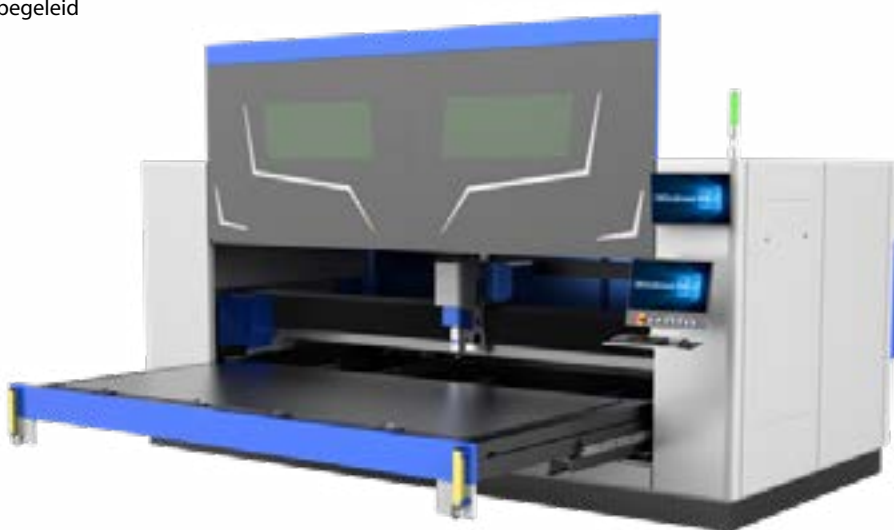


Binnenkort bij ons de in showroom in Oldenzaal!

Vanaf
€ 99.900,-

Standaard informatie

- Enkele vlakbed laser
- Tafel wordt pneumatisch naar buiten begeleid
- Volledig afgesloten cabine
- Snijafmetingen 3x1.5 m
- Maximale capaciteit staal **15 mm**
- Maximale capaciteit RVS **8 mm**
- Maximale capaciteit aluminium **8 mm**
- Raycus 3 kW stroombron
- Raytool laserkop
- Esa besturing en motoren
- Inclusief filterunit



Voor meer info of machines, kijk op onze website



Standaard informatie

- Vlakbed laser
- Automatische tafelwissel
- Volledig afgesloten cabine
- Snijafmetingen 3x1.5 m
- Maximale capaciteit staal **25 mm**
- Maximale capaciteit RVS **15 mm**
- Maximale capaciteit aluminium **15 mm**
- Raycus 6 kW stroombron
- Raytool laserkop
- Esa besturing en motoren
- Inclusief filterunit



Alle lasers zijn voorzien van Esa besturing



Ook voor buizenlasers kunt u bij ons terecht!

FIBERLASER F SERIE

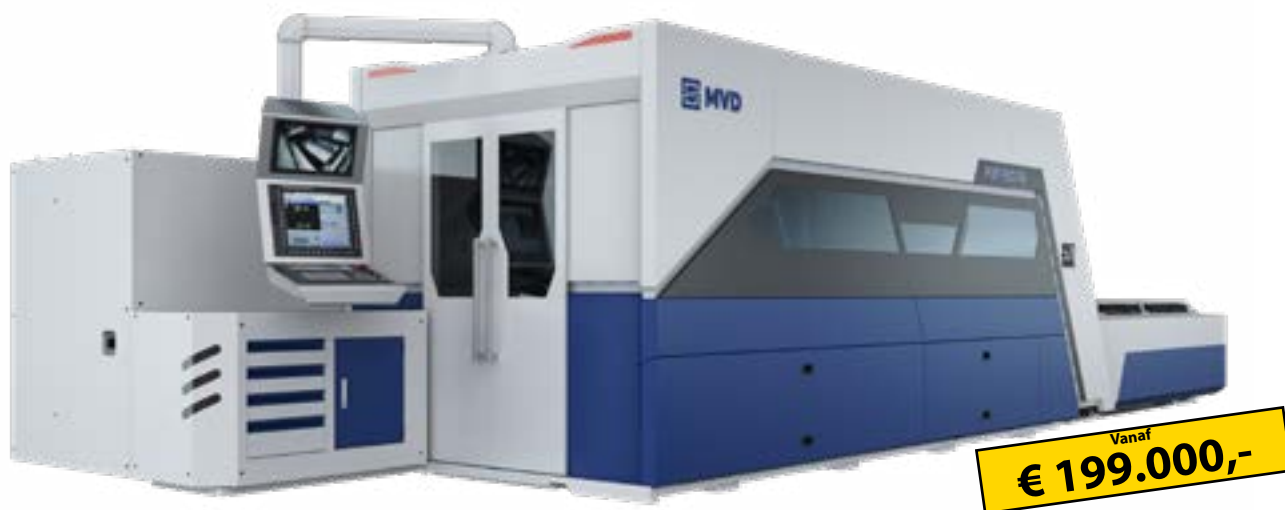
MVD



Standaard informatie

Al geruime tijd hebben wij ook de fiberlaser van MVD in ons leveringsprogramma. MVD produceert deze laser al geruim 10 jaar voor klanten over de hele wereld. De machines onderscheiden zich in haar robuuste bouw en het gebruik van uitsluitend West Europese componenten. Zo wordt de laser standaard geleverd met een IPG stroombron en een Pricetec snijkop. De machine wordt standaard uitgeleverd met een ESA besturing, deze is eenvoudig te bedienen en via de programmeringssoftware van Libellula kun je gemakkelijk nesten vanaf de computer.

In de afgelopen jaren hebben wij enkele modellen mogen plaatsen, we zijn klaar om deze machine ook bij u te installeren.



Type	F2-1530	F4-1530	F8-1530	F4-2040	F6-2060	F10-2080
Stroombron	IPG 2 kW	IPG 4 kW	IPG 8 kW	IPG 4 kW	IPG 6 kW	IPG 10 kW
Vermogen	200-2000 W	400-4000 W	800-8000 kW	400-4000 W	600-6000 W	1000-10.000 W
Gem. verbruik	20 kW/h	35 kW/h	60 kW/h	35 kW/h	50 kW/h	70 kW/h
Snijcapaciteit staal	16 mm	20 mm	30 mm	20 mm	25 mm	30 mm
Snijcapaciteit RVS	6 mm	12 mm	20 mm	12 mm	18 mm	22 mm
Snijcapaciteit alu	6 mm	10 mm	18 mm	10 mm	15 mm	20 mm
Werkgebied X-as	3040 mm	3040 mm	3040 mm	4030 mm	6030 mm	8030 mm
Werkgebied Y-as	1535 mm	1535 mm	1535 mm	2030 mm	2030 mm	2030 mm
Werkgebied Z-as	120 mm	120 mm	120 mm	120 mm	120 mm	120 mm
Max. afmetingen plaat	3.000x1.500 mm	3.000x1.500 mm	3.000x1.500 mm	4.000x2.000 mm	6.000x2.000 mm	8.000x2.000 mm
Max. laadgewicht	1500 kg	1500 kg	1500 kg	2500 kg	4000 kg	6000 kg
Max. snelheid	150 m/min	150 m/min	150 m/min	150 m/min	150 m/min	150 m/min
Positioneer nauwkeurigheid	+/- 0.05 mm	+/- 0.05 mm	+/- 0.05 mm	+/- 0.05 mm	+/- 0.05 mm	+/- 0.05 mm
Herhaal nauwkeurigheid	+/- 0.03 mm	+/- 0.03 mm	+/- 0.03 mm	+/- 0.03 mm	+/- 0.03 mm	+/- 0.03 mm
Afmetingen	10.000 x 2370 x 2600 mm	10.000 x 2370 x 2600 mm	10.000 x 2370 x 2600 mm	12.475 x 2870 x 2600 mm	16.725 x 2870 x 2600 mm	16.725 x 2870 x 2600 mm
Gewicht	16.500 kg	16.500 kg	16.500 kg	22.200 kg	27.750 kg	33.250 kg

Voor meer info of machines, kijk op onze website



Standaard opties

- Standaard voorzien van Raycus/IPG stroombron
- Standaard voorzien van Raycus/IPG koelunit
- Raytool/ Pricetec snijkop met auto focus
- CNC Esa besturingssysteem
- Libellula Cad/Cam software
- Camera monitoringssysteem
- Automatische wisseltafel
- Standaard plaat capaciteit 3.000x1.500 mm
- Inclusief filter en afzuiginstallatie
- Centraal smeersysteem
- Transportband
- Inclusief filtersysteem

Extra Opties:

- Andere stroombron mogelijk (Raycus, nLight)
- Automatische nesting camera
- Wisseltoren
- UPS



CNC bedieningspaneel



IPG stroombron



IPG koelunit



Pricetec snijkop

Edge cell

De bredere versie onder de ontbraam en/of finishingmachines is beschikbaar in verschillende configuraties. Als afbraam- en kanten afrondmachine of als finishing, slijpmachine. Een combinatie van deze bewerkingen is ook mogelijk. In de meest uitgebreide versie kunnen we ontbramen, kanten bewerken en finishen in 1 doorgang!

- Verschillende schuurband breedtes: 1060 en 1330 mm
- Multi- roterende borstels afzonderlijk afstelbaar
- Gemotoriseerde hoogteverstelling
- Vacuümtafel



2 stations

- Optimaal en snel kanten afronden
- Wegnemen van een kleine braam

3 stations

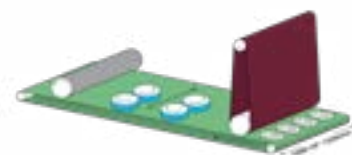
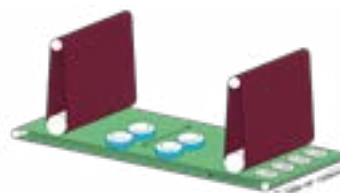
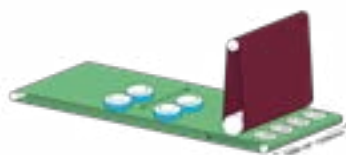
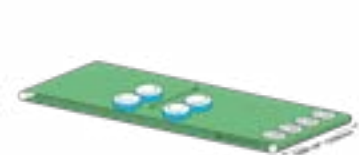
- Perfect ontbramen
- Perfect kanten afronden
- Mooi finish slijpen
- 2 bewerkingen in 1 doorgang

4 stations

- Perfect ontbramen
- Perfect kanten afronden
- Strakke haarlijn finish
- 3 bewerkingen in 1 doorgang

4 stations

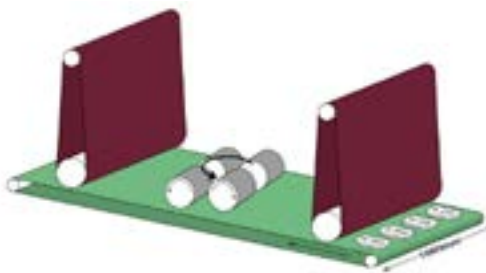
- Perfect ontbramen
- Perfect kanten afronden
- Strakke haarlijn finish
- 3 bewerkingen in 1 doorgang



ROTOR serie

Ongeacht uw noden en voorkeuren, biedt de ROTOR 3 het meest probleemoplossend vermogen en flexibiliteit. De gegarandeerde topkwaliteit maakt van deze robuuste machine de oplossing voor het gelijkmatig ontbramen, kantafronding en finishen van uw producten.

- Geïntegreerde vacuüm tafel
- Werkbreedte: 1060 mm
- Ontbramen, kanten een radius geven, slakken verwijderen, polijsten en finishen



ONTBRAAMMACHINES

VG

VG MACHINES
for metal - wood - composite

Edge Master

De ultieme oplossing voor het ontbramen en afronden van scherpe randen van plaatwerk met hoge precisie en snelheid. Met zijn unieke kenmerken biedt deze machine ongeëvenaarde prestaties en veelzijdigheid.

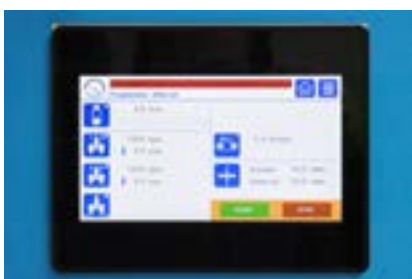
- Werkbreedte: 1060 mm
- Multi- roterende borstels afstelbaar per borstelrij
- Gemotoriseerde hoogteverstelling en bedienbaar via het touchscreen
- Eenvoudige toolwissel



€ 67.000,-
exclusief water afzuiging

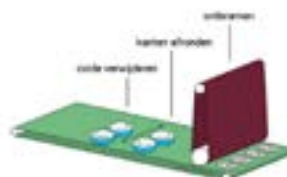
Touchscreen

- Eenvoudige bediening



3 stations

- Perfect ontbramen
- Perfect kanten afronden
- Mooi finish slijpen
- 2 bewerkingen in 1 doorgang



Dubbele rij borstel

- Per rij in hoogte af te stellen



Voor meer info of machines, kijk op onze website



Disc Arm Grinder 2.0

De Disc Arm Grinder 2.0 is het meest veelzijdige instapmodel van VG Machines. Met deze betaalbare halfautomatische ontbraam- en finishing machine bent u tot wel 4 keer sneller dan met een handmatige aanpak! Minimale inspanning wordt beloond met de hoogste afwerkingskwaliteit. De mobiele en compacte opstelling met 180° draaibare slijpkop zorgt voor een snelle en eenvoudige omschakeling tussen de verschillende bewerkingsstappen. Kortom, het ergonomische en kostenbesparende alternatief voor het handmatig ontbramen, afronden en finishen van metaal!

- Geïntegreerde vacuüm tafel
- Werkoppervlakte: 1300x800 mm
- Ontbramen, kanten een radius geven, slakken verwijderen, polijsten en finishen



€ 11.900,-

Prijs inclusief ontbraamschijf en
kantafrondingsborstel



Starterskit:

- Optioneel
- Voorzien van verschillend borstels om verschillende materialen te bewerken

Standaard informatie

- Delem DA 58 T besturing
- DSP vingerbeveiliging
- Originele Unimec achteraanslag
- Achteraanslag X=750 mm
- Originele WILA onderdelen
- Origineel Hoerbiger of Rexroth hydraulisch systeem
- Schneider Telemecanique elektrische componenten
- Hoge kwaliteit Heidenhain lineaire geleiding

Extra mogelijke opties:

- Uitgebreide Unimec achteraanslagen
- Unimec buighulp AP01+AP02
- Diverse Delem66/69T besturingen
- Vergrote slag en uitlading
- Wila hydraulische bovenklemming
- Wila hydraulische onderklemming en bombering ineen
- Andere besturingen als Cybelec en ESA mogelijk



Unimec achteraanslag
X+R+Z1+Z2+X5



Unimec achteraanslag
X+R



DSP lasersafe voorzijde



Amada snelwissel opname
boven



Wila hydraulische klemming
boven en onder

Type	A135-3100	B40-1250	B135-3100	C175-3100	D135-3100	D220-3700	D320-4100	E100-3100
Capaciteit	135 Ton	40 Ton	135 Ton	175 Ton	135 Ton	220 Ton	320 Ton	100 Ton
Kantlengte	3100 mm	1250 mm	3100 mm	3100 mm	3100 mm	3700 mm	4100 mm	3100 mm
Staanderbreedte	2600 mm	1100 mm	2600 mm	2600 mm	2600 mm	3200 mm	3600 mm	3100 mm
Slag	210 mm	260 mm	260 mm	310 mm	410 mm	410 mm	410 mm	300 mm
Inbouwhoogte	415 mm	465 mm	465 mm	515 mm	615 mm	615 mm	635 mm	505 mm
Uitlading	410 mm	410 mm	410 mm	410 mm	510 mm	510 mm	510 mm	0 mm
Besturing	Delem DA58T	Delem DA58T	Delem DA58T	Delem DA58T	Delem DA69S	Delem DA69S	Delem DA69S	Delem DA66S
Achteraanslag	X+R	X+R	X+R	X+R+Z1+Z2	X+R+Z1+Z2+X5	X+R+Z1+Z2+X5	X+R+Z1+Z2+X5	X+R+Z1+Z2
Bovenklemming	Amada opname	Amada opname	Wila hydraulische klemming	Wila hydraulische klemming	Wila hydraulische klemming	Wila hydraulische klemming	Wila hydraulische klemming	Wila hydraulische klemming
Onderklemming	CNC bombering + Amada opname	Amada opname	CNC bombering + Amada opname	Wila hydraulische klemming en CNC bombering ineen	Wila hydraulische klemming en CNC bombering ineen	Wila hydraulische klemming en CNC bombering ineen	Wila hydraulische klemming en CNC bombering ineen	Wila hydraulische klemming en CNC bombering ineen
Eilgang	210 mm/sec	150 mm/sec	210 mm/sec	180 mm/sec	210 mm/sec	180 mm/sec	150 mm/sec	100 mm/sec
Vermogen	11 kW	4 kW	11 kW	15 kW	11 kW	18.5 kW	22 kW	11.5 kW
Lengte	4690 mm	3060 mm	4690 mm	5150 mm	5300 mm	5900 mm	6300 mm	4275 mm
Breedte	2340 mm	2080 mm	2340 mm	2650 mm	2815 mm	2795 mm	2765 mm	1950 mm
Hoogte	2795 mm	2820 mm	2980 mm	2950 mm	3100 mm	3250 mm	3350 mm	2500 mm
Gewicht	7.200 kg	3.500 kg	7.750 kg	9.700 kg	8.950 kg	13.600 kg	17.900 kg	7.150 kg

MVD A serie



- Hydraulische kantbank
- Slag: 210 mm
 - Inbouwhoogte: 465 mm
 - Uitlading: 410 mm
 - Standaard X as cnc gestuurd

MVD B serie



- Hydraulische kantbank
- Slag: 260 mm
 - Inbouwhoogte: 465 mm
 - Uitlading: 410 mm
 - Standaard X as cnc gestuurd
 - Standaard oplegarmen

MVD C serie



- Hydraulische kantbank
- Slag: 310 mm
 - Inbouwhoogte: 515 mm
 - Uitlading: 410 mm
 - Standaard X+R as cnc gestuurd
 - Standaard oplegarmen

MVD D serie



- Hydraulische kantbank
- Slag: 410 mm
 - Inbouwhoogte: 615 mm
 - Uitlading: 510 mm
 - Standaard X+R as cnc gestuurd
 - Standaard oplegarmen met borstels

MVD E serie



- Elektrische kantbank
Op basis van tandriem aangedreven bovenbalk
- Slag: 300 mm
 - Inbouwhoogte: 505 mm
 - Standaard X+R as cnc gestuurd
 - Standaard oplegarmen



- Delem DA 58Tx besturing
- 18,5" TFT scherm
 - 2D visualisatie
 - 2D tekenen
 - Delem Profile T offline software



- Delem DA66S besturing
- 24" TFT scherm
 - 2D/3D visualisatie
 - 2D tekenen
 - Delem Profile T offline software



- Delem DA69S besturing
- 24" TFT scherm
 - 2D/3D visualisatie
 - 2D/3D tekenen
 - Delem Profile T offline software voor import STEP files
 - Extra 2e scherm als optie



- Delem DD-60S
- 24" TFT scherm
 - Extra scherm voor meer informatie
 - Kan aangesloten worden op een PC of de Delem DA60S serie

PRO Serie

- Geschikt voor het lassen van verschillende materialen
- 1500W vermogen
- Eenvoudige bediening
- Mogelijkheid tot opslaan van parameters(jobs)
- 10" touchscreen
- Ergonomisch handpistool
- Verwisselbare nozzles
- Mogelijkheid voor Laser cleaning met zelfde pistool
- Weinig materiaal vervorming
- Water gekoeld
- Gewicht <150 kg



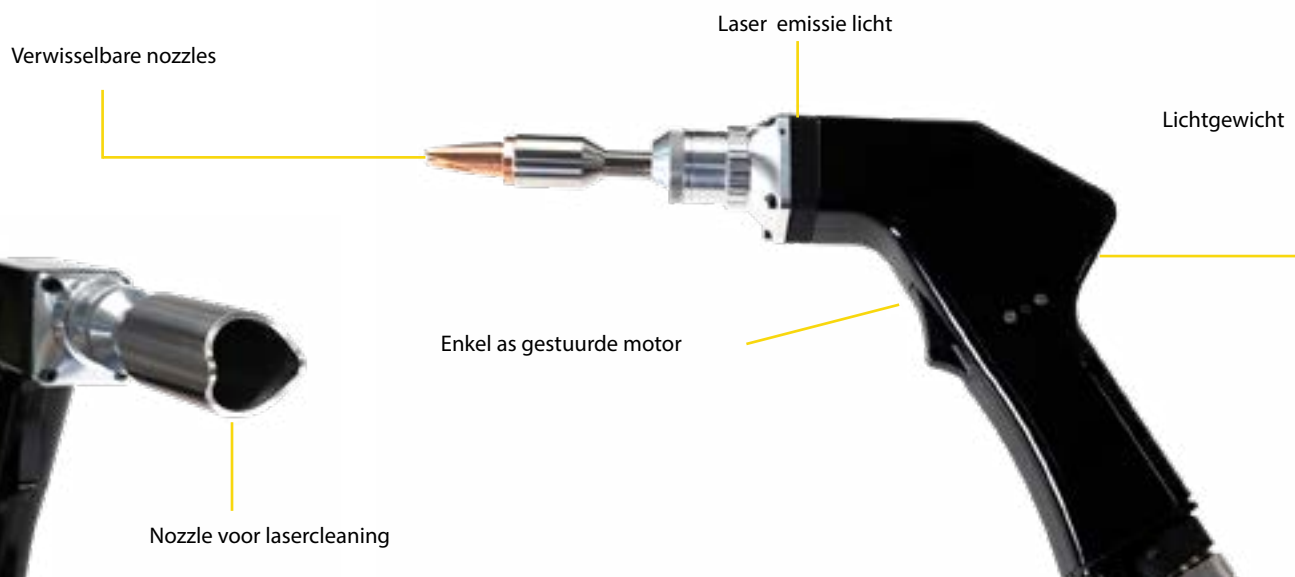
€ 25.500,-

NEO Serie

- Geschikt voor het lassen van verschillende materialen
- 800W vermogen
- Eenvoudige bediening
- 7" touchscreen
- Ergonomisch handpistool
- Verwisselbare nozzles
- Mogelijkheid voor laser cleaning met zelfde pistool
- Weinig materiaal vervorming
- AAC (actieve luchtkoeling)
- Licht gewicht <70 kg



€ 12.900,-



CLEAN P serie

- Eenvoudige manier voor het verwijderen van roest, coatings, vet, olie en andere type smeer
- 300W vermogen
- 100% neutraal
- Eenvoudige bediening
- Ergonomisch en comfortabel pistool



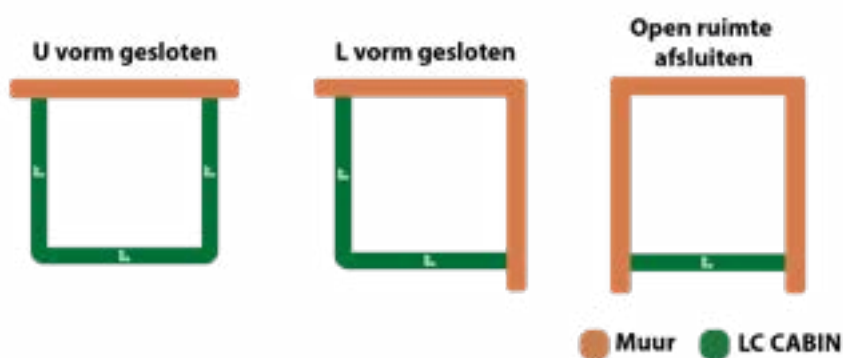
€ 26.900,-

LC CABIN

- Totale oplossing om veilig te laserlassen
- Modulair systeem
- In verschillende hoogtes verkrijgbaar
- Gecertificeerde veiligheidscabine
- Waarschuwingssignalen dat laser in gebruik is



Prijs op aanvraag



LINTZAAGMACHINES

FMB



- Handbediende lintzaagmachine
Enkelzijdig verstek
Inclusief zakcilinder
- Zaagcapaciteit rond: 220 mm
 - Zaagcapaciteit vierkant: 210 mm
 - Zaagcapaciteit 45° graden rond: 150 mm
 - Bandzaag: 2450x27x0.9 mm

€ 5.250,-

- Handbediende lintzaagmachine
Enkelzijdig verstek
Inclusief zakcilinder
- Zaagcapaciteit rond: 240 mm
 - Zaagcapaciteit vierkant: 240 mm
 - Zaagcapaciteit 45° graden rond: 185 mm
 - Bandzaag: 2700x27x0.9 mm

€ 6.500,-

- Handbediende lintzaagmachine
Dubbelzijdig verstek
Inclusief zakcilinder
- Zaagcapaciteit rond: 240 mm
 - Zaagcapaciteit vierkant: 240 mm
 - Zaagcapaciteit 45° graden rond: 175 mm
 - Zaagcapaciteit 45° graden vierkant: 170 mm
 - Zaagcapaciteit 45° graden links rond: 150 mm
 - Bandzaag: 2700x27x0.9 mm

€ 8.900,-

- Halfautomatische lintzaagmachine
Enkelzijdig verstek
Frequentieregelaar voor de bandsnelheid
- Zaagcapaciteit rond: 240 mm
 - Zaagcapaciteit vierkant: 240 mm
 - Zaagcapaciteit 45° graden rond: 185 mm
 - Zaagcapaciteit 45° graden vierkant: 175 mm
 - Bandzaag 2700x27x0.9 mm

€ 9.250,-

- Halfautomatische lintzaagmachine
Dubbelzijdig verstek
- Zaagcapaciteit rond: 240 mm
 - Zaagcapaciteit vierkant: 240 mm
 - Zaagcapaciteit 45° graden rond: 175 mm
 - Zaagcapaciteit 45° graden vierkant: 170 mm
 - Zaagcapaciteit 45° graden links rond: 150 mm
 - Bandzaag: 2700x27x0.9 mm

€ 10.500,-

Phoenix+G



Triton+G



Orion+G



Sirius



Omega



Voor meer info of machines, kijk op onze website



Saturn+VHZ



- Halfautomatische lintzaagmachine
Dubbelzijdig verstek
Frequentieregelaar voor de bandsnelheid
- Zaagcapaciteit rond: 305 mm
 - Zaagcapaciteit vierkant: 300 mm
 - Zaagcapaciteit 45° graden rond: 260 mm
 - Zaagcapaciteit 45° graden links rond: 280 mm
 - Bandzaag: 3420x27x0.9 mm

€ 13.500,-

Pegasus DS+VHZ



- Halfautomatische lintzaagmachine
Dubbelzijdig verstek
Frequentieregelaar voor de bandsnelheid
- Zaagcapaciteit rond: 330 mm
 - Zaagcapaciteit vierkant: 330 mm
 - Zaagcapaciteit 45° graden rond: 330 mm
 - Zaagcapaciteit 45° graden links rond: 330 mm
 - Bandzaag: 4470x34x1.1 mm

€ 22.900,-

Olimpus 2 + VHZ



- Halfautomatische lintzaagmachine
Enkelzijdig verstek
Frequentieregelaar voor de bandsnelheid
- Zaagcapaciteit rond: 510 mm
 - Zaagcapaciteit vierkant: 460 mm
 - Zaagcapaciteit 45° graden rond: 440 mm
 - Zaagcapaciteit 45° graden vierkant: 430 mm
 - Bandzaag: 5450x41x1.3 mm

€ 49.500,-

Jupiter +CN1000



- Volautomatische lintzaagmachine CNC
- Enkelzijdig verstek
 - Frequentieregelaar voor de bandsnelheid
 - Zaagcapaciteit rond: 260 mm
 - Zaagcapaciteit vierkant: 260 mm
 - Zaagcapaciteit 45° graden rond: 260 mm
 - Zaagcapaciteit 45° graden vierkant: 260 mm
 - Bandzaag: 3300x27x0.9 mm

€ 28.900,-

Solar



- Half automatische verticale lintzaagmachine
Dubbelzijdig verstek
Frequentieregelaar voor de bandsnelheid
- Zaagcapaciteit rond: 460 mm
 - Zaagcapaciteit vierkant: 460 mm
 - Zaagcapaciteit 45° graden rond: 356 mm
 - Zaagcapaciteit 45° graden links rond: 385 mm
 - Bandzaag: 4950x34x1.1 mm

€ 39.500,-

LORCH COBOT

COBOT INTEGRATIE

LORCH

Lorch UR10e Cobot

Lascobot

- Actieradius 1300 mm
- Laadvermogen 12,5 kg
- Herhalingsnauwkeurigheid +/- 0.05 mm
- Flexibiliteit 6 roterende delen
- Rotatie 360 graden
- Geïntegreerde software met de stroom bron (S5)
Lorch Cobotronic software

Veerbalans houder

Houder voor de toorts

MIG lasparaat
S5- RoboMIG XT



Cobot
UR 10e

Montage plaat

Cobot toorts LMR 450W

Touch display

UR Cobot besturing

Voetpedaal

Lorch Cobot Move optie

Met de vernieuwde track functie heb je tot wel 4.5 meter bereik met je Cobot. Daarnaast heb je over langere lengtes ook een constantere las.



€ 20.980,-

Voor meer info of machines, kijk op onze website



LORCH

Lorch IQS



- MIG-MAG lasmachine
Smart-cockpit
- Lasbereik: 25-400A
 - Inschakelduur 100%: 300A
 - Inschakelduur max lastroom: 60%
 - Lasbare draden staal: 0,6-1,6 mm
 - Exclusief toebehoren

Vanaf
€ 12.500,-

Lorch MicorMIG 350



- MIG-MAG lasmachine
BasicPlus
Traploze instelling
Gasgekoeld
- Lasbereik: 25-350A
 - Inschakelduur 100%: 250A
 - Inschakelduur max stroom: 45%
 - Lasbare draden staal: 0,6-1,2 mm

Vanaf
€ 3.695,-

Lorch R 300



- MIG-MAG Lasmachine
ControlPro
Inclusief 4 meter toorts
Inclusief aardkabel, draadspoeladapter en reduceer
- Lasbereik: 20-290A
 - Inschakelduur 100%: 200A
 - Inschakelduur 60%: 220A

Actie
€ 2.495,-

Lorch T220 DC



- TIG lasmachine
BasicPlus
Traploze instelling
Gasgekoeld
- Lasbereik: 3-220A
 - Inschakelduur 100%: 160A
 - Inschakelduur max. stroom: 40%
- Ook verkrijgbaar in AC/DC uitvoering

Vanaf
€ 2.895,-

Lorch V 30 DC



- TIG lasmachine
V serie standaard
Traploze instelling
Gasgekoeld
- Lasbereik: 3-300A
 - Inschakelduur 100%: 250A
 - Inschakelduur max. stroom: 60%
- Ook verkrijgbaar in AC/DC uitvoering

Vanaf
€ 5.495,-

Voor ons gehele actuele aanbod, kijk op onze website

Kernboormachine

- Boorcapaciteit 40 mm
- Boordiepte 50 mm
- Boorkop capaciteit 13 mm
- Slag 85 mm
- Toerental 270-610 rpm

€ 395,-

Bandschuurmachine

- Schuurband 75x2000 mm
- Bandsnelheid 35 m/sec
- Slijpbereik 530 mm
- Vermogen 4.1 HP
- Voorzien van motorrem
- 75X is inclusief stofafzuiging, *meerprijs € 700,-*

€ 1.090,-

Bandschuurmachine

- Schuurband 150x2000 mm
- Bandsnelheid 35 m/sec
- Slijpbereik 530 mm
- Vermogen 4.8 HP
- Voorzien van motorrem
- 150X is inclusief stofafzuiging, *meerprijs € 700,-*

€ 1.495,-

Kolomboormachine

- Boorcapaciteit 28 mm
- Boordiepte 130 mm
- Tapcapaciteit M16
- Opname MK3
- Tafel 380x380 mm
- Toerental 75-3200 rpm
- Inclusief boorkop en toebehorenset

€ 2.995,-

Kolomboormachine

- Automatische voeding
- Boorcapaciteit 32 mm
- Boordiepte 160 mm
- Tapcapaciteit M16
- Opname MK4
- Tafel 460x460 mm
- Toerental 75-3200 rpm
- Inclusief boorkop en toebehorenset

€ 4.895,-

Commando 40



EPL 75/75A



EPL 150/150A



KM 28F



KM 32F



Standaard informatie

MVD elektronische tafelschaar

- Ergonomisch design
- Elgo P40T besturing
- Inloopbeveiliging aan de achterzijde
- CNC gestuurde achteraanslag 750 mm
- Standaard oplegarmen van 600 mm

Extra mogelijke opties:

- Verlengde achteraanslag 1000 mm
- Speciale messen voor RVS
- Pneumatische hooghouders

MVD hydraulische tafelschaar

- Cybelelec Cybtouch 6 besturing
- Tot wel 25 slagen per minuut
- Achteraanslag X=1000 mm
- Origineel Hoerbiger of Rexroth hydraulisch systeem
- Schneider Telemecanique elektrische componenten
- Standaard oplegarmen van 1000 mm

Extra mogelijke opties:

- Automatische snijspleetverstelling
- Pneumatische hooghouders
- Verlengde oplegarmen



Inloopbeveiliging achterzijde



Tafel met kogelpotten



Elgo P40T besturing



Pneumatisch hooghoud systeem



Automatische snijspleet en snijhoek verstelling

Type	Knipcapaciteit staal	Knipcapaciteit RVS	Werklengte	Snijhoek	Slagen per minuut	Neerhouders	Achteraanslag	Hooghouders	snijspleet	Vermogen	Lengte	Breedte	Hoogte	Gewicht
A03-1360	3.00 mm	-	1360 mm	1.3°	41	-	Elektrisch	-	Vaste hoek	4 kW	2050 mm	2300 mm	1350 mm	1.250 kg
A03-2060	3.00 mm	-	2060 mm	1.3°	41	-	Elektrisch	-	Vaste hoek	4 kW	2600 mm	2250 mm	1400 mm	1.750 kg
A04-2060	4.00 mm	-	2060 mm	1.3°	41	-	Elektrisch	-	Vaste hoek	7.5 kW	2600 mm	2250 mm	1400 mm	3.000 kg
A06-1100	6.00 mm	-	1100 mm	1.3°	41	-	Elektrisch	-	Vaste hoek	7.5 kW	1750 mm	2300 mm	1350 mm	2.000 kg
B3006	6.00 mm	4.00 mm	3100 mm	1.5°	18/23	14	Elektrisch	-	Handmatig	10 kW	4630 mm	2965 mm	1990 mm	6.000 kg
B3013	13.00 mm	8.00 mm	3100 mm	2.1°	9/14	14	Elektrisch	-	Handmatig	22 kW	4680 mm	3585 mm	2300 mm	11.500 kg
B4010	10.00 mm	6.00 mm	4000 mm	1.5°	11/17	17	Elektrisch	-	Handmatig	22 kW	5580 mm	3725 mm	2290 mm	16.200 kg
B6006	6.00 mm	4.00 mm	6150 mm	1°	4/10	26	Elektrisch	-	Handmatig	22 kW	7770 mm	3655 mm	2300 mm	23.000 kg

PROFIELWALSEN

BENDMAK

BENDMAK
BENDING MACHINES

Profielwals

- Max. capaciteit strip 80x15 mm, R= 900 mm
- Max. capaciteit koker 40x40x3 mm, R= 350 mm
- Max. capaciteit buis 48.3x2 mm, R= 900 mm
- Roldiameter 137-132-132 mm
- Schacht 35-30-30 mm
- Buigsnelheid 2.1 m/min

€ 3.400,-

Profielwals

Digitale uitlezing bovenste rollen

- Max. capaciteit strip 80x15 mm, R= 600 mm
- Max. capaciteit koker 45x45x3 mm
- Max. capaciteit buis 60.3x2.9 mm, R= 1000 mm
- Roldiameter 152-162-162 mm
- Schacht 50-40-40 mm
- Buigsnelheid 3.3 m/min

€ 9.500,-

Hydraulische profielwals

Digitale uitlezing onderste rollen

- Max. capaciteit strip 50x5 mm, R= 200 mm
- Max. capaciteit koker 20x20x2 mm, R= 240 mm
- Max. capaciteit buis 26.9x2.3 mm, R= 200 mm
- Roldiameter 157 mm
- Schacht 50 mm
- Buigsnelheid 2.95 m/min

€ 10.900,-

Hydraulische profielwals

Digitale uitlezing onderste rollen

- Max. capaciteit strip 50x10 mm, R= 260 mm
- Max. capaciteit koker 40x40x2.7 mm, R= 500 mm
- Max. capaciteit buis 48.3x3.2 mm, R= 400 mm
- Roldiameter 245 mm
- Schacht 80 mm
- Buigsnelheid 4.2m/min

€ 23.900,-

Hydraulische profielwals

Digitale uitlezing onderste rollen

- Max. Capaciteit strip 200x50 mm, R= 1000 mm
- Max. Capaciteit koker 90x90x8.5 mm
- Max. Capaciteit buis 101.6x12 mm, R= 1200 mm
- Roldiameter 390 mm
- Schacht 120 mm
- Buigsnelheid 4 m/min

€ 55.900,-

PRO 30



PRO 50



PRO 55



PRO 80



PRO 120



Voor meer info of machines, kijk op onze website



CY4R-HHS 140-15/6.0



- 4 rol hydraulische platenwals
- Geharde rollen
- Digitale uitlezing beide zijrollen
- Werklengte 1600 mm
- Maximale dikte 6 mm
- Boven- & onderrol diameter 140 & 140 mm
- Zijroldiameter 120 mm
- Minimale buigradius 210 mm

€ 34.500,-

CY4R-HHS 210-20/10



- 4 rol hydraulische platenwals
- Geharde rollen
- Digitale uitlezing beide zijrollen
- Werklengte 2100 mm
- Maximale dikte 10 mm
- Boven- & onderrol diameter 210 & 190 mm
- Zijroldiameter 170 mm
- Minimale buigradius 320 mm

€ 48.900,-

CYL 140-20/4.5



- Asymmetrische 3 rol platenwals
- Geharde rollen
- Digitale uitlezing
- Achterste rol motorisch aangedreven
- Werklengte 2050 mm
- Maximale dikte 4.5 mm
- Roldiameter 140 mm

€ 13.900,-

CYL 110-10/5.0



- A-symmetrische 3 rol platenwals
- Geharde rollen
- Digitale uitlezing
- Achterste rol motorisch aangedreven
- Werklengte 1050 mm
- Maximale dikte 5 mm
- Roldiameter 110 mm

€ 10.500,-

CY 90-10/3.0



- A-symmetrische 3 rol platenwals
- Geharde rollen
- Digitale uitlezing
- Achterste rol motorisch aangedreven
- Werklengte 1050 mm
- Maximale dikte 3.3 mm
- Roldiameter 90 mm

€ 6.900,-

Serrmac NEXT 25E PG



- Kolomboormachine
- Mach nr. 74511
 - Boorcap. 25 mm
 - tapcap. M16
 - Spil Opname MK3

€ 3.900,-

- Alu cirkelzaagmachine
Halfautomaat
- Bouwjaar 2019
- Mach nr. 53431
 - Zaagblad 450 mm

€ 4.900,-

ABCD Prisma 450 SA



Nebes TM 101

Thomas Super trad 350



- Lintzaagmachine
Half automaat
- Mach nr. 66530
 - Zaagcap. rond 270 mm
 - Zaagcap. rond 45 gr. 230 mm
 - Lintzaag 2925x27x0.9 mm

€ 4.900,-

- Lintzaagmachine
Handbediend
- Mach nr. 40588
 - Zaagcap. rond 105 mm
 - Zaagcap. rond 45 gr. 70 mm
 - Lintzaag 1335x13x0.65 mm

€ 690,-



Nebes TM176



- Lintzaagmachine
Handbediend
- Mach nr. 40589
 - Zaagcap. rond 150 mm
 - Zaagcap. rond 45 gr. 100 mm
 - Lintzaag 1735x13x0.9 mm

€ 1.400,-

- Straalcabine
- Mach nr. 70936
 - Straal ruimte 1000x770x740 mm
 - Draaglast 200 kg
 - Inclusief gebruikte compressor

€ 5.900,-

Auer ST 1000J



FIM Versa 206



- Uithoekmachine
- Mach nr. 26947
 - Knipcap. 6 mm
 - Lengte messen 200 mm
 - Instelbare hoek 30-135 mm

€ 5.500,-

- Uithoekmachine
- Mach nr. 44750
 - Knipcap. 8 mm
 - Lengte messen 220 mm
 - Vaste hoek 90 graden

€ 5.900,-

Simasv AF228



SCL 1313 1,5 kW



- Fiberlaser
- Mach nr. 79131
 - Snijbereik 1300x1300 mm
 - Snijcapaciteit staal 8 mm
 - Raycus 1.5 kW stroombron

Op aanvraag

- Freesmachine
- Mach nr. 74958
 - Bouwjaar 1987
 - Opname: SK40
 - Toerental: 50-2500 rpm
 - X as: 500 mm

€ 5.900,-

Deckel FP4M



Durma HAP 35160



- Kantbank
- Mach nr. 82677
 - Druk: 160 Ton
 - Kantlengte: 3550 mm
 - X CNC Gestuurd
 - Durma AD 88

€ 22.900,-

- Ponsmachine
- Mach nr. 69747
 - Druk: 28 Ton
 - Werktafel: 500x1000 mm
 - Uitlading: 180 mm
 - Pons cap.: 40 in 6 mm

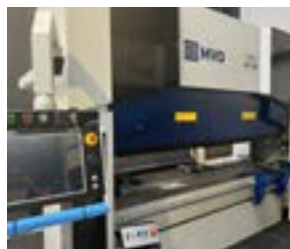
€ 9.900,-

Boschert EL 500 Digital



MVD D320-3700

MVD C175-3100



- Kantbank
- Mach nr. 78909
 - Druk: 175 Ton
 - Kantlengte: 3100 mm
 - X+R+Z1+Z2 CNC Gestuurd
 - Delem DA66T besturing
 - Wila hyd. klemming

€ 109.000,-

- Kantbank
- Mach nr. 79075
 - Druk: 320 Ton
 - Kantlengte: 3700 mm
 - X+R+Z1+Z2+X5 CNC Gestuurd
 - Delem DA69T besturing
 - Wila hydraulische klemming

€ 119.900,-



Amada GPX 1230



- Tafelschaar
- Mach nr. 83135
 - Knipcap staal: 12 mm
 - Kniplengte: 3100 mm
 - X as CNC Gestuurd

€ 21.900,-

- Kantbank
- Mach nr. 80855
 - Druk: 35 Ton
 - Kantlengte: 12\0 mm
 - X as CNC Gestuurd

€ 7.900,-

Ermaksan AP 1270x35



HM WKS 1000/4.0



- Tafelschaar
- Mach nr. 46280
 - Knipcap staal: 4 mm
 - Kniplengte: 1000 mm
 - X as CNC Gestuurd

€ 4.900,-

- Freemachine
- Mach nr. 74906
 - Bouwjaar 2008
 - Opname: ISO40
 - Toerental: 15-1200 mm/min
 - Langsverplaatsing tafel: 680 mm
 - Dwarsverplaatsing tafel: 250 mm

€ 7.500,-

Narvik X5030



Ercolina CE40H3



- Profielwals
- Mach nr. 80620
 - Roldiameter: 165 mm
 - Max. capaciteit buis: 70x1,5 mm
 - Max. capaciteit strip: 50x10 mm

€ 6.900,-

- Profielwals
- Mach nr. 73221
 - Roldiameter: 390 mm
 - Cap. buis: 50x2 R600 mm
 - Buigsnelheid: 6 m/min

€ 39.000,-

Bendmak PRO 120



DW MACHINES & GEREEDSCHAPPEN

Deventerstraat 3-5
7575EM Oldenzaal
Tel: 0541 - 53 98 88

www.dwmachines.nl - info@dwoldenzaal.nl



Van der Kunstraat 3A
4251LN Werkendam
Tel: 0183 - 50 70 60

www.eknmachines.com - info@eknmachines.com

Verkoopvoorwaarden

- Actieprijzen zijn geldig van 1-03-2025 t/m 1-8-2025
- Prijzen zijn gebaseerd af standplaats
- Prijzen zijn exclusief BTW
- Installatie/training op basis van nacalculatie
- Alle genoemde prijzen zijn onder voorbehoud van prijswijzigingen vanuit de leverancier
- Betaling voor levering



MVD



LC Lasers

BENDMAK
BENDING MACHINES



WG MACHINES
Werkendam - Oldenzaal - Oldeweide

WWW.DWMACHINES.NL/WWW.EKNMACHINES.COM