

Sheet Metalworking Our Passion, Your Solution



LASER



PUNCH



BEND



INTEGRATE



Lasersystem

Med sina kostnadseffektiva hybrid-maskiner upp till avancerade process-center med integrerade laddnings- och lossningsanordningar samt plåtlagrings- och plåthanteringssystem, erbjuder LVD lasersystem en snabb skärprocess med produktion av högkvalitativa produkter. För att kunna garantera en hög tillförlitlighet och full kontroll över skärprocessen, är alla LVD laser försedda med integrerad GE Fanuc-laserkälla, CNC-styrning, AC digitala motorer och förstärkare.



Orion

Kompakt, kostnadseffektivt lasersystem med hybrid teknologi.



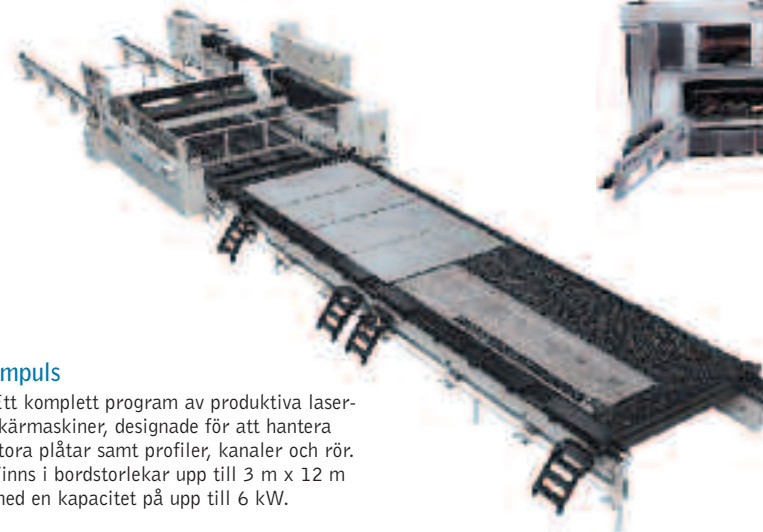
Axel S

Höghastighets laserskärmaskin, flygande optik med växelbord och linjärdrivning som standard.



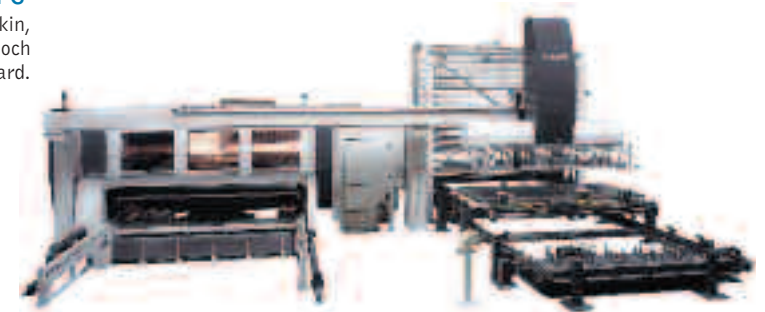
OrionPlus L/U

Orion optimerad med kompakt automatisk laddning/lossning.



Impuls

Ett komplett program av produktiva laserskärmaskiner, designade för att hantera stora plåtar samt profiler, kanaler och rör. Finns i bordstorlekar upp till 3 m x 12 m med en kapacitet på upp till 6 kW.



Axel L med plåtlagersystem

Helt integrerat lasersystem med laddning, lossning och plåtlager som option.



Kantpressar & saxar

LVD:s kompletta program av kantpressar tillhör det absolut bästa marknaden kan erbjuda. För att möta de mest skiftande behov, finns i LVDs program allt från de enklaste manuella maskiner till CNC-styrda versioner, fleraxliga pressar med LVDs unika högteknologiska Easy-form® Laser, såväl som nyckelfärdiga kundanpassade specialutrustningar. Pressar i PPEB-serien är utrustade med den exklusiva CADMAN® Touch-syrningen för enkel programmering, som säkerställer en korrekt slutprodukt redan vid första bockningen, samt garanterar högsta repeterbarhet. LVDs program av saxar sträcker sig hela vägen från kostnadseffektiva till högteknologiska CNC-styrda kundanpassade saxar.



PPS

Kostnadseffektiva kantpressar, idealiska för de vanligast förekommande behoven.



PPEC

CNC kantpressar med fyra och fem axlar.



PPEB

PC-baserad servostyrd precisionskantpress med CADMAN® Touch-styrning och Easy-Form® Laser.



PPRM

Elektrisk höghastighets kantpressar med 1250 mm arbetslängd.



Kundanpassade maskiner

Skräddarsydda specialmaskiner för att motsvara kundspecifika behov. Kantpressar – singel eller tandem – kan offereras upp till 3000 ton presstryck och 18 meter arbetslängd.



MVS

Hydrauliska gradsaxar med pekskärmprogrammering och optimal skärkapacitet.

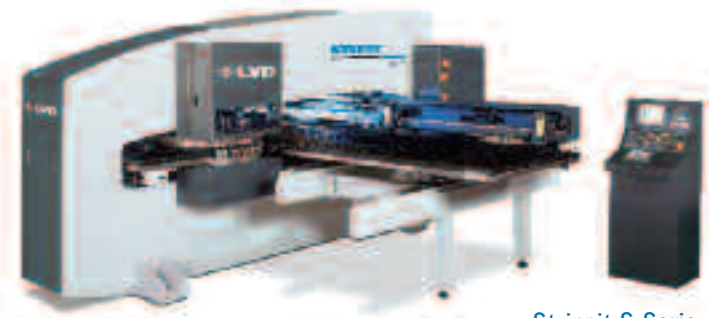


Stansmaskiner

LVD stansmaskiner, allt från instegsmaskiner till stora stanssystem designade att klara kraven på såväl korta som mellan och långa serier. LVDs stansmaskiner ger en hög produktivitet och alla är utrustade med GE Fanuc CNC-styrning, en division för sig själv, när det gäller programmering och effektivitet. Stora 88,9 mm auto-indexstationer tillåter en mängd av standard och indexerande multiverktyg, vilket maximerar revolverkapaciteten och minimerar ställtiden.



Strippit P Serie
 Kostnadseffektiv 20-ton CNC-revolverstansmaskin med verktygsväxlare och 21-stations revolver.



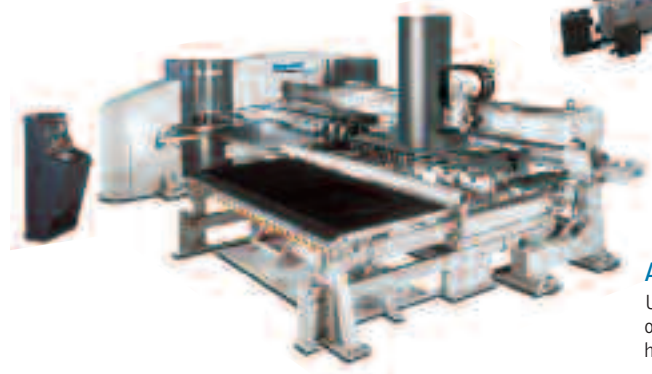
Strippit S Serie
 Högpresterande 20-ton CNC-stansmaskin med 31-stations revolver.



Strippit V Serie
 Full utrustad stansmaskin som kombinerar stor kapacitet i verktygshållaren med extra bra formning. Modeller i 20-30 ton.



"Pick - Sort" materialhanteringssystem
 CNC-styrd verktygshållare, kopplad till en robot, skapar en fristående produktionscell. Maskin och robot är integrerade för maximal produktivitet.



Autoload
 Utrymmessparande automatisk laddnings- och lossningsstation i anslutning till höghastighets stansmaskiner.



Mjukvara

LVD:s CADMAN® mjukvara för programmering rationaliserar produktionsprocessen genom att tillhandahålla programmeringsystem för design, utbredning, stansning, laserskärning och bockning av plåtdetaljer.

CADMAN erbjuder ett direkt nätverk för stansmaskin, laserskärmaskin och kantpress, med tillval som länkar till ett planeringssystem. Ett verktyg för ett komplett nätverk. De kraftfulla egenskaperna innefattar 3D beredning/utbredning, direkt import av 2D och 3D detaljer, virtuell exponering av maskin och programsimulering. CADMAN:s automatiska egenskaper förenklar programmeringen samt ökar produktiviteten och flexibiliteten i plåtbearbetningen.



Service & Support

Genom ett världsomspännande nätverk av sälj- och serviceavdelningar erbjuder LVD kompetent support för att på bästa sätt hjälpa er att få ut maximal produktivitet av er utrustning. Våra erfarna tekniker, installationsspecialister och kundservice säkerställer en hög produktivitet på era maskiner. Vårt supportprogram innefattar serviceavtal, telefonservice, verktyg, reservdelar samt rådgivning. LVD – en komplett lösning för era produktionsbehov.



HUVUDKONTOR

LVD Company nv
Nijverheidslaan 2
B-8560 GULLEGEM
BELGIEN
Tel. + 32 56 43 05 11
Fax + 32 56 43 25 00
e-mail: info@lvd.be

Strippit Inc.
12975 Clarence Center Rd.
USA-AKRON NY 14001
USA
Tel. + 1 716 5424511
Fax + 1 716 5425957
e-mail: info@strippit.com

DOTTERBOLAG*

LVD BeNeLux nv
Gullegem, Belgien

LVD GmbH
Lahr, Tyskland

LVD sa
Raismes, Frankrike

LVD Italia s.r.l.
Parma, Italien

LVD Limited
Oxfordshire, Storbritannien

LVD SWE-NOR A/S
Oslo, Norge

LVD GR E.P.E.
Volos, Grekland

LVD-Polska Sp. z.o.o.
Kedzierzyn-Kozle, Polen

LVD SIT d.o.o.
Ajdovscina, Slovenien

LVD S2=
Tornala, Slovakien

LVD Napomar s.a.
Cluj, Rumänien

LVD do Brasil Ltda.
Joinville, Brasilien

Magal LVD India Pvt. Ltd.
Bangalore, Indien

P.T. LVD Center
Jakarta, Indonesien

LVD (Malaysia) Sdn. Bhd
Shah Alam, Malaysia

LVD Company Ltd.
Bangkok, Thailand

LVD-Strippit(Shanghai) Co., Ltd.
Shanghai, Kina

**För återförsäljare i
övriga länder, var vänlig
besök vår webbsida*

www.lvdgroup.com