



AFKANTPERSEN

PPS



Rendabele Hydraulische Afkantpersen

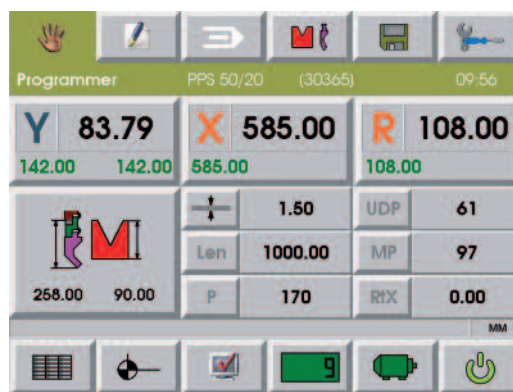
De PPS is de nieuwkomer in het LVD-gamma van rendabele plaatbewerkingsmachines, die prestaties koppelen aan prijsgevoeligheid. Rekening houdend met de huidige 'Low Cost' fabricagecultuur, combineert de PPS **Prestatie, Prijsgevoeligheid** en **Simpliciteit**. Deze machine is vooral geschikt voor minder veeleisende fabricageprocessen waarvoor u liever geen beslag legt op een machine met hogere specificaties, of waarvoor de kostprijs per stuk een grotere machine-investering niet rechtvaardigt. Functionaliteit en prijs zijn met elkaar in evenwicht gebracht, zonder enige toegeving inzake kwaliteit. Deze gebruiksvriendelijke machine is beschikbaar in capaciteiten van 50 tot 200 ton en werk lengtes van 2000 tot 4000 mm, en wordt aangeboden in twee types. De PPS^{TS} biedt een 3- of 4-assige (optioneel) configuratie via LVD's gebruiksvriendelijke Touch Screen-besturing en is volledig CE-conform.

Robuuste uitvoering

De PPS heeft dezelfde solide constructie als alle LVD afkantpersen tot 200 ton: een monoblokconstructie, die spanningsvrij en zonder herpositionering afgewerkt wordt waardoor nauwkeurigheid gegarandeerd is.

De hydraulische cilinders zijn vervaardigd uit massief staal. De zuigers zijn gehard en superfijn afgewerkt voor jarenlang probleemloos gebruik. Het servobestuurde hydraulisch systeem met geavanceerde hydraulica en elektronica verzekert een perfecte controle van het plooiproces.

De PPS^{TS} is uitgerust met:



Touch Screen besturing

■ Touch Screen besturing

Biedt een intuïtieve en gesynchroniseerde bediening van de machine via een touch screen besturing, die de operator in staat stelt Y1-Y2, X en R (optioneel) te programmeren.

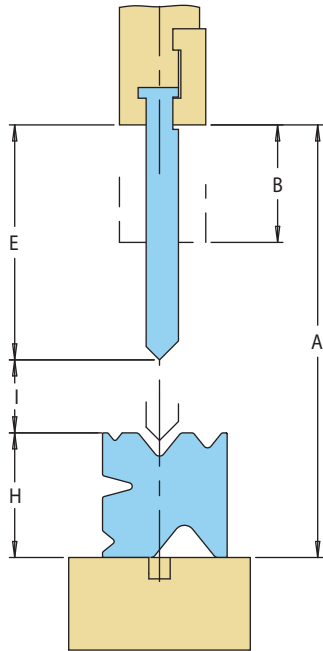


X-R achteraanslag

■ X-R achteraanslag

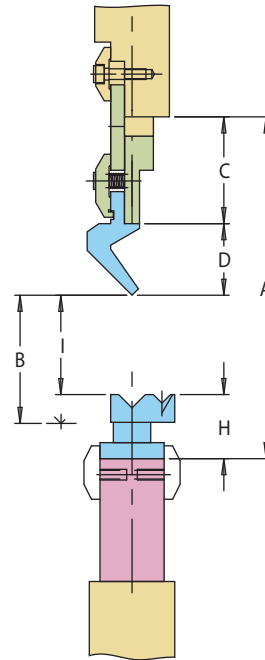
Standaard is de PPS^{TS} uitgerust met een solide, één-assige achteraanslag, die de diepteinstelling (X-as) via twee standaard aanslagvingers toelaat. R-as instelling is als optie verkrijgbaar.

PPS - Standaard versie - LVD gereedschappen



Type	A	B	E	H	I
PPS-50-80	320	120	159	70	91
PPS-100-135-165	350	150	159	90	101
PPS-200	400	200	159	90	151

PPS – Universele gereedschappen



Type	A	B	C	D	H	I
PPS-50-80	320	120	100	67	60	93
PPS-100-135-165	350	150	100	67	60	123
PPS-200	400	200	100	105	80	115

S P E C I F I C A T I E S

Type		50/20	80/25	100/30	135/30	165/40	200/40
Drukkracht	kN	500	800	1000	1350	1650	2000
Werk Lengte	mm	2000	2500	3050	3050	4000	4000
Afstand tussen staanders	mm	1560	2050	2550	2550	3150	3150
Slag	mm	120	120	150	150	150	200
Afstand tafel/ram	mm	320	320	350	350	350	400
Uitlading	mm	200	200	250	250	250	300
Sluitsnelheid	mm/s	120	110	100	80	110	90
Werksnelheid*	mm/s	8	10	10	10	10	8
Terugloopsnelheid	mm/s	90	100	80	95	100	90
Motor	kW	4	7,5	11	15	18	18
Olie	l	120	150	200	250	300	350

* Voor EU-landen is de werksnelheid onderworpen aan de geldende veiligheidsnormen.

HOOFDZETEL

LVD Company nv
Nijverheidslaan 2
B-8560 GULLEGEM
BELGIUM
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
VERENIGDE STATEN
Tel. + 1 716 5424511
Fax + 1 716 5425957
e-mail: info@strippit.com

BIJHUIZEN *

LVD BeNeLux nv
Gullegem, België

LVD GmbH
Lahr, Duitsland

LVD s.a.
Raismes, Frankrijk

LVD Italia s.r.l.
Parma, Italië

LVD Limited
Oxfordshire, Verenigd Koninkrijk

LVD SWE-NOR A/S
Oslo, Noorwegen

LVD GR E.P.E.
Volos, Griekenland

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

LVD SIT d.o.o.
Ajdovscina, Slovenië

LVD S₂
Tornala, Slovakije

LVD Napomar s.a.
Cluj, Roemenië

LVD do Brasil Ltda.
Joinville, Brazilië

Magal LVD India Pvt. Ltd.
Bangalore, Indië

P.T. LVD Center
Jakarta, Indonesië

LVD (Malaysia) Sdn. Bhd
Shah Alam, Maleisië

LVD Company Ltd.
Bangkok, Thailand

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

** In andere landen worden LVD producten verdeeld
via agenten. Adressen kunnen bekomen worden
bij LVD Company nv*

www.lvdgroup.com