

# Huvema®

## PERSEN



## ■ Profi Press 15 ton H

### Werkplaatspers

- HANDBEDIEND
- VOORZIEN VAN DRUKMANOMETER EN VERCHROOMDE PISTON
- VASTE CILINDER
- AUTOMATISCHE PISTONTERUGLOOP
- WERKBREEDTE: 500 MM
- NEDERLANDSTALIG HANDBOEK
- DIRECT UIT VOORRAAD LEVERBAAR
- GELEVERD CONFORM CE-NORM

ARTIKELNUMMER 23189



## ■ Profi Press 30 ton H

### Werkplaatspers

- HANDBEDIEND
- VOORZIEN VAN DRUKMANOMETER EN VERCHROOMDE PISTON
- VASTE CILINDER
- AUTOMATISCHE PISTONTERUGLOOP
- WERKBREEDTE: 560 MM
- NEDERLANDSTALIG HANDBOEK
- DIRECT UIT VOORRAAD LEVERBAAR
- GELEVERD CONFORM CE-NORM

ARTIKELNUMMER 23190

## ■ Profi Press 60 ton H

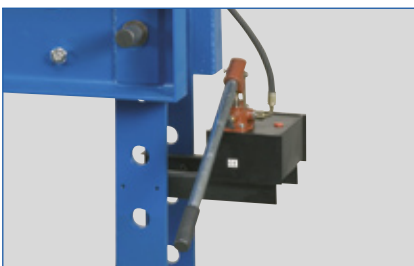
### Werkplaatspers

- HANDBEDIEND
- VOORZIEN VAN DRUKMANOMETER EN VERCHROOMDE PISTON
- VASTE CILINDER
- AUTOMATISCHE PISTONTERUGLOOP
- WERKBREEDTE: 750 MM
- NEDERLANDSTALIG HANDBOEK
- DIRECT UIT VOORRAAD LEVERBAAR
- GELEVERD CONFORM CE-NORM

ARTIKELNUMMER 23210



Handpomp



Tafelverstelling



Set V-blokken (optioneel)





## ■ Profi Press 30 ton M/H-2 Werkplaatspers

- DRUKMANOMETER
- VERCHROOMDE PISTON MET AFSCHROEFBARE KOP
- AUTOMATISCHE PISTONTERUGLOOP
- WERKBREEDTE: 700 MM
- NEDERLANDSTALIG HANDBOEK
- CONFORM CE-NORM GELEVERD
- DIRECT UIT VOORRAAD LEVERBAAR
- VASTE CILINDER
- M/H: MOTORISCH/ HANDBEDIEND
- 2: HYDRAULISCHE UNIT MET 2 SNELHEDEN EN DRUKREGELAAR

ARTIKELNUMMER 23195

## ■ Profi Press 60 ton M/H-M/C-1 Werkplaatspers

- DRUKMANOMETER
- VERCHROOMDE PISTON MET AFSCHROEFBARE KOP
- AUTOMATISCHE PISTONTERUGLOOP
- WERKBREEDTE: 750 MM
- NEDERLANDSTALIG HANDBOEK
- CONFORM CE-NORM GELEVERD
- DIRECT UIT VOORRAAD LEVERBAAR
- M/H: MOTORISCH/HANDBEDIEND
- M/C: VERPLAATSBARE CILINDER

ARTIKELNUMMER 23201



## ■ Profi Press 60 ton M/H-M/C-2 Werkplaatspers

- DRUKMANOMETER
- VERCHROOMDE PISTON MET AFSCHROEFBARE KOP
- AUTOMATISCHE PISTONTERUGLOOP
- WERKBREEDTE: 750 MM
- NEDERLANDSTALIG HANDBOEK
- CONFORM CE-NORM GELEVERD
- DIRECT UIT VOORRAAD LEVERBAAR
- M/H: MOTORISCH/HANDBEDIEND
- M/C: VERPLAATSBARE CILINDER
- 2: HYDRAULISCHE UNIT MET 2 SNELHEDEN EN DRUKREGELAAR

ARTIKELNUMMER 23200



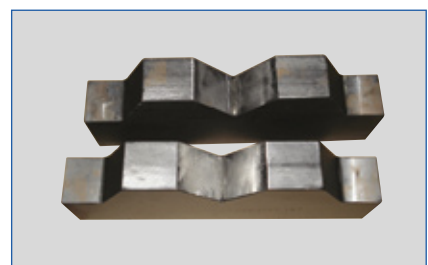
Verplaatsbare cilinder



Hydraulische unit met 2 snelheden en drukregelaar



Set V-blokken (optioneel)



## ■ Profi Press 100 ton M/H-M/C-1

### Werkplaatspers

- DRUKMANOMETER
- VERCHROOMDE PISTON MET AFSCHROEFBARE KOP
- AUTOMATISCHE PISTONTERUGLOOP
- WERKBREEDTE: 920 MM
- NEDERLANDSTALIG HANDBOEK
- CONFORM CE-NORM GELEVERD
- DIRECT UIT VOORRAAD LEVERBAAR
- M/H: MOTORISCH/HANDBEDIEND
- M/C: VERPLAATSBARE CILINDER
- 1: 1 SNELHEID

ARTIKELNUMMER 23250



## ■ Profi Press 100 ton M/H-M/C-2

### Werkplaatspers

- DRUKMANOMETER
- VERCHROOMDE PISTON MET AFSCHROEFBARE KOP
- AUTOMATISCHE PISTONTERUGLOOP
- WERKBREEDTE: 920 MM
- NEDERLANDSTALIG HANDBOEK
- CONFORM CE-NORM GELEVERD
- DIRECT UIT VOORRAAD LEVERBAAR
- M/H: MOTORISCH/HANDBEDIEND
- M/C: VERPLAATSBARE CILINDER
- 2: HYDRAULISCHE UNIT MET 2 SNELHEDEN, DRUKREGELAAR

ARTIKELNUMMER 23255

## ■ Profi Press 100 ton M/H-M/C-2 D=1500mm

### Werkplaatspers

- DRUKMANOMETER
- VERCHROOMDE PISTON MET AFSCHROEFBARE KOP
- AUTOMATISCHE PISTONTERUGLOOP
- WERKBREEDTE: 1500 MM
- NEDERLANDSTALIG HANDBOEK
- CONFORM CE-NORM GELEVERD
- DIRECT UIT VOORRAAD LEVERBAAR
- M/H: MOTORISCH/ HANDBEDIEND
- M/C: VERPLAATSBARE CILINDER
- 2: HYDRAULISCHE UNIT MET 2 SNELHEDEN EN DRUKREGELAAR

ARTIKELNUMMER 23260



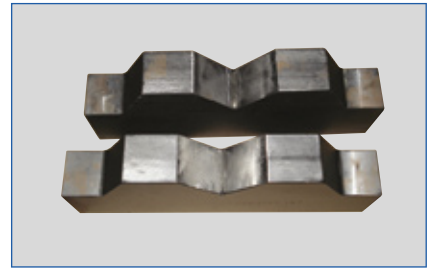
Verplaatsbare cilinder



Hydraulische unit met 2 snelheden en drukregelaar



Set V-blokken (optioneel)



## ■ Profi Press 160 ton M/H-M/C-1

### Werkplaatspers

- DRUKMANOMETER
- VERCHROOMDE PISTON MET AFSCHROEFBARE KOP
- AUTOMATISCHE PISTONTERUGLOOP
- WERKBREEDTE: 1100 MM
- NEDERLANDSTALIG HANDBOEK
- CONFORM CE-NORM GELEVERD
- DIRECT UIT VOORRAAD LEVERBAAR
- M/H: MOTORISCH/HANDBEDIEND
- M/C: VERPLAATSBARE CILINDER

ARTIKELNUMMER 23192



## ■ Profi Press 160 ton M/H-M/C-2

### Werkplaatspers

- DRUKMANOMETER
- VERCHROOMDE PISTON MET AFSCHROEFBARE KOP
- AUTOMATISCHE PISTONTERUGLOOP
- WERKBREEDTE: 1100 MM
- NEDERLANDSTALIG HANDBOEK
- CONFORM CE-NORM GELEVERD
- DIRECT UIT VOORRAAD LEVERBAAR
- M/H: MOTORISCH/HANDBEDIEND
- M/C: VERPLAATSBARE CILINDER
- 2: HYDRAULISCHE UNIT MET 2 SNELHEDEN EN DRUKREGELAAR

ARTIKELNUMMER 23270

## ■ Specificaties

	15 TON H	30 TON H	60 TON H	30 TON M/H-2	60 TON M/H-M/C-1	60 TON M/H-M/C-2
ARTIKELNUMMER	23189	23191	23210	23195	23201	23200
PERSKRACHT [KN]	147	294	588	294	588	588
DRUK MAX. [BAR]	293	310	588	166	235	235
CILINDERSLAG [MM]	150	220	225	400	400	400
OLIELEVERING [L/MIN]				3,3/13,5	9,6	3,3/13,5
OLIETANKCAPACITEIT [DM3]	2	2	4,5	30	20	30
SYSTEEMCAPACITEIT [DM3]	0,25	0,25	0,25	6,5	8	8
PERSSELHEID [MM/SEC]				3,4	6	2,2
ZAKSELHEID CILINDER [MM/SEC]				13,6	6	9,2
RETOURSELHEID [MM/SEC]				16,7	8,25	12,7
MOTOR [KW]				1,5	3	1,5
VOLTAGE [V]				400/3	400/3	400/3
FREQUENTIE [HZ]				50/60	50/60	50/60
OMWENTELINGEN PER MINUUT [RPM]				3000	3000	3000
ISOLATIEBESCHERMING [IP]				54	54	54
ISOLATIECLASSIFICATIE				I	I	I
VASTE CILINDER	3	3	3	3		
VERPLAATSBARE CILINDER					3	3
MOTORISCH/ HANDBEDIEND	H	H	H	M/H	M/H	M/H
SNELHEID				2	1	2
WERKBREEDTE [MM]	500	560	750	700	750	750
GEWICHT [KG]	210	210	655	395	685	685
DIAMETER CILINDER	130	130	175	130	210	210
DIAMETER PISTON ROD	65	65	75	65	90	90
DIAMETER PISTON HEAD	65	65	65	65	100	100
	100 TON M/H-M/C-1	100 TON M/H-M/C-2	100 TON M/H-M/C-2 D=1500MM	160 TON M/H-M/C-1	160 TON M/H-M/C-2	
ARTIKELNUMMER	23250	23255	23260	23192	23270	
PERSKRACHT [KN]	981	981	981	1570	1570	
DRUK MAX. [BAR]	266	266	266	283	283	
CILINDERSLAG [MM]	400	400	400	400	400	
OLIELEVERING [L/MIN]	11,4	5,8/19,6	5,8/19,6	17,7	7,3/28,4	
OLIETANKCAPACITEIT [DM3]	20	30	30	20	30	
SYSTEEMCAPACITEIT [DM3]	12	12	12	17	17	
PERSSELHEID [MM/SEC]	4,8	2,7	2,7	5,1	2,3	
ZAKSELHEID CILINDER [MM/SEC]	4,8	9,2	9,2	5,1	8,9	
RETOURSELHEID [MM/SEC]	6,4	12,3	12,3	6,95	12	
MOTOR [KW]	4	2,2	2,2	6	3	
VOLTAGE [V]	400/3	400/3	400/3	400/3	400/3	
FREQUENTIE [HZ]	50/60	50/60	50/60	50/60	50/60	
OMWENTELINGEN PER MINUUT [RPM]	3000	3000	3000	3000	3000	
ISOLATIEBESCHERMING [IP]	55	54	54	55	54	
ISOLATIECLASSIFICATIE	I	I	I	I	I	
VASTE CILINDER						
VERPLAATSBARE CILINDER	3	3	3	3	3	
MOTORISCH/ HANDBEDIEND	M/H	M/H	M/H	M/H	M/H	
SNELHEID	1	2	2	1	2	
WERKBREEDTE [MM]	920	920	1500	1100	1100	
GEWICHT [KG]	965	955	1240	1575	1575	
DIAMETER CILINDER	254	254	254	324	324	
DIAMETER PISTON ROD	110	110	110	140	140	
DIAMETER PISTON HEAD	120	120	120	150	150	

• ANDERE MATEN OP AANVRAAG

• H = HANDBEDIEND EN VASTE CILINDER

• M = MOTORISCH BEDIEND EN VASTE CILINDER

• M/H = MOTORISCH EN HAND BEDIEND MET VASTE CILINDER

• M/H - M/C = MOTORISCH EN HAND BEDIEND MET VERPLAATSBARE CILINDER

• 1 = 1 SNELHEID

• 2 = 2: HYDRAULISCHE UNIT MET 2 SNELHEDEN EN DRUKREGELAAR

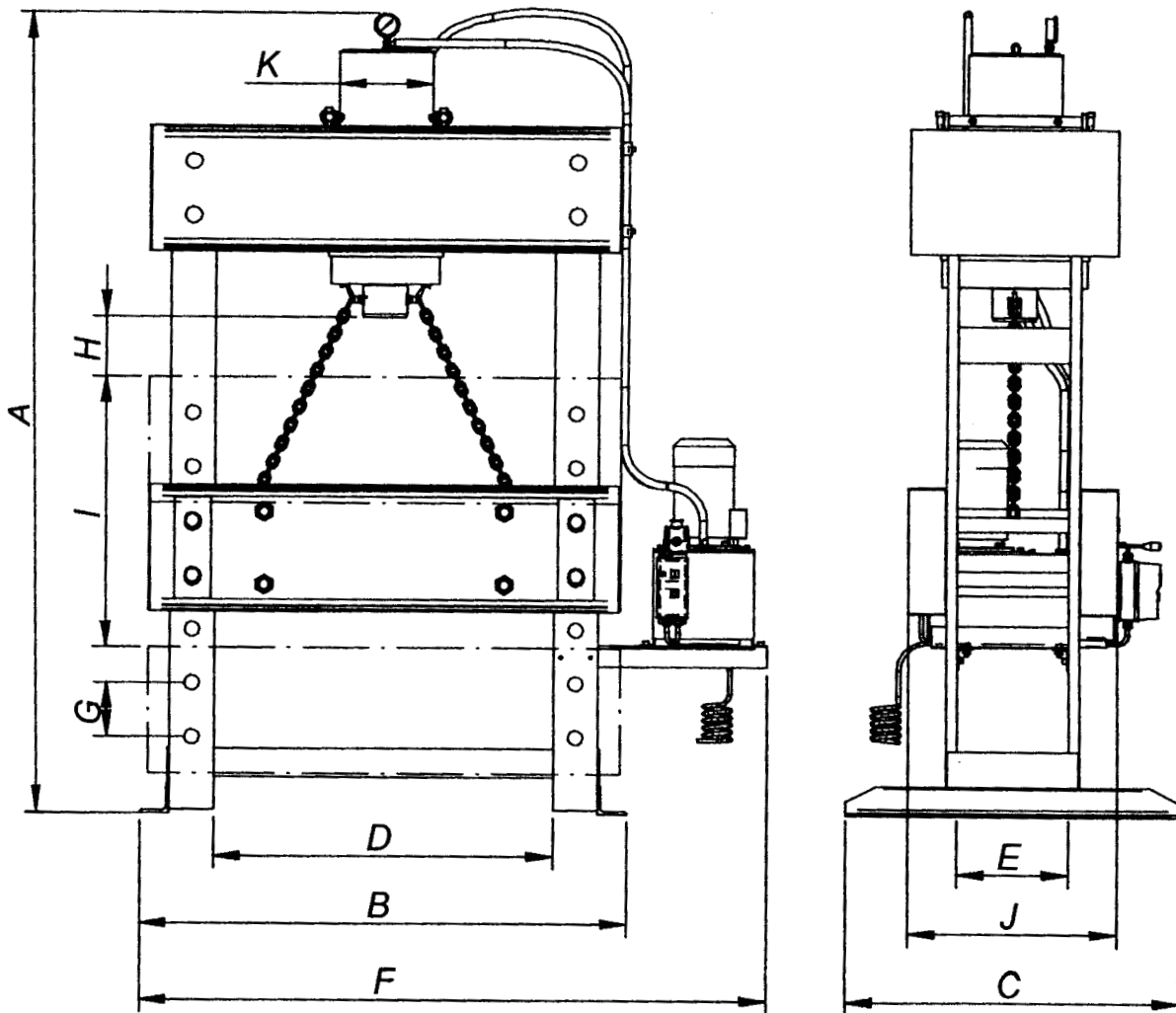
■ SET V-BLOKKEN (OPTIONEEL)

## Afmetingen

	15 TON H	30 TON H	60 TON H	30 TON M/H-2	60 TON M/H-M/C-1	60 TON M/H-M/C-2
A	1777	1983	2040	2050	2040	2040
B	680	840	1150	1030	1150	1150
C	600	750	900	750	900	900
D	500	560	750	700	750	750
E	134	200	250	250	250	250
F	880	919	1485	1385	1485	1485
G	120	150	150	150	150	150
H	90	174	201	185	201	201
I	840	900	750	900	750	750
J	150	300	360	280	300	300
K	100	180	254	175	210	210
CILINDERSLAG	150	220	225	400	400	400

	100 TON M/H-M/C-1	100 TON M/H-M/C-2	100 TON M/H-M/C-2 D=1500MM	160 TON M/H-M/C-1	160 TON M/H-M/C-2
A	2110	2110	2110	2193	2193
B	1320	1320	1900	1600	1600
C	900	900	900	1100	1100
D	920	920	1500	1100	1100
E	300	300	300	350	350
F	1655	1655	2240	1905	1905
G	150	150	150	150	150
H	174	174	174	203	203
I	750	750	750	750	750
J	360	360	360	410	410
K	254	254	254	324	324
CILINDERSLAG	400	400	400	400	400



DEALERSTEMPEL

**Huvema**<sup>®</sup>

COPYRIGHT © 2009 HUVEMA. ALL RIGHTS RESERVED.

V1-2009