

## SCHLAUCHPRESSEN

### FINNPOWER CUTTING MACHINES – GENERAL PRODUCTION



MODEL	P20X	20	P21	P32X	32	P51	P60
Pressbereich (mm)	10 - 61	10 - 61	10 - 61	10 - 87	10 - 87	10 - 87(124)7	10 - 87(124)7
Pressbereich (Inches)	0.39 - 2.40	0.39 - 2.40	0.39 - 2.40	0.39 - 3.42	0.39 - 3.42	0.39 - 3.42(4.88)7	0.39 - 3.42(4.88)7
Presskraft (kN)	1370	1370	1370	2000	2000	2800	2600
Presskraft (t)	137	137	137	200	200	280	260
Pressung / Stunde	340	250 / 850 6	250 / 850 6	230	200 / 850 6	720	720
Max. Schlauchgröße (inch)	1½	1½	1½	2	2	2½ 4 8	2½ 4 8
Max. Öffnung (mm)	+25	+25	+34	+33	+33	+46	+64
Hauptmatrize (D / L mm)	84 / 80	84 / 80	84 / 80	99 / 80	99 / 80	140 / 120	140 / 120
Hauptmatrize (D / L inch)	3.31 / 3.15	3.31 / 3.15	3.31 / 3.15	3.90 / 3.15	3.90 / 3.15	5.52 / 4.73	5.52 / 4.73
Kontrolle	MS	MS / UC	MS / UC	MS	MS / UC	MS / UC	MS / UC
Motor (kW)	1.5 / 2.2 6	1.5 / 3 6	1.5 / 3 6	1.5 / 2.2 6	1.5 / 4 6	4	4
Motor (HP)	2.0 / 3.0 6	2.0 / 4.0 6	2.0 / 4.0 6	2.0 / 3.0 6	2.0 / 5.5 6	5.5	5.5
QC tool	○	○	○	○	○	○	○
Pedal	—	○	○	—	○	○	○
Kontrolleinheit: integriert	X	MS	X	X	MS	X	X
Kontrolleinheit: C1	—	UC	—	—	UC	—	—
Kontrolleinheit: C2	—	—	—	—	—	—	—

X = standard | ○ = optional | — = nicht erhältlich

#### Wanker Hydraulik GmbH

Stublerfeld 11 | A-6123 Vomperbach

Mobil: +43(0)676 3822009 | Fax: +43(0)5242 63930

office@wanker-hydraulik.at

www.wanker-hydraulik.at

## SCHLAUCHPRESSEN

### FINNPOWER CUTTING MACHINES – GENERAL PRODUCTION



MODEL	P20X	20	P21	P32X	32	P51	P60
Rücklaufsperre: mechanisch	○	○	○	○	○	○	○
Rücklaufsperre: elektrisch	—	X	X	—	X	X	X
Spiegel	—	—	—	—	—	—	—
UC1	—	○	○	—	○	○	○
UC2	—	○	○	—	○	○	○
UC3	—	—	—	—	—	—	—
Zentralschmieranlage G3	—	—	—	—	—	—	—
Fernsteuereinheit	—	—	—	—	—	—	—
Zähler	—	UC	UC	—	UC	UC	UC
ASCII signal	—	○	○	—	○	○	○
Länge (mm)	525	800	597	632	800	706	706
Breite (mm)	515	630	475	521	630	473	473
Höhe (mm)	564	626	640	567	637	758	758
Länge (inch)	20.7	31.5	23.6	24.9	31.5	27.8	27.8
Breite (inch)	20.3	24.8	18.7	20.6	24.8	18.7	18.7
Höhe (inch)	22.3	24.6	25.2	22.4	25.1	29.9	29.9
Gewicht (kg)	110	157	186	150	205	260	260

X = standard | ○ = optional | — = nicht erhältlich

#### Wanker Hydraulik GmbH

Stublerfeld 11 | A-6123 Vomperbach

Mobil: +43(0)676 3822009 | Fax: +43(0)5242 63930

office@wanker-hydraulik.at

www.wanker-hydraulik.at