



Ölhydraulische Werkstattpresse

Typ: WSP

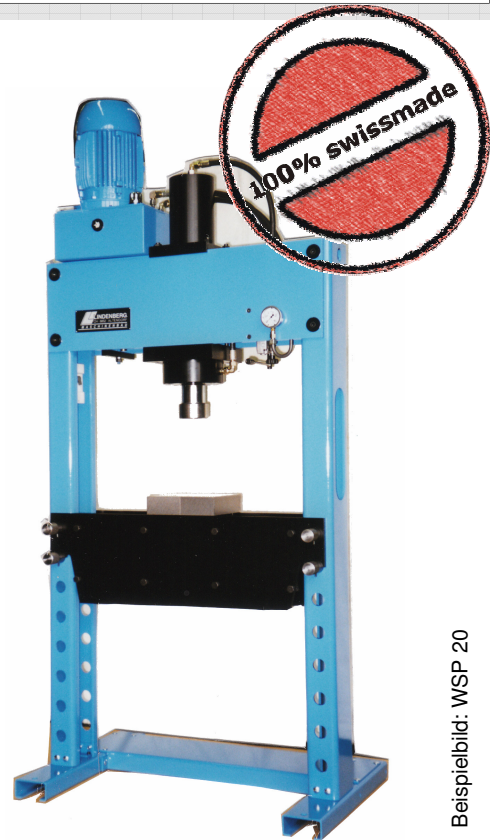
Ausführung

- Robuste Stahlkonstruktion
- Grosser Arbeitsbereich
- Einfache Bedienung
- Hartverchromte Kolbenstange
- Gehonter Zylinder
- Druck regulierbar
- Anspruchslos in der Wartung

Einsatzgebiet

- Pressen
- Biegen
- Drücken
- Richten
- Prägen

Wichtig: Unsere Pressen werden aus Sicherheitsgründen OHNE Flüssigkeiten transportiert und ausgeliefert. Installation und Inbetriebnahme sind in den mitgelieferten Unterlagen ausführlich beschrieben.



Beispielbild: WSP 20

Ausführung

Presskraft [kN]
Hub [mm]
Motor [kW]

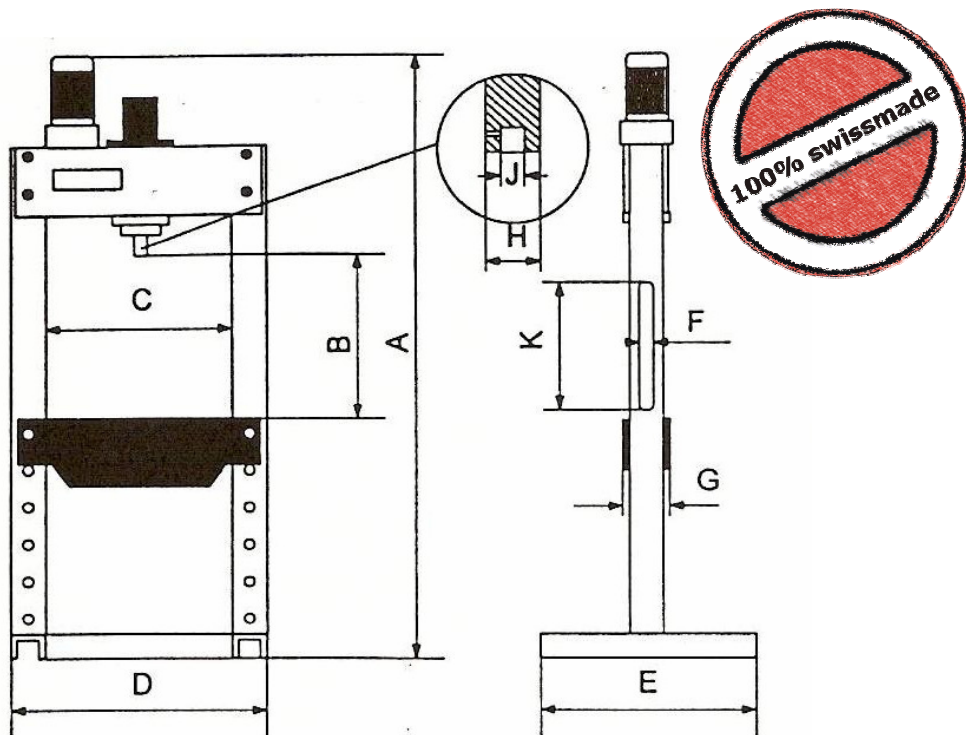
	WSP-20	WSP-42	WSP-62	WSP-102
Presskraft	5-200	5-420	5-620	5-1020
Hub	500	500	500	500
Motor	4	4	4	4

Grundausführung inkl. Motorschutzschalter, Druckanzeige, Handventil, verstellbare Seitenplatten

Optionen nicht abschliessend

- Tischplattenpaar (Werkstückauflage)
- Verdrehsicherung
- Eilgangsteuerung
- Proportional-Handventil (<600 mm/min. Kolbengeschwindigkeit)
- Raste, Rücklaufhalterung (ermöglicht autom. Rücklauf des Kolbens)
- El. Endbegrenzung zu Handventil, 2 Endschalter
- El. Proportionalventil CE-Konform
- El. 2-Hand und Fusspedal, Verdrehsich., Endschalter
- Linke Handüberwachung nach CE Vorschriften (>600mm/min, Kolbengeschwindigkeit)
- Linke Handüberwachung mit Endabschaltung (CE)

Nutzen Sie unser Konstruktions- Know-how für Ihre individuelle Bedürfnisse. Wir kombinieren die Optionen um Ihre Presse Sicherheitskonform und nach Ihren Wünschen zu bauen.



Technische Daten

		WSP-20	WSP-42	WSP-62	WSP-102
Pressleistung	[kN]	5-200	5-420	5-620	5-1020
Hub	[mm]	500	500	500	500
Geschwindigkeit stufenlos ab *)	[mm/min.]	0-600	0-600	0-500	0-320
Geschwindigkeit auf	[mm/min.]	880	1000	800	500
Gesamthöhe	[mm]	A	2400	2400	2350
Frontdurchlass Höhe	[mm]	B	310-910	310-910	400-850
Frontdurchlass Breite	[mm]	C	870	870	1020
Gesamtbreite	[mm]	D	1040	1040	1360
Gesamttiefe	[mm]	E	700	700	850
Seitendurchlass	[mm]	F x K	95x350	95x350	140x400
Auflagebreite	[mm]	G	210	210	310
Kolbenstangen Durchmesser	[mm]	H	60	80	100
Stößelbohrung	[mm]	J	25x35	40x45	40x45
Tischplattenpaar	LxB Dicke		210x180 40	210x180 60	310x240 80
Gewicht ¹⁾	[kg]		400	460	650
Ölbehälter ¹⁾	[lt.]		10	10	15
Motor ¹⁾	[kW] / 380 V		2.2	4	5.5

Hydrauliköl ISO VG 32 Empfehlung: Motorex Corex HLP nach DIN 51524/T2
 Farbe RAL 5012 (lichtblau) RAL RAL 7035 (lichtgrau) od. RAL 6011 (grün)

1) Abweichungen je nach Ausführung und Optionen

***) Vorschriften:** Die SUVA und EU vorgeschriebene maximale Kolbengeschwindigkeit beträgt 600mm/min. Für höhere Geschwindigkeiten muss eine entsprechende Schutzmassnahme (CE Konform) getroffen werden. Die Kolbengeschwindigkeit kann dadurch wesentlich erhöht werden. Lassen Sie sich beraten.