

technische Daten Exzenterpressen CDCS...P / technical details eccentric presses CDCS...P HESSE

Modell			CDCS 251 P	CDCS 401 P	CDCS 600 P	CDCS 800 P
Nennpresskraft nominal force		ton	25	40	60	80
Nennhubzahl nominal stroke rate		1/min.	150	150	54	54
Anzahl der Stößelführungen amount of ram guides			4			
Antrieb drive			Getriebe gear			
Hubverstellung stroke adjustment		mm	10 - 65	5 - 75	4 - 102	4 - 102
Stößelverstellung ram adjustment	<b>e</b>	mm	80	65	95	95
Ausladung throat depth	<b>d</b>	mm	230	230	245	255
Einbauhöhe build-in heigth	<b>a</b>	mm	285	280	365	400
Ständerdurchgang distance between colum.	<b>j</b>	mm	275	330	430	440
Tisch table	<b>g/f</b>	mm	560 x 400	630 x 450	750 x 500	860 x 540
Dicke der Aufspannplatte thickness of bolster plate	<b>h</b>	mm	65	70	70	80
Durchfallloch im Tisch hole in table	<b>x</b>	mm	160	160	170	180
Stößelfläche ram surface	<b>p/r</b>	mm	275 x 185	360 x 225	425 x 250	460 x 300
Zapfenloch im Stößel ram hole	<b>c</b>	mm	35	40	40	45
Motorleistung motor power		kW	4	4	7,5	7,5
Hauptabmessungen main dimensions	<b>n/o/m</b>	mm	1.700 x 925 x 2.065	1.700 x 1.100 x 2.050	1.850 x 1.100 x 2.270	2.010 x 1.100 x 2.365
Gewicht ca. weight approx.		kg	2.100	2.270	3.640	4.350

Modell			CDCS 1250 P	CDCS 1500 P	CDCS 2500 P
Nennpresskraft nominal force		ton	125	150	250
Nennhubzahl nominal stroke rate		1/min.	51	51	43
Anzahl der Stößelführungen amount of ram guides			4		
Antrieb drive			Getriebe gear		
Hubverstellung stroke adjustment		mm	5 - 110	5 - 110	4 - 140
Stößelverstellung ram adjustment	<b>e</b>	mm	95	95	100
Ausladung throat depth	<b>d</b>	mm	300	365	435
Einbauhöhe build-in heigth	<b>a</b>	mm	450	510	330
Ständerdurchgang distance between colum.	<b>j</b>	mm	495	495	660
Tisch table	<b>g/f</b>	mm	900 x 640	1.000 x 700	1.250 x 850
Dicke der Aufspannplatte thickness of bolster plate	<b>h</b>	mm	120	120	-
Durchfallloch im Tisch hole in table	<b>x</b>	mm	200	210	240
Stößelfläche ram surface	<b>p/r</b>	mm	500 x 350	500 x 350	785 x 600
Zapfenloch im Stößel ram hole	<b>c</b>	mm	50	50	65
Motorleistung motor power		kW	11	11	18,5
Hauptabmessungen main dimensions	<b>n/o/m</b>	mm	2.345 x 1.300 x 2.575	2.450 x 1.300 x 2.670	2.600 x 1.550 x 3.500
Gewicht ca. weight approx.		kg	7.000	7.860	13.000

technische Daten Exzenterpressen CDCS...P / *technical details eccentric presses CDCS...P HESSE*

