

technische Daten Exzenterpressen CDCS...P81 / *technical details eccentric presses CDCS...P81 HESSE*

Modell			CDCS 251 P81	CDCS 401 P81	CDCS 630 P81	CDCS 800 P81
Nennpresskraft <i>nominal force</i>		ton	25	40	63	80
Nennhubzahl <i>nominal stroke rate</i>		1/min.	150	150	54	54
Anzahl der Stößelführungen <i>amount of ram guides</i>	8					
Antrieb <i>drive</i>	Getriebe gear					
Hubverstellung <i>stroke adjustment</i>		mm	10 – 65	5 – 75	4 – 102	18 – 114
Stößelverstellung <i>ram adjustment</i>	e	mm	80	65	95	95
Ausladung <i>throat depth</i>	d	mm	230	230	270	280
Einbauhöhe <i>build-in heigth</i>	a	mm	240	280	355	385
Ständerdurchgang <i>distance between colum.</i>	j	mm	295	330	440	445
Tisch <i>table</i>	g/f	mm	560 x 400	630 x 450	750 x 500	860 x 540
Dicke der Aufspannplatte <i>thickness of bolster plate</i>	h	mm	65	70	75	80
Durchfallloch im Tisch <i>hole in table</i>	x	mm	160	160	170	180
Stößelfläche <i>ram surface</i>	p/r	mm	365 x 250	420 x 275	490 x 305	490 x 305
Zapfenloch im Stößel <i>ram hole</i>	c	mm	40	40	50	50
Motorleistung <i>motor power</i>		kW	4,0	4,0	7,5	7,5
Hauptabmessungen <i>main dimensions</i>	n/o/m	mm	1.690 x 930 x 2.050	1.740 x 1.175 x 2.100	1.850 x 1.100 x 2.370	2.000 x 1.100 x 2.410
Gewicht ca. <i>weight approx.</i>		kg	2.200	2.865	4.100	4.700

Modell			CDCS 1250 P81	CDCS 1600 P81	CDCS 2500 P81
Nennpresskraft <i>nominal force</i>		ton	125	160	250
Nennhubzahl <i>nominal stroke rate</i>		1/min.	51	51	43
Anzahl der Stößelführungen <i>amount of ram guides</i>	8				
Antrieb <i>drive</i>	Getriebe gear				
Hubverstellung <i>stroke adjustment</i>		mm	5 – 110	5 – 110	4 – 140
Stößelverstellung <i>ram adjustment</i>	e	mm	90	95	100
Ausladung <i>throat depth</i>	d	mm	355	360	430
Einbauhöhe <i>build-in heigth</i>	a	mm	410	500	500
Ständerdurchgang <i>distance between colum.</i>	j	mm	495	495	665
Tisch <i>table</i>	g/f	mm	900 x 640	1.000 x 700	1.250 x 850
Dicke der Aufspannplatte <i>thickness of bolster plate</i>	h	mm	120	120	-
Durchfallloch im Tisch <i>hole in table</i>	x	mm	200	210	240
Stößelfläche <i>ram surface</i>	p/r	mm	630 x 400	630 x 400	950 x 600
Zapfenloch im Stößel <i>ram hole</i>	c	mm	65	65	65
Motorleistung <i>motor power</i>		kW	11,0	11,0	18,5
Hauptabmessungen <i>main dimensions</i>	n/o/m	mm	2.350 x 1.275 x 2.650	2.400 x 1.300 x 2.750	2.600 x 1.500 x 3.700
Gewicht ca. <i>weight approx.</i>		kg	7.540	8.820	16.000

technische Daten Exzenterpressen CDCS...P81 / *technical details eccentric presses CDCS...P81 HESSE*

