



Kanalballenpresse Typ Conti-Compact
horizontal baler type Conti-Compact

Typ / type		CC 20 M	CC 30 M	CC 40 M
Länge L / length L	mm	3420	3750	3750
Breite B / width B	mm	1235	1450	1590
Höhe H / heigth H	mm	1850	1940	2200
Maß A / dimension A	mm	1025	1025	1175
Maß C / dimension C	mm	170	170	170
Maß D / dimension D	mm	1650	1800	1800
Maß E / dimension E	mm	730	600	600
Maß F / dimension F	mm	1900	2540	2540
Einfüllöffnung l x b / charge opening l x b	mm	1000 x 750	1080 x 950	1080 x 1100
Kanalquerschnitt / channel cross section	mm	700 x 750	700 x 950	750 x 1100
Einfüllvolumen max / charge box capacity	m³	0,53	0,68	0,85
Volumenleistung im Leerlauf / throughput, nominal	m³/h	80	72	90
Vol. Lstg. unter Betr.-Bed. (35 kg/m³) / throughput, in operation	m³/h	47	42	51
Presskraft / compacting force	kN	200	300	400
spez. Presskraft / spec. compacting force	kN/m²	381	450	485
Taktzeit / cycle time	s	24	34	34
Anzahl Abbindungen (vertikal) / number of binding straps (vertical)		3	4	4
Gewichtslstg. bez. auf Schüttgewicht / weight throughput dep. on bulk weight				
- 35 kg/m³ (Kaufhaus / department store materials)	t/h	1,6	1,5	1,8
- 60 kg/m³ (Mischware / mixed materials)	t/h	2,3	2,0	2,5
- 100 kg/m³ (Sammelware / sorted material)	t/h	2,8	2,5	3,1
Maschinengewicht ca. / machine weight, approx.	kg	2500	3300	3800
Motorleistung / motor rating	kW	7,5	11	15
Elektroanschluss / electrical requirement		CEE-Stecker, 5-polig / CEE-plug, 5-pole		
		32 A	35 A	35 A

mit halblautomatischer Abbindung
(Polyesterband 13 mm)
with semi-automatic binding system
(polyester band 13 mm)

Abbindezeiten: CC20M ca. 3 min/Ballen
CC40M und CC40M ca. 4 min/Ballen
binding time: CC20M approx. 3 min/bale
CC40M und CC40M approx. 4 min/bale



Stand September 2015 Technische Änderungen vorbehalten.