

1.13 TECHNISCHE DATEN

MASCHINENTYP	ONL 560x600	ONL 660x700	ONL 800x800	
FARBE	Struktur RAL 7039	RAL 7039	RAL 7039	
	Schwungradabdeckungen RAL 7021	RAL 7021	RAL 7021	
	Bewegliche Teile RAL 2004	RAL 2004	RAL 2004	
SCHWUNGRÄEDER Ø	800	800	1000	mm
SCHNITTKAPAZITÄT	Rechteckprofil 560 x 600	660 x 700	800 x 850	mm
	Ø. 560	660	800	mm
BANDABMESSUNGEN	54 x 1.6	54 x 1.6	54 x 1.6	mm
BANDLÄNGE	max. 8470	max. 8660	max. 9470	mm
BANDROTATIONSGESCHWINDIGKEIT	10 ÷ 90	10 ÷ 90	5 ÷ 120	m/min
LEISTUNG DES BANDMOTORS	7.6	7.6	18.5	KW
WAGENHUB	500	500	500	mm
BOGENABSTIEGGESCHWINDIGKEIT BEIM HALBAUT./AUT. ZYKLUS	max. 380	max. 380	max. 380	mm/min
BEHÄLTERKAPAZITÄT DER HYDRAULISCHEN STEUEREINHEIT	120	120	120	Lt
FÖRDERMENGE DER HYDRAULISCHEN PUMPE	23	23	23	Lt/min
MOTORLEISTUNG DER HYDRAULISCHEN PUMPE	4	4	4	KW
INSTALLIERTE LEISTUNG	13	13	30	KW
VERSORGUNGSSPANNUNG	400	400	400	V
FREQUENZ	50	50	50	Hz
GESAMTGEWICHT	7800	8500	12100	Kg