

Dane techniczne – prasa taśmowa

	Nazwa	Prasa taśmowa
	Typ	SNP1800-12
	Nr zlecenia	550129
	Rok budowy	2006
Dane elektryczne	Zawory magnetyczne	24 V DC
	Sonda napełnienia	24 V DC
Napęd	Producent	Nord
	Typ	SK905.1AZ-90L/40 TF F
	Moc	1,5 kW
	Napięcie	230/400 V, 50 Hz
	Obroty	4 min ⁻¹
	Rodzaj zabezpieczenia	IP 55
	Klasa izolacji	F
Sprężone powietrze	W sieci	max. 10 bar
Napięcie taśm		max. 10 bar
Płukanie taśm	Ilość dysz	20 (w każdej rurze płuczącej)
Woda płucząca	Zużycie	ok. 12,8 m ³ /h przy 6,5 bar
Wymiary/Objętość (ok.)	Wysokość	2200 mm
	Szerokość	2750 mm
	Długość	4550 mm
	Zrzut	753 mm
	Szerokość prasy	1800 mm
Ciężar (ok.)	Ciężar na pusto	6,3 t
	Ciężar na roboczo	7 t
Przyłącza	Dopływ osadu	DN 100, PN 10
	Doprowadzenie wody	DN 50 / Ø 63 mm
	Odpływ filtratu	DN150
Hałas		< 70 dB(A)

Komentarz: Maschine wurde gewogen