







## ***HSM Classic 102.2***

Specyfikacja techniczna

## HSM Classic 102.2

Opis typu produktu	HSM 102.2 5,8mm	HSM 102.2 4x25mm
Numer zamówienia	1104121	1105121
Kod EAN	4026631023603	4026631023641
Niszczony materiał		
Rodzaj cięcia	cięcie na paski	cięcie na ścinki
Poziom bezpieczeństwa	P-2 / T-2 / E-2	P-4 / F-1
Poziom bezpieczeństwa	2	3
Szerokość cięcia	5.8 mm	4 mm
Długość ścinka	0 mm	25,00 mm
Wydajność cięcia (70g/m <sup>2</sup> )	16 - 18	6 - 7
Wydajność cięcia (80g/m <sup>2</sup> )	13 - 15	3 - 5
Szerokość szczeliny	225 mm	225 mm
Objętość kontenera / pojemność	25 l	25 l
Szybkość cięcia	60 mm/s	60 mm/s
Poziom głośności (bieg jałowy)	60 dB	60 dB
eclass 5.1	24320701	24320701
UN/SPSC	44101603	44101603
Pobór mocy silnika	150 W	150 W
Napięcie	215 - 240 V	215 - 240 V
Częstotliwość	50 - 60 Hz	50 - 60 Hz
Głębokość	273 mm	273 mm
Szerokość	365 mm	365 mm
Wysokość	500 mm	500 mm
Waga	6.3 kg	6.8 kg

## HSM Classic 102.2

Opis typu produktu	HSM 102.2 1,9mm	HSM 102.2 3,9mm
Numer zamówienia	1102121	1103121
Kod EAN	4026631023535	4026631023573
Niszczony materiał		
Rodzaj cięcia	cięcie na paski	cięcie na paski
Poziom bezpieczeństwa	P-3	P-2 / T-2 / E-2
Poziom bezpieczeństwa	3	2
Szerokość cięcia	1.9 mm	3.9 mm
Długość ścinka	0 mm	0 mm
Wydajność cięcia (70g/m <sup>2</sup> )	8 - 9	13 - 15
Wydajność cięcia (80g/m <sup>2</sup> )	5 - 7	10 - 12
Szerokość szczeliny	225 mm	225 mm
Objętość kontenera / pojemność	25 l	25 l
Szybkość cięcia	60 mm/s	60 mm/s
Poziom głośności (bieg jałowy)	60 dB	60 dB
eclass 5.1	24320701	24320701
UN/SPSC	44101603	44101603
Pobór mocy silnika	150 W	150 W
Napięcie	215 - 240 V	215 - 240 V
Częstotliwość	50 - 60 Hz	50 - 60 Hz
Głębokość	273 mm	273 mm
Szerokość	365 mm	365 mm
Wysokość	500 mm	500 mm
Waga	6.3 kg	6.3 kg