







# ***HSM Classic 390.3***

Specyfikacja techniczna



## HSM Classic 390.3

Opis typu produktu	HSM 390.3 3,9mm	HSM 390.3 5,8mm
Numer zamówienia	1365141	1366141
Kod EAN	4026631020541	4026631020558
Niszczony materiał		
Rodzaj cięcia	cięcie na paski	cięcie na paski
Poziom bezpieczeństwa	2	2
Szerokość cięcia	3.9 mm	5.8 mm
Długość ścinka	0 mm	0 mm
Wydajność cięcia (70g/m <sup>2</sup> )	31 - 33	40 - 42
Wydajność cięcia (80g/m <sup>2</sup> )	25 - 27	33 - 35
Szerokość szczeliny	400 mm	400 mm
Objętość kontenera / pojemność	148 l	148 l
Szybkość cięcia	126 mm/s	126 mm/s
Poziom głośności (bieg jałowy)	60 dB	60 dB
eclass 5.1	24320703	24320703
UN/SPSC	44101603	44101603
Pobór mocy silnika	1400 W	1400 W
Napięcie	230 V	230 V
Częstotliwość	50 Hz	50 Hz
Głębokość	510 mm	510 mm
Szerokość	595 mm	595 mm
Wysokość	915 mm	915 mm
Waga	48 kg	48 kg

## HSM Classic 390.3

Opis typu produktu	HSM 390.3 3,9x40mm	HSM 390.3 1,9x15mm
Numer zamówienia	1368141	1367141
Kod EAN	4026631020572	4026631020565
Niszczony materiał		
Rodzaj cięcia	cięcie na ścinki	cięcie na ścinki
Poziom bezpieczeństwa	3	4
Szerokość cięcia	3.9 mm	1.9 mm
Długość ścinka	40,00 mm	15,00 mm
Wydajność cięcia (70g/m <sup>2</sup> )	25 - 27	17 - 19
Wydajność cięcia (80g/m <sup>2</sup> )	20 - 22	13 - 15
Szerokość szczeliny	400 mm	400 mm
Objętość kontenera / pojemność	148 l	148 l
Szybkość cięcia	135 mm/s	135 mm/s
Poziom głośności (bieg jałowy)	60 dB	60 dB
eclass 5.1	24320703	24320703
UN/SPSC	44101603	44101603
Pobór mocy silnika	1400 W	1400 W
Napięcie	230 V	230 V
Częstotliwość	50 Hz	50 Hz
Głębokość	510 mm	510 mm
Szerokość	595 mm	595 mm
Wysokość	915 mm	915 mm
Waga	56 kg	57 kg

## HSM Classic 390.3

Opis typu produktu	HSM 390.3 0,78x11mm	HSM 390.3 1x5mm
Numer zamówienia	1369141	1660141
Kod EAN	4026631020589	4026631020596
Niszczony materiał		
Rodzaj cięcia	cięcie na ścinki	cięcie na ścinki
Poziom bezpieczeństwa	5	HS Level 6
Szerokość cięcia	0.78 mm	1 mm
Długość ścinka	11,00 mm	5,00 mm
Wydajność cięcia (70g/m <sup>2</sup> )	10 - 11	7 - 8
Wydajność cięcia (80g/m <sup>2</sup> )	7 - 9	6 - 7
Szerokość szczeliny	400 mm	400 mm
Objętość kontenera / pojemność	148 l	148 l
Szybkość cięcia	135 mm/s	135 mm/s
Poziom głośności (bieg jałowy)	60 dB	60 dB
eclass 5.1	24320703	24320703
UN/SPSC	44101603	44101603
Pobór mocy silnika	1400 W	1400 W
Napięcie	230 V	230 V
Częstotliwość	50 Hz	50 Hz
Głębokość	510 mm	510 mm
Szerokość	595 mm	595 mm
Wysokość	915 mm	915 mm
Waga	58 kg	57 kg