

		<b>Discotom-10</b>
<b>Pojemność</b>	Wysokość x Długość	65 x 150 mm (2,6 x 5,9")
	Średnica	94 mm (3,7").
	Długość cięcia	190 mm (7,5")
<b>Tarcza tnąca</b>	Średnica	250 mm (9,8")
	Średnica trzpienia	32 mm (1,26")
<b>Silnik do ściernic</b>	Prędkość obrotowa	2850 obr./min
	Regulacja wysokości ściernicy	165 mm (6,5")
<b>Stolik do cięcia</b>	Szerokość	538 mm (21,2")
	Głębokość	270 mm (10,6")
	Rowki T	10 mm (0,39")
	Maks. prędkość pozycjonowania	Y = 20 mm/s (0,8"/s) X = 10 mm/s (0,4"/s)
	Prędkość przesuwu	0,05-2,5 mm/s ze skokiem 0,05 mm (2-200 mils/s ze skokiem 2 mils)
<b>Laser</b>		Opcjonalne (laser klasy do 2M)
<b>Oprogramowanie i elektronika</b>	Elementy sterujące	Pole dotykowe
	Wyświetlacz	Wyświetlacz LCD, kolorowy wyświetlacz TFT 5,7", 320 x 240 punktów z podświetleniem LED
<b>Normy bezpieczeństwa</b>		Oznakowane znakiem CE zgodnie z dyrektywami UE
<b>REACH</b>		Więcej informacji na temat zasad REACH można uzyskać, kontaktując się z lokalnym oddziałem firmy Struers.
<b>Warunki pracy</b>	Temperatura otoczenia	5 - 40 °C (41 - 104 °F)
	Wilgotność	35 - 85 % wilgotności względnej bez kondensacji
<b>Zasilanie 1</b>	Napięcie/częstotliwość	3 x 200 V (50 Hz)
	Wejście zasilania	3L + (N) + PE
	Moc S3 70%	2,5 kW (3,4 KM)
	Prąd, obciążenie nominalne	14 A
	Natężenie prądu, maks.	20 A
	Znamionowe natężenie prądu największego silnika lub obciążenia	9,7 A

		<b>Discotom-10</b>
<b>Zasilanie 2</b>	Napięcie/częstotliwość	3 x 200-210 V (60 Hz)
	Wejście zasilania	3L + (N) + PE
	Moc S3 70%	3 kW (4 KM)
	Prąd, obciążenie nominalne	15 A
	Natężenie prądu, maks.	23 A
	Znamionowe natężenie prądu największego silnika lub obciążenia	11 A
<b>Zasilanie 3</b>	Napięcie/częstotliwość	3 x 220-230 V (50 Hz)
	Wejście zasilania	3L + (N) + PE
	Moc S3 70%	2,5 kW (3,4 KM)
	Prąd, obciążenie nominalne	12 A
	Natężenie prądu, maks.	18 A
	Znamionowe natężenie prądu największego silnika lub obciążenia	8,5 A
<b>Zasilanie 4</b>	Napięcie/częstotliwość	3 x 220-240 V (60 Hz)
	Wejście zasilania	3L + (N) + PE
	Moc S3 70%	3 kW (4 KM)
	Prąd, obciążenie nominalne	14 A
	Natężenie prądu, maks.	20 A
	Znamionowe natężenie prądu największego silnika lub obciążenia	9,7 A
<b>Zasilanie 5</b>	Napięcie/częstotliwość	3 x 380-400 V (50 Hz)
	Wejście zasilania	3L + (N) + PE
	Moc S3 70%	2,5 kW (3,4 KM)
	Prąd, obciążenie nominalne	7 A
	Natężenie prądu, maks.	11 A
	Znamionowe natężenie prądu największego silnika lub obciążenia	4,9 A

		Discotom-10
<b>Zasilanie 6</b>	Napięcie/częstotliwość	3 x 380-415 V (60 Hz)
	Wejście zasilania	3L + (N) + PE
	Moc S3 70%	3 kW (4 KM)
	Prąd, obciążenie nominalne	8 A
	Natężenie prądu, maks.	12 A
	Znamionowe natężenie prądu największego silnika lub obciążenia	5,6 A
<b>Zasilanie 7</b>	Napięcie/częstotliwość	3 x 460-480 V (60 Hz)
	Wejście zasilania	3L + (N) + PE
	Moc S3 70%	3 kW (4 KM)
	Prąd, obciążenie nominalne	7 A
	Natężenie prądu, maks.	11 A
	Znamionowe natężenie prądu największego silnika lub obciążenia	5 A
<b>Układ chłodzenia</b>		Układ chłodzenia 4
<b>Wyciąg</b>	Zalecana pojemność	50 m <sup>3</sup> /h (1750 ft <sup>3</sup> /h) przy 0 mm (0") słupa wody
<b>Funkcje zaawansowane</b>	Stolik X, automatyczny	Tak. Rozmiar 240 x 270 mm (9,4" x 10,6")
	Stojak X, ręczny	Nr
	Stojak obrotowy	Nr
<b>Kategorie obwodów bezpieczeństwa/Poziom wydajności</b>	Zatrzymanie awaryjne	PL c, Kategoria 1 Kategoria zatrzymania 0
	Osłona zabezpieczająca	PL d, Kategoria 3 Kategoria zatrzymania 0
	Blokada osłony zabezpieczającej	PL a, Kategoria B Kategoria zatrzymania 0
	Niezamierzone uruchomienie układu recyrkulacji płynów	PL b, Kategoria 1
	Funkcja przycisku chwilowego	PL d, Kategoria 3 Kategoria zatrzymania 0
<b>Wyłącznik różnicowoprądowy (RCCB)</b>		Typ B, Konieczne 30 mA (lub więcej)
<b>Poziom hałasu</b>	Poziom ciśnienia akustycznego z korekcją A na stanowiskach pracy	LpA = 79,5 dB(A) (wartość mierzona) Niepewność K = 4 dB(A) Pomiary wykonane zgodnie z normą EN ISO 11202.
<b>Poziom wibracji</b>	Deklarowana emisja wibracji	Całkowita ekspozycja na drgania górnych części ciała nie przekracza 2,5 m/s <sup>2</sup> .

		<b>Discotom-10</b>
<b>Wymiary i waga</b>	Szerokość (korpus)	92 cm (36,1")
	Szerokość (z uchwytem i pistoletem płuczającym)	105 cm (41,4")
	Szerokość (jeden tunel)	Lewo: 140 cm (55,1")
	Szerokość (dwa tunele)	Nie dot.
	Głębokość	89 cm (34,9")
	Wysokość (osłona zamknięta, z uchwytem)	87 cm (34,2")
	Wysokość (osłona otwarta)	108 cm (42,5")
	Waga	200 kg (441 lb)

Numer dokumentu: 16257750\_D\_pl  
Data wydania: 2023.08.28