



Discotom-10

	Discotom-10
Hauteur x Longueur	65 x 150 mm (2,6" x 5,9")
Diamètre	94 mm (3,7")
Profondeur de coupe	190 mm (7,5")
Diamètre	250 mm (9,8")
Diamètre interne	32 mm (1,26")
Vitesse de rotation	2 850 t/m
Réglage de la hauteur de la meule de tronçonnage	165 mm (6,5")
Largeur	538 mm (21,2")
Profondeur	270 mm (10,6")
Rainures en T	10 mm (0,39")
Vitesse de positionnement max.	Y = 20 mm/s (0,8"/s). X : 10 mm/s (0,4"/s)
Vitesse d'avance	0,05-2,5 mm/s par incréments de 0,05 mm (2-200 mils/s par incréments de 2 mils)
	Option (classe laser jusqu'à 2M)
Touches de commande	Pavé tactile
Affichage	LCD, TFT-couleur 5,7", 320 x 240 points avec rétroéclairage LED
	Marquage CE conformément aux Directives UE
	Pour en savoir plus sur la REACH, contactez votre agence locale Struers.
Température ambiante	5 - 40 °C (41 - 104 °F)
Humidité	35 - 85 % HR sans condensation
Tension/fréquence	3 x 200 V (50 Hz)
Entrée du courant	3L + (N) + PE
Puissance S3 70 %	2,5 kW (3,4 CV)
Courant, charge nominale	14 A
Intensité max.	20 A
Ampérage du moteur le plus gros ou de la charge maximum	9,7 A
	Diamètre Profondeur de coupe Diamètre Diamètre interne Vitesse de rotation Réglage de la hauteur de la meule de tronçonnage Largeur Profondeur Rainures en T Vitesse de positionnement max. Vitesse d'avance  Touches de commande Affichage  Température ambiante Humidité Tension/fréquence Entrée du courant Puissance S3 70 % Courant, charge nominale Intensité max.





Discotom-10

		Discotom-10
Alimentation en	Tension/fréquence	3 x 200-210 V (60 Hz)
Allmentation en courant 2		
	Entrée du courant	3L + (N) + PE
	Puissance S3 70 %	3 kW (4 CV)
	Courant, charge nominale	15 A
	Intensité max.	23 A
	Ampérage du moteur le plus gros ou de la charge maximum	11 A
Alimentation en courant 3	Tension/fréquence	3 x 220-230 V (50 Hz)
	Entrée du courant	3L + (N) + PE
	Puissance S3 70 %	2,5 kW (3,4 CV)
	Courant, charge nominale	12 A
	Intensité max.	18 A
	Ampérage du moteur le plus gros ou de la charge maximum	8,5 A
Alimentation en	Tension/fréquence	3 x 220-240 V (60 Hz)
courant 4	Entrée du courant	3L + (N) + PE
	Puissance S3 70 %	3 kW (4 CV)
	Courant, charge nominale	14 A
	Intensité max.	20 A
	Ampérage du moteur le plus gros ou de la charge maximum	9,7 A
Alimentation en	Tension/fréquence	3 x 380-400 V (50 Hz)
courant 5	Entrée du courant	3L + (N) + PE
	Puissance S3 70 %	2,5 kW (3,4 CV)
	Courant, charge nominale	7 A
	Intensité max.	11 A
	Ampérage du moteur le plus gros ou de la charge maximum	4,9 A
Alimentation en	Tension/fréquence	3 x 380-415 V (60 Hz)
courant 6	Entrée du courant	3L + (N) + PE
	Puissance S3 70 %	3 kW (4 CV)
	Courant, charge nominale	8 A
	Intensité max.	12 A
	Ampérage du moteur le plus gros ou de la charge maximum	5,6 A





Discotom-10

		Discotom-10
Alimentation en courant 7	Tension/fréquence	3 x 460-480 V (60 Hz)
	Entrée du courant	3L + (N) + PE
	Puissance S3 70 %	3 kW (4 CV)
	Courant, charge nominale	7 A
	Intensité max.	11 A
	Ampérage du moteur le plus gros ou de la charge maximum	5 A
Système de efroidissement		Dispositif de recyclage 4
Système d'aspiration	Capacité recommandée	$50~\text{m}^3/\text{h}$ (1750 $\text{ft}^3/\text{h})$ à 0 mm (0") de colonne d'eau.
Fonctionnalités avancées	Table-X, automatique	Oui. Format 240 x 270 mm (9,4" x 10,6")
	Support X, manuel	Non
	Support rotatif	Non
Catégories de sécurité	Arrêt d'urgence	NP c, Catégorie 1
des circuits/Niveau de performance		Catégorie d'arrêt 0
	Écran de protection	NP d, Catégorie 3
		Catégorie d'arrêt 0
	Verrou de l'écran de protection	NP a, Catégorie B
		Catégorie d'arrêt 0
	Démarrage involontaire du liquide de recyclage	NP b, Catégorie 1
	Fonction d'avance continue	NP d, Catégorie 3
		Catégorie d'arrêt 0
Disjoncteur différentiel (DD)		Type B, 30 mA (ou mieux) est recommandé
Niveau de bruit	Niveau de pression acoustique d'émission pondéré A aux	LpA = 79,5 dB(A) (valeur mesurée). Incertitude K = 4 dB(A)
	postes de travail	Mesures faites selon EN ISO 11202
Niveau de vibration	Émission de vibrations déclarée	L'exposition totale aux vibrations des parties supérieures du corps n'excède pas 2,5 m/s².





Discotom-10

		Discotom-10
Dimensions et poids	Largeur (corps principal)	92 cm (36,1")
	Largeur (avec poignée et pistolet de rinçage)	105 cm (41,4")
	Largeur (un tunnel)	Gauche : 140 cm (55,1")
	Largeur (deux tunnels)	S/O
	Profondeur	89 cm (34,9")
	Hauteur (écran fermé, poignée incluse)	87 cm (34,2")
	Hauteur(écran ouvert)	108 cm (42,5")
	Poids	200 kg (441 lb)

N° de document :16257750\_D\_fr Date de parution : 2023.08.28