

		Labotom-5
<b>Capacité</b>	Hauteur x Longueur	42 x 120 mm (1,7" x 4,7")
	Diamètre	90 mm (3,5")
	Profondeur de coupe	135 mm (5,3")
<b>Meule de tronçonnage</b>	Diamètre	250 mm (10")
	Diamètre interne	32 mm (1,26")
<b>Moteur de la meule de tronçonnage</b>	Vitesse de rotation	2910 t/m (50 Hz)/3520 t/m (60 Hz)
	Réglage de la hauteur de la meule de tronçonnage	-
<b>Table de tronçonnage</b>	Largeur	316 mm (12,4")
	Profondeur	225 mm (8,9")
	Rainures en T	Rainure en T avec plaques de rainure en T interchangeables, 10 mm (6 pcs + 1 pc)
	Vitesse d'avance	Contrôle manuel
<b>Laser</b>		Option (classe laser jusqu'à 2M)
<b>Logiciels et composants électroniques</b>	Touches de commande	Feuille de bouton
	Affichage	-
<b>Normes de sécurité</b>		Voir la Déclaration de Conformité
<b>Environnement opérationnel</b>	Température ambiante	5 - 40 °C (41 - 104 °F)
	Humidité	35 - 85 % d'humidité relative sans condensation
<b>Alimentation en courant 1</b>	Tension/fréquence	3 x 200 V (50 Hz)
	Entrée du courant	3L + (N) + PE
	Puissance S3 60 %	2,2 kW (3 hp)
	Puissance S3 15 %	3,2 kW (4,3 hp)
	Courant, charge nominale	9,6 A
	Intensité max.	19,2 A
	Ampérage du moteur le plus gros ou de la charge maximum	8,6 A

<b>Labotom-5</b>		
<b>Alimentation en courant 2</b>	Tension/fréquence	3 x 200 - 210 V (60 Hz)
	Entrée du courant	3L + (N) + PE
	Puissance S3 60 %	2,2 kW (3 hp)
	Puissance S3 15 %	3,2 kW (4,3 hp)
	Courant, charge nominale	10,4 A
	Intensité max.	20,8 A
	Ampérage du moteur le plus gros ou de la charge maximum	9,4 A
<b>Alimentation en courant 3</b>	Tension/fréquence	3 x 220 - 230 V (50 Hz)
	Entrée du courant	3L + (N) + PE
	Puissance S3 60 %	2,2 kW (3 hp)
	Puissance S3 15 %	3,2 kW (4,3 hp)
	Courant, charge nominale	8,5 A
	Intensité max.	17 A
	Ampérage du moteur le plus gros ou de la charge maximum	7,5 A
<b>Alimentation en courant 4</b>	Tension/fréquence	3 x 220 - 240 V (60 Hz)
	Entrée du courant	3L + (N) + PE
	Puissance S3 60 %	2,2 kW (3 hp)
	Puissance S3 15 %	3,2 kW (4,3 hp)
	Courant, charge nominale	9,2 A
	Intensité max.	18,4 A
	Ampérage du moteur le plus gros ou de la charge maximum	8,2 A
<b>Alimentation en courant 5</b>	Tension/fréquence	3 x 380 - 415 V (50 Hz)
	Entrée du courant	3L + (N) + PE
	Puissance S3 60 %	2,2 kW (3 hp)
	Puissance S3 15 %	3,2 kW (4,3 hp)
	Courant, charge nominale	5,3 A
	Intensité max.	10,6 A
	Ampérage du moteur le plus gros ou de la charge maximum	4,3 A

<b>Labotom-5</b>		
<b>Alimentation en courant 6</b>	Tension/fréquence	3 x 380 - 415 V (60 Hz)
	Entrée du courant	3L + (N) + PE
	Puissance S3 60 %	2,2 kW (3 hp)
	Puissance S3 15 %	3,2 kW (4,3 hp)
	Courant, charge nominale	5,7 A
	Intensité max.	11,4 A
	Ampérage du moteur le plus gros ou de la charge maximum	4,7 A
<b>Alimentation en courant 7</b>	Tension/fréquence	3 x 460 - 480 V (60 Hz)
	Entrée du courant	3L + (N) + PE
	Puissance S3 60 %	2,2 kW (3 hp)
	Puissance S3 15 %	3,2 kW (4,3 hp)
	Courant, charge nominale	5,2 A
	Intensité max.	10,4 A
	Ampérage du moteur le plus gros ou de la charge maximum	4,2 A
<b>Système de refroidissement</b>	Option	Dispositif de recyclage filtrant 3
<b>Système d'aspiration</b>	Capacité recommandée	50 m <sup>3</sup> /h (1750 ft <sup>3</sup> /h)
<b>Fonctionnalités avancées</b>	Table X, manuelle	S/O
	Support X, manuel	S/O
	Support rotatif	S/O
<b>Catégories de sécurité des circuits/Niveau de performance</b>	Arrêt d'urgence	PL c, Catégorie 1 Catégorie d'arrêt 0
	Écran de protection	PL d, Catégorie 3 Catégorie d'arrêt 0
	Verrou de l'écran de protection	PL a, Catégorie B Catégorie d'arrêt 0
	Démarrage involontaire du liquide de recyclage	PL c, Catégorie 1 Catégorie d'arrêt 0
<b>Disjoncteur différentiel (DD)</b>		Type A, 30 mA (ou mieux) est recommandé.
<b>Niveau de bruit</b>	Niveau de pression acoustique d'émission pondéré A aux postes de travail	LpA = 70,5 dB(A) (valeur mesurée). Incertitude K = 4 dB(A) Mesures faites selon EN ISO 11202
<b>Niveau de vibration</b>	Émission de vibrations déclarée	L'exposition totale aux vibrations des parties supérieures du corps n'excède pas 2,5 m/s <sup>2</sup> .

		<b>Labotom-5</b>
<b>Dimensions et poids</b>	Largeur (corps principal)	70 cm (27,6")
	Largeur (avec poignée et pistolet de rinçage)	96 cm (37,8")
	Largeur (un tunnel)	Côté gauche : 132 cm (52")
	Largeur (deux tunnels)	S/O
	Profondeur	76 cm (30")
	Hauteur (écran fermé, poignée incluse)	53 cm (20,8")
	Hauteur (écran ouvert)	90 cm (35,4")
	Poids	75 kg (165 lb)

N° de document : 16047750\_D\_fr  
Date de parution : 2023.09.12