



Numéro d'inventaire: 20348

Rectifieuse plane / Rectifieuse de profils

CNC

ELB SMART BD10 STC

ELB STC touch screen

2009



Données techniques

Longueur de la table	1360 mm
Largeur de la table	590 mm
Déplacements des axes:	
Course longitudinale (axe-X)	1100 mm
Transversal (axe-Z)	670 mm
Vertical (axe-Y)	400 mm
Charge admise sur la table max.	1000 kg
Longueur de rectifiage	1000 mm
Largeur de rectifiage	600 mm
Hauteur max. au dessus table	640 mm
Meule:	
Diamètre	400 mm
Largeur	100 mm
Alésage	127 mm
Vitesses de la meule:	1450
Vitesse de la table:	
Variateur (réglage progressif)	
de	2 m/min
à	30 m/min
Avance transversale automatique:	
de	0.001 mm/min
à	2000 mm/min
Course verticale automatique:	
de	0.001 mm/min
à	1500 mm/min
Avance rapide verticale	0.6 m/min

Niveau sonore	75 dB (A)
Branchement 50 Hz 3x	400 Volt
Moteur de broche	10 kW
Puissance totale installée	30 kW
Poids de la machine env.	6900 kg
Encombrement machine:	
Longueur	3550 mm
Largeur	2410 mm
Hauteur	2660 mm
Accessoires divers:	
Dispositif d'arrosage	
Filtration par papier	
Aspiration brouillard d'huile	
Plateau magnétique:	
Longueur	800 mm
Largeur	600 mm
Appareil à dresser les meules	
Appareil porte-molette	
Jeu de meules	
Jeu de flasques	
Manivelle électronique	



























