

# SAM 020348 ELB Type SMART BD10 STC

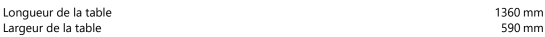
**Groupe** Rectifieuse plane / Rectifieuse de profils CNC

Fabricant ELB

Type SMART BD10 STC

Commande ELB STC touch screen

Video youtube https://youtu.be/Pr2Nh1op36I



Déplacements des axes:

Course longitudinale (axe-X)

Transversal (axe-Z)

Vertical (axe-Y)

Charge admise sur la table max.

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 mm/min à 2000 mm/min

Course verticale automatique:

de mm/min à 1500 mm/min Avance rapide verticale 1 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
Largeur
Appareil à dresser les meules
Appareil porte-molette
Jeu de meules
Jeu de flasques
Manivelle électronique

800 mm 600 mm





































