

Fiche technique

Type machine:	Rectifieuse de glissières
Fabrication:	WALDRICH COBURG
Modèle:	30-30 SNC 5050/11m
Année de construction:	2005
Commande:	SIEMENS 840 D
Pays d'origine:	Allemagne
Délai de livraison:	Immédiat
Frais:	à partir d'usine



Description technique

Valeur

Course de déplacement

longueur de ponçage	12000 mm
Largeur de ponçage	2800 mm
hauteur de la pièce à usiner	2510 mm
poids max. de la pièce à usiner	24.000 kg
Surface de la table	11990 x 2500 mm
Passage entre les montants	2820 mm
Réglage de la traverse	2510 mm
Avance de la table	1 - 40 m/min
Puissance totale requise	110 kW
Espace nécessaire env.	32,5 x 9 x 6,73 m

Accessoires :

- 1 support de ponçage universel 22 kW
- pivotement de la broche porte-meule +/- 110
- dimensions de la meule périphérique drm. 700 x 130 mm
- réglage vertical 1000 mm
- 1 support de ponçage périphérique 30 kW
- Dimension de la meule drm. 600 x 150 mm
- unité d'arrosage et de filtration
- Divers supports de meules