



Numéro d'inventaire: 20060

Rectifieuse plane
JAKOBSEN SJ 12



Données techniques

Longueur de la table	500 mm
Largeur de la table	180 mm
Longueur de rectifiage	500 mm
Largeur de rectification	250 mm
Exécution:	
hydraulique	
Distance max. entre	
table et nez de broche	400 mm
Course longitudinale (axe-X)	500 mm
Transversal (axe-Z)	250 mm
Avance transversale automatique:	
Variateur (réglage progressif)	
de	0 m/min
à	7 m/min
Vitesse de la table:	
Variateur (réglage progressif)	
de	2 m/min
à	20 m/min
Diamètre de la meule	200 mm
Largeur de la meule	20 mm
Branchement 50 Hz 3x	380 Volt
Moteur de la broche	2 CV
Poids de la machine env.	1200 kg
Encombrement machine:	

Longueur	1600 mm
Largeur	1200 mm
Hauteur	1800 mm

Accessoires divers:

Dispositif d'arrosage

Plateau magnétique:

Longueur	600 mm
----------	--------

Largeur	200 mm
---------	--------

Appareil à dresser les meules









