



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









