



Machines neuves > Combiné

## Combinée SCM MINIMAX type LAB 300 P N°KK00034229

SCM

Réf. : AR0002263



Largeur utile de travail (raboteuse) : 300 mm Longueur totale des plans : 1300 mm

Diamètre max. de la lame de scie avec graveur monté : 315 mm

Saillie maximale de la lame de scie par rapport à la table à 90°/45° : 100/78 mm

Largeur de coupe au niveau de la glissière parallèle : 800 mm

Longueur utile de l'arbre de la raboteuse : 100 mm

Diamètre max. de l'outil de profilage : 210 mm

Vitesse de rotation arbre raboteuse (à 50 Hz) : 3500/7000/10.000 mm

Options:

Groupe inciseur avec renvoi à courroie équipé de lame

Roues pour le déplacement de la machine

Serrage par vis à tête noyée

Arbre toupie diam. 30 mm

Langue machine: FRANCAIS

Table et protection à tenonner Ø maxi. outil 275 mm

2 butées d'équarrissage réversibles

Groupe guides professionnels

2 volants supplémentaires pour le déplacement des groupes

Mandrin autocentrant 0-16 mm (Wescott)

Dispositif pour coupes angulaires avec butées réversibles

Mortaiseuse

Fréquence 50 hz

Voltage 400V EU

La Minimax LAB 300P est une machine combinée universelle compacte et flexible conçue pour offrir un maximum de précision dans un espace réduit. Ce matériel neuf regroupe quatre fonctions majeures avec une dégauchisseuse raboteuse de 300 mm de largeur utile, une scie circulaire pour lame de 315 mm et une toupie performante. Équipée d'un moteur de 4 kW et stabilisée par un poids robuste de 500 kg, elle garantit une excellente fiabilité et une sécurité optimale pour tous les ateliers de menuiserie.