

CORMAK - PT260S - Raboteuse dégauchisseuse avec arbre hélicoïdal 400 V / 2000 W / Largeur de passage de 260 mm

La PT260S est un modèle compact équipé d'un arbre à 24 plaquettes carbure. Elle comblera ceux à la recherche d'un modèle efficace, peu encombrant, qualitatif et avec de bonnes capacités.



Marque : CORMAK Référence : PT260S

Points de fidélité offerts : 2160

Prix: 2159.90€ TTC

Options disponibles:

Mortaiseuse : Sans option, Mortaiseuse bout d'arbre pour PT260S (+ 465.00€ TTC)

Descriptif:

hr.delimiteur{overflow: visible;padding:0;border: none;border-top: 1px solid #c7c7c7;color: #c7c7c7;text-align: center; } hr.delimiteur:after {content: "";display: inline-block;position: relative;background-color: #9d9d9d;width:5px;height:27px;top: -0.7em;font-size: 1.5em;padding: 0 0.25em;transform: skewX(-20deg); } hr.delimiteur:before {content: "";display: inline-block;position: relative;background-color: #272b6a;width:5px;height:27px;top: -0.7em;font-size: 1.5em;padding: 0 0.25em;transform: skewX(-20deg); } Raboteuse dégauchisseuse avec arbre hélicoïdal - PT260S | CORMAK

La PT260S fait partie des rares modèles de dégauchisseuse-raboteuse en 250 mm équipés d'un arbre à plaquettes hélicoïdal. Plus silencieux, et procurant une meilleure finition, ces machines sont très recherchées par les particuliers ou petits artisans qui n'ont pas besoin d'une largeur de passe importante.

Compacte elle propose d'excellentes capacités, qui lui permet de travailler sur des bois tendres et durs.

Sa conception robuste en fonte garantit un fonctionnement silencieux et sans vibrations grâce aux plaquettes de haute qualité.

De plus, ses tables à ouverture droite simultanée permettent de passer en quelques secondes d'une fonction à l'autre, plus rapidement que des tables papillon séparées.

Caractéristiques et points forts :

Largeur de passage de 250 mm pour une puissance proportionnée de 2000 W.

L'arbre hélicoïdal à 24 plaquettes procure une excellente qualité de finition.

Les **plaquettes carbure à 4 côtés** utilisables ont une plus grande longévité que des fers classiques et permettent de continuer à travailler immédiatement dans le cas d'une prise de clou ou d'un élément métallique.

Le passage de la fonction raboteuse à la fonction dégauchisseuse est très simple et rapide grâce aux **tables à ouverture simultanée**.

L'ouverture droite des tables de dégauchissage prend moins de place dans la profondeur qu'une ouverture papillon.

Les tables de dégauchissage sont constituées de fonte grise massive, pour une stabilité optimale.

Des lèvres anti-bruit réduisent le volume sonore.

La machine peut être équipée d'une **mortaiseuse en bout d'arbre** (optionnelle).

Accessoires fournis avec la machine :

Arbre à plaquettes Pont de protection de l'arbre Buse d'éjection des copeaux Commutateur des rouleaux d'avance du bois **Attention** : la mortaiseuse d'appoint n'est pas fournie avec la machine et est optionnelle

SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Puissance moteur

2000 W Tension 400 V Dimensions table de dégauchissage (L x l) 1100 x 250 mm Dimensions table rabotage (L xl) 600 x 248 mm Diamètre de l'arbre 75 mm Vitesse de l'arbre 4000 tours / minute Inclinaison de guide perpendiculaire 0° - 45° Diamètre de la buse d'aspiration 180 mm Hauteur max. de rabotage 180 mm Épaisseur maximum de passe 2,5 mm (Rabotage) / 5 mm (Dégauchissage) Largeur de passe maximum 250 mm Nombre / dimensions des plaquettes carbure 24 / 15 x 15 x 2,5 mm Poids net 170 kg

Lien vers la fiche du produit