

HOLZSTAR - UMK 5-250 - Combinée à Bois Monophasée 5 opérations avec chariot à déligner 1300 mm

La UMK 5-520 est une combinée bois multifonctions compacte 5 opérations, avec chariot de délignage longueur 1300 mm, idéale pour les ateliers petits à moyens.



Marque : HOLZSTAR

Référence : 5946125

Points de fidélité offerts : 4980

Prix : 4979.90€ 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: #424242;width:5px;height:27px;top: -0.7em;font-size: 1.5em;padding: 0 0.25em;transform: skewX(-20deg); } Combiné d'atelier 5 opérations avec chariot coulissant - UMK 5-250 | HOLZSTAR

La UMK 5-250 est une combinée à bois de taille intermédiaire, parfaite pour les amateurs qui désirent s'offrir un modèle combinant toutes les fonctions indispensables : dégauchisseuse-raboteuse, scie à format, toupie.

Elle propose des capacités tout à fait respectables pour l'entreprise de travaux d'usinage petits à moyens sur l'ensemble de ses fonctions.

3 moteurs séparés permettent d'adapter parfaitement la puissance nécessaire à chaque fonction.

Caractéristiques et points forts de la combinée : Table massive en **fonte grise**. Bouton sélecteur en façade permettant de choisir l'opération. Rabotage/dégauchissage : Réglage de la hauteur de table de rabotage par volant pour un parfait confort de travail. Rouleaux d'avance revêtus de caoutchouc pour ne pas marquer les pièces. Guide inclinable de 0° à 45° avec échelle de lecture graduée. **Scie circulaire à déligner :** Inclinaison de la lame jusqu'à 45° par un système de pignons et crémaillère actionnés par un volant situé en façade de la machine. Rallonge de table avec butée télescopique et butée rabattable. Dispositif de serrage de la pièce en fonte d'aluminium et micro-butée réglable. **Chariot coulissant à déligner en aluminium** de 1300 mm de longueur. Butée parallèle en aluminium avec guidage à barre ronde et réglage fin. Toupie : Broche de fraisage rigide. Course de la toupie réglable sur 100 mm. Équipement livré avec la machine :

1 x Arbre de toupie 30 mm

3 x Fers de rabotage et dégauchissage HSS pré-montés

1 x Guide d'angle de sciage

Chariot coulissant avec rallonge de table et butée avec presseur

Protection de lame circulaire

Capot de protection de l'arbre de toupie avec joues réglables en aluminium

Guide perpendiculaire de dégauchissage

Pont de protection d'arbre de dégauchissage

Attention : d'une part, aucun porte-outil ni fers de toupillage ne sont fournis. Il convient donc de s'équiper à part des accessoires nécessaires. Et d'autre part, la mortaiseuse est une option et n'est donc pas fournie avec la machine.

SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Scie à format

Puissance moteur 2200 W Dimensions de la table 980 x 470 mm Dimensions du chariot coulissant à déligner 1300 x 210 mm Hauteur du chariot 93 mm Longueur de coupe 730 mm Hauteur de coupe à 90° / 45° 75 mm / 60 mm Vitesse de rotation 4750 tours / minute Inclinaison de la lame 0° -90° Diamètre maximum de la lame de scie 254 mm Diamètre manchon d'aspiration de la lame 30 mm **Raboteuse - dégauchisseuse** Longueur de dégauchissage 1090 mm Largeur de dégauchissage 250 mm Nombre de fers 3 Vitesse de rotation de l'arbre 4000 tours / minute Dimensions des fers (L x l x e) 250 x 30 x 3 mm Inclinaison du guide perpendiculaire 0° - 45° Vitesse de rotation du bloc de coupe 4000 tours / minute Profondeur de passe maximum en dégauchissage 3 mm Prise de passe maximum en rabotage 2 mm Hauteur minimum - maximum du bois en rabotage 5 mm - 195 mm Vitesse des rouleaux d'avance 8 mètres / minute Puissance

moteur 1500 W **Toupie - tenonnage** Course de la toupie 100 mm Diamètre de l'arbre 30 mm Diamètre de fraisage Max. 140 mm Vitesse de la broche 4500 - 6500 - 8500 tours / minute Hauteur utile de l'arbre 80 mm Diamètre maximum de l'outil 140 mm Puissance du moteur 1400 W **Données générales** Tension 230 V Poids Brut 345 Kg Hauteur de table 860 mm Volume sonore 81,7dB(A) Dimensions machine (L x l x h) 2200 x 1400 x 1300 mm

[Lien vers la fiche du produit](#)