

HOLZMANN - TS315F1600 - Scie Circulaire avec chariot coulissant - 2200 W - Hauteur de Coupe 85 mm

La TS315F1600 est une scie circulaire d'atelier de taille moyenne dédiée à ceux qui recherchent une machine à très hautes capacités de coupe en hauteur et avec de belles dimensions de table !



Marque : HOLZMANN

Référence : TS315F1600

Points de fidélité offerts : 2490

Prix : 2489.90€ TTC

Options disponibles :

Tension du moteur : 230V, 400V

Descriptif :

Scie circulaire sur table avec chariot - TS315F1600 | **HOLZMANN**

La TS315F1600 est le modèle évolué de la scie TS315F1500 Holzmann, avec des capacités revues à la hausse : table de travail, capacité de coupe en hauteur et en largeur gagnent en importance !

Dernière née de la gamme des scies circulaires sur table Holzmann, il s'agit d'un modèle revu et adapté aux dernières exigences du marché.

Avec sa lame de 315 mm de diamètre, sa capacité de coupe de 85 mm à 90°, sa table et ses rallonges de table généreuse, équipée d'un chariot coulissant, et avec sa puissance de 3100 W restituée, elle possède des avantages indéniables pour les travaux conséquents à la circulaire.

Dotée d'une table en fonte et d'un système de stabilisation du déplacement du chariot, les travaux s'effectuent en douceur, avec le minimum de vibrations et le maximum de précision !

Caractéristiques et avantages de la scie sur table : Lame de scie ajustable en hauteur inclinable jusqu'à 45° Table de sciage en fonte grise Chariot coulissant en aluminium de 1600 mm fonctionnant en douceur avec système de stabilisation Lame de scie Ø 315mm pour une hauteur de coupe allant jusqu'à 85 mm Guide de refente solide et guidé avec précision Rallonges de table de grandes dimensions (350 x 365 mm et 800 x 540 mm) **ATTENTION :** Câble d'alimentation non fourni avec la machine.

Matériel inclus avec la machine : Lame circulaire Ø 315 mm Chariot aluminium Pied stabilisateur Guide de coupe transversal Guide de refente Rallonges de table Cache de sécurité et de protection de la lame circulaire Buse d'aspiration des copeaux et poussière de coupe Support de pièce à usiner Poussoir à bois

SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Puissance Moteur S1

2200 W

Puissance Moteur S2

3100 W Tension 230 V ou 400 V Dimensions de la buse d'aspiration 100 mm Hauteur de table 850 mm Taille de la table 800 x 365 mm Dimension de la rallonge de table 350 x 365 mm Élargissement de la table 800 x 540 mm Dimensions du chariot coulissant 238 x 1600 mm Dimension de la lame circulaire 315 mm - alésage 30 mm Vitesse de la lame 4000 tours / minute Hauteur de coupe maximum à 90° 85 mm Hauteur de coupe maximum à 45° 60 mm Longueur de coupe maximum 1400 mm Largeur de coupe maximum au guide parallèle 900 mm Niveau de puissance acoustique / de pression acoustique 103 dB(A) / 89,5 dB(A) Poids Net / Brut 171 Kg / 199,50 Kg

[Lien vers la fiche du produit](#)