

# SCIE À ONGLET AVEC FONCTION DE TRACTION M-SAW TT305SLX



# €660,33 (HT)

La TT305SLX est la plus grande scie à onglet avec fonction de traction sur le marché. Équipée d'un moteur à induction silencieux de 1600 W qui ne nécessite aucun entretien (ce qui est un gros avantage par rapport au moteur à balais de carbone des modèles plus petits), elle a une fonction de traction allant jusqu'à 350 mm, avec une hauteur de coupe allant jusqu'à 107 mm. La scie peut être inclinée jusqu'à 48° dans 2 directions.

**UGS:** 0MS305SLX



## **GALERIJAFBEELDINGEN**









La TT305SLX est la plus grande scie à onglet avec fonction de traction sur le marché. Équipée d'un moteur à induction silencieux de 1600 W qui ne nécessite aucun entretien (ce qui est un gros avantage par rapport au moteur à balais de carbone des modèles plus petits), elle a une fonction de traction allant jusqu'à 350 mm, avec une hauteur de coupe allant jusqu'à 107 mm.

L'utilisation de roulements à billes sur toutes les articulations assure une rotation précise de la table, de la tête et du système de basculement. La scie a un boîtier en aluminium moulé sous pression et peut être inclinée jusqu'à 48° dans 2 directions. Le moteur à induction de 1600 W silencieux et sans entretien, avec entraînement par courroie, fournit un couple élevé et est placé à l'arrière, ce qui donne à la scie une grande hauteur de coupe (jusqu'à 107 mm). La lame de scie a un diamètre de 305 mm et 60 dents. Les supports latéraux sont



extensibles.

La TT305SLX est en outre équipée d'une poignée horizontale en D.

#### **INFORMATION PRODUIT**

- Le moteur à induction de 1600 W silencieux et sans entretien fournit 30 % de puissance supplémentaire et est 40 % plus silencieux
  - Lame de scie de 305 mm avec 60 dents
- Grande hauteur de coupe (jusqu'à 107 mm) grâce au moteur d'entraînement à courroie monté à l'arrière
  Indication d'onglet claire
  - La scie peut être inclinée jusqu'à 48° dans 2 directions
    - Boîtier en aluminium moulé sous pression
- Des roulements à billes sur toutes les articulations assurent une rotation précise de la table, de la tête et du système de basculement

### **DESCRIPTION**

La TT305SLX est la plus grande scie à onglet avec fonction de traction sur le marché. Équipée d'un moteur à induction silencieux de 1600 W qui ne nécessite aucun entretien (ce qui est un gros avantage par rapport au moteur à balais de carbone des modèles plus petits), elle a une fonction de traction allant jusqu'à 350 mm, avec une hauteur de coupe allant jusqu'à 107 mm. L'utilisation de roulements à billes sur toutes les articulations assure une rotation précise de la table, de la tête et du système de basculement. La scie a un boîtier en aluminium moulé sous pression et peut être inclinée jusqu'à 48° dans 2 directions. Le moteur à induction de 1600 W silencieux et sans entretien, avec entraînement par courroie, fournit un couple élevé et est placé à l'arrière, ce qui donne à la scie une grande hauteur de coupe (jusqu'à 107 mm). La lame de scie a un diamètre de 305 mm et 60 dents. Les supports latéraux sont extensibles. La TT305SLX est en outre équipée d'une poignée horizontale en D.

Aucune vidéo disponible pour ce produit!

#### **TÉLÉCHARGEMENTS**

Aucun téléchargement disponible.



## **INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES**

Poids 34 kg

**Dimensions**  $580 \times 890 \times 540 \text{ cm}$ 

**Epaisseur de coupe maximale** 107 mm

Puissance 1600 W

**Coupe 0° x 0°** 350 x 107 mm

**Coupe 0° x 45°** 240 x 94 mm

**Coupe 45° x 0°** 350 x 70 mm

**Coupe 45° x 45°** 240 x 70 mm, 55 x 55 mm

**Diamètre lame de scie** 305mm