

SCIE À ONGLET INCLINABLE AVEC TABLE SUPÉRIEURE M-SAW TT305UTX

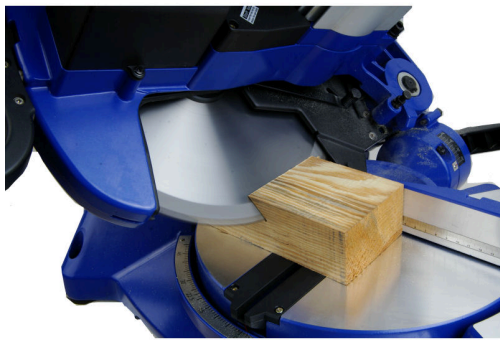


~~€545,45~~ **€463,63 (HT)**

La TT305UTX offre toutes les fonctionnalités de la TT305UTC, mais se distingue par le moteur à induction silencieux de 1600 W qui ne nécessite aucun entretien (ce qui est un gros avantage par rapport au moteur à balai de charbon des petits modèles) et la table supérieure très large avec guide, qui permet également les coupes longitudinales.

UGS : 0MS305BTSX

GALERIJAFBEELDINGEN



La TT305UTX est le fleuron de notre gamme de scies à onglet. Elle offre toutes les fonctionnalités du TT305UTC, mais se distingue par le moteur à induction silencieux de 1600 W qui ne nécessite aucun entretien (ce qui est un gros avantage par rapport au moteur à balai de charbon des petits modèles) et la table supérieure très large avec guide, qui permet également les coupes longitudinales. Elle est équipée d'un frein électrique et d'une fonction d'anti-réinitialisation. Sa compacité la rend particulièrement pratique à emporter avec vous lorsque vous travaillez en déplacement.

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 compacte a un boîtier en aluminium moulé sous pression, une grande table supérieure facilement réglable avec un guide robuste et un indicateur d'onglet clair. Le moteur à induction de 1600 W, silencieux et sans entretien, fournit un couple élevé et est placé à l'arrière, ce qui donne à

la scie une grande hauteur de coupe (jusqu'à 50 mm). La lame de scie a un diamètre de 305 mm et 60 dents.

La TT305UTX est également équipée d'une poignée verticale ergonomique en D, qui garantit que le mouvement de montée et de descente est effectué à partir du poignet plutôt que de l'épaule. Un autre avantage de cette poignée est qu'elle peut être utilisée aussi bien avec la main gauche qu'avec la main droite.

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 50 mm) grâce au moteur monté à l'arrière
 - Large table supérieure facilement réglable avec un guide robuste.
 - Frein électrique et fonction anti-réinitialisation
 - Indication d'onglet claire
 - 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
- La poignée ergonomique en D réduit le stress sur l'épaule et peut être utilisée aussi bien avec la main gauche qu'avec la main droite

DESCRIPTION

La TT305UTX est le fleuron de notre gamme de scies à onglet. Elle offre toutes les fonctionnalités du TT305UTC, mais se distingue par le moteur à induction silencieux de 1600 W qui ne nécessite aucun entretien (ce qui est un gros avantage par rapport au moteur à balai de charbon des petits modèles) et la table supérieure très large avec guide, qui permet également les coupes longitudinales. Elle est équipée d'un frein électrique et d'une fonction d'anti-réinitialisation. Sa compacité la rend particulièrement pratique à emporter avec vous lorsque vous travaillez en déplacement. 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 compacte a un boîtier en aluminium moulé sous pression, une grande table supérieure facilement réglable avec un guide robuste et un indicateur d'onglet clair. Le moteur à induction de 1600 W, silencieux et sans entretien, fournit un couple élevé et est placé à l'arrière, ce qui donne à la scie une grande hauteur de coupe (jusqu'à 50 mm). La lame de scie a un diamètre de 305 mm et 60 dents. La TT305UTX est également équipée d'une poignée verticale ergonomique en D, qui garantit que le mouvement de montée et de descente est effectué à partir du poignet plutôt que de

l'épaule. Un autre avantage de cette poignée est qu'elle peut être utilisée aussi bien avec la main gauche qu'avec la main droite.

Aucune vidéo disponible pour ce produit!

TÉLÉCHARGEMENTS

Aucun téléchargement disponible.

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Poids	25 kg
Dimensions	560 × 560 × 500 cm
Epaisseur de coupe maximale	50 mm
Puissance	1600 W
Coupe 0° x 0°	170 x 90 mm
Coupe 0° x 45°	105 x 90 mm
Coupe 45° x 0°	170 x 60 mm
Coupe 45° x 45°	55 x 55 mm
Diamètre lame de scie	305mm