

SCIE À RUBAN TT312 - 230V



€896,69 (HT)

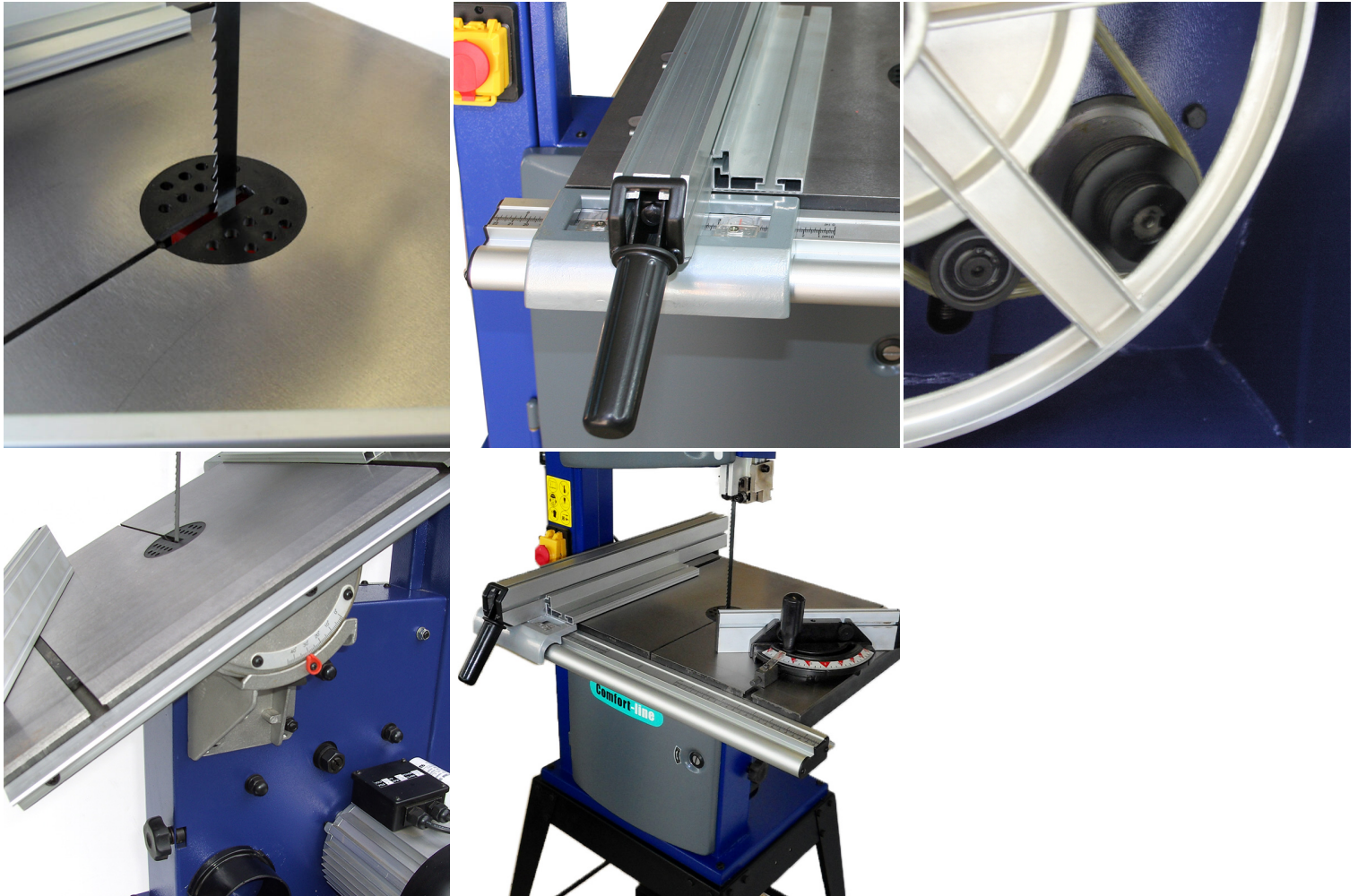
Scie à ruban équipée d'un moteur à induction de 230V et de deux vitesses. Par rapport aux machines classiques équipées de moteurs à balais de carbone, vous avez deux avantages avec cette scie à ruban.

Le moteur à induction est à la fois plus silencieux et plus puissant. Les roues de démarrage guident la lame de scie à la fois au-dessus et en dessous de la table de travail pour un guidage optimal. La table de travail de cette scie à ruban est entièrement en fonte et peut être inclinée jusqu'à 45°. En standard, cette machine est équipée d'un guide de longueur précis et d'un guide d'onglet. Enfin, cette scie à ruban est fournie en standard avec une base robuste sur roues. La base est facile à utiliser au moyen d'une pédale, ce qui permet de déplacer la machine sans problème.

Différentes largeurs de ruban de scie en acier trempé "Flexback" sont disponibles : 6mm - 10mm - 13mm - 16mm, ou un ruban bimétallique (14 TPI) de 13mm de largeur.

UGS : 0BS312S

GALERIJAFBEELDINGEN



Scie à ruban équipée d'un moteur à induction de 230V et de deux vitesses. Convient aussi bien pour le travail solide que pour le sciage circulaire plus sophistiqué. Par rapport aux machines classiques équipées de moteurs à balais de carbone, vous avez deux avantages avec cette scie à ruban. Le moteur à induction est à la fois plus silencieux et plus puissant. Les roues de démarrage guident la lame de scie à la fois au-dessus et en dessous de la table de travail pour un guidage optimal. Ces roues de roulement ont un revêtement en caoutchouc pour optimiser la durée de vie de votre lame. Enfin, cette machine dispose de brosses épaisses pour prolonger la

durée de vie du caoutchouc. Cette scie à ruban a une hauteur de coupe maximale de 165 mm et un largeur maximal de 305 mm. La hauteur est facilement réglable grâce au bouton rotatif et à la crémaillère. Les passages de roues sont équipés de portes de sécurité.

La table de travail de cette scie à ruban est entièrement en fonte et peut être inclinée jusqu'à 45°. En standard, cette machine est équipée d'un guide de longueur précis et d'un guide d'onglet. Il peut être déplacé très facilement sur la table de travail dans les fentes prévues à cet effet. L'ensemble est très stable, en partie grâce à la construction sans torsion. Enfin, cette scie à ruban est fournie en standard avec une base robuste sur roues. La base est facile à utiliser au moyen d'une pédale, ce qui permet de déplacer la machine sans problème.

INFORMATION PRODUIT

- Construction sans torsion
- Deux vitesses (370m/min - 800m/min)
- Table de travail en fonte (basculante)
- Contrôle de profondeur avec bouton
 - Hauteur max: 165mm
 - Largeur max: 300mm
 - Guide d'onglet
 - Base solide avec roues
 - Moteur à induction 800W
- Roues de roulement avec caoutchouc et brosse
 - Double roulement à billes
- Solide base avec roues et pédale de pied

DESCRIPTION

Scie à ruban équipée d'un moteur à induction de 230V et de deux vitesses. Convient aussi bien pour le travail solide que pour le sciage circulaire plus sophistiqué. Par rapport aux machines classiques équipées de moteurs à balais de carbone, vous avez deux avantages avec cette scie à ruban. Le moteur à induction est à la fois plus silencieux et plus puissant. Les roues de démarrage guident la lame de scie à la fois au-dessus et en dessous de la table de travail pour un guidage optimal. Ces roues de roulement ont un revêtement en caoutchouc pour optimiser la durée de vie de votre lame. Enfin, cette machine dispose de brosses épaisses pour prolonger la durée de vie du caoutchouc. Cette scie à ruban a une hauteur de coupe maximale de 165 mm et un largeur maximal de 305 mm. La hauteur est facilement réglable grâce au bouton rotatif et à la crémaillère. Les passages de roues sont équipés de portes de sécurité. La table de travail de cette scie à ruban est entièrement

en fonte et peut être inclinée jusqu'à 45°. En standard, cette machine est équipée d'un guide de longueur précis et d'un guide d'onglet. Il peut être déplacé très facilement sur la table de travail dans les fentes prévues à cet effet. L'ensemble est très stable, en partie grâce à la construction sans torsion. Enfin, cette scie à ruban est fournie en standard avec une base robuste sur roues. La base est facile à utiliser au moyen d'une pédale, ce qui permet de déplacer la machine sans problème.

Aucune vidéo disponible pour ce produit!

TÉLÉCHARGEMENTS

Aucun téléchargement disponible.

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Poids	78 kg
Dimensions	110 × 50 × 44 cm
Puissance	800W
Voltage	230 V
Vitesse de coupe	370m/min, 800m/min
Dimension de la table	500x400mm
Inclinaison de la table	0° - 45°
Hauteur max. de coupe	165mm
Largeur max. de coupe	300mm
Longueur de la lame	2240mm
Largeur de la lame	6mm, 10mm, 13mm, 16mm