

SCIE À PANNEAUX SLIDING COMFORT TT1300



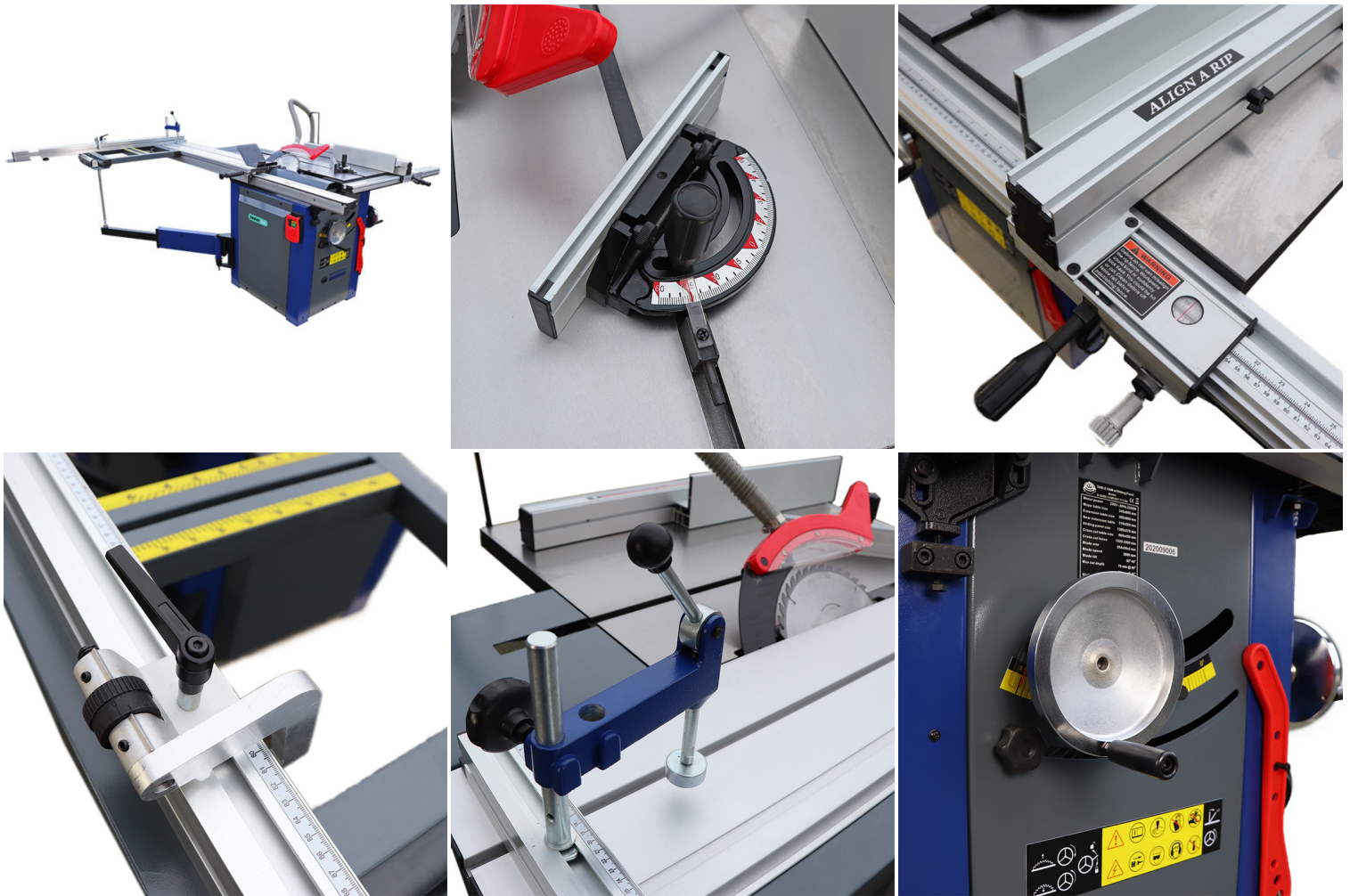
€2 .466,94 (HT)

Cette scie à panneaux compacte de notre 'comfort line' avec un puissant moteur à induction de 230V (3HP) est une machine très populaire dans de nombreux ateliers. Ce modèle de scie à panneaux dispose d'une table de travail en fonte très résistante qui offre une très bonne planéité. Le système coulissant prismatique de haute qualité a une longueur de coupe totale de 1300 mm. Le guide transversal télescopique est équipé d'une butée basculante à réglage fin. La table de travail en fonte et le système de rouleaux prismatiques sont tous deux dotés de rainures en T pour l'installation d'un guide d'onglet (fourni en standard). Pour régler la hauteur et l'inclinaison de la lame de scie, la machine est équipée de grandes roues à main. Avec bouton d'arrêt pouvant être actionné avec le genou à la position de coupure. Le système coulissant est facilement détachable. De cette façon, vous pouvez facilement ranger la machine lorsqu'elle n'est pas utilisée.

Disponible en option avec un kit mobile TT99 très pratique.

UGS : 0SLCF1300

GALERIJAFBEELDINGEN



Cette scie à panneaux compacte de notre gamme confort est une machine très populaire dans de nombreux ateliers. Ce modèle de scie à panneaux dispose d'une table de travail en fonte très résistante qui offre une très bonne planéité. En outre, un table d'extensioin est prévu en standard. Cette extension peut être placée des deux côtés de la table de travail. Le système coulissant prismatique de haute qualité a une longueur de coupe

totale de 1300 mm, ce qui est la largeur de la plupart des grandes plaques. Le chariot de découpe est équipé d'un rouleau supplémentaire pour que vous puissiez facilement travailler avec de grandes plaques. Le guide transversal télescopique est équipé d'une butée basculante à réglage fin. Le guide de largeur est également facile à régler au moyen d'un système de réglage fin.

La table de travail en fonte et le système de rouleaux prismatiques sont tous deux équipés de rainures en T pour le placement d'un guide d'onglet. Ce guide à onglets est également fourni en standard avec la machine. La lame de scie est inclinable jusqu'à un maximum de 45°. Pour régler la hauteur et l'inclinaison de la lame de scie, la machine est équipée de grandes roues à main. Le Sliding Comfort TT1300 est équipé d'un moteur à induction puissant et silencieux sur 230V (3HP) avec double entraînement par courroie et boîtier en queue d'aronde. Pour assurer la sécurité, un bouton d'arrêt pouvant être actionné avec le genou a été installée à la position de coupe. Enfin, la couverture anti-poussière est dotée d'un écran transparent. Cela vous permet de garder une vue claire de la pièce et de travailler avec précision lors du rainurage. Le système coulissant est facilement détachable. De cette façon, vous pouvez facilement ranger la machine lorsqu'elle n'est pas utilisée.

Disponible en option avec un kit mobile TT99 très pratique.

INFORMATION PRODUIT

- Table de travail plate en fonte avec rainure en T
 - Guide d'onglet
 - Chariot (largeur 270 mm) avec 'T-slot'
 - Guide sur le chariot 1300mm
 - Rouleau supplémentaire sur le chariot
 - Moteur à induction 230V (3HP)
 - Logement en queue d'aronde
 - Double courroie d'entraînement
 - Réglage fin sur les guides
- Grandes roues pivotantes pratiques pour le réglage de la hauteur et de l'inclinaison de la lame de scie
 - Bouton d'arrêt pouvant être actionné avec le genou
 - Couverture anti-poussière transparente

DESCRIPTION

Cette scie à panneaux compacte de notre gamme confort est une machine très populaire dans de nombreux ateliers. Ce modèle de scie à panneaux dispose d'une table de travail en fonte très résistante qui offre une très bonne planéité. En outre, un table d'extensioin est prévu en standard. Cette extension peut être placée des

deux côtés de la table de travail. Le système coulissant prismatique de haute qualité a une longueur de coupe totale de 1300 mm, ce qui est la largeur de la plupart des grandes plaques. Le chariot de découpe est équipé d'un rouleau supplémentaire pour que vous puissiez facilement travailler avec de grandes plaques. Le guide transversal télescopique est équipé d'une butée basculante à réglage fin. Le guide de largeur est également facile à régler au moyen d'un système de réglage fin. La table de travail en fonte et le système de rouleaux prismatiques sont tous deux équipés de rainures en T pour le placement d'un guide d'onglet. Ce guide à onglets est également fourni en standard avec la machine. La lame de scie est inclinable jusqu'à un maximum de 45°. Pour régler la hauteur et l'inclinaison de la lame de scie, la machine est équipée de grandes roues à main. Le Sliding Comfort TT1300 est équipé d'un moteur à induction puissant et silencieux sur 230V (3HP) avec double entraînement par courroie et boîtier en queue d'aronde. Pour assurer la sécurité, un bouton d'arrêt pouvant être actionné avec le genou a été installée à la position de coupe. Enfin, la couverture anti-poussière est dotée d'un écran transparent. Cela vous permet de garder une vue claire de la pièce et de travailler avec précision lors du rainurage. Le système coulissant est facilement détachable. De cette façon, vous pouvez facilement ranger la machine lorsqu'elle n'est pas utilisée. Disponible en option avec un kit mobile TT99 très pratique.

Aucune vidéo disponible pour ce produit!

TÉLÉCHARGEMENTS

Aucun téléchargement disponible.

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Poids	216 kg
Moteur	3 CV
Voltage	230 V
Vitesse à vide	3500rpm
Profondeur de coupe 45°	60mm
Profondeur de coupe 90 °	70mm
Table	345x800mm
Table (extension)	305x800mm
Table (derrière)	310x500mm

Table de coulissement 600x450mm

Longueur de coulissement 1300mm