

NEW THICKNESSER TS 630 AND TS 530

Modern machine, safe and easy to use, with touch screen comes standard for the management of all functions work. Perfect finish and precision of smooth surfaces about the heavy structure of the group plane and the worktop with smooth ribs for sliding straight wood

Exceptional towing performance of the workpieces, thanks to the rubber rollers of large diameter and the suspension of the rollers with torsion bars. High maximum thickness of removal: 12 mm.

Automatic reduction of the speed of the wood work in progress, the planer if the engine exceeds the maximum available power.

Machine with compact size to save space in carpentry.



TECHNICAL FEATURES

- Working width: 630 mm (TS630) or 530 mm (TS530)
- Working thickness: from 3 to 300 mm
- Maximum thickness of removal: 12 mm
- Minimum length of workpiece: 285 mm
- Length of the work plan: 1060 mm without extensions
- Tours of rotation of the plane: 5000 r / min
- Motor power: 5.5 KW (TS 630) - 4 KW (TS 530)
- Noise level according to EN ISO 11201 75.2 dB (A)
- Suction diameter 160 mm
- Feed speed: 4 to 25 MT / minute variable with inverter
- Overall Size: Height = 1260 mm Length = 1060 mm
Width = 1110 mm (TS630) 1010 mm (TS530)
- Machine weight: 1020 kg (TS 630) - 970 kg (TS 530)



CASOLIN®

info@casolin.com
www.casolin.com

Tel. +39-0445-661290
Fax. +39-0445-1161604

NOUVEAU RABOTEUSE TS 630 ET TS 530

Machine moderne, sûr et facile à utiliser avec écran tactile est livré en standard pour la gestion de toutes les fonctions de travail. Finition parfaite et la précision des surfaces lisses sur la structure lourde de l'avion du groupe et le plan de travail avec des nervures de glissement lisse pour le bois droites.

Les performances de traction exceptionnelle des pièces à usiner, grâce à des rouleaux en caoutchouc de grand diamètre et la suspension des rouleaux avec des barres de torsion.Épaisseur maximale élevé d'élimination: 12 mm.

La réduction automatique de la vitesse du travail du bois en cours, la raboteuse si le moteur est supérieure à la puissance maximale disponible.Machine avec une taille compacte pour économiser de l'espace dans la menuiserie.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Largeur de travail: 630 mm (TS630) ou 530 mm (TS530)
- épaisseur de travail: de 3 à 300 mm
- L'épaisseur maximale de retrait: 12 mm
- La longueur minimale de la pièce: 285 mm
- Longueur du plan de travail: 1060 mm sans extensions
- Tours de rotation du plan: 5000 tr / min
- Puissance moteur: 5,5 kW (TS 630) - 4 KW (TS 530)
- Niveau de bruit selon la norme EN ISO 11201 75,2 dB (A)
- Diamètre d'aspiration 160 mm
- Vitesse d'avance: 4 à 25 MT / minute variable inverseur
- Dimensions hors tout: Hauteur = 1260 mm Longueur = 1060 mm
Largeur = 1110 mm (TS630) 1010 mm (TS530)

EQUIPEMENT SUR DEMANDE

- caoutchouc de rouleau doublé devant, pour les petits ou bois précieux passé.
- Rollers avant disséqué, pour les poids lourds, plusieurs épaisseurs.
- 2 rouleaux arrière en acier pour un travail lourd et la menuiserie.
- Pression de trois rouleaux d'alimentation pneumatique réglable à partir du panneau de commande.
- Arbre rabot avec 4 couteaux interchangeables Torsa Monoblock.
- Moteur 5.5 Kw.
- Moteur 7,5 Kw
- Moteur 9.2 Kw.
- Travailler avec 2 galets réglables, pour la menuiserie.



CASOLIN®

info@casolin.com

Tel. +39-0445-661290

www.casolin.com

Fax. +39-0445-1161604