

DoubleMitreSaw

T350 / T350A



Le nostre troncatrici bilama sono state realizzate per effettuare tagli a 45° di aste per cornici da quadro, ma anche di profili per porte, finestre e mobili. Molto robuste, le troncatrici bilama, resistono a molti anni a ritmi di produzione elevati. Le macchine sono dotate di un sistema di controllo pneumatico particolare che supporta e bilancia totalmente il peso dell'apparato di taglio, garantendo una discesa delle lame controllata, una precisione di taglio elevata ed una veloce risalita delle lame. Durante la fase di taglio la stabilità dell'asta è garantita da 4 pressori verticali che la tengono bloccata, in modo da garantire sempre tagli di ottima qualità!



Our Double Mitre Saws have been designed to precisely cut mitres for picture framing and woodworking applications such as windows, doors, and furniture components. These are heavy duty saws built to last many years in a high production environment. They have a unique pneumatic control system which totally supports the weight of the cutting assembly allowing a very smooth down-stroke, precise cuts, and a quick return. Two saw blades are fixed at 45 degree angles and vertically move up / down. With each stroke, the two mitres are cut from the moulding with the least amount of scrap. During the cutting process, the moulding cannot move as it is held firmly to the work table by four pneumatic clamps ensuring high quality cuts every time!



Nuestras tronadoras doble han sido realizadas para hacer cortes a 45° de molduras para marcos, y también de perfiles para puertas, ventanas y muebles. Muy robustas, las tronadoras doble, resisten muchos años a ritmos de producción elevados. Las maquinas son equipadas de un sistema de control neumático particular que soporta y balanza el peso de l'aparado de corte, quien garantiza una bajadas de las hojas controlada, un precisión de los cortes constante y una subida veloz de las hojas. En fase de corte, la estabilidad de la molduras esta asegurada por dos grupos de prensos de blocaje verticales, que garantizan siempre cortes de optima calidad!



Nos scies doubles ont été conçues pour réaliser la coupe à 45° de moulures pour cadre, mais aussi profils pour portes, fenêtres et meubles. Très solides, les scies résistent à plusieurs années à des rythmes de production élevés. Les machines sont équipées d'un système de contrôle pneumatique particulier qui supporte et équilibre totalement le poids du dispositif de coupe, qui garanti une descente des lames contrôlées, une précision de coupe et de remontée des lames très rapide. Durant la phase de coupe la stabilité de la baguette est garantie par quatre presseurs verticaux qui la maintiennent bloquée, de façon à garantir toujours des coupes de haute qualité!

Dimensioni della Macchina
Machine size
Dimensiones de la Maquina
Dimensions de la machine

750x800x1550

Peso/Weight/Peso/Poids 380 Kg

Alimentazione *pneumatica/pneumatic/neumática/pneumatique* 6 BAR

Power Source Trifase
Alimentación *elettrica/electric/eléctrica/électrique* Three Phases 50÷60 Hz / Volts 380 / 3kW
Alimentation Trifasico
Triphasée

Consumo di aria per ciclo di taglio
Pneumatic feed each cutting cycle 8 NI / 5 Bar
Aire comprimido por ciclo de corte
Air comprimé par cycle de coupe

Motori / Motors / Motores / Moteurs N° 2 / 2 Hp / 2800 Rpm

Dimensione max. di taglio larghezza-width-ancho- largeur T300 / T300A 60 x 80 mm
Max. cutting width / T350 / T350A 80 x 80 mm
Dimensiones max. de corte altezza-thickness-altura-hauteur T400 100 x 80 mm
Dimensions max. de coupe

Bocche d'aspirazione
Hole suction
Bocas de aspiración
Bouches d'aspiration N° 3 - Ø80 mm
(si consiglia l'utilizzo di un aspiratore di 1,5 Kw per un'aspirazione di 400 m3/ora per bocchetta)
(It is suggested a 1,5 Kw dust extractor that allows the exhausting of 400 m3 of air per hour for each hole)
(prever un aspirador de 1,5 Kw quien garantiza una aspiración de 400 m3/hora por boca de aspiración)
(prévoir un aspirateur de 1,5 Kw qui garantisse une aspiration de 400 m3/heure par bouche d'aspiration)

Accessori - Accessories - Accesorios - Accessoires



Alfamacchine

Technology for frame assembly

Alfamacchine srl
Via Selva, 23/25 47100 Forlì Italy
Tel. +39 0543783301 Fax +39 0543783302
info@alfamacchine.com
www.alfamacchine.com