

PERTICI



DIRETTIVA
EUROPEA
MACCHINE
98/37

univer 40A1/MP/MM

TRONCATRICI MONOTESTA
SINGLE HEAD CUTTING MACHINES
GEHRUNGSSÄGEN MIT EINEM ARBEITSKOPF
TRONÇONNEUSES À UNE TÊTE
TRONZADORA MONOCABEZAL



univer 40AI/MP/MM



Le troncatrici monotesta Univer 40 utilizzate nel settore del serramento sono particolarmente adatte per il taglio di profilati in alluminio, P.V.C. e materiali assimilabili. L'unità di taglio è dotata di piastra girevole che può essere orientata intorno all'asse verticale per eseguire tagli fino a 45° a destra e a sinistra mentre la testa porta lama può essere inclinata a 45° rispetto all'asse orizzontale.

Le macchine si differenziano per i seguenti punti:

AI Discesa della testa idropneumatica e morse pneumatiche.

MP Discesa della testa manuale e morse pneumatiche.

MM Discesa della testa manuale e morse manuali.

Componenti in dotazione:

1 Lama wida diametro 400mm.

2 Morse di bloccaggio orizzontali.

Impianto di lubrificazione (Mod.AI/MP).

Basamento in lamiera.

The Univer 40 single-head cutting machines, used in the frames sector, are specially designed for the cutting of profiles made of aluminium, pvc and similar materials.

The cutting unit has a rotating plate that can be oriented around the vertical axis for making cuts up to 45° to the right or left, and the saw blade can be set at an angle of 45° to the horizontal axis.

The machines differ in the following ways:

AI Hydropneumatic head lowering and pneumatic clamping.

MP Manual head lowering and pneumatic clamping.

MM Manual head lowering and manual clamping.

Components supplied:

1 Wida saw blade diameter 400mm.

2 Horizontal clamping kits.

Lubrication system (AI/MP mods.).

Steel machine base.



Las tronadoras UNIVER 40 se utilizan en el sector del cerramiento, están especialmente diseñadas para el corte de perfiles de aluminio, PVC y materiales similares. La unidad de corte está dotada de una base giratoria que puede ser orientada sobre el eje vertical para llegar a un corte hasta los 45° a derecha e izquierda, también el cabezal puede ser inclinado hasta 45° respecto del eje horizontal.

Existen tres modelos de máquina:

AI Descenso óleo-neumático y prensos neumáticos.

MP Descenso manual y prensos neumáticos

MM Descenso del cabezal manual y prensos manuales.

Componentes en dotación.

Disco de widia Ø 400 mm.

2 prensos de bloqueo horizontales.

Dispositivo de lubricación del disco (Mod. AI/MP).

Bancada en chapa electro-soldada.

Die Gehrungssägen mit 1 Arbeitskopf Univer 40 sind für die Fertigung von Fenstern und Türen ausgelegt und eignen sich insbesondere für den Schnitt von Aluminium-, PVC-Profilen und vergleichbaren Materialien. Die Schnitteinheit ist zur Ausführung von Winkelschnitten bis 45° nach rechts und links mit einem um die Vertikalachse schwenkbaren Drehtisch versehen, während der Sägeblattkopf bezüglich der Horizontalachse um 45° geneigt werden kann.

Die Maschinen weisen folgende Unterschiede auf:

AI Hydropneumatische Arbeitskopfablenkung und Pneumatik-Schraubstöcke.

MP Manuelle Arbeitskopfablenkung und Pneumatik Schraubstöcke.

MM Manuelle Arbeitskopfablenkung und manuelle Schraubstöcke.

Mitgelieferte Komponenten:

1 Stck. Widia-Sägeblatt, Durchmesser 400mm.

2 Stck. horizontale Schraubstöcke.

Schmieranlage (Mod. AI/MP).

Untergestell aus Blech.

Les tronçonneuses à une tête Univer 40 utilisées dans le secteur des huisseries sont particulièrement adaptées à la coupe de profils en aluminium ou en PVC et de matériaux similaires. L'unité de coupe est équipée d'une table tournante qui peut être orientée autour de l'axe vertical afin d'effectuer des coupes à 45° à droite et à gauche. La tête porte-lame peut être inclinée de 45° par rapport à l'axe horizontal.

Les machines se différencient par les caractéristiques suivantes:

AI Descente tête hydropneumatique et vérins de serrage pneumatiques.

MP Descente tête manuelle et vérins de serrage pneumatiques.

MM Descente tête manuelle et vérins de serrage manuels.

Composants en dotación:

1 Lame en carbure diam. 400 mm.

2 Vérins de serrage horizontaux.

Installation de lubrification (mod. AI/MP).

Solet en tôle.



OPTIONAL

Kit morsa di bloccaggio pneumatico verticale
 Rulliere sostegno profili
 Rolliere di programmazione misure
 Aspiratori

OPTIONALS

Vertical pneumatic damping kit
 Profile support rollers
 Roller unit with measurement length stop
 Dust extractors

OPTIONEN

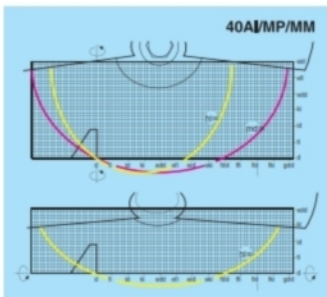
Satz Vertikale Pneumatik-Schraubstöcke
 Rollenbahnen Profilhalterung
 Rollenbahn mit Maßanschlag
 Absaugvorrichtungen

EN OPTION

Kit vérin de serrage pneumatique verticaux
 Aménage à rouleaux de soutien des profils
 Aménage à rouleaux avec butée de mesure
 Aspirateurs

OPCIONAL

Juego cilindro de bloqueo neum. vertical
 Juego cilindro de bloqueo neum. horizontal
 Juego mordaza manual horizontal
 Aspirador



TYPE						PVC	ALUM	WOOD								
40A	1,5 Kw	230 V	h [mm] 320	D) 400 mm. d) 30 mm.	a)990 b)1010 c)1090	143			90°	110	110x110	195x110	90°	110	110x110	195x110
40MP	h [mm] 200	400 V			a)650 b)1090 c)1090	135	● ● ○		45°	75	75x75	195x75	45°	110	110x110	130x110
40MM					a)650 b)1090 c)1090	135										

La ditta costruttrice si riserva il diritto di modificare i dati qui sopra riportati senza nessun preavviso. / The manufacturer reserves the rights to change the above mentioned informations without.
 Der Hersteller hat das Recht, die obengenannten Daten zu ändern, ohne Voranzeige geben. / L'usine se réserve le droit de changer les informations mentionnées sans aucun avis.
 El constructor se reserva el derecho de modificar los datos mencionados sin notificación.



PERTICI S.P.A.

VIA DELLE CITTÀ, 41/43 - 50052 CERTALDO (FI) ITALY
 Tel. +39 (0)571 651204 - Fax +39 (0)571 652991
 e-mail: pertici@pertici.it - http://www.pertici.it

