

**univer**



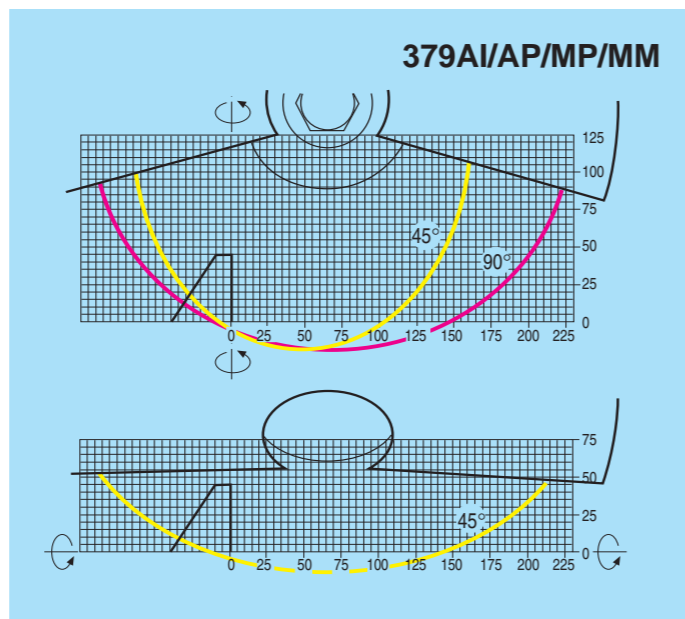
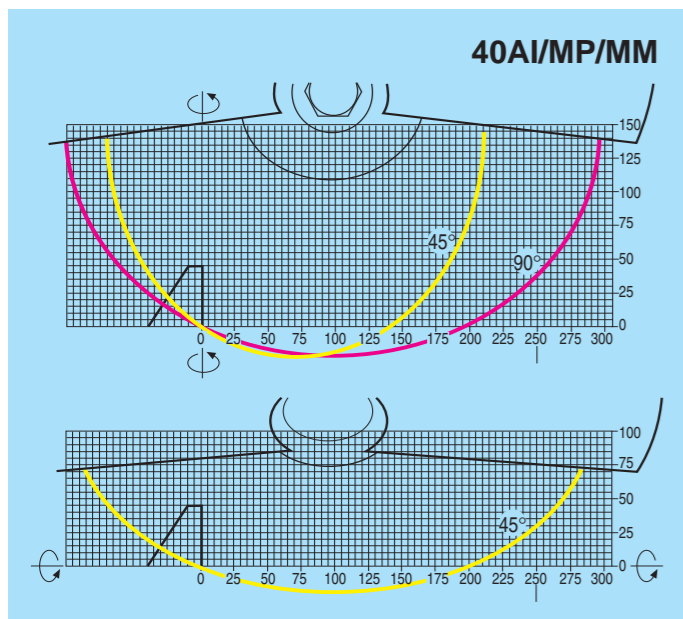
# PERTICI

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

**OPTIONALS**  
 Vertical pneumatic clamping 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  
 Aménagement à rouleaux de soutien des profils  
 Aménagement à rouleaux avec butée de mesure  
 Aspirateurs



TYPE						Kg.	PVC	ALLUM	WOOD								
40AI	1,5 Kw	230 V	n [1/min.]	D) 400 mm.	a)990 b)1510 c)1090	143				90°	110	110x110	200x110	90°	110	110x110	200x110
40MP	n [1/min.]	400 V	3200	d) 30 mm.	a)850 b)1680 c)1000	135	●	●	○	45°	75	75x75	200x75	45°	110	110x110	140x110
40MM	2800				a)850 b)1680 c)1000	135				90°	90	90x90	145x90	90°	90	90x90	145x90
379/AI	1,1 Kw	230 V	n [1/min.]	D) 400 mm.	a)960 b)1500 c)980	110	●	●	○	45°	50	50x50	145x50	45°	90	90x90	100x90
379/AP	n [1/min.]	400 V	3765	d) 30 mm.	a)780 b)1400 c)980	110											

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.

**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



## univer 40AI/MP/MM 379AI/AP/MP/MM

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





# univer 40AI/MP/MM - 379AI/AP/MP/MM



Le troncatrici monotesta Univer 40 e Univer 379 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 oleopneumatica e morse pneumatiche.
- AP** Discesa della testa pneumatica e morse pneumatiche (379).
- MP** Discesa della testa manuale e morse pneumatiche.
- MM** Discesa della testa manuale e morse manuali.

Componenti in dotazione:

- 1 Lama widia diametro 330mm.(379), 400mm.(40).
- 2 Morse di bloccaggio orizzontali.
- Impianto di lubrificazione (Mod.AI/MP).
- Basamento in lamiera.

The Univer 40 and Univer 379 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.
- AP** Pneumatic head lowering and pneumatic clamping (379).
- MP** Manual head lowering and pneumatic clamping.
- MM** Manual head lowering and manual clamping.

Components supplied:

- 1 Widia saw blade diameter 330mm.(379), 400mm.(40).
- 2 Horizontal clamping kits.
- Lubrication system (AI/MP mods.).
- Steel machine base.

Die Gehrungssägen mit 1 Arbeitskopf Univer 40 und Univer 379 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 Arbeitskopfabsenkung und Pneumatik-Schraubstöcke.
- AP** Pneumatische Arbeitskopfabsenkung und Pneumatik-Schraubstöcke (379).
- MP** Manuelle Arbeitskopfabsenkung und Pneumatik Schraubstöcke.
- MM** Manuelle Arbeitskopfabsenkung und manuelle Schraubstöcke.

Mitgelieferte Komponenten:

- 1 Stck. Widia-Sägeblatt, Durchmesser 330mm.(379), 400mm.(40).
- 2 Stck. horizontale Schraubstöcke.
- Schmieranlage (Mod. AI/MP).
- Untergestell aus Blech.

Les tronçonneuses à une tête Univer 40 et Univer 379 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.
- AP** Descente tête pneumatique et vérins de serrage pneumatiques (379).
- MP** Descente tête manuelle et vérins de serrage pneumatiques.
- MM** Descente tête manuelle et vérins de serrage manuels.

Composants en dotation:

- 1 Lame en carbure diam. 330 mm.
- 2 Vérins de serrage horizontaux.
- Installation de lubrification (mod. AI/MP).
- Socle en tôle.