


MACH 400

Troncatrice doppia testa
Double head cutting-off machines
Tronconneuse a double tête
Doppelgehrungssäge
Sierras dobles



Comall


Aluminium Machinery

 MACH 400 è una troncatrice a doppia testa pendolare con lama di 400 mm, realizzata per la lavorazione di profili di alluminio e PVC; particolarmente adatta per l'esecuzione di tagli piramidali.

Concepita per garantire sempre la massima sicurezza dell'operatore attraverso sistemi protettivi usati su ogni organo meccanico in movimento, consentendo la massima affidabilità, precisione e razionalità del ciclo di lavorazione. Avanzamento unità di taglio oleopneumatico.


VERSIONI

- FX** Posizionamento di quota automatico con elettronica SMART
- VE** Posizionamento di quota manuale. Visualizzazione di quota su elettronica SIMPLE
- ME** Posizionamento di quota manuale. Visualizzazione di quota su asta metrica

 MACH 400 is a double-head oscillating cutting-off machine with a 400 mm blade, made for working aluminium and PVC sections; especially suitable for making pyramid cuts. Designed to ensure utmost operator safety by means of protection systems fitted to each moving mechanical part, thus providing utmost reliability and precision and an extremely rational work cycle. Hydropneumatic cutting unit feed.


VERSIONS

- FX** Automatic dimension positioning with SMART electronics
- VE** Manual dimension positioning. Dimension displayed on SIMPLE electronics
- ME** Manual dimension positioning. Dimension display on metric rod

 MACH 400 est une tronçonneuse à double tête pendulaire avec lame de 400 mm de diamètre, conçue pour l'usinage de profilés en aluminium et en PVC. Elle est particulièrement apte pour l'exécution de coupes pyramidales. Parfaitement fiable, car chaque pièce mécanique en mouvement est équipée d'un dispositif de sécurité garantissant la sécurité du personnel et un cycle de travail rationnel et précis. Avancement hydropneumatique de l'unité de coupe.

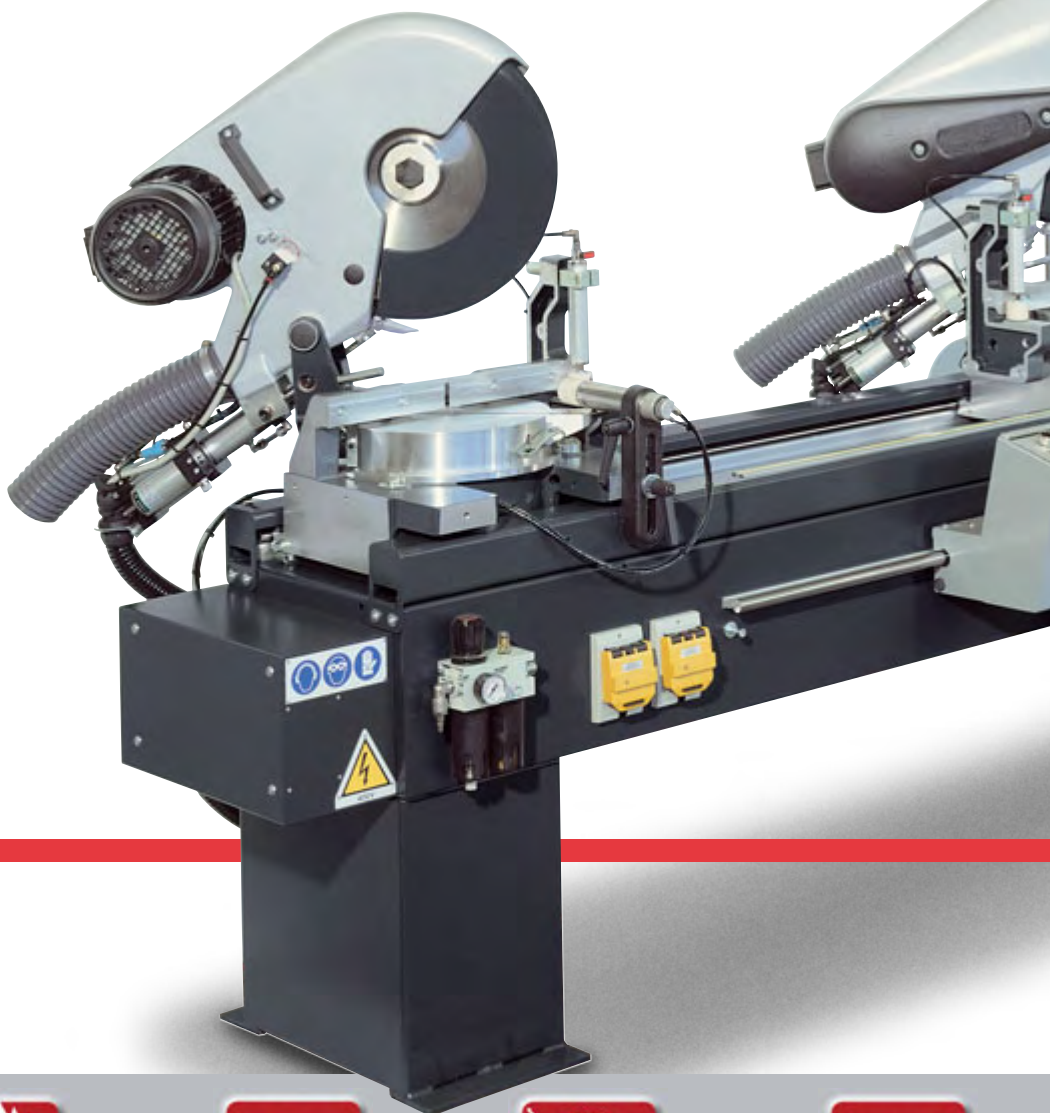
VERSIONS

- FX** Positionnement automatique de la cote avec électronique SMART
- VE** Positionnement manuel de la cote. Affichage de la cote sur électronique SIMPLE
- ME** Positionnement manuel de la cote. Lecture de la cote sur une tige graduée

 MACH 400 ist eine Doppelgehrungssäge mit Pendelblatt zu 400 mm, die für die Bearbeitung von Aluminium und PVC-Profilen entwickelt wurde. Besonders geeignet für die Ausführung von Pyramidaltrennarbeiten. Jedes sich bewegende mechanische Organ ist mit Schutzsystemen ausgestattet, um dem Bediener eine maximale Sicherheit zu gewährleisten. Die Maschine zeichnet sich durch eine erstklassige Zuverlässigkeit, Präzision und Rationalität des Bearbeitungszyklus aus. Hydropneumatischer vorschub der sägeblätter.

AUSFÜHRUNGEN

- FX** Automatische Höhenpositionierung mit SMART-Elektronik
- VE** Manuelle Höhenpositionierung. Höhenanzeige auf SIMPLE-Elektronik
- ME** Manuelle Höhenpositionierung. Höhenanzeige auf metrischem Maß



MACH 400



Motor

2,2 kW - 3 hp



Three-phase

230/400 V - 50 Hz



Motor RPM

2800



Blade spindle Ø / Blade disc Ø


32 mm / 400 mm



Cutting size 90° mm

4000
6000

MACH 400

 MACH 400 es una sierra de doble cabezal pendular con hoja de 400 mm, realizada para mecanizar perfiles en aluminio y PVC; es particularmente apta para realizar cortes piramidales. Concebida para garantizar siempre la máxima seguridad del operador, gracias a los sistemas de protección aplicados en cada órgano mecánico en movimiento, brindan la máxima fiabilidad, exactitud y racionalidad del ciclo de mecanizado. Avance oleoneumático de la unidad de corte.

VERSIONES

- FX** Colocación automática de cota con electrónica SMART
- VE** Colocación manual de cota. Visualización de la cota sobre electrónica SIMPLE
- ME** Colocación manual de cota. Visualización de la cota en vara métrica

Troncatrice doppia testa
Double head cutting-off machines
Tronconneuse a double tête
Doppelgehrungssäge
Sierras dobles



Operating pressure

7 bar



Air consumption

6 N/l



Dimensions mm

4.000 4842 x 1183 x 1500
6.000 6842 x 1183 x 1500



Packaging mm

4.000 4842 x 1183 x 1500
6.000 6842 x 1183 x 1500



Weight

4.000 700
6.000 867

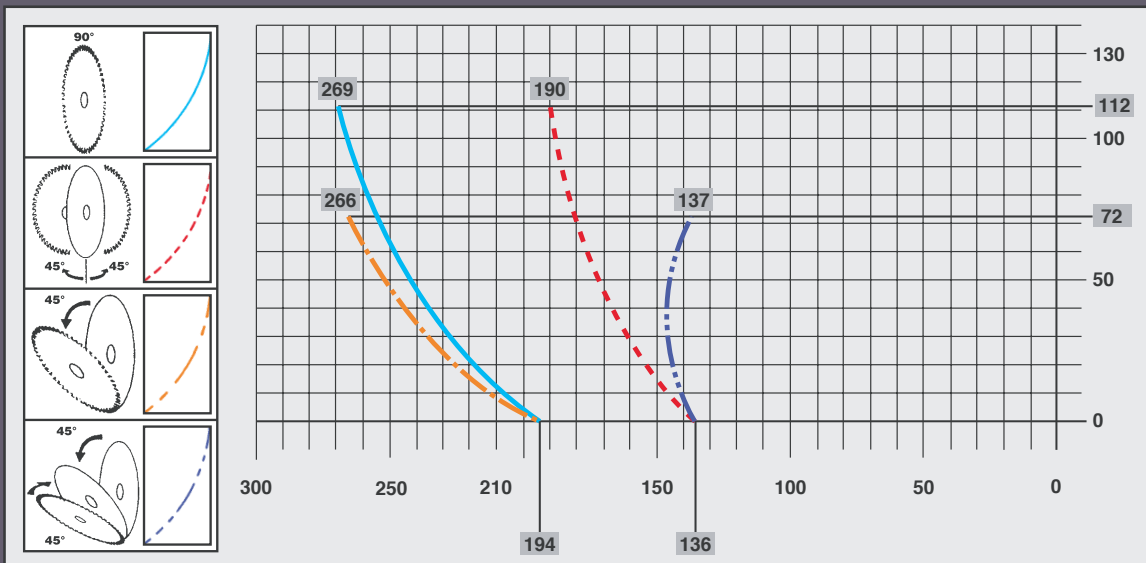
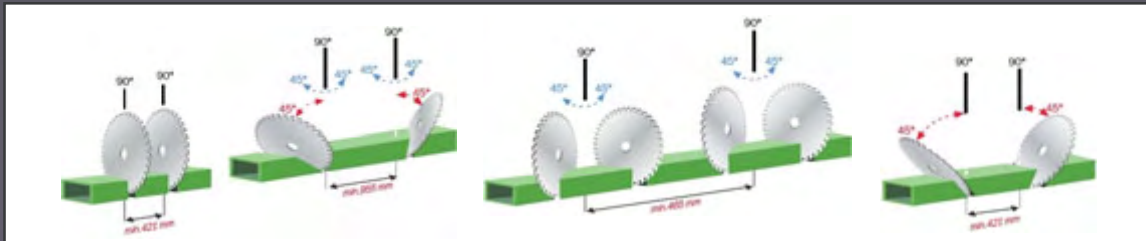
DOTAZIONI E ACCESSORI - FITTINGS AND ACCESSORIES



Lama a denti riportati in Widia diam. 400 mm	Widia inserted teeth blade diam 400 mm	Lame en Widia dia 400 mm	HM-Sägeblätter Ø 400 mm	Hoja con dientes de Widia de 400 mm de diámetro
Pistola aria con spirale	Air gun with spiral	Soufflette avec tuyau spirale	Luftpistole mit Spirale	Pistola aire con tubo espiralado
Morse pneumatiche orizzontali	Horizontal pneumatic vices	Étaux pneumatiques horizontaux	Horizontale pneumatische Spanner	Morsas neumáticas horizontales
Lubrificazione del taglio nebulizzata	Mist cutting lubrication	Lubrification nébulisée de la coupe	Sprühnebel-Kühlschmierung des Schnittes	Lubricación pulverizada del corte
Predisposizione evacuazione trucioli e fumi	Equipped for chips and fume collection	Prédisposition évacuation des copeaux et de la fumée	Vorbereitung für Späne- und Rauchabsaugung	Predisposición para evacuación de virutas y humos
Letto Compact flash con USB per PC (versione FX)	Compact flash with USB for PC (FX version)	Lecteur carte Compact Flash avec USB pour ordinateur (version FX)	Compact Flash Leser mit USB zum PC (FX-Version)	Lector Compact Flash con USB al PC (sólo para la versión FX)

● Di serie / Standard

● Optional



• Le misure e i pesi sono approssimativi. La Ditta si riserva di apportare migliorie e modifiche senza preavviso. • Weights and sizes can be changed at any time without notice.
 • Les dimensions et les poids sont approximatifs. La Maison peut apporter des améliorations et des modifications sans préavis. • Masse und Gewichte sind Richtwerte. Änderungen und Verbesserungen ohne Vorankündigung vorbehalten. • Las medidas y los pesos son aproximados. La Firma se reserva el derecho de efectuar modificaciones sin ningún aviso previo.



Comall
Aluminium Machinery