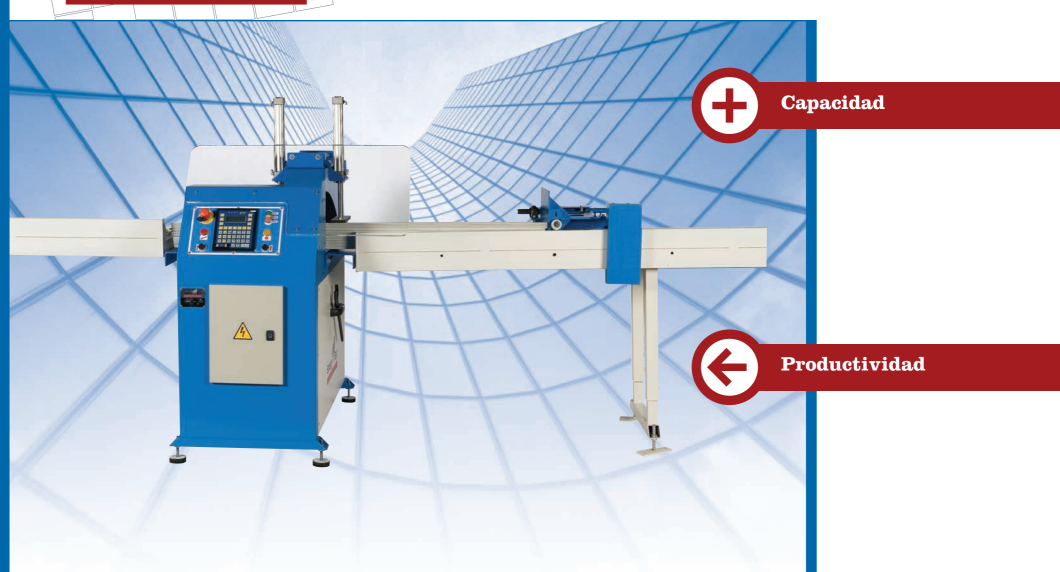


# TRONZADORA ASCENDENTE

**ASCENDING SAW** SCIE ASCENDANTE TRA 600

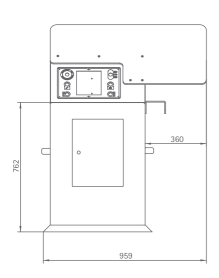


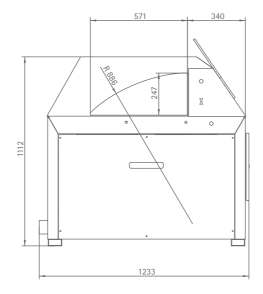


# TRONZADORA ASCENDENTE

TRONCATRICE ASCENDENTE

# ASCENDING SAW SCIE ASCENDANTE TRA 600





# ES

Diseñada especialmente para el corte de paquetes de persianas, perfiles de gran dimensión, etc.

Facilidad de maniobra y precisión en el corte.

Accionamiento de subida del disco automático.

Regulación de subida del disco.

Bajada del disco rápida para disminuir los tiempos de producción.

### **OPCIONAL**

Kit de prensores.

Camino rodillos de entrada y salida para paquetes de persianas, que incluye:

Sistema de amortiguación en el tope, para el golpeo del paquete para su escuadro.

Rodillos Diámetro 50 x 480 mm en PVC ó acero.

Posibilidad de fabricación en 3, 4 y 5 mts. Tanto para izquierdas como derechas.

# <u>E N</u>

Specifically designed to cut louver packages, big size moulds.

Easy to operate and cutting accuracy.

Automatic disk elevation actuator.

Disk elevation regulator.

Quick disk descend to shorten production times.

### **OPTIONS**

Pressing kit.

Admission and discharge roller path for louver-board packs, which include:

Stop muffling system, for pack beating during square-up. Rollers. Diameter 50 x 480 mm.

Designed to make 3, 4 and 5 metre-long structures both from the right and the left.

Conçue spécialement pour découper des lames de stores, des profilés de grandes dimensions, etc.

Maniabilité extraordinaire et précision de coupe.

Commande automatique pour la montée de la lame.

Réglage de la montée de la lame.

Descente rapide de la lame pour réduire le temps de production.

### **OPTIONS**

Kit presseurs

Butée d'entrée et de sortie pour paquets de lames de stores, comprenant:

Système d'amortissement à la butée d'arrêt pour l'équerrage du matériel.

Rouleaux Diamètre 50 x 480 mm.

Possibilité de fabrication en 3, 4 et 5 m. Autant pour la gauche que pour la droite.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES \_ CARATTERISTICHE TECHNICHE

DATOS TÉCNICOS \_TECHNICAL SPECIFICATIONS

|   | TRA600              |
|---|---------------------|
| Diametro disco _Disk diameter _Diamètre lame _Diámetro lama                 | 600 mm              |
| Capacidad de corte _Cutting capacity _Capacité de coupe _Capacità di taglio | 213 mm              |
| Rpm_Trm_Giri_Min.   | 3000                |
|   | 3000 W              |
| ₹ KC  | 300 kg              |
| 4   | 230 / 400 V - 50 Hz |
|   | 1400 x 850 x 1230   |

# IT

Disegnata specialmente per tagliare pacchetti di persiane, profilati di grosse dimensioni, ecc.

Facilità di manovra e precisione nel taglio.

Attivazione automatica di salita della lama.

Regolazione di salita della lama.

Veloce discesa della lama per ridurre i tempi di produzione.

## **OPTIONAL**

Kit di presse

Rulliera di entrata e uscita per pacchetti di persiane che includono:

Sistema di smorzamento nella parte finale, per trattare il pacchetto per la sua squadratura.

Rulli di diametro 50 x 480 mm.

Possibilità di fabbricazione in 3, 4 e 5 m. Tanto per sinistre come destre.