

CA 603

Ébavureuse d'angle à PVC (avec 4- 6 lames)
PVC Corner Cleaning Machine (4 Cutters)
 Limpiadora de Esquinas de PVC (4 – 6 cuchillas)



ACCESSOIRES STANDARD

- Pistolet pneumatique
- Groupe de supports de profil

ACCESSOIRES OPTIONNELS

- Jeu de lames d'ébavurage d'angle

STANDARD ACCESSORIES

- Air gun
- Profile support table with brushed

OPTIONAL ACCESSORIES

- Corner cleaning cutter set

ACCESORIOS ESTÁNDAR

- Martillo neumático
- Bandeja de soporte de perfiles

ACCESORIOS OPCIONALES

- Set de cuchillas para limpiar las esquinas



Ébavureuse d'angle manuelle CA 603 est une machine qui élimine les aspérités sur les surfaces supérieure et inférieure des profilés en PVC soudés à 90° et de leurs angles extérieurs.

CA 603 Single Corner Cleaning Machine is used for stripping of bottom and top surfaces and cleaning outer corners of 90° PVC cleaning profiles.

La Limpiadora Semiautomática de Esquinas CA 603 es una máquina que limpia rebabas utilizada con el objetivo de limpiar las esquinas externas y las superficies inferiores y superiores de perfiles PVC que han sido soldados en un ángulo de 90°.

| | | |
|--|--|--|
| Opérations d'ébavurage de qualité avec le mouvement hydro-pneumatique de la lame. | High quality stripping and cleaning operations by means of the hydro-pneumatic system | Operaciones de limpieza de gran calidad con el movimiento de cuchilla hidroneumática |
| Peut ébavurer sur les profilés aux dimensions maximum : Lar.130 - H180 mm. | Processing capability for max. profile dimension: W130-H180 mm | Pueden realizarse labores de limpiado de rebabas en las dimensiones máximas Ancho: 130 y Alto: 180 mm. |
| Peut ébavurer sur les profilés aux dimensions minimum : Lar. 30-H50 mm. | Processing capability for min. profile dimension: W30-H50 mm | Pueden realizarse labores de limpiado de rebabas en las dimensiones mínimas Ancho: 30 y Alto: 50 mm. |
| Dimensions minimum des cadre de fenêtre pour les profilés de Lar.30 mm et de Lar.60 mm : L:350xL:350 et L:380xL:380 mm | Min. inner and outer frame sizes for width W:30 and W:60 mm of profiles: L:350 x L:350 and L:380 x L:380 mm | Dimensiones de marco mínimas para perfiles de una anchura de 30 mm y 60 mm: Longitud de 350 x 350 y 380 x 380 mm |
| Fonction de remplacement en série de lames par système pneumatique qui facilite le travail. | Pneumatically working serial blade changing function that makes working easier | Capacidad de cambio de cuchillas en serie, sistema neumático que facilita el trabajo |
| La pièce usinée est liée d'une manière sécurisée avec les étaux pneumatiques. | Fixing the workpiece firmly by means of the vertical and horizontal clamps | Gracias a las abrazaderas neumáticas puede amarrarse de forma segura la pieza de trabajo |
| Fonction d'arrêt automatique du moteur après l'opération | Stops automatically after stripping and cleaning operation | Capacidad de detención automática una vez ha finalizado la operación |
| Système de commande PLC | PLC operation system | Sistema de control PLC |
| Pilote de centrage qui permet aux profilés de s'adapter correctement sur l'onglet | Centring system to fit the profiles properly on the set-square | Mecanismo de centrado de perfiles que posibilita que queden colocados en las escuadras de forma correcta |
| Châssis de machine solide | Robust machine stand | Chasis de máquina sólido |
| Réglage de la profondeur de coupe des lames | Stripping blade levels are adjustable according to laminated and unlaminated profiles | Posibilidad de configurar la profundidad de corte de las cuchillas |
| Possibilité d'usinage sur 4 profilés PVC différents | Processing capability of 4 different PVC profile | Capacidad de procesar dos perfiles de PVC distintos |
| Capacité de 4 jeux de lames | 4 different cutter set can be mounted on a single block | Capacidad de 4 sets de cuchillas |

| Technical Features | | | | | | |
|--------------------|---------------------------------------|-------------------------|--------------------|---------|-------------------------|--------------------|
| | | | | | | |
| CA 603 | 1200 Wx 2~3 400V 3P PE AC 50-60 Hz | D.Max:210 mm d:32 mm | 3000 D/dak. RPM | 6-8 Bar | 48 Lt./dak. Lt./min. | 114x150x 89 |
| | | | | | | 237 kg. 273 kg. |