

**Ébavureuse à centrage sur référence extérieure  
Limpiadora de esquinas con centrado exterior**

# APH-LA/LC



Ébavureuse CNC à haute vitesse d'exécution et de précision, équipée de la dernière technologie de moteur linéaire

- pilotage et paramétrage basés sur Windows
- logiciel « Picture Programming » breveté (programmation visuelle ne nécessitant pas de connaissances de programmation CNC)
- jusqu'à 19 outils

**Options:**

- Peinture automatique de la rainure après ébavure
- Deuxième couteau pour face visible
- Lame fraise contour pour les contours intérieurs / faces visibles
- Reconnaissance de profil
- Fraise pointe dormant ou battement intégré
- Unité de perçage de pivot sur ouvrant
- Connexion à une station de retournement

Limpiadora de esquinas CNC de altas velocidad y precisión usando la última tecnología de motores lineales

- última tecnología de control basada en Windows
- software Picture Programming patentado (programación visual sin conocimientos de programación CNC)
- max. 19 herramientas

**Opciones:**

- Pintado automático de la ranura
- Cuchilla para segunda cara visible
- Disco fresa de contorno para ángulos interiores / caras visibles
- Identificación de perfil
- Fresado de punta de marco u hoja integrado
- Unidad de taladro para bisagras en hojas
- Conexión a brazo de giro

APH-LC-K APH-LC-G	230/400 V 50 Hz 4 kW	50 NL/min 6 bar	320 x 320 mm	PB max: 130 mm PH max: 118 mm	9	8	4900 x 2000 x 3300 6200 x 2000 x 4400	2500
APH-LA	230/400 V 50 Hz 2,5 kW	25 NL/min 6 bar	320 x 320 mm	PB max: 130 mm PH max: 118 mm	9	8	1300 x 2200 x 2200	1300



Les moteurs linéaires permettent une plus grande vitesse de fonctionnement.  
Los motores lineales permiten una mayor velocidad de funcionamiento.



Le logiciel « Picture Programming » permet de créer ou de modifier très facilement un programme d'ébavurage.  
Con la ayuda del software Picture Programming, los programas de limpieza se crean y modifican con gran facilidad.



Le centrage extérieur des cadres puis le maintien sont automatiques.  
L'option de reconnaissance de profil permet de distinguer les différents contours et dimensions de profil.  
El centrado exterior de los cuadros se hace automáticamente. La opción de identificación de perfil puede distinguir entre diferentes medidas y contornos.

