

## GEV Retestadora PIRANHA



Retestadora horizontal, con avance manual del grupo herramientas para fresado sobre perfiles de aluminio y PVC.

Gracias a su precisión esta máquina es particularmente adecuada para la producción de marcos (puertas y ventanas).

### **CARACTERÍSTICAS:**

- Movimiento del grupo fresador sobre barras templadas y rectificadas.
- Ángulos de retestado fijos a -45° / 90° / +45°
- Posibilidad de posicionamiento a grados intermedios

### **DATOS TÉCNICOS**

- Diámetro max herramienta: 180 mm
- Potencia motor: HP 2 / kW 1,5 trifásico (220-400 V)
- Rotación herramienta: 2800 g/1'
- Altura máx perfil: 110 mm
- Ancho máx perfil a 90°: 280 mm
- Ancho máx perfil a 45°: 150 mm
- Recorrido de trabajo: 480 mm
- Eje porta herramientas (D. 32 mm): 135 mm
- Presión de trabajo: 7 bar
- Dimensiones: 880 (LN) x 1000 (AN) x 1240 (AL) mm
- Peso: 130 Kg

### **EQUIPAMIENTO:**

- Protección integral en la zona de corte
- Dispositivo de retestado regulable con posiciones fijas (-45° / 90° / +45°) y grados intermedios
- Tope de profundidad para fresado con revolver a 6 posiciones
- Eje porta herramientas
- Prensaes neumáticos (1 vertical y + 1 horizontal)
- Mesa de soporte lateral

- Lubricación neumática de las herramientas con nebulización
- Regulador de presión
- Pistola aire comprimido
- Conexión succión (D. 80 mm)

## **EQUIPAMIENTO OPCIONAL:**

- Equipamiento conforme con las normas CE
- Cambio rápido del grupo fresador
- Motor monofásico (HP 2 / kW 1,5 220 V / 50 HZ)

## **Product Gallery:**

