



## INS-15 • Embutidora eléctrica • TRESPADE



Compacta, versátil para cualquier tipo de masa. La INS-15 garantiza un consumo energético muy reducido, una velocidad de trabajo notable y silenciosa. El cilindro, la tornillería, la base y toda la carcasa de acero inox. Las soldaduras garantizan la estanqueidad del cilindro. Diseñada para simplificar y optimizar la limpieza de cada componente. Engranajes de acero forjado y templado. Lubricación del grupo motorreductor garantizada de por vida. El pistón, fácilmente desmontable para una limpieza rápida y completa, está fabricado en material plástico de alto rendimiento y equipado con junta de silicona y válvula de purga de desmontaje rápido. Panel de control simple e intuitivo. Accionamiento por pedal, con retorno automático del pistón. Velocidad regulable mediante tarjeta electrónica. Alto nivel de seguridad en todos los dispositivos: controles y motor de baja tensión, protección contra sobrecargas, micro interruptores para la seguridad mecánica. Cilindro con asa, fácilmente extraíble y reposicionable para agilizar las operaciones de carga.

**Tensión:** 220-240 V / 50-60 Hz

**Fuerza máxima de embutido:** 2700 kg

**Velocidad de retorno automático:** 1'24"

**Capacidad:** 15L **Medidas:** 26x32x80cm

**Dispositivo de desbloqueo manual de emergencia en caso de corte de alimentación.**

**Potencia máxima absorbida:** 200 W

**Velocidad de trabajo:** de 1'24" a 4'30"

**Nivel sonoro:** 57 dB **Peso:** 35Kg

**Incluye embudos en Moplen:** Ø 10, 20, 30, 40 mm



## OD15/VT • Embutidora hidráulica • TRESPADE

Embutidora hidráulica con estructura completamente en acero inoxidable

Potente sistema hidráulico con control de flujo de aceite de alta precisión a 120 bares

Cilindro hidráulico con junta protectora. Indicador del nivel de aceite. Eje del pistón en acero inoxidable

Tapa del cilindro y pistón completamente en acero inoxidable. Junta de silicona apta para contacto con alimentos.

Retorno automático del pistón al apagar la máquina

Estructura totalmente desmontable para una limpieza rápida y sencilla sin necesidad de herramientas

Ruedas de goma para facilitar el desplazamiento.

**Tensión:** 380 V / 50 Hz **Peso:** 53Kg

**Capacidad:** 15 L **Medidas:** 49x37x120cm

**Velocidad de retorno del pistón:** 36"

**Potencia motor ventilado:** 520 W (0,70 HP) y 2800 rpm

**Velocidad de embutido:** de 1' a 2'10"

**Incluye embudos en Moplen:** Ø 10, 20, 30, 40 mm



1550 Pintada

## 1550 • Sierra de cinta para huesos • FAMA

Sierras corta huesos para uso profesional. Fundición de aluminio anodizado o pintado. Hoja de acero EU. Gran encimera de acero inoxidable para empujar la carne. Poleas calibradas. Liberación rápida de la polea superior. Tensor de cuchilla ajustable. Porcionador de corte incorporado. Microinterruptor de protección.

**Tensión:** Mn: 230 V/50Hz–Tf.:230V 400/50Hz

**Potencia:** (Kw/HP) 0,75 (1,00)

**Altura máxima de corte:** 180 mm

**Anchura máxima de corte:** 170 mm

**Encimera** 330 x 330 mm

**Longitud de la cinta:** 1550 m

**Dimensiones (mm)** 370x410x810h

**Peso:** 34 Kg



1830 Anodizada

## 1830 • Sierra de cinta para huesos • FAMA

Sierras corta huesos para uso profesional. Fundición de aluminio anodizado o pintado. Hoja de acero EU. Gran encimera de acero inoxidable para empujar la carne. Poleas calibradas. Liberación rápida de la polea superior. Tensor de cuchilla ajustable. Porcionador de corte incorporado. Microinterruptor de protección.

**Tensión:** Mn: 230 V/50Hz–Tf.:230V 400/50Hz

**Potencia:** (Kw/HP) 0,75 (1,00)

**Altura máxima de corte:** 250 mm

**Anchura máxima de corte:** 200 mm

**Encimera** 410 x 410 mm

**Longitud de la cinta:** 1830 m

**Dimensiones (mm)** 420x530x910h

**Peso:** 38 Kg