

## PRENSA MANUAL MODELO 4126 DE SOBREMESA CON PLATOS CALENTADOS ELÉCTRICAMENTE



(Modelo 25-12-2H) Prensa de laboratorio hidráulica manual de cuatro columnas de doce toneladas con planchas térmicas digitales. La misma prensa que la No. 3856, excepto que tiene cuatro planchas calentadas eléctricamente con dos luces diurnas de 3 ". Placas opcionales enfriadas por agua están disponibles. La platina móvil completamente guiada asegura el paralelismo sobre una superficie de 12" x 12 ". Medidor analógico de doble escala fácil de leer, lectura en libras de fuerza y toneladas métricas Placas calentadas eléctricamente para temperaturas de hasta 650 ° F (343 C a pedido) con un controlador digital por placa (imagen mostrada con medidor analógico).

### **Especificaciones del modelo calefactado manual de sobremesa modelo 25-12-12H (4126) Prensa:**

- \*Operado manualmente
- \*Fuerza de cierre 25 toneladas
- \*Apertura de luz del día 2 @ 3 "
- \*Carrera 6-1 / 2 "
- \*Cuatro (4) columnas totalmente roscadas
- \*Paquete de platina calentado, que incluye:
  - \*Ambas aberturas calentadas
  - \*Cuatro (2) planchas de acero calentadas eléctricamente de 12 "x 12"
  - \*2600 vatios por platina
  - \*Rango de temperatura hasta 650 grados F

- \*Un (1) controlador de temperatura digital por placa
- \*Medidor de presión analógico de 0-50,000 lb, lectura en incrementos de 500 lb (medidor digital también disponible)
- \*230/1 tensión de alimentación FLA 46A
- \*Escudo de seguridad gris claro
- \*Marco gris oscuro
- \*Desconexión eléctrica (sin fusible)
- \*Dimensiones: 29 "LR x 27" FB x 46 "H (sin embalaje)
- \*Peso: 1,075 libras (sin embalaje)

#### Opciones Disponibles:

- \*Enfriamiento manual incluyendo mangueras; Ambas aberturas se calientan y enfrían (catálogo # 4126.4021)
  - \*Estilo de laminado; parte superior calentada y parte inferior enfriada (catálogo # 4126.4022)
  - \*Certificado de Calibración de Fuerza usando equipo rastreado a NIST (parte # 1525.00001) [cada uno]
  - \*Calibración de temperatura por instrumentos trazables a NIST (parte # 1525.00003) [por controlador digital]
  - \*Soporte de piso 19 "LR x 19" FB x 30 "H Wt 125 # (catálogo # 223171D)
  - \*Soporte de piso 36 "LR x 26" FB x 30 "HW / 6" Ruedas Wt 260 # (catálogo # 223215C)
  - \*Kit múltiple para mangueras de enfriamiento (parte # 5028.28)
  - \*Kit de reparación de unidad hidráulica de 25 toneladas (catálogo # 3730)
  - \*Fluido hidráulico especial (aceite) Carver (parte # 2170)
  - \*Colector de dos calibres (catálogo # 2096CE)
  - \*Elección de calibre adicional para colector de dos calibres (cada uno)
  - \*0 - 1,000 lb calibre, 450 Kg, incrementos de 10 lb (catálogo # 381176A)
  - \*0 - 5,000 lb calibre, 2250 Kg, incrementos de 50 lb (catálogo # 381006)
  - \*0 - 10,000 libras calibre, 4500 Kg, incrementos de 100 lb (catálogo # 381007)
  - \*Indicador digital (n. ° de catálogo 6306.BN33 100 lb o 6306.BN32 10 lb)
  - \*Fácil lectura de la pantalla LCD de calibre redondo
  - \*Montaje en vástago solo para prensas manuales
  - \*Batería cargada
  - \*Las lecturas se generan en incrementos de 100 o 10 libras en un calibre de 50,000 libras
  - \*Aprox. precisión: +/- 1% de lectura entre 1,000 lbs. Y 50,000 lbs. fuerza
- [/vc\_column\_text][/vc\_column][/vc\_row]

**SKU:** N / A | **Categorías:** [Prensas manuales sin calefacción](#) |

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO