

PRENSA DE LABORATORIO CON CALEFACCIÓN HIDRÁULICA MANUAL MODELO 3690 Y 3693



Modelos 3690 y 3693) Prensa de laboratorio hidráulica manual de cuatro columnas de 7.5 y 25 toneladas con planchas térmicas digitales. Placas calentadas eléctricamente de 15 "x 15" para temperaturas de hasta 650 ° F (343 C a pedido), con un controlador digital por placa. Medidor analógico de doble escala fácil de leer, lectura en libras de fuerza y toneladas métricas.

Opciones de calibración disponibles

La calibración de fuerza (p / n 1525.00001) por instrumentos trazables a NIST está disponible para nuevos equipos y nuevos medidores. Calibración de temperatura (p / n 1525.00003) también disponible para nuevos equipo

Especificaciones de los modelos de sobremesa calefactados manualmente 7.5-15H y 25-15H (3690 y 3693) Presione:

- *Operado manualmente
- *Fuerza de cierre 7.5 y 25 toneladas
- *Luz diurna de 4 "
- *Carrera de 5-1 / 8 "y 6-1 / 2"
- *Cuatro (4) columnas
- *Paquete de platina calentado, que incluye:
 - *Dos (2) planchas de acero calentadas eléctricamente de 15 "x 15"
 - *3000 vatios por platina
 - *Rango de temperatura hasta 650 grados F
 - *Un (1) controlador de temperatura digital por placa
- *Medidores de presión analógicos de 0-15,000 y 0-50,000 lb (también disponible medidor digital)
- *230/1 tensión de alimentación FLA 22
- *Escudo de seguridad gris claro
- *Marco gris oscuro
- *Desconexión eléctrica (sin fusible)

Opciones Disponibles:

- *Enfriamiento manual incluyendo mangueras (catálogo # 3856.4021 o 3693.4021)
 - *Certificado de Calibración de Fuerza usando equipo rastreable a NIST (parte # 1525.00001) [cada uno]
 - *Calibración de temperatura por instrumentos trazables a NIST (parte # 1525.00003) [por controlador digital]
 - *Soporte de piso 30 "LR x 23.5" FB x 23.5 "H Wt 150 # (catálogo # 223160C)
 - *Kit múltiple para mangueras de enfriamiento (parte # 5605)
 - *Kit de reparación de la unidad hidráulica para prensa de 7.5 ton (3690) (catálogo # 3729)
 - *Kit de reparación de la unidad hidráulica para prensa de 25 toneladas (3693) (catálogo # 3730)
 - *Fluido hidráulico especial (aceite) Carver (parte # 2170)
 - *Colector de dos calibres (catálogo # 2096CE)
 - *Indicador digital (catálogo # 6306.BN12 10 lb) para prensas de 15 toneladas y (6306.BN32 10 lb) para prensas de 25 toneladas
 - *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 10 libras en un indicador de 15,000 (3690) o 50,000 (3693) libras
 - *Aprox. precisión: +/- 1% de lectura entre 1,000 lbs. Y 15,000 o 50,000 lbs.
- | Numero de catalogo | Max. Fuerza de sujeción | Tamaño de platina (in) | Golpe de carnero | Apertura de luz diurna | Tamaño total AW x D (adentro) | Altura | Peso (lb) |
|--------------------|-------------------------|------------------------|------------------|------------------------|-------------------------------|--------|------------|
| 3690.4100000 | 7.5 (15% 2C000) | 15 x 2015 | 205-1% 2F% 208 | 204% 204 | 2032% 20x% 2028 | 2030 | 20900 |
| 3693.4020000 | 25 (50% 2C000) | 15 x 2015 | 206-1% 2F% 202 | 204% 204 | 2032% 20x% 2028 | 2035 | 201% 2C200 |

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

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO