

MÁQUINAS (PRENSA) DE BAJA CAPACIDAD



Código del Producto:

UTC-4700 Marco de Carga de 600 kN de Capacidad

UTC-4710 Marco de Carga de 1500 kN de Capacidad

ASTM C39; BS 1881

Estándares:

El marco de carga provee la estabilidad necesaria para resultados de prueba precisos y repetibles durante los años de operación. El paquete hidráulico de la máquina, unidad de control e indicador digital están posicionados en el lado derecho del marco de carga para fácil accesibilidad, aumento de la productividad, y para operaciones más seguras.

El ensamble del marco de carga consiste de lo siguiente:

- Marco de Carga
- Platina Superior con Ensamble de Asiento Esférico
- Platina Inferior
- Espaciadores
- Ensamble de Carga de Cilindros & Interruptor de Límite para Seguridad
- Puertas Delanteras y Traseras de Protección, para Seguridad

Marcos de Carga de Baja Capacidad (d* profundidad)

Modelo	UTC-4700	UTC-4710
Capacidad	600 kN	1500 kN
Tipo de Marco de Carga	Acero soldado	Acero soldado


Dimensiones de la Platina Inferior (D)	Ø 165 mm	Ø 216 mm
Dimensiones de la Platina Inferior con el Ensamble de Asiento Esférico (C)	Ø 165 mm	Ø 216 mm
Diámetro del Pistón	150 mm	230 mm
Recorrido del Pistón	50 mm	50 mm
Apertura Máxima Vertical entre Platinas (E)	340 mm	370 mm
Apertura Horizontal (B)	230 mm	320 mm
Dimensiones (wxlxh) (Axd*xF)	290x500x800 mm	380x500x930 mm
Peso	335 kg	540 kg

Marcos de Carga de Baja Capacidad vienen con:

- UTC-4700 : Espaciadores de 90, 50, 30, x 165 mm de diámetro
- UTC-4710 : Espaciadores de 90, 50, 2 pcs. 30, x 165 mm de diámetro

SKU: N / A | **Categorías:** [Concreto](#), [Prensas de hormigón](#) |

VARIACIONES

Imagen	SKU	Descripción	SKU / Modelo
	UTC-4700 Marco de Carga de 600 kN de Capacidad	Any SKU / Modelo	
	UTC-4710 Marco de Carga de 1500 kN de Capacidad	Any SKU / Modelo	

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO