



	1000 mm
	10"-22"
	330 mm
	2500 kg
	7-8 bar
	1,1 kw
	1ph / 220V



Desmontadora de neumáticos semiautomática sencilla y robusta. Diseñada para montar y desmontar ruedas de turismo, furgoneta y motocicleta. Plato tensor graduado y con sistema antiholguras con un margen de acogida de llanta hasta **20" exterior y hasta 22" interior**. Brazo de ayuda opcional para ruedas Run-flat.

CARACTERISTICAS

- » Brazo de montaje neumático, para un trabajo simple y rápido.
- » Dispositivo neumático de retención del útil.
- » Plato con cuatro garras centradoras accionadas por medio de dos cilindros neumáticos.
- » Destalonador lateral.
- » Máquina precisa, que ofrece una gran libertad de movimientos dado el pequeño tamaño de la cabeza de montaje.
- » Pedales ergonómicos que facilitan y aceleran las labores de montaje y desmontaje.
- » Unidad de mantenimiento con engrasador, purgador y limitador de presión integrado.

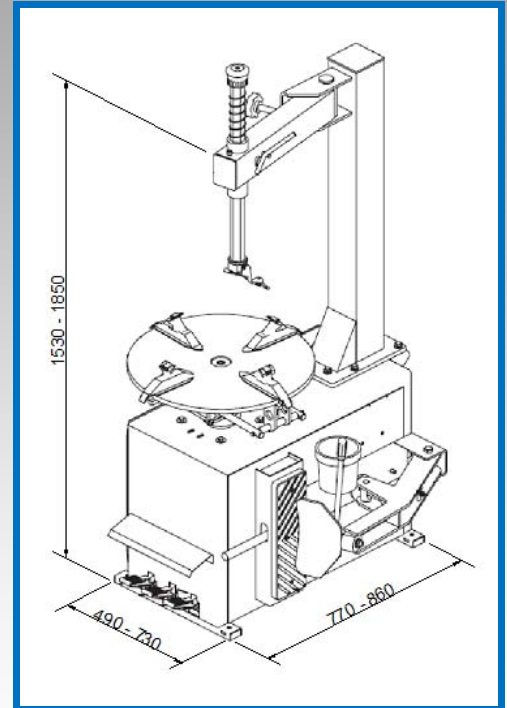


BRAZO DE AYUDA OPCIONAL



DATOS TÉCNICOS

Fuente de alimentación	220V
Potencia	0,75Kw
Rango de sujeción de la llanta (externo)	10" -20"
Rango de sujeción de la llanta (interno)	12" -22"
Diámetro máximo de la rueda	1000 mm
Anchura máxima de la rueda	330 mm (13")
Fuerza de destalonamiento	2500 kg
Alimentación neumática	entre 7 y 8 bares
Nivel de ruido	<70 dB(A)
Peso neto/ Peso bruto	190kg / 220 kg
Dimensión de transporte	980x760x840 mm



ACCESORIOS NO INCLUIDOS

