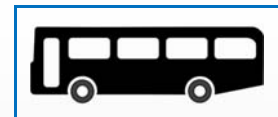




	2400 mm
	14"-46"
	1300 mm
	2690 kg
	0-130 bar
	2,2 kw
	3ph / 380 V



Desmontadora de neumáticos electrohidráulica. Diseñada para montar y desmontar ruedas de camión, autobús, agrícola, industrial y forestal.

CARACTERISTICAS

- » Diámetro de llanta: 14"-46"
- » Diámetro máximo de rueda: 2.400 mm
- » Anchura máxima neumático: 1.300 mm
- » Peso máximo de rueda: 1.800 kg
- » Poste de control portátil
- » Movimiento de cabezal y cambio de plato/uña automáticos
- » Alimentación: 380V



DATOS TÉCNICOS

Fuente de alimentación	380 V
Potencia de la bomba	2,2 kW
Potencia de caja reductora	2,6/3,2 kW
Rango de sujeción llanta	14" - 46"
Diámetro máximo de la rueda	2.400 mm
Anchura máxima de la rueda	1.300 mm
Peso máximo de la rueda	1.800 kg
Fuerza de destalonamiento	2.690 kg
Presión máxima de trabajo	130 bar \pm 10%
Nivel de ruido	< 70 dB(A)
Peso neto	1.048 kg
Dimensiones de transporte	2276x1910x1095 mm



ACCESORIOS NO INCLUIDOS

