

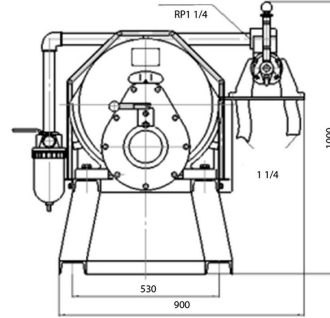
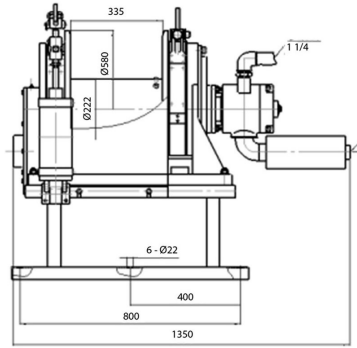
Winche Neumatico 1 Tonelada Alta Velocidad hasta 50 m/min

Características Esenciales

- 3 Años de Garantía, Servicio y Atención al Cliente en Chile

Especificaciones Técnicas

Capacidad 1ª Capa	2200 lb / 1000 kg	Freno Tambor	1 Automatic Brake & 1 Manual Brake
Velocidad /min	114~164 ft / 35~50 m	Cable Recomendado	ø 15/32 in (x 1312 ft) / ø12 mm (x 400 m)
Numero de Velocidades	Variable Speed	Humedad	≤90%
Tipo de Motor	TMY18C Vane Air Motor x 2	Normas	ASME B30.7/GB/T5359-2010/ANSI/EN 14492-1
Control	Lever Throttle / Palanca de Aceleración	Garantía	3 Year



Brake Type	Manual Band Brake + Auto Band Brake / Freno de Banda Manual + Freno de Banda Automatico
Tipo de Freno	Manual Band Brake + Auto Cylinder Brake / Freno de Banda Manual + Freno de Cilindro Automatico
Pneumatic Unit	FRL + Ball Valve / FRL + Valvula de Bola
Unidad Neumática	

Peso & Dimensiones

A Altura Total	1000 mm	Paquete 1 Peso Neto	1940 lbs / 880 Kg
BD ø Diámetro Tambor	222 mm	Paquete 1 Ancho	43 in / 109.22 cm
D Depth	900 mm	Paquete 1 Peso Bruto	2866 lbs / 1300 Kg
FD Diámetro Flange Tambor	580 mm	Paquete 1 Altura	47 in / 119.38 cm
W Ancho	1350 mm	Paquete 1 Profundidad	39 in / 99.06 cm
DL Ancho Tambor	335 mm		
Peso Total	2866 lbs / 1301 Kg		

Detalles del Empaque

Referential Images / Imágenes Referenciales

Specifications may change without notice / las especificaciones pueden cambiar sin previo aviso