



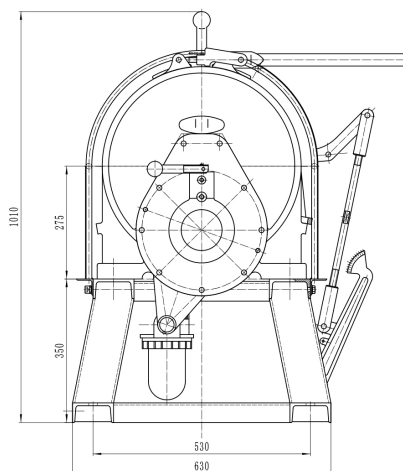
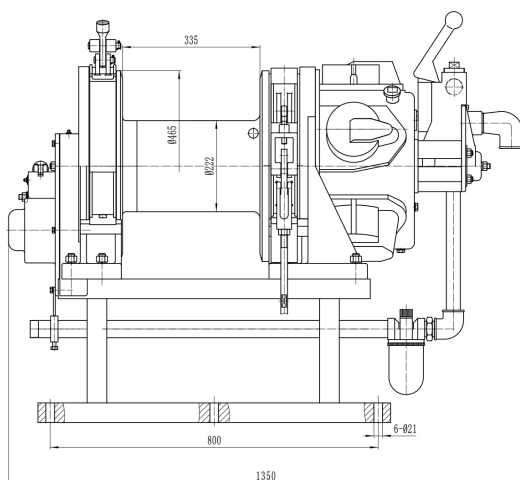
Winche Neumatico 6.7 Toneladas Frenos Automáticos de Disco interno al reductor y de Banda al tambor

Características Esenciales

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

Especificaciones Técnicas

Capacidad 1ª Capa	14660 lb / 6650 kg	Tipo Transmisión / Reductor	2 Stage Planetary Gear
Velocidad /min	0 ~ 39.4 ft/min / 0 ~ 12 m/min	Freno al Reductor	Automatic Disc Brake
Numero de Velocidades	Variable Speed	Freno Tambor	Automatic Band Brake
Capacidad de cable por capa Primera/Ultima	6650 kg / 3900 kg	Embriague	No
Clase de Servicio	H4/M5/2m/Class D	Cable	ø 5/8 (x 394 ft) / ø16 mm (x 120m)
Tipo de Motor	Piston Air Motor (5 x 130mm)	Cable Recomendado	Options Available
Potencia Motor	17 kW	Tipo de Tambor	Plain Drum
RPM Motor	1000 rpm (Idle Speed)	Guia de Cable	No
Control	Lever Throttle / Palanca de Aceleración	Humedad	≤90%
Parada de Emergencia	Yes	Temperatura	-20°C ~ 40°C
Presión Aire	0.7~0.9 Mpa	Nivel de Ruido	95 db
Dimensión Entrada Aire	Rc1 1/4"	Normas	ASME B30.7/GB/T5359-2010/ANSI/EN 14492-1
Consumo Aire	247 L/sec	Garantía	3 Year



Peso & Dimensiones

A Altura Total	1010 mm
BD ø Diámetro Tambor	222 mm
D Depth	630 mm
FD Diámetro Flange Tambor	465 mm
W Ancho	1350 mm
DL Ancho Tambor	335 mm
Peso Total	1587 lbs / 721 Kg

Detalles del Empaque

Paquete 1 Peso Neto	1322 lbs / 600 Kg
Paquete 1 Ancho	57 in / 144.78 cm
Paquete 1 Peso Bruto	1587 lbs / 720 Kg
Paquete 1 Altura	43 in / 109.22 cm
Paquete 1 Profundidad	35 in / 88.9 cm

Referential Images / Imágenes Referenciales
Specifications may change without notice / las especificaciones pueden cambiar sin previo aviso