



## Tecle Cadena Neumatico de 50 tons de Capacidad

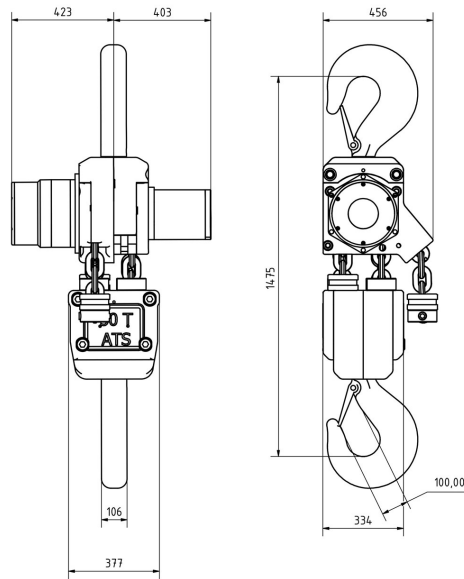
### Características Esenciales

- 50 Tons Pneumatic Chain Hoist - Heavy Duty - Explosion Proof
- RUD G80 chain made in Germany (Lifting heights upon request)
- Includes: Overload Protection - Slip Clutch / Failsafe Automatic Internal Break / Pendant Control with emergency stop / Chain containers
- Meets and exceeds ASME B30.16 / HST-5 standards / Load Test at 130% SWL / ATEX Directive
- 3 Años de Garantía, Servicio y Atención al Cliente en Mexico

## Especificaciones Técnicas

<b>Capacidad de Carga</b>	50 Ton	<b>Altura de Izaje Estandard (Customizable)</b>	66 ft / 20 m
<b>Numero de Velocidades</b>	1 Speed	<b>Velocidad de Izaje a Plena Carga</b>	0.45 m/min (1.5 ft/min)
<b>Velocidad de Izaje Sin Carga</b>	1.30 m/min (4.26 ft/min)	<b>Velocidad de Bajada a Plena Carga</b>	1.00 m/min (3.28 ft/min)
<b>Máxima Sobrecarga Segura</b>	Overload Protection Slip Clutch 130% WLL	<b>Protección Antiexplosión</b>	- EX 2 GD IIA T4 - EX 2 GD IIB T4 - EXCLUDES Hydrogen Disulphide or Ethelene Oxide - ZONES 1, 2 AND 21, 22
<b>Exclusiones de Proteccion</b>	- HYDROGEN DISULPHIDE - ETHELENE OXIDE	<b>Distancia de Control</b>	62 ft / 19m
<b>Clase de Servicio</b>	100% Duty Cycle	<b>Tipo de Motor</b>	Vane Rotary Motor - Lubrication Free - Rust Free & Replaceable Stainless Steel Cylinder
<b>Potencia Motor</b>	6.5 kw	<b>Freno Motor</b>	>125% WLL Automatic self-adjusting multidisc Brake
<b>Control</b>	Pendant Control w/emergency stop	<b>Parada de Emergencia</b>	Yes
<b>Rango de temperatura de Trabajo</b>	-20°C to 70°C	<b>Presión Aire</b>	6 - 7 Bar
<b>Dimensión Entrada Aire</b>	1 1/2 BSP	<b>Dimensión Tuberia Aire</b>	35mm
<b>Consumo Aire</b>	6.5 m3/min	<b>Tipo Transmisión / Reductor</b>	Epicyle Gearbox (Grease Filled and Sealed)
<b>Tipo de Cadena</b>	G80 RUG Germany 5:1 Safety Factor	<b>Dimensiones de la Cadena</b>	23.5 x 66 mm
<b>Caidas de Cadena</b>	4	<b>Temperatura</b>	-20°C to 70°C
<b>Nivel de Ruido</b>	84 dBA @ 1m	<b>Normas</b>	ASME B30.11 /B30.16 /HST-5 DIN EN818-7





Dimensions in mm/ Dimensiones en mm

## Peso & Dimensiones

H Altura Muerta

1510 mm

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