

Línea Winch Industrial Monofásico

Equipos

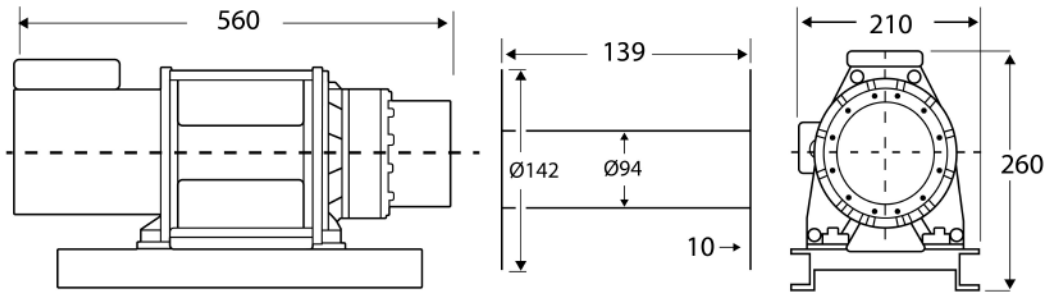
LIGHT DUTY

Nuestros Winches de uso industrial monofásicos son diseñados para conseguir la mejor relación precio, calidad y rendimiento, con el respaldo de 3 Años de garantía. Los componentes clave de los equipos son probados y mejorados constantemente por medio de nuestros procesos de diseño internos, basados en la mejora continua, bajo certificación ISO9001:2015.



Especificaciones Técnicas

Capacidad 1ª Capa	844 lb / 383 kg	Velocidad /min	50~68 ft / 15~20 m
Numero de Velocidades	1 Speed	Potencia Motor	1.1 kW
Nivel de Protección	IP55	Voltaje	220~240V 50/60Hz 1 Phase
Freno Tambor	NO	Freno Dinámico	NO
Cable Incluido	ø1/4 in x 98 ft ø6.3 mm x 30 m	Normas	D14.3/ RR-W-410E/ ISO2232/ ASME B30.7/ B30.10/ ANSI-AWS
Garantía	3 Year		



Dimensions in mm / Dimensiones en mm

	Layer / Capa	Rope on drum / Mts x Capa	Lifting x layer / Cap x Capa	Speed / Velocidad (per min)
INCLUIDO/INCLUIDO	1	21 ft / 7 m	844 lb / 383 kg	50.2 ft / 15,3 m
	2	45 ft / 14 m	755 lb / 343 kg	56.1 ft / 17,1 m
	3	72 ft / 22 m	683 lb / 310 kg	62 ft / 18,9 m
	4	101 ft / 31 m	623 lb / 283kg	68 ft / 20,7 m

Peso & Dimensiones

A Altura Total	260 mm
D Depth	210 mm
W Ancho	560 mm
BD ø Diámetro Tambor	ø94 mm
FD Diámetro Flange Tambor	ø142 mm
DL Ancho Tambor	139 mm
Peso Total	106 lbs / 48 Kg

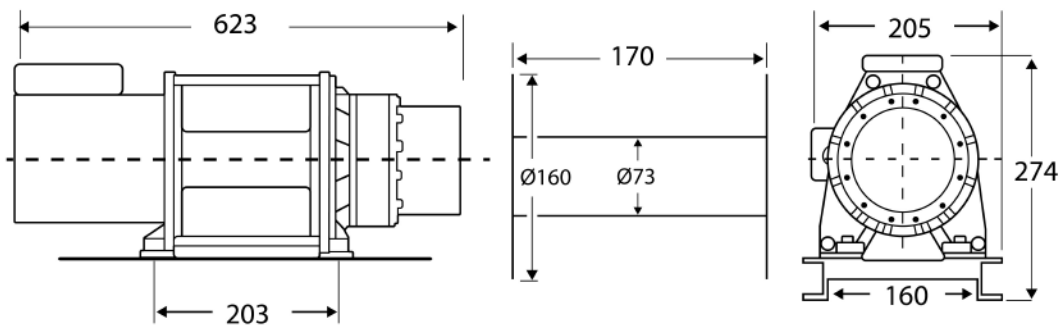
Detalles del Empaque

NW1 Peso Neto	106 lbs / 48 Kg
GW1 Peso Bruto	111 lbs / 50 Kg
PH1 Altura Empaque	13 in / 33 cm
PW1 Ancho Empaque	26 in / 64 cm
PD1 Profundidad Empaque	13 in / 32 cm



Especificaciones Técnicas

Capacidad 1ª Capa	992 lb / 450 kg	Velocidad /min	72~121 ft / 22~37 m
Numero de Velocidades	1 Speed	Potencia Motor	1.49 kW / 2 HP
Nivel de Protección	IP55	Voltaje	220~240V 50/60Hz 1 Phase
Cable Incluido	ø17/64 in x 98 ft ø6.8 mm x 30 m	Normas	D14.3 / RR-W-410E / ISO2232 / ASME B30.7 / B30.10 / ANSI-AWS
Garantía	3 Year		



Dimensions in mm / Dimensiones en mm

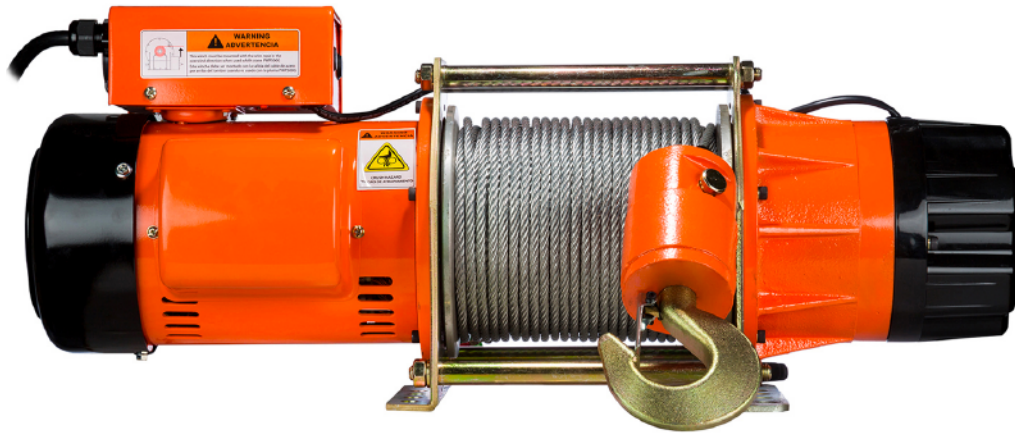
	Layer / Capa	Rope on drum / Mts x Capa	Lifting x layer / Cap x Capa	Speed / Velocidad (per min)
INCLUIDO/INCLUDED	1	19 ft / 6 m	992 lb / 450 kg	57.0 ft / 17.4 m
	2	41 ft / 12 m	852 lb / 386 kg	66.3 ft / 20.2 m
	3	66 ft / 20 m	747 lb / 339 kg	75.7 ft / 23.1 m
	4	94 ft / 29 m	665 lb / 301 kg	85.0 ft / 25.9 m
	5	125 ft / 38 m	599 lb / 272 kg	94.4 ft / 28.8 m

Peso & Dimensiones

A Altura Total	277 mm
Peso Total	111 lbs / 50 Kg
NW1 Peso Neto	111 lbs / 50 Kg

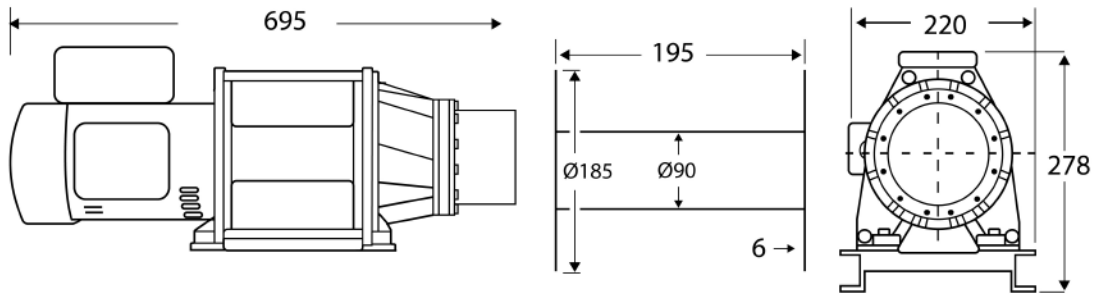
Detalles del Empaque

D Depth	210 mm
W Ancho	627 mm
BD ø Diámetro Tambor	ø73 mm
FD Diámetro Flange Tambor	ø160 mm
DL Ancho Tambor	170 mm



Especificaciones Técnicas

Capacidad 1ª Capa	1340 lb / 608 kg	Velocidad /min	42.5~72 ft / 13~22 m
Numero de Velocidades	1 Speed	Potencia Motor	1.49 kW / 2 HP
Nivel de Protección	IP55	Voltaje	220~240V 50/60Hz 1 Phase
Cable Incluido	ø17/64 in x 197 ft ø6.8 mm x 60 m	Normas	ASME B30.7 / B30.10 / ANSI-AWS
Garantía	3 Year		



Dimensions in mm / Dimensiones en mm

	Layer / Capa	Rope on drum / Mts x Capa	Lifting x layer / Cap x Capa	Speed / Velocidad (per min)
INCLUIDO/INCLUDED	1	25ft / 8 m	1340 lb / 608 kg	42.5 ft / 13,0 m
	2	54 ft / 17 m	1176 lb / 534 kg	48.4 ft / 14,8 m
	3	87 ft / 27 m	1048 lb / 475 kg	54.4 ft / 16,6 m
	4	123 ft / 38 m	945 lb / 429 kg	60.3 ft / 18,4 m
	5	163 ft / 50 m	861 lb / 390 kg	66.2 ft / 20,2 m
	6	197 ft / 60 m	790 lb / 358 kg	72.1 ft / 22,0 m

Peso & Dimensiones

A Altura Total	278 mm
D Depth	220 mm
W Ancho	695 mm
BD ø Diámetro Tambor	ø90 mm
FD Diámetro Flange Tambor	ø185 mm
DL Ancho Tambor	195 mm
Peso Total	137 lbs / 62 Kg

Detalles del Empaque

NW1 Peso Neto	137 lbs / 62 Kg
GW1 Peso Bruto	142 lbs / 64 Kg
PH1 Altura Empaque	13 in / 32 cm
PW1 Ancho Empaque	30 in / 75 cm
PD1 Profundidad Empaque	11 in / 27 cm