



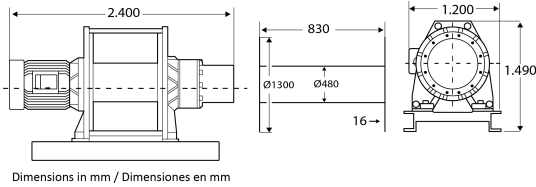
Industrial Lifting Winch 12600 Kg 380v 50 Hz Heavy Duty with brakes, one on the gearbox and one on the motor, 1000 m

Características Esenciales

- Diseñado y Probado en base a las normas Americanas ASME B30.7

Especificaciones Técnicas

Plug	Open Leads	Capacidad 1ª Capa	12600 kg
Numero de Velocidades	1 Speed - Optional Variable Speed	Voltaje	3 Phase 380/480V 50/60Hz
Clase de Servicio	H4/M6/3m/Class D	Potencia Motor	22 kW
Freno Motor	1 @125%	Grado de Aislacion	F
Protección IEC Motor	IP54	Freno Dinámico	Optional
Control	Not included: E-Stop/Up/Down or Variable Speed	Freno al Reductor	1 @125%
Freno Tambor	Optional	Cable	Not Included
Cable Recomendado	ø1 1/4 in x 3280 ft ø31.7 mm x 1000 m	Humedad	<85%
Temperatura	-4 ~ 104° F / -20 ~ 40° C	Nivel de Ruido	85 db
Normas	ASME/ANSI B30.7, B30.10 / AWS D14.3 / RR-W-410E / ISO 2232	Garantía	3 Year



Layer / Capa	Rope on drum / Mts x Capa	Lifting x layer / Cap x Capa	Speed / Velocidad (per min)
1	130 ft / 39 m	27899 lb / 12655 kg	29.8 ft / 9.1 m
2	274 ft / 84 m	24988 lb / 11335 kg	33.2 ft / 10.1 m
3	434 ft / 132 m	22627 lb / 10264 kg	36.7 ft / 11.2 m
4	609 ft / 186 m	20674 lb / 9378 kg	40.2 ft / 12.2 m
5	799 ft / 243 m	19031 lb / 8632 kg	43.6 ft / 13.3 m
6	1004 ft / 306 m	17630 lb / 7997 kg	47.1 ft / 14.4 m
7	1224 ft / 373 m	16421 lb / 7449 kg	50.6 ft / 15.4 m
8	1459 ft / 445 m	15368 lb / 6971 kg	54.0 ft / 16.5 m
9	1709 ft / 521 m	14441 lb / 6550 kg	57.5 ft / 17.5 m
10	1974 ft / 602 m	13620 lb / 6178 kg	61.0 ft / 18.6 m
11	2255 ft / 687 m	12887 lb / 5845 kg	64.4 ft / 19.6 m
12	2550 ft / 777 m	12229 lb / 5547 kg	67.9 ft / 20.7 m
13	2861 ft / 872 m	11635 lb / 5277 kg	71.4 ft / 21.7 m
14	3187 ft / 971 m	11096 lb / 5033 kg	74.8 ft / 22.8 m
15	3528 ft / 1075 m	10604 lb / 4810 kg	78.3 ft / 23.9 m

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