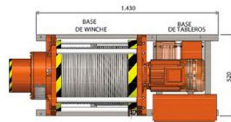


Winche Personal 1100Kg Vel. programable 3 Frenos

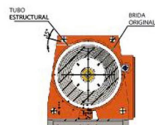


Especificaciones Técnicas

| | | | |
|---|--|---------------------------------------|---|
| Capacidad de Carga | 2400 lb | Capacidad 1ª Capa | 9645 lb / 4375 kg (Not Personnel) |
| Capacidad para Izaje de Personal | 1100 kg / 2400 lbs | Velocidad /min | 0 ~ 65 ft/min / 0 ~ 21 m/min |
| Numero de Velocidades | Variable Speed | Voltaje | 3 Phase 208~240/480V 50/60Hz |
| Clase de Servicio | H4/M6/3m/Class D | Potencia Motor | 9 kW (11 kW optional/opcional) |
| RPM Motor | 1450 | Freno Motor | >125% (load lift capacity / capacidad de izaje de carga) |
| Grado de Aislacion | F | Protección IEC Motor | Motor IP54 / Control Box IP65 |
| Freno Dinámico | 10.5 Ω / 5.2 kW | Control | Pendant Control / Botonera |
| Voltaje del Control | 24 v | Relación de Transmisión | 127:1 |
| Freno al Reductor | >125% (load lift capacity / capacidad de izaje de carga) | Freno Tambor | Optional |
| Humedad | <85% | Temperatura | -4 ~ 104° F / -20 ~ 40° C |
| Nivel de Ruido | 85 db | Normas | ASMEB30.7 / B30.10/ B30.23/ ANSI-AWS D14.3/ RR-W-410E/ ISO2232,2006/95/CE, EN 61.800-5-1/ DIN VDE T 105, EN 60439-1/ VDE 0660, Part/Parte 500&EN 60146/VDE 0558 |
| Garantía | 3 Year | Pendant Control Yes No | YES |
| IEC Pendant Control Protection | 7 ft | Pendant Control Emergency Stop | YES |



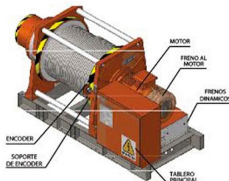
VISTA EN PLANTA



AB-AB (1:30)



VISTA EN ELEVACION



ISOMETRICO

| Rope Diameter / Diámetro del Cable: | | 9/16 in 14.2 mm | |
|--|---------------------------|------------------------------|-----------------------------|
| Nominal Strength / Resistencia Nominal: | | 32794 lb / 14875 kg | |
| Rope Weight x ft / Peso del cable x m: | | 0.59 lb / 0.9 kg | |
| Layer / Capa | Rope on drum / Mts x Capa | Lifting x layer / Cap x Capa | Speed / Velocidad (per min) |
| 1 | 55 ft / 17 m | 9645 lb / 4375 kg | 34.9 ft / 10.6 m |
| 2 | 117 ft / 36 m | 8467 lb / 3841 kg | 39.7 ft / 12.1 m |
| 3 | 188 ft / 57 m | 7545 lb / 3422 kg | 44.6 ft / 13.6 m |
| 4 | 265 ft / 81 m | 6804 lb / 3086 kg | 49.4 ft / 15.1 m |
| 5 | 351 ft / 107 m | 6196 lb / 2811 kg | 54.3 ft / 16.5 m |
| 6 | 444 ft / 135 m | 5688 lb / 2580 kg | 59.1 ft / 18.0 m |
| 7 | 544 ft / 166 m | 5256 lb / 2384 kg | 64.0 ft / 19.5 m |
| 8 | 653 ft / 199 m | 4886 lb / 2216 kg | 68.8 ft / 21.0 m |

| Service/Servicio | Load/Carga | Time/Tiempo | Maintenance/ Mantenimiento |
|------------------|--|---|----------------------------|
| Normal | < 65% | < 25% | 6-12 (months/meses) |
| Heavy/Pesado | > 65% | > 25% | 3-6 (months/meses) |
| Severe/Severo | Abnormal Conditions En Condiciones Anormales Environmental, Geographical & Risky Ambientales, Geograficas & Riesgosas | <100% | 1-3 (months/meses) |
| | | <Duty cycle limit <Limite ciclo de trabajo | |



| | VDF Movitrac | Freno Disco al Tambor | Resistencia de Frenado | Encoder | Remote Remoto F21 | Pupitre Control PWZR3 |
|-----------|--------------|-----------------------|------------------------|---------|-------------------|-----------------------|
| PWTP1100B | x | | x | | Opcional | |
| PWTP1100F | Movidrive | | x | x | Opcional | |
| PWTP1100R | Movidrive | x | x | x | Opcional | x |

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