

## ELEKTRYCZNA WCIĄGARKA LINOWA SW1000

### CECHY CHARAKTERYSTYCZNE

- Silnik elektryczny o mocy 2,2 kW umożliwia szybkie zwijanie wytrzymałej liny ze stali węglowej.
- Kompaktowe wymiary i liczne gotowe otwory montażowe w wciągarkach zapewniają łatwy montaż na różnych powierzchniach.
- Klasa ochrony IP40 gwarantuje ochronę przed wnikaniem ciał obcych o wielkości powyżej 1 mm.
- Dzięki napięciu wejściowemu 220 V i częstotliwości 50 Hz wtyczkę UE można łatwo podłączyć.



### OGÓLNE

Typ	Jednostka	Wartość
Marka		SolidHub
Model		SW1000
Kolor		niebieski
Szerokość	mm	380
Głębokość	mm	335
Wysokość	mm	270
Waga	kg	40
Maksymalne obciążenie	kg	1.000
Napięcie sieciowe	V	230
Częstotliwość	Hz	50
Zakres zastosowania		Wnętrze

### WYMIARY

Typ	Jednostka	Wartość
Długość liny	m	30
Długość kabla	cm	45
Średnica zewnętrzna	mm	6

### MATERIAŁY

Typ	Jednostka	Wartość
Materiał		stal
Powierzchnia		lakierowana
Grubość materiału	mm	6

### WSPÓŁCZYNNIK OTOCZENIA

Typ	Jednostka	Wartość
Klasa ochrony		IP40

### MOC

Typ	Jednostka	Wartość
Prędkość obrotowa	rpm	2.800
Prędkość	mm/s	200
Moc silnika	W	2.200