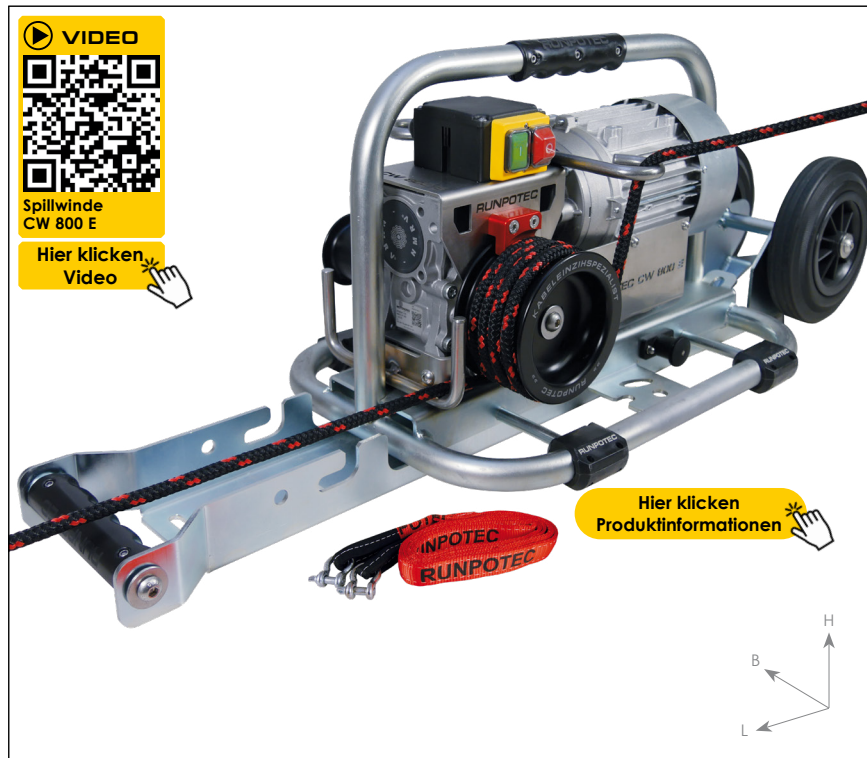


DATENBLATT

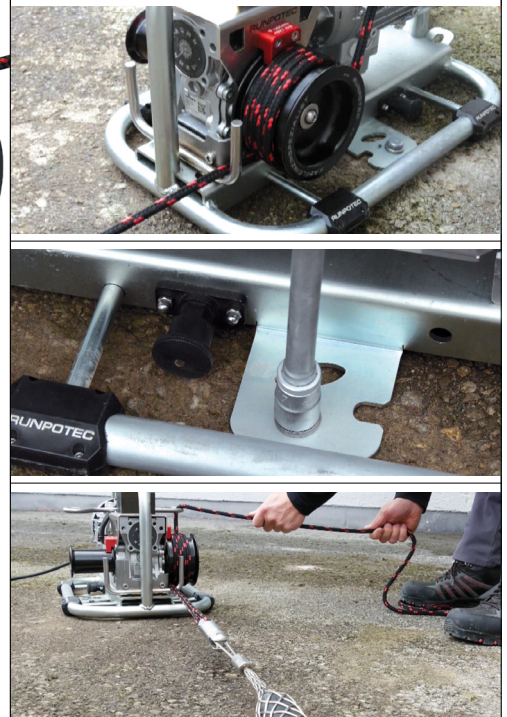
SPILLWINDE CW 800 E + TROLLEY

Für waagrechten Kabelzug

Art.-Nr.: 10138



Anwendungsbeispiele:



DATEN

empf. VK-Preis / exkl. MwSt.

ART.-NR.	10138
PREIS €	€ 2089,00
GEWICHT WINDE	32 kg
GEWICHT WINDE + TROLLEY + GURT	41,20 kg
ZUGKRAFT SPILL - KLEIN	bis zu 800 kg bei 4m pro min
ZUGKRAFT SPILL - GROSS	bis zu 400 kg bei 8 m pro min
MOTORANSCHLUSS	230 V 50 Hz
MOTOR ANTRIEBSLEISTUNG	0,75 KWh 5,1 A
MOTORDREHZAHL	1400 U/min
ABMESSUNGEN WINDE	B 37 cm L 50 cm H 33 cm
ABMESSUNGEN TROLLEY	B 23,5 cm L 100 cm H 20,5 cm
GURLÄNGE	3 m
EAN CODE	9120045475630

VORTEILE

- Eine Person kann mit der Spillwinde CW 800 E bis zu 800 kg Zugkraft leisten
- Wählbare Zugkraft bzw. Zugeschwindigkeit 800 kg | 400 kg
- Klein, kompakt, handlich
- Viele Befestigungsmöglichkeiten
- Sicherheitsseilführung
- Überlastschutz

BESCHREIBUNG

Optimal geeignet für das waagrechte Ziehen von einem oder mehreren Kabeln. Wo vieler Orts mehrere Personen für höhere Zuglasten benötigt werden reicht eine Person, um mit der Spillwinde CW 800 E von RUNPOTEC mit wahlweise 800 kg oder 400 kg die Kabel zu ziehen.

Die Spillwinde kann über die Montagelöcher fixiert oder mit dem beiliegenden Gurt an feste Objekte befestigt werden. Eine sehr praktische Befestigungsmöglichkeit bietet aber auch die Trolley-Montageschiene. Sie kann durch die spezielle Kupplungsöffnung an die Anhängerkupplung von Autos angehängt werden. Es ist weiters möglich, die Schiene waagrecht oder senkrecht zu montieren, um anschließend die Spillwinde CW 800 E einfach einzuhängen und über die beiden Fixierbolzen zu befestigen.



SICHERHEITSHINWEIS:

Nicht geeignet für senkrechten Kabelzug, darf nicht verwendet werden, um Lasten oder Personen zu tragen bzw. heben.

Optimales Einsatzgebiet: für waagrechten Kabelzug

Anwendungsfilm: einen kurzen, sehr informativen Anwendungsfilm können Sie durch Scannen des QR-Codes oder auf www.runpotec.com ansehen.

Lieferumfang: Spillwinde CW 800 E inkl. Trolley Montageschiene und Gurt

INFORMATION

Als Zubehör erhältlich:

Verbindungswirbel

Art.Nr.: 10176



Hier klicken
Produktinformationen

ZUGSEIL auf Haspel

Ø10 mm und 12 mm
Längen von 120 m bis 350 m

ZUGSEIL auf Trommel

Ø10 mm und 12 mm
Längen von 120 m
bis 350 m



Hier klicken
Produktinformationen