



Spillwinde

Spillwinde

Die mit zwei Spillköpfen ausgestattete Winde wurde vorwiegend für den Einzug von Linern und Lichterketten konstruiert. Die Winde wird mit einem 4-Takt – Verbrennungsmotor angetrieben und verfügt über eine maximale Zugkraft von 12 kN (1,2 t). Sie ist so gebaut, dass sie direkt über einen Schacht gestellt werden kann. Durch die Verwendung eines Aluminiumrahmens beträgt das Gesamtgewicht der Winde nur 82 kg. Dies ermöglicht einen Einsatz auch in unwegbarem Gelände. Aufstellbare Räder sowie ein ausklappbarer Griff ermöglichen es auch einer Person, die Winde ohne großen Aufwand zu transportieren.

Antrieb:	4-Takt-Benzin-Motor
Zugkraft:	max. 12 kN (1,2t)
Maße:	(LxWxH) 1200 x 800 x 440 mm
Gewicht:	82 kg