



## LA MEDIA AUREA E LO STANDARD LUKAS

Gli arieti di soccorso LUKAS non solo convincono per la loro forza di sollevamento convincente, la presa particolarmente salda grazie alla "geometria ad artiglio" e la corsa particolarmente lunga, ma possono anche essere utilizzati in modo flessibile. Ad esempio, i nostri cilindri telescopici di salvataggio sono disponibili in tre diverse lunghezze, che possono essere utilizzati a seconda delle esigenze. L'R 521 eWXT è il "mezzo dorato" dei nostri cilindri telescopici di soccorso. Esso costituisce la base e il calibro standard per il nostro muscle man R 522 eWXT e il Minimizzatore R 520 eWXT. La sua tecnologia ad artiglio morde in qualsiasi materiale e in qualsiasi posizione. Il piccolo gigante è impermeabile come tutta la gamma eWXT ed è equipaggiato opzionalmente con una batteria di soccorso da 5 Ah o 9 Ah. La batteria da 9 Ah offre il tempo di funzionamento più lungo del settore.

## Dati tecnici

Dimensioni:	<b>579 x 140 x 327 mm</b>
Lunghezza estesa:	<b>1359 mm</b>
EN Classificazione:	<b>R 127/403-60/377-20,2</b>
Corsa totale:	<b>780 mm</b>
Forza di sollevamento pistone 1:	<b>127 kN</b>
Forza di sollevamento pistone 2:	<b>60 kN</b>
Corsa del pistone 1:	<b>403 mm</b>
Corse del pistone 2:	<b>377 mm</b>
Peso:	<b>19,0 kg</b>
Classe di protezione:	<b>IP 58</b>
Serie:	<b>eWXT</b>
Tipo:	<b>Cilindro telescopico</b>