

**TELESKOPRETTUNGSZYLINDER R 422 E2 FÜR MAXIMAL AUSGEFAHRENE LÄNGE**

Mit seinen beiden Kolben fährt der R 422 E2 auf eine beeindruckende Endlänge von 1500 mm aus und hat keinerlei Einbußen bei der Druckkraft!

**Technische Daten**

Abmessungen:	<b>750 x 135 x 313 mm</b>
Akku:	<b>5,0 Ah 25,2 V DC</b>
Ausgefahrene Länge:	<b>1500 mm</b>
Betriebsdruck:	<b>50 MPa</b>
EN-Klassifizierung:	<b>R 127/387-60/363-21,8</b>
Hubkraft Kolben 1:	<b>127 kN</b>
Kolbenhub Kolben 1:	<b>387 mm</b>
Kolbenhub Kolben 2:	<b>363 mm</b>
Masse:	<b>20,8 kg</b>
Schutzklasse:	<b>IP 54</b>
Serie:	<b>e2</b>
Typ:	<b>Teleskopzylinder</b>