



EL GIGANTE COMPACTO PARA USO REAL

El R421 E2 es el primer cilindro telescópico del mundo con tecnología eDRAULIC! Por lo tanto, está perfectamente adaptado a sus necesidades reales en aplicaciones reales. Esto significa para ti: máximo movimiento - mínima altura total - total libertad de movimiento.

Más largo, más alto, más lejos: Con este todoterreno puedes trabajar flexiblemente sin mangueras y al mismo tiempo despejar tu camino con toda la potencia en todo momento.

Gracias a la nueva geometría de la garra, esta potencia muerde firmemente en una amplia variedad de posiciones y en una gran variedad de superficies. Para que puedas aprovechar toda la longitud del gigante compacto en cualquier lugar.

Datos técnicos

Dimensiones:	597 x 135 x 313 mm
Longitud extendida:	1347 mm
EN Clasificación:	R 127/387-60/363-19,9
Longitud retraída:	597 mm
Elevación total:	750 mm
Fuerza de elevación del pistón 1:	127 kN
Fuerza de elevación del pistón 2:	60 kN
carrera del pistón pistón 1:	387 mm
carrera del pistón pistón 2:	363 mm
Peso:	19,0 kg
Clase de protección:	IP 54
Serie:	e2
Tipo:	Cilindro telescópico