



Mobiler Höhenbegrenzer | schwenkbar | mit Stapler oder Kran positionierbar



- Material: Stahl (verzinkt, beschichtet), Aluminium, Beton
- Farbe: weiß
- Gesamthöhe über Flur: 3500 mm
- Drehpfosten: \varnothing 102 mm
- Querrohr: 100 x 50 mm
- Länge Querrohr: 2000 mm, 2500 mm, 3000 mm, 3500 mm, 4000 mm, 4500 mm
- Reflexfolie: rote Reflexionsstreifen
- Lichte Höhe: 2300 - 3300 mm
- Schloss: vorgerichtet für Vorhangschloss, Dreikantschloss oder Zylinderschloss

Gemeinsame Eigenschaften aller Varianten

Material	Stahl (verzinkt, beschichtet), Aluminium, Beton
Farbe	weiß
Lichte Höhe	2300 - 3300 mm
Drehpfosten	\varnothing 102 mm

Reflexfolie	rote Reflexionsstreifen
Gesamthöhe über Flur	3500 mm
Querrohr	100 x 50 mm

Verfügbare Varianten

Gewicht	Schloss	Länge Querrohr	Artikelnummer
666,81 kg	vorgerichtet für Vorhangschloss	2000 mm	shk417_201VBPM
668,03 kg	vorgerichtet für Vorhangschloss	2500 mm	shk417_251VBPM
669,29 kg	vorgerichtet für Vorhangschloss	3000 mm	shk417_301VBPM
670,51 kg	vorgerichtet für Vorhangschloss	3500 mm	shk417_351VBPM

Gewicht	Schloss	Länge Querrohr	Artikelnummer
671,77 kg	vorgerichtet für Vorhangschloss	4000 mm	shk417_401VBPM
672,99 kg	vorgerichtet für Vorhangschloss	4500 mm	shk417_451VBPM
667,68 kg	Dreikantschloss (ohne Schlüssel)	2000 mm	shk417_201FBPM
668,9 kg	Dreikantschloss (ohne Schlüssel)	2500 mm	shk417_251FBPM
670,17 kg	Dreikantschloss (ohne Schlüssel)	3000 mm	shk417_301FBPM
671,39 kg	Dreikantschloss (ohne Schlüssel)	3500 mm	shk417_351FBPM
672,65 kg	Dreikantschloss (ohne Schlüssel)	4000 mm	shk417_401FBPM
673,87 kg	Dreikantschloss (ohne Schlüssel)	4500 mm	shk417_451FBPM
667,56 kg	Zylinderschloss (inkl. Schlüssel)	2000 mm	shk417_201ZBPM
668,76 kg	Zylinderschloss (inkl. Schlüssel)	2500 mm	shk417_251ZBPM
670,04 kg	Zylinderschloss (inkl. Schlüssel)	3000 mm	shk417_301ZBPM
671,26 kg	Zylinderschloss (inkl. Schlüssel)	3500 mm	shk417_351ZBPM
672,52 kg	Zylinderschloss (inkl. Schlüssel)	4000 mm	shk417_401ZBPM
673,74 kg	Zylinderschloss (inkl. Schlüssel)	4500 mm	shk417_451ZBPM

Dieses Datenblatt wurde am 12.04.2026 automatisch erstellt. Änderungen nach diesem Zeitpunkt sind vorbehalten.