

## Technisches Arbeitsblatt

Art. Nr. 457560

## Materialaufzug 250 kg ? 8,5 m mit Knickstück



**Materialaufzüge ermöglichen den sicheren Transport von Gerätschaften und Materialien auf das Dach.**

**DIE + PRODUKTE**

Mehr Stabilität und Sicherheit (Breite der Laufbahn + abnehmbarer Fuß zum Einstellen des Stützwinkels)  
Hohe Anpassungsfähigkeit an alle Baustellen (Zubehör verfügbar und mit einem den Sicherheitsstandards entsprechenden Bremsfallschirmsystem ausgestattet)  
Produktivität bleibt trotz Belastung erhalten (Steiggeschwindigkeit 20 m/min)

**CARACTERISTIQUES**

Produktlänge (mm)	800
Produktbreite (mm)	800
Produkthöhe (mm)	8500
Produktgewicht (kg)	0
Arbeitsbreite/Arbeitslänge (mm)	8500

**Technische Beschreibung**

Höhe: 8,5 m  
1 Knickstück Länge 0,50 m einstellbar von 22,5 ° bis 45 °  
1 Höhenstück aus galvanisiertem Stahl mit Umlenkrolle  
1 Materialkasten aus galvanisiertem Stahl mit ausziehbaren und faltbaren Seiten (Nutzmaß: 80 x 60 x 40 cm)  
1 unabhängiger Führungswagen aus galvanisiertem Stahl  
1 Hebezeug 220 V einphasig, mit Transporträdern  
Motorleistung 1100 W, 20 m/min  
Fernbedienung BT 24 V (Länge 3 m), trennbar, mit Notstopp  
42 m Hubkabel aus galvanisiertem Stahl  $\varnothing$  6 mm  
Sicherheitsendbegrenzung oben und unten (einstellbare Positionen entlang der Leiter)

**Nutzung :** Materialien bewegen

**Geschäftsfelder :** Schiefer / Rahmenwerk / Abdichtung  
/ Metall / Dachfliese

