



# CASTOR STEEL 150/20

## BAUAUFZÜGE MIT LEITERPROFIL AUS STAHL

STANDARDARBEITSHÖHE 10 M

FRANZÖSISCHE HERSTELLUNG



**Stahlprofil** : Elektroverzinkte Leiterelemente in Fachwerkkonstruktion für eine optimale Widerstandsfähigkeit. Hohe Korrosionsbeständigkeit.

bis zu  
**20 m\***

**Arbeitshöhe**: bis 20 m, in Schräglage oder senkrechter Position.



**Einphasige Elektrowinde** 220 V / 50 Hz, in Leiterfuß integriert. Leistung 0,75 kw.

max.  
**150 kg**



- **Das beste Preis-Leistungs-Verhältnis für Hammerlin-Technologie!**
- **Vor Diebstahl geschützte Winde:** im Leiterfuß integriert.
- Mit einer Dachdeckerpritsche mit einem Fassungsvermögen von 120 l ausgerüstet. Die Seitenwände sind beim Transport sperriger Materialien abnehmbar. Frontwand optional.
- Fördergeschwindigkeit: 20 m/min.
- Vorgebogenes Knickstück aus Stahl, verstellbar (20 bis 60°).
- Der Leiterfuß ist für den einfachen Transport mit Rädern versehen.
- Einsatz in Schräglage oder senkrechter Position möglich für Arbeitswinkel von 30 bis 90°.
- Fernbedienung 24 V, nicht abnehmbar.
- Universalschlitten mit Fallschutzsystem.
- Abstützungen in Knickstück und Kopfstrebe integriert.
- Mindestleistung des Generators: 4,5 kVA.

BEZEICHNUNG	ART.-NR. - EAN CODE
CASTOR STEEL 150/20 - GRUNDAUFBAU 10 M	311500701 3155031150075

Grundaufbau zwingend mit Zubehör zu kombinieren.

Unsere Bauaufzüge werden ohne Verankerungen und Stützelemente geliefert, diese sind separat erhältlich.