

# CASTOR STEEL 150/20 CE

STANDARDARBEITSHÖHE 10 M



**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.**



- **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
<b>CASTOR STEEL 150/20 - DACHDECKER 10 M</b>	311500401 3155031150044
AUSSTATTUNG VERSION FÜR DACHDECKER	
Vollständige Winde mit Hubseil Ø 5 mm L. 42 m, in Leiterfuß 1 m integriert + Sperrstift	1
Dachdeckerpritsche aus Stahl	1
Leiterelement 2 m + Sperrstift	4
Vorgebogenes Knickstück 20 bis 60° + Sperrstift	1
Kopfstrebe	1
Universalschlitten	1
Räder für Leiterfuß	1

BEZEICHNUNG	ART.-NR. EAN CODE
<b>CASTOR STEEL 150/20 - GRUNDAUFBAU 10 M</b>	311500701 3155031150075
<b>Nur Grundaufbau</b> (ohne Dachdeckerpritsche aus Stahl) ebenfalls erhältlich. Nebenstehendes Zubehör kann nach Wahl kombiniert werden. <b>Nicht ohne Zubehör verkäuflich.</b>	



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

## MÖGLICHE ERWEITERUNGEN

BEZEICHNUNG	TECHNISCHE DATEN	ART.-NR. - EAN CODE
<b>DACHDECKERPRITSCHEN AUS STAHL</b>	Mit abnehmbaren Seitenwänden. Abmessungen 532 x 500 x 444 mm. Fassungsvermögen 0,12 m <sup>3</sup> - 120 l.	311502601 - 3155031150266
<b>FRONTWAND</b>	Für Dachdeckerpritsche aus Stahl. Empfohlen für Arbeiten in senkrechter Position.	311500601 - 3155031150068
<b>SCHWINGENDER KIPPKÜBEL</b>	Zum Transport von Beton und Bauschutt aller Art. Manuelle Entladung. Fassungsvermögen 50 l.	311502701 - 3155031150273
<b>ELEKTROVERZINKTE LEITERELEMENTE 1 M</b>	Länge 1 m. Mit Sperrstift.	311502201 - 3155031150228
<b>ELEKTROVERZINKTE LEITERELEMENTE 2 M</b>	Länge 2 m. Mit Sperrstift.	311502101 - 3155031150211
<b>KNICKSTÜCK 20-60°</b>	Elektroverzinkten. Vorgebogen, verstellbar (20 bis 60°). Mit Sperrstift.	311502301 - 3155031150235
<b>VERLÄNGERUNGSKABEL</b>	220 V, Länge 15 m.	312790701 - 3155031279073