

# Bauwinden

Zum Heben von Lasten aller Art



**Böcker**  
MEIN WEG NACH OBEN

# Bauwinden und Lastaufnahmemittel



## Bauwinde Boy

Zum Heben von Lasten aller Art, wie Steine, Beton, Estrich, Mörtel, Fliesen, Heizkörper und vielem mehr. Die Bauwinde Boy ist wahlweise mittels Handtaster vom Gerät oder vom Boden aus zu bedienen.

- Tragfähigkeit 200 kg
- Fördergeschwindigkeit 19 m/min
- Eigengewicht 45 kg
- Drahtseil 31 m



## Bauwinde 150

Die Bauwinde 150 ist besonders für den Gerüstbau geeignet. Sie wird einfach in Bodennähe mittels einer Halterung am Gerüst befestigt. Der mit nur 15 kg Eigengewicht besonders leichte Schwenkarm wird schnell in der gewünschten Gerüstetage montiert. Die Bauwinde wird bequem vom Boden aus über einen steckbaren und besonders robusten Handtaster bedient.

- Tragfähigkeit 150 kg
- Fördergeschwindigkeit zweistufig mit 20 oder 40 m/min
- Eigengewicht 54 kg
- 54 m Zugseil für 25 m Förderhöhe oder 84 m Zugseil für 40 m Förderhöhe



# Umfassendes Zubehör



Gerüstschwenkarm



Transportring für vier Eimer



Zuggeschirr z. B.  
für Gerüstmaterial



Mörtelsilo bis 45 kg  
Fassungsvermögen



Zuggeschirr im Einsatz



Anschlaggeschirr

## Technische Daten

| Modell                        | Boy            | 150 HighSpeed   |
|-------------------------------|----------------|-----------------|
| Montageort Antrieb            | Gerüstgeschoss | Gerüstfuß unten |
| Tragfähigkeit [kg]            | 200            | 150             |
| Fördergeschwindigkeit [m/min] | 19             | 20 oder 40      |
| Seillänge / Hubhöhe [m]       | 31             | 54 / 25         |
| Seildurchmesser [mm]          | 5              | 5               |
| Motorspannung [V / Hz]        | 230 / 50       | 230 / 50        |
| Motorleistung [kW]            | 0,75           | 1,3             |
| Eigengewicht [kg]             | 45             | 54              |

Technische Änderung und Irrtümer vorbehalten.



#### **Böcker Maschinenwerke GmbH**

Lippestr. 69-73  
59368 Werne  
Fon +49 2389 79890  
Fax +49 2389 79899000  
info@boecker.de

[www.boecker.de](http://www.boecker.de)

#### **Niederlassung Nord**

Marie-Curie-Allee 5  
25358 Horst  
Fon +49 4126 3964540  
Fax +49 4126 3964549  
nl nord@boecker.de

#### **Niederlassung Ost**

Freiheit 20  
13597 Berlin-Spandau  
Fon +49 30 33939040  
Fax +49 30 339390429  
nl ost@boecker.de

#### **Niederlassung Mitte**

Kasseler Str. 66  
34277 Fuldabrück-Bergshausen  
Fon +49 561 58558500  
Fax +49 561 585585029  
nl mitte@boecker.de

#### **Niederlassung Südwest**

Bussardstr. 16  
68753 Waghäusel  
Fon +49 7254 958850  
Fax +49 7254 9588529  
nlsuedwest@boecker.de

#### **Niederlassung Süd**

Kirchweg 4  
82239 Alling  
Fon +49 8141 888601  
Fax +49 8141 5372707  
nlsued@boecker.de

#### **Böcker Belgium N.V.**

Boomsesteenweg 101  
2630 Aartselaar  
Fon +32 3 4576241  
Fax +32 3 4576242  
info@boecker.be

#### **Böcker France SAS**

5, rue Maximilien Robespierre  
93130 Noisy-le-Sec  
Fon +33 1 48406767  
Fax +33 1 48406768  
info@boecker.fr

#### **Böcker Italia S.r.l.**

Sede Legale:  
Corso Porta Nuova 11  
37122 Verona (VR)  
Sede Operativa/Amministrativa:  
Via delle Nazioni 6  
37012 Bussolengo (VR)  
Fon +39 45 8780399  
Fax +39 45 8780420  
info@boecker.it

#### **Böcker Nederland B.V.**

De Geerden 22  
5334 LE Velddriel  
Fon +31 418 571444  
Fax +31 418 635222  
info@boecker.nl

#### **Böcker Schweiz AG**

Industriestr. 17  
4800 Zofingen  
Fon +41 62 7976262  
Fax +41 62 7976268  
info@boecker.ch

#### **Boecker UK Limited**

Unit B Grazebrook Industrial Park  
Hulbert Drive, Dudley  
West Midlands UK-DY2 0XW  
Fon +44 1384 476580  
info@boecker.co.uk