



**Handkurbel**  
in gekröpfter Ausführung  
auf Anfrage  
EAN-Nr. 4053981 964942

## Hebebock Modell HB-W

**Tragfähigkeit 1.500 kg**

Der stabile Hebebock mit integrierter 1,5 t DIN-Stahlwinde zum Abstützen von Rohr- und Stangenmaterial.

### Ausstattung und Verarbeitung

- Die Last wird über die Lastdruckbremse in allen Lagen sicher gehalten.
- Große Bodenplatte für hohe Standsicherheit.
- Laufrollen für einfachen und leichten Transport.

### Optional

- Die aufsetzbare Auflagerrolle erleichtert das Gleiten schwerer Lasten.

### Technische Daten Modell HB-W

Modell	EAN-Nr. 4053981** Siku	Tragfähigkeit kg	Bauhöhe mm	Hub <sup>1</sup> mm	Handkraft bei Nennlast daN	Hub je Kurbel- umdrehung mm	Gewicht kg
HB-W 1500	**745879	1.500	650	350	28	15	40

<sup>1</sup> Hubhöhe = Bauhöhe + Hub

### Technische Daten Auflagerrolle HB-A

Modell	EAN-Nr. 4050939***	Tragfähigkeit kg	Bauhöhe mit Auflagerolle mm	Gewicht kg
Auflagerolle	***055264	1.500	705	5

### Abmessungen Modell HB-W

Modell	HB-W 1500
A, mm	300
B, mm	500
C <sub>ein</sub> , mm	650
D <sub>aus</sub> , mm	1.000
E, mm	100
F, mm	320
G, mm	300
H, mm	385

