

2636: Hebevorrichtung für Boiler





Sicheres und müheloses Handhaben dank der selbstsichernden Winde.

Robust: Tragfähigkeit bis 150 kg.

Sparen Sie Platz dank der einklappbaren Arme.

Beschreibung

Widerstandsfähiger Riemen zum Halten des Boilers.

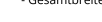
Arm und Kurbel herunterklappbar, um beim Verstauen Platz zu sparen. Neue selbstsichernde Winde für erhöhte Sicherheit und weniger Kraftaufwand bei der Handhabung.

Präzise: 4 Rollen unter der Gabel, um den Boiler gegenüber dem Aufstellort positionieren zu können.

Integriertes Verlängerungsstück, ideal für die senkrechte Installation (für die Montage ist kein Werkzeug erforderlich).

Zahlreiche Schutzgummileisten.

- Gesamtbreite: 0,65 m.



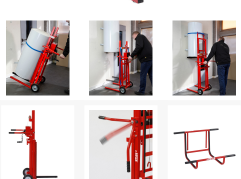
Spezialzubehör für Heizelement-Hebevorrichtung:

- Horizontale Aufnahme*.
- Anpassstück Heizelement*: ermöglicht die Installation eines Heizelements mithilfe einer Hebevorrichtung.

Integrierte ausfahrbare Heizelement-Sperre, um beim Verstauen ein Höchstmass an Sicherheit und Stabilität zu gewährleisten.

Tiefe Platte (19 cm), um die meisten Heizelement-Ausführungen aufnehmen zu

*Nur kompatibel mit Heizelement-Hebevorrichtung Art.-Nr. 263620.











Artikelnummern

| ArtNr.: | Bezeichnung | Höchstlast kg | Max. Hubhöhe ohne / mit Verlängerungsstück m | kg |
|---------|-----------------------------|---------------|--|--------|
| 263620 | Heizelement-Hebevorrichtung | 150 | 1,17 / 1,90 | 42,000 |

| ArtNr.: | Bezeichnung | Höchstlast kg | Max. Hubhöhe ohne / mit Verlängerungsstück m | kg |
|---------|------------------------------|---------------|--|--------|
| 263625 | Horizontale Aufnahme* | 150 | 1,87 / 2,32 | 4,000 |
| 263626 | Anpass-Stück für Heizkörper* | 150 | 1,18 / 1,91 | 11,000 |

