

Hebekipper HK 150

HK 150
Hebekipper

1/2
08.09.2008

Vorrichtung zum Heben und Kippen von ausfahrbaren Teigbottichen

Eigenschaften

Die tragende Konstruktion, der Transportmechanismus sowie Antrieb des Hebekippers „HK 150“ sind äußerst standfest ausgelegt. Durch die Bereitstellung von Kraftreserven läuft der Hebevorgang stets gleichförmig und funktions sicher ab, unabhängig von der Füllmenge des Kessels.

- Kipprichtung: Überkopf
- Hebekapazität: bis 1.000 kg
- Auskipphöhe: ca. 1.800 mm

Vorteile

Sehr solide Ausführung aller Bauteile High Quality Made in Germany

- Hohe Produktions- und Investitionssicherheit

Massives Fahrgestell (Optional)

- verschiedene Einsatzorte



Hebekipper HK 150

HK 150
Hebekipper

2/2
08.09.2008

Ausstattung

In serienmäßiger Ausführung

HK 150

- Inkl. Standard-Schutzeinrichtung (Rohrrahmen)
- "Senken" der Hebebühne nur mit gedrücktem Taster "AB" möglich
- Blechverkleidung Edelstahl rostfrei

Optionen

- frei fahrbar
- fahrbar auf Schiene zusätzlich
- andere Auskipphöhen
- Teiggrutsche
- Aufnahme von Kessel-Fremdfabrikate
- Tragrohre

Technische Daten

Kipprichtung

Überkopf

Hebekapazität

bis 1.000 kg

Auskipphöhe

ca. 1.800 mm

Anschlusswerte

400 V; 1,1 kW; CEE 16A Stecker



Sämtliche Angaben sind unverbindlich. Änderungen, die dem technischen Fortschritt dienen, bleiben vorbehalten. © = eingetragenes Markenzeichen