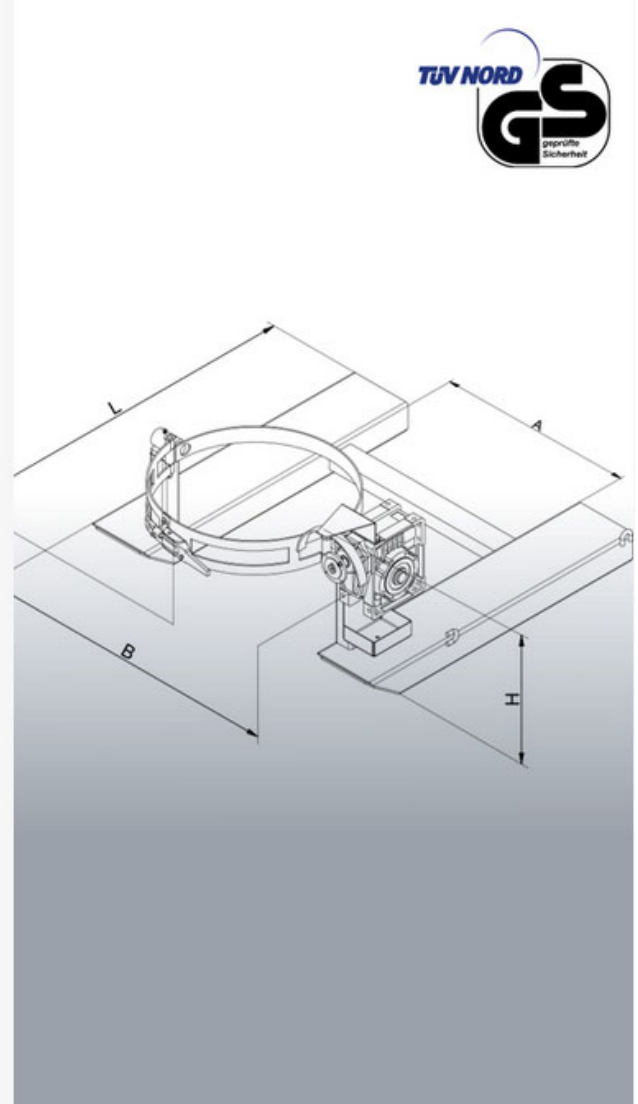


Datenblatt

Fasskipper für Stapler

Typ: 2234



Datenblatt

Fasskipper für Stapler

Typen: 2234



Hersteller: Florian Eichinger GmbH
An der Lände 10
92360 Mühlhausen in der Oberpfalz

Kontakt: Eichinger Industrie GmbH
Maria-Hilf-Str. 15-21
92334 Berching
Tel. +49 (0)8462 34 89 99 0
Mail: info@eichinger-industrie.de

Die Eigenschaften

- Kippvorgang wird je nach Ausführung über Handkurbel, Kettenrad oder Hydraulik betätigt
- Transportieren, Kippen und Drehen von Sickenfässern
- Stahlriemen mit Exzenterverschluss sichern das Fass
- Traglast: 360 kg
- Drehbereich: 360°
- Standardmäßig pulverbeschichtet in Eichinger-Orange (reinorange RAL2004)

Zusatzausstattung

- in RAL-Sonderfarbe pulverbeschichtet
- feuerverzinkte Ausführung

Datenblatt**Fasskipper für Stapler**

Typen: 2234



Maße

Typ	K	T	L	B	H	D	A	Z	G
2234.1	Kurbel	360	1270	1090	550	360°	650	200×80	115
2234.2	Kette	360	1270	1150	635	360°	650	200×80	118
2234.3	Hydraulik	360	1270	1090	465	360°	650	200×80	105

Legende

-
- K = Kippvorgang
 - T = Tragkraft in kg
 - L = Länge in mm
 - B = Breite in mm
 - H = Höhe in mm
 - D = Drehbereich in Grad
 - A = Zinkenabstand in mm
 - Z = Zinkenquerschnitt in mm
 - G = Eigengewicht in kg