



Die Hände Ihres Staplers

Weinfasstransportgerät

0.3T415W · 0.3T415WD



0.3T415W · 0.3T415WD

KAUP-Weinfasstransportgerät 0.3T415W

Das KAUP-Weinfasstransportgerät 0.3T415W eröffnet neue Dimensionen der innerbetrieblichen Transportlogistik.

Ausgerüstet mit dem 0.3T415W kann jeder Gabelstapler schnell, sicher und effizient nahezu alle Handlingsaufgaben in Lagern und in Weinkellern übernehmen, die bis heute häufig manuell und damit zeitaufwändig gelöst werden.

Konstruiert für engste Platzverhältnisse erlaubt das 0.3T415W auch in schmalen Gängen, gestapelte Holzfässer (leer oder gefüllt mit Wein, Whisky etc.) zu transportieren sowie ein- und auszulagern – und dies links oder rechts in Fahrtrichtung.

Die einstellbaren und mit Gummi ausgestatteten Rollen auf den Tragdornen erlauben zudem das Handling von Weinfässern in nahezu aller Größen und Ausführungen.



Drehen des Weinfasses

↻ 180°



Mit dem KAUP-Weinfasstransportgerät 0.3T415W können Weinfässer feinfühlig und stufenlos um bis zu 180° gedreht werden.

Damit ermöglicht das 0.3T415W die Aufnahme und Ablage des Fasses links bzw. rechts in Fahrtrichtung.

Fahrungenauigkeiten können außerdem ausgeglichen und zeitintensives Rangieren oder Beschädigungen am Fass vermieden werden.

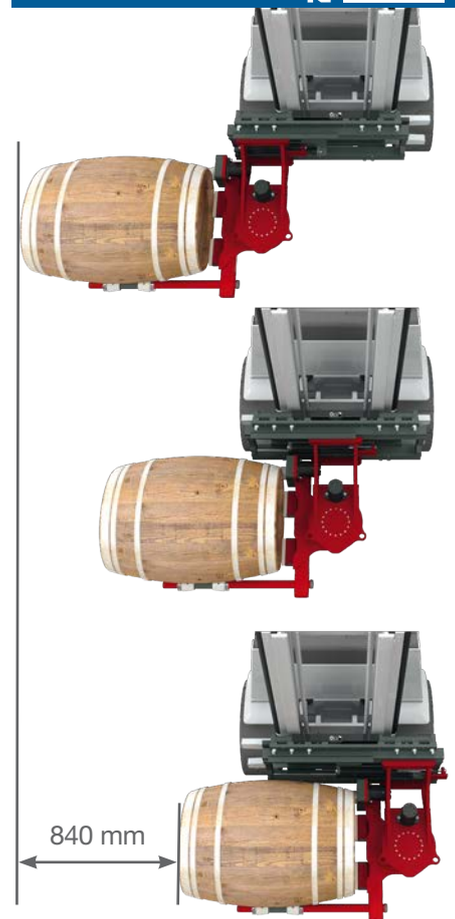


Seitliches Verschieben des Weinfasses

Zur sicheren Entnahme vom Blockstapel oder aus dem Regal kann das Weinfass bis zu 840 mm quer zur Fahrtrichtung verschoben werden.

Ausgestattet mit einem separaten Seitenschub kann das Weinfasstransportgerät um ± 100 mm seitlich verschoben werden. Zusätzlich wird der Schlitten innerhalb des Rahmens um ± 320 mm verfahren, sodass insgesamt ein Verschiebeweg von ± 420 mm zur Verfügung steht.

↔ 840 mm



Rollen des Weinfasses

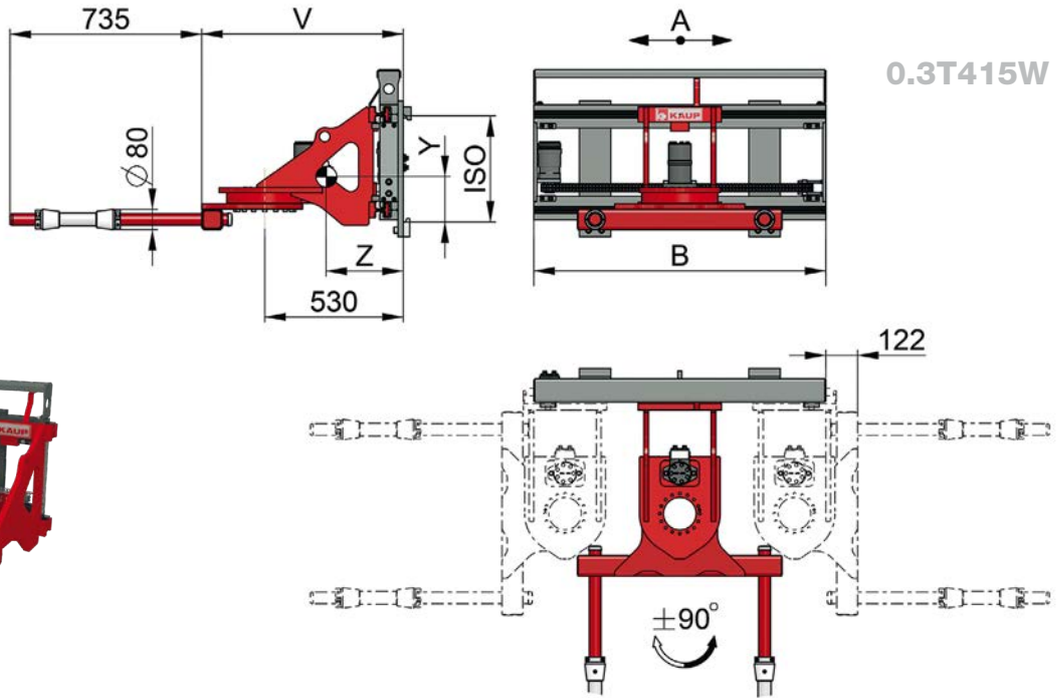
Das KAUP-Weinfasstransportgerät 0.3T415W ist mit mechanisch drehbaren Rollen auf den Dornen ausgestattet.

In der Stellung 'quer zur Fahrtrichtung' kann der Fahrer das Fass leicht absetzen und dann vorwärts fahren. Dadurch wird das Fass gedreht und gleichzeitig zwischen den Dornen geführt.

Das Rollen der Fässer per Hand, um beispielsweise den Inhalt zu mischen oder das Fass auszuleeren, wird somit ebenfalls mit dem Gabelstapler schnell, sicher und effizient möglich. Zusätzlich können Fässer im Blockstapel leicht angehoben werden, um diese mit geringem Kraftaufwand manuell zu drehen.

Das KAUP-Weinfasstransportgerät 0.3T415WD ist ausgestattet mit hydraulisch drehbaren Rollen auf den Dornen zum Rollen der Fässer, um beispielsweise den Inhalt zu mischen oder das Fass auszuleeren.





Weinfasstransportgerät 0.3T415W / WD

mit separatem Seitenschub · 2 Hydraulikfunktionen

Modell	Tragfähigkeit kg	LSP mm	Verstellbereich A mm	Baubreite B mm	ISO Klasse	V mm	ESP Z mm	ESP _V Y mm	Gewicht kg
0.3T 415 W	300	475	± 440	1.120	2	773	296	176	250
0.3T 415 WD*	300	475	± 440	1.120	2	853	333	171	265
0.6T 415 W	600	400	± 400	1.120	2	1.230	530	153	285

* Ausgestattet mit hydraulisch drehbaren Rollen auf den Dornen.

Weitere Dornlängen und Ausführungen für Fässer auf Anfrage. Optional mit Gummipuffern statt Rollen erhältlich.



KAUP-Produkte erfüllen hinsichtlich Qualität, Sicherheit und technischer Dokumentation die aktuelle EG-Maschinenrichtlinie. Änderungen an unseren Geräten im Sinne des technischen Fortschritts behalten wir uns vor.

Das Unternehmen KAUP ist zertifiziert nach DIN EN ISO 9001



Die Hände Ihres Staplers

KAUP GmbH & Co. KG

Braunstrasse 17 · D - 63741 Aschaffenburg

☎ +49 6021 865-0 · 📠 +49 6021 865-213

E-Mail: kaup@kaup.de · www.kaup.de