

CHEMIKALIEN



Von Ammoniak bis Zink, Cascade hat die richtige Lösung für Ihre Transportaufgaben.



Gabelstapler-Anbaugeräte für jede Art von Chemikalientransport.



Heben, Klammern, Drehen, Auskippen und Wiegen von Produkten – schnell und effizient.

In Ihrem Betrieb werden gefährliche Materialien wie Chemikalien, Öl, Gas, Farben, Explosivstoffe, Abfälle, Pestizide oder Dünger umgeschlagen? Cascade bietet innovative Lösungen für diese speziellen Herausforderungen an den Materialumschlag mit verschiedenen langlebigen Anbaugeräten für einen sicheren und effizienten Transport.

Von Schwerlast-Anbaugeräten für extrem hohe oder niedrige Temperaturen bis hin zu intelligenten Gabeln, mit denen das Produkt schon während des Transports gewogen werden kann – unsere Produkte werden auch Ihren Materialumschlag vereinfachen.





Fassklammern

Fassklammern verbessern die Produktivität, da ein Staplerfahrer bis zu vier Fässer pro Ladung transportieren kann. Darüber hinaus erlaubt die Verwendung einer Fassklammer dem Staplerfahrer einen sichereren Halt der Fässer während des Transports.



Fasskippergeräte

Diese Anbaugeräte wurden speziell für eine wirtschaftliche und ökonomische Lösung zum Transportieren und Kippen von Fässern entwickelt. Die Anbaugeräte können durch manuelles Verstellen der oberen Fassanschläge einfach an jede Fassgröße angepasst werden.



Drehgeräte

Drehgeräte erlauben das Drehen einer Last um 360° in beiden Richtungen mit jedem Stapler. Diese Geräte ermöglichen bedienerfreundliches Kippen und Entleeren.



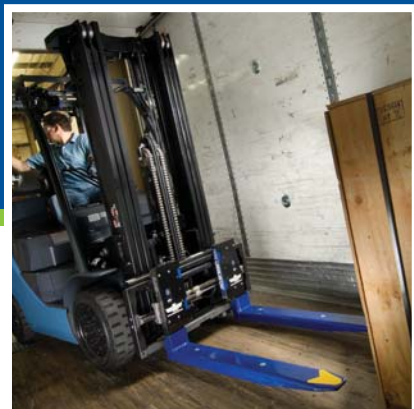
Zinkenverstellgeräte

Schnelle und genaue Gabelverstellung, ohne den Fahrersitz verlassen zu müssen. Ermöglicht schnelleren Lasttransport mit höherer Produktivität und weniger Produktschäden.



Magnetische Anti-Rutsch-Auflagen – DAGS

Die magnetischen Anti-Rutsch-Auflagen eignen sich ideal zur Handhabung der unterschiedlichsten Lasten. Entwickelt für den Einsatz in jedem beliebigen Industriesektor, in dem das Anheben von palettenlosen Produkten mit blanken Gabelzinken das Produkt beschädigen könnte. Wenn der Gabelstaplerfahrer eine sperrige Last wie Metallbehälter oder Kisten transportieren muss, können die DAGS in wenigen Sekunden angebracht werden.



iForks Pro

Mit diesen einmaligen und innovativen Gabeln kann ein Produkt schon während des Transports gewogen werden. Die drahtlose Anzeige verwendet die Bluetooth®-Technologie, so dass das Gewicht jeder einzelnen Last und das Gesamtgewicht mehrerer Lasten angezeigt und verfolgt werden kann. Bei der Produktion von Chargen mit Halbfertig- oder Fertigprodukten liegt das Ziel darin, die verschiedenen Zutaten und Komponenten korrekt zu mischen. Mengen und Proportionen bestimmen die Produktqualität. Ein mobiles Wiegesystem hilft, Ergebnisse günstiger, sicherer und effizienter zu ermitteln.

Für jeden Einsatz das passende Produkt.



Warenumladestation

Hervorragend geeignet für das Umladen von Waren auf hauseigene Paletten im Wareneingang.



Schaumstoffklammern

Für den Transport großer Schaumstoffblöcke oder anderer leichter Produkte mit großem Volumen, wie Dämmstoffe. Die Rohrarme, durch die gute Sichtverhältnisse geschaffen werden, besitzen eine hohe Tragkraft und schonen das Produkt.