



ALFA M GF-F

Handhochhubwagen für die Fassentleerung

Katalog | Technische Daten

ALFA M GF-F

Alfa MGF - evo ist der ideale Stapler zum Bewegen und Umsetzen von Fässern und Behältern, um Dosiervorgänge sicher und präzise durchzuführen.

Mit dem in der Maschine installierten "Fasskipper"-System kann der Bediener alle Vorgänge im Zusammenhang mit der Bewegung von Fässern und zylindrischen Behältern unterschiedlichen Durchmessers steuern und manuell einstellen.



ALFA M GF-F

Hauptanwendung:

- Manuelle Entleerung von 210-Liter-Metallfässern DS/EN 210.

Wesentliche Merkmale

Hochwertige Stahlkonstruktion
100% "Made in Italy".

Schiebegriffe für
maximale Ergonomie

Manuelles Ziehen
und manuelles
Heben mit einer
Hydraulikpumpe

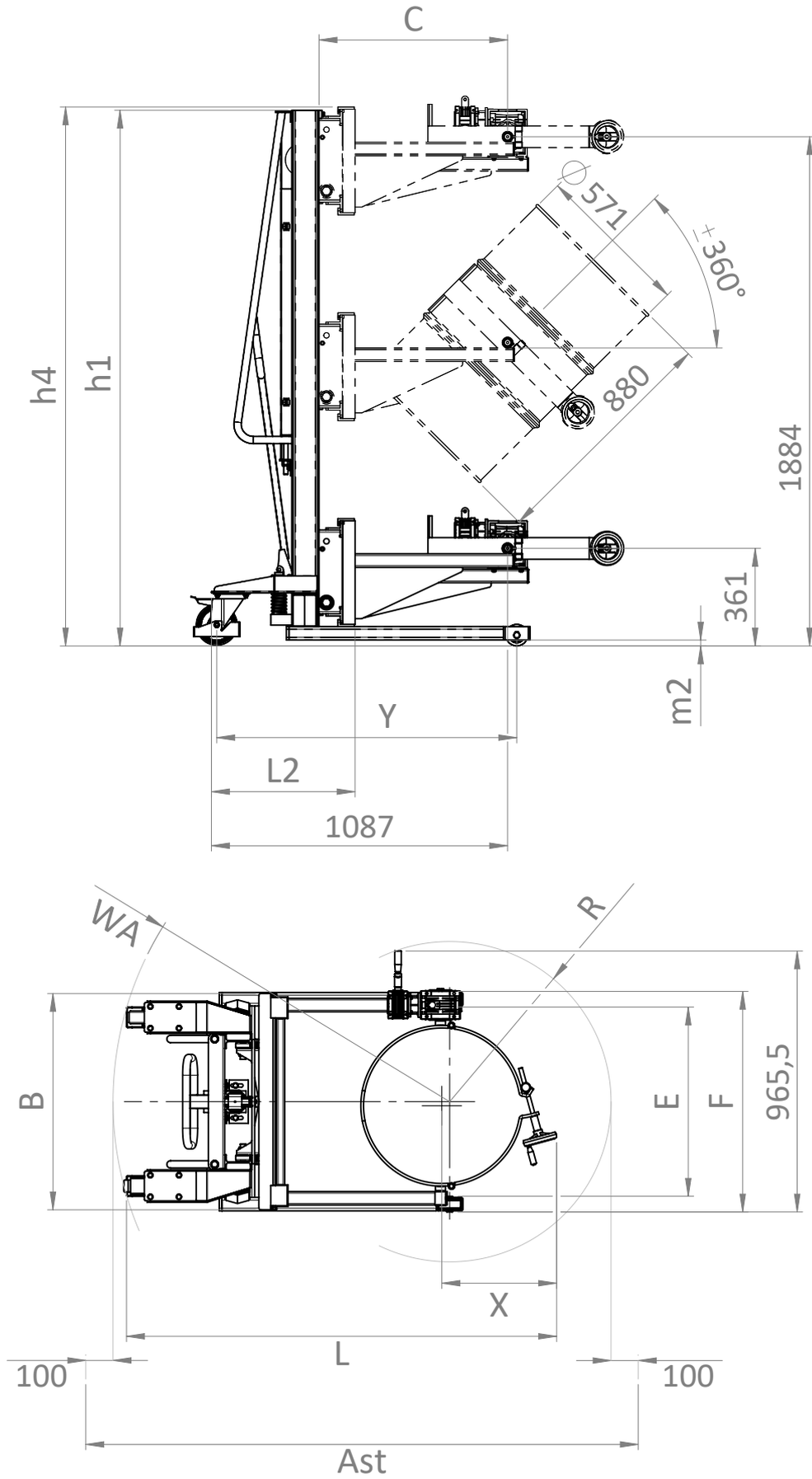
Handschatgetriebe für
maximale Präzision und
minimalen Kraftaufwand
für den Bediener

Spreizen Beine, um mehr Sta-
bilität zu gewährleisten

Hochwertige schwenkbare Räder
mit Feststellbremse



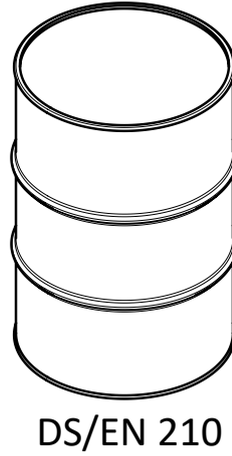
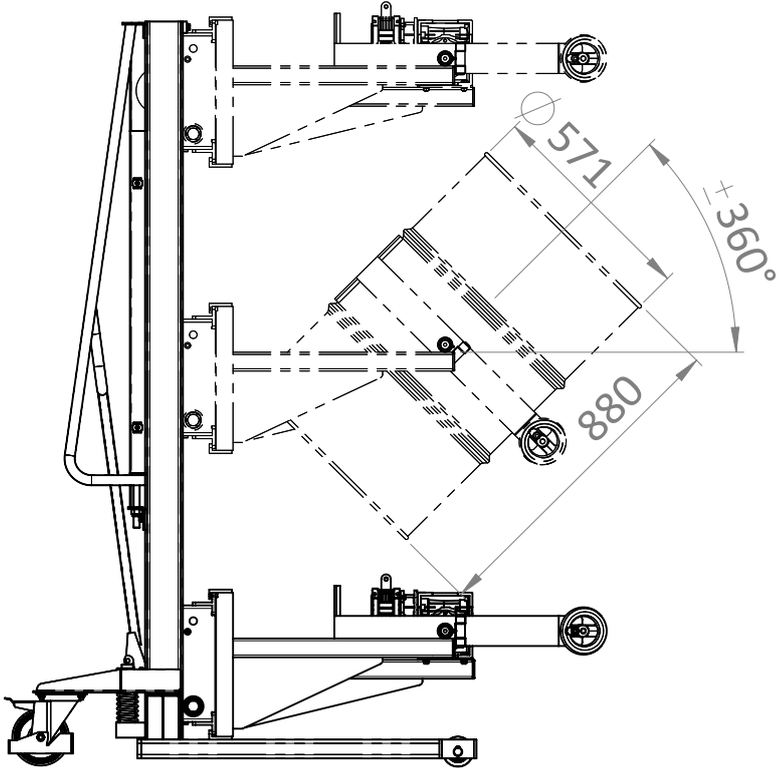
Abmessungen



Kennzeichen			
Hersteller	Armanni Carrelli Elevatori S.r.l.		
Modell	ALFA M GF-F		
Hebetechnik	manueller		
Antrieb	manueller		
Tragfähigkeit (kg)	300		
Gewicht (Kg)	155		
Code	12833		
Grundabmessungen			
Beinenbreite (äußerer Abstand)	E	mm	700
Abstand zwischen den Beinen	F	mm	815
Gesamtbreite	B	mm	800
Gesamtlänge	L	mm	1580
Länge einschließlich Gabelrücken	L2	mm	525
Gabelüberstand	X	mm	420
Höhe Hubgerüst (min.)	h1	mm	1980
Freihub	h2	mm	1880
Hub	h3	mm	1880
Höhe Hubgerüst (max.)	h4	mm	1995
Lastschwerpunkt Abstand	c	mm	685
Bodenfreiheit, Mitte des Radstandes	m2	mm	22
Radstand	Y	mm	1100
Arbeitsgangbreite (VDI 2198)	Ast	mm	2030
Wenderadius	WA	mm	1235
Leistungsdaten			
Anzahl der Pumpen für maximale Höhe, mit/ohne Last	80/18		
Hubhöhe pro Pumpe mit/ohne Last	mm	20/90	
Feststellbremse	manueller		
Räder und Chassis			
Bereifung Räder/Rollen	PU / PU		
Anzahl der Räder / Rollen	2 / 2		
Größe des Rades	mm	ø150x50	
Größe der Rollen	mm	ø80x35	
Anbaugerät			
Typ des Anbaugeräts	manueller mechanischer Fässerwender		
Drehart und Drehwinkel	360° frontale Drehung		
Kompatible Fassarten	Stahlfässer DS/EN 210		
Art der Übersetzung	Getriebe		
Übersetzungsverhältnis	1/225		

Armanni Carrelli Elevatori behält sich das Recht vor, Änderungen der Merkmale und Abmessungen vorzunehmen, ohne dass eine Verpflichtung zur vorherigen Ankündigung besteht. Die angegebenen Daten unterliegen den Verwendungstoleranzen.

▶ Lastdiagramm



MAX 300 Kg

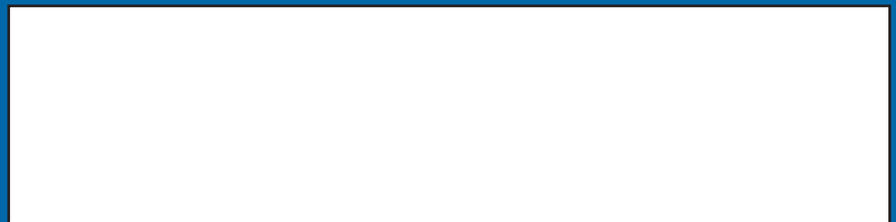
**Armani Carrelli
Elevatori S.r.l.**

Via Serio 15,
24021 Albino (bg),
Italy

Tel.: +39 035752909
info@armanni.com
www.armanni.com



Lokaler Vertragshändler




STEALTH LINE



Made in Italy



© 2025 Armani

Dieses Dokument wurde sorgfältig geprüft. Armani übernimmt keine Haftung für eventuelle Fehler. Armani behält sich das Recht vor, ohne vorherige Ankündigung Änderungen an den Spezifikationen und Abmessungen vorzunehmen. Die angegebenen Daten sind vorbehaltlich von Toleranzen bei der Verwendung. Die Abbildungen sind rein indikativ.

www.armanni.com