



# **ALFA M GF-F**

Sollevatore manuale con anello girafusti

Catalogo | Scheda tecnica

## **ALFA M GF-F**

Alfa M GF-F è il carrello elevatore ideale per movimentare e travasare frontalmente fusti e contenitori eseguendo operazioni di dosaggio in modo sicuro e preciso.

Lo specifico sistema "girafusti" installato sulla macchina consente all'operatore di gestire e regolare manualmente tutte le operazioni connesse alla movimentazione di fusti e contenitori cilindrici di vario diametro.



#### **Applicazione principale:**

Presa e svuotamento manuale di fusti metallici DS/EN 210 da 210 litri.

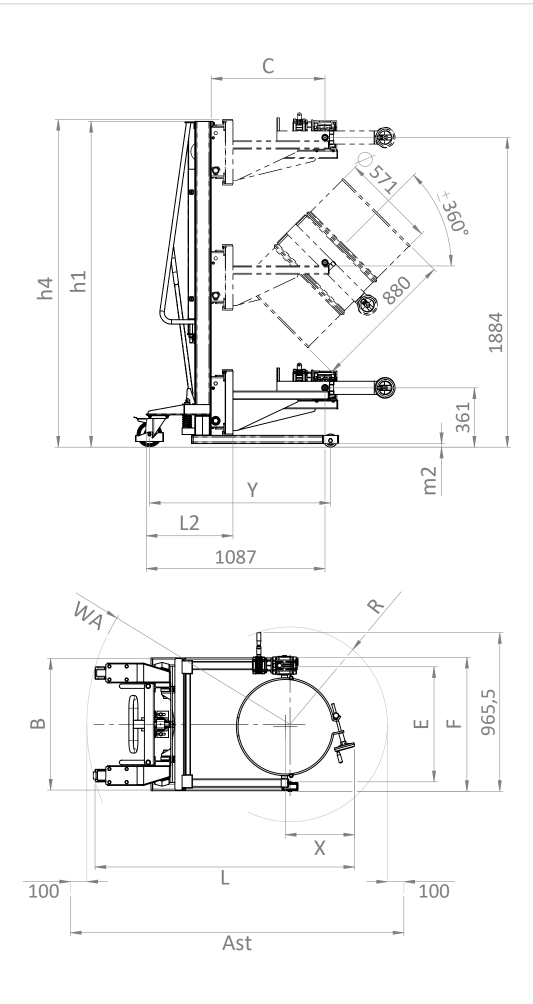
### Caratteristiche principali





Razze larghe per garantire maggiore stabilità

Ruote pivottanti di alta qualità con freno di stazionamento



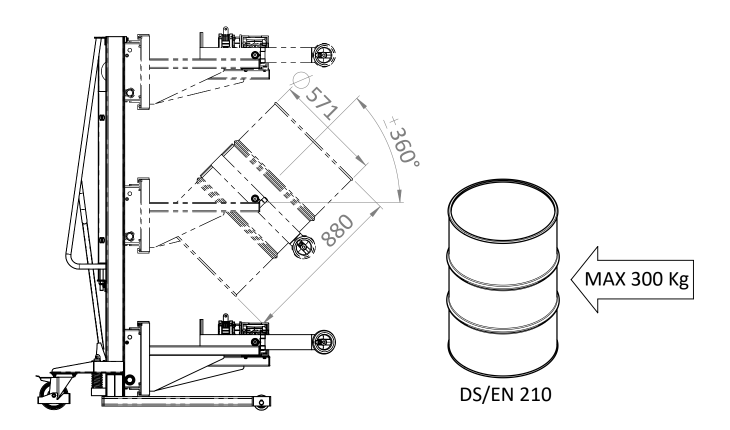
### Scheda tecnica



	Dati prir	ncipali	
Costruttore			Armanni Carrelli Elevatori S.r.l.
Modello			ALFA M GF-F
Tecnologia di sollevamento			manuale
Tecnologia di trazione			manuale (maniglie)
Portata (Kg)			300
Peso (Kg)			155
Codice			12833
Dime	ensioni d	lel carr	ello
Esterno gambe	Е	mm	700
Interno gambe	F	mm	815
Larghezza totale	В	mm	800
Lunghezza totale	L	mm	1580
Lunghezza fino alla piastra	L2	mm	525
Distanza carico da metà asse anteriore	Х	mm	420
Altezza carrello con forche basse	h1	mm	1980
Alzata libera	h2	mm	1880
Sollevamento	h3	mm	1880
Altezza massima carrello	h4	mm	1995
Baricentro	С	mm	685
Altezza razze dal suolo, al centro interasse	m2	mm	22
Interasse	Υ	mm	1100
Corridoio di stivaggio (conforme a VDI 2198)	Ast	mm	2030
Raggio di curvatura	WA	mm	1235
	Presta	zioni	
N° pompate per massima altezza con/senza carico			80/18
Alzata per pompata con/senza carico		mm	20/90
Freno di stazionamento			manuale
	Ruote e	telaio	
Ruote piroettanti / rulli forche			PU / PU
N° ruote piroettanti / rulli forche			2/2
Dimensione ruote piroettanti		mm	ø150x50
Dimensione rulli forche		mm	ø80x35
	Attrezz	atura	
Tipologia di attrezzatura		girafusti meccanico manual	
Tipologia e angolo di rotazione		rotazione frontale a 360°	
Tipologia di fusti compatibile		fusti metallici DS/EN 210	
Tipologia di riduzione			ingranaggi
Rapporto di riduzione			1/225

Armanni Carrelli Elevatori si riserva il diritto di effettuare variazioni a caratteristiche e dimensioni senza alcun obbligo di preavviso. I dati forniti sono soggetti alle tolleranze d'uso.

## Diagramma di portata



Note	<u>ARMAN</u>

#### Armanni Carrelli Elevatori S.r.l.

Via Serio 15, 24021 Albino (bg), Italy

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



Rivenditore autorizzato di zona







© 2025 Armanni

Questo documento è stato attentamente controllato. Armanni non si assume alcuna responsabilità per eventuali errori. Armanni si riserva il diritto di effettuare variazioni a caratteristiche e dimensioni senza alcun obbligo di preavviso. I dati forniti sono soggetti alle tolleranze d'uso. Le immagini sono puramente indicative.

www.armanni.com