

Datenblatt



	Kennzei	ichen	
Hersteller			Armanni Carrelli Elevatori S.r.l.
Modell			ALFA M GF-F
Hebetechnik			manueller
Antrieb			manueller
Tragfähigkeit (kg)			300
Gewicht (Kg)			155
Code			12833
G	rundabme	essung	en
Beinenbreite (äußerer Abstand)	Е	mm	700
Abstand zwischen den Beinen	F	mm	815
Gesamtbreite	В	mm	800
Gesamtlänge	L	mm	1580
Länge einschließlich Gabelrücken	L2	mm	525
Gabelüberstand	Х	mm	420
Höhe Hubgerüst (min.)	h1	mm	1980
Freihub	h2	mm	1880
Hub	h3	mm	1880
Höhe Hubgerüst (max.)	h4	mm	1995
Lastschwerpunktabstand	С	mm	685
Bodenfreiheit, Mitte des Radstandes	m2	mm	22
Radstand	Υ	mm	1100
Arbeitsgangbreite (VDI 2198)	Ast	mm	2030
Wenderadius	WA	mm	1235
	Leistung	sdaten	
Anzahl der Pumpen für maximale Höhe, mit/ohne Last			80/18
Hubhöhe pro Pumpe mit/ohne Last		mm	20/90
Feststellbremse			manueller
	Räder und	Chassi	s
Bereifung Räder/Rollen			PU / PU
Anzahl der Räder / Rollen			2/2
Größe des Rades		mm	ø150x50
Größe der Rollen		mm	ø80x35
	Anbaug	gerät	
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

