

08-2016





			Richards Residence
Hersteller	1		Armanni Carrelli Elevatori Srl
Тур	2		ALFA MRL evo
Antrieb	3		Manuell
Hubhöhe (Führung)	4		Manuell (Handgriff)
Tragfähigkeit/Last	5	Kg	1000
Last mit geneigten Gabeln	6	Kg	400
Lastschwerpunkt	6	mm	450
Eigengewicht (Ohne Batterie)	7	Kg	230

		ALFA MRF evo			SEITEN-KIPPER
	8	Gabelzinkenmaße	s/N/I	mm	70/30/900
	9	Maß über Gabel (min/max)	М	mm	445
	10		Е	mm	724
	11		F	mm	540
	8	Gesamtbreite	В	mm	755
gen	9	Gesamtlänge	L	mm	1420
Grundabmessungen	10	Länge einschl. Gabelrücken	L2	mm	520
ndabu	11	Lastabstand	Х	mm	176
15	12	Höhe Hubgerüst eingefahren	h1	mm	1230
	13	Freihub	h2	mm	800
	14	Hub	h3	mm	800
	15	Höhe Hubgerüst ausgefahren	h4	mm	1230
	16	Arbeitsgangbreite*	J	mm	-
	17	Wenderadius	WA	mm	1265
	18	Anzahl der Pumpen um max. Hoeche zu erreichen mit/ohne Last.			40/9
Leistung	19	Anzahl Pumpen pro Hub mit/ohne Last.		mm	20 / 90
Leis	24		α	grad	20°
	20	Standbremse			Manuell
	21	1 Bereifung (Stützrollen/Gabelrollen)			Poliurethan/Poliurethan
	22 Räder, Anzahl vorn/hinten (x=angetrieben)				2/2
rwerk	23 Stützräder			mm	ø200x50
Räder, Fahrwerk	24	Gabelrollen		mm	ø80x70
Räde	25	Radstand	Υ	mm	1140
	26	Bodenfreiheit mit Last unter Hubgerüst		mm	240
	27	Bodenfreiheit Mitte Radstand		mm	25
		ALFA MRF evo			SEITEN-KIPPER

^{*} Betreiber Raum ist nicht inbegriffen

^{**} ARMANNI CARRELLI ELEVATORI SRL behält das Recht Änderungen vornehmen auf Spezifikationen und Größe ohne Vorankündigung. Alle Daten sind unterliegen auf Toleranzen

