

08-2016





Hersteller	1		Armanni Carrelli Elevatori Srl			
Тур	2		TPT AC-evo 40	TPT AC-evo 50	TPT AC-evo 60	
Antrieb	3		Electro	Electro	Electro	
Bedienung	4		Geh	Geh	Geh	
Anhängerslast	5	Kg	4000	5000	6000	
Hublast	6	Kg	2000	2500	3000	
Eigengewicht (Ohne Batterie)	7	Kg	390	410	410	

	TPT AC-evo			40	50	60
	Durchmesser des Hakens	ø	mm	51	51	51
Grundabmessungen	Rückseitelänge	1	mm	875	875	875
	Rückseitebreite	М	mm	580	580	580
	Gesamtbreite	В	mm	750	750	750
	Gesamtlänge	L	mm	1445	1445	1445
	Vorderseitelänge	L2	mm	570	570	570
	Lastabstand	Х	mm	130	130	130
		X2	mm	210	210	210
	Höhe	h1	mm	1440	1440	1440
	Hub	h3	mm	355	355	355
	Deichselhöhe in Betrieb, min./max.	h14	mm	1440/910	1440/910	1440/910
	Rückseitehöhe gesenkt	h13	mm	150	150	150
	Hakenabstand	С	mm	700	700	700
	Wenderadius	WA	mm	1350	1350	1350
Leistung	Fahrgeschwindigkeit mit/ohne Last		Km/h	n.d.	n.d.	n.d.
	Max. Steigfähigkeit mit/ohne Last		%	n.d.	n.d.	n.d.
	Betriebsbremse			Electro	Electro	Electro
Räder, Fahrwerk	Bereifung (Antriebsrad+Rollen)			Poliurethan/Poliurethan	Poliurethan/Poliurethan	Poliurethan/Poliurethan
	Räder, Anzahl vorn/hinten (x=angetrieben)			1x / 4	1x / 6	1x / 6
	Reifengröße vorn		mm	ø240x76	ø250x101	ø250x101
	Reifengröße hinten		mm	ø150x50	ø150x50	ø150x50
	Radstand	Υ	mm	1105	1105	1105
	Bodenfreiheit mit Last unter Hubgerüst		mm	40	40	40
	Fahrmotor, Leistung		KW	1.2	1.7	1.7
	Art der Fahrsteuerung		AC technology			
Motor	Hubmotor, Leistung		KW	2.2	2.2	2.2
₩ W	Batteriespannung / Kapazität		V / Ah	24 / 160	24 / 240	24 / 240
	Batteriegewicht		Kg	151	213	213
	Batterieladegerät			24 / 30	24 / 40	24 / 40
	TPT AC-evo		40	50	60	

