

10-2016

eVOLINE



5	Costruttore		Armanni Carrelli Elevatori Srl
	Modello		TE 20
	Tipologia		Tavola fissa
	Sollevamento		Elettrico
	Portata	Kg	2000
	Carico		Uniformemente distribuito
	Tensione	V	220/380
	Tensione pannello comandi	V	24
	Pressione esercizio	atm	max 200

	TE 20			1000x1200	1000x1600	1000x2000	1200x1800	1250x2500
	Larghezza pianale	Α	mm	1000	1000	1000	1200	1250
	Lunghezza pianale	В	mm	1200	1600	2000	1800	2500
	Altezza tavola chiusa	H1	mm	300	300	350	350	400
BASE	Altezza tavola aperta	H2	mm	1000	1250	1500	1400	1850
DIMENSION	Corsa di sollevamento	S	mm	700	950	1150	1050	1450
DIMEN	Peso		Kg	560	646			1052
	Numero di cilindri		N°	2	2	2	2	2
	Diametro dei cilindri	Ø	mm	70	70	70	70	70
	Diametro ruote	Ø	mm	90	90	90	90	90
Ę.	Potenza		Kw	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
PRESTAZIONI	Tempo di salita (con/senza carico)		sec		18/	25/24,5		42,5/41,5
PRES	Tempo di discesa (con/senza carico)		sec		25/	23/23		30/31

	TE 20			1400x2000	1500x3000	2000x3000	
	Larghezza pianale	Α	mm	1400	1500	2000	
	Lunghezza pianale	В	mm	2000	3000	3000	
	Altezza tavola chiusa	H1	mm	400	400	400	
DIMENSIONI BASE	Altezza tavola aperta	H2	mm	1550	2150	2150	
NOIS	Corsa di sollevamento	S	mm	1150	1750	1750	
	Peso		Kg	880	1330		
	Numero di cilindri		N°	2	2	2	
	Diametro dei cilindri	Ø	mm	70	70	70	
	Diametro ruote	ø	mm	90	90	90	
Z	Potenza		Kw	1,5	1,5	1,5	
PRESTAZIONI	Tempo di salita (con/senza carico)		sec	27/26	29/27,5		
PRES	Tempo di discesa (con/senza carico)		sec	23,5/23,5	27/25,5		

^{**} 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

