## Mod. RICHIESTA OFFERTA PICCOLO MONTACARICHI Trasporto "SOLE COSE" Manovra UNIVERSALE - CHIAMATA/RIMANDO A) CARATTERISTICHE GENERALI N° Formato N° Formato University University University University Control Con





Manovra UNIVERSALE	Piccoli Montacarichi Trasporto Sole Cose elevatori su misura											
A) CARATTERISTICHE GENERALI				E) PORTE DI PIANO semiautomatiche a battente								
N° Fermate	N° Servizi	N° Servizi		Jbicazione Interna			Esterna / Zona mare					
Testata mm				RGHEZZA			mm ALTEZZA				mm	
Corsa mm			Attenzione	e: II ve	rso delle p	orte è de	etermin		posizione d	elle cernie	re viste dal	
Fossa mm Di	stana piano lavoro	da terra mm						piano.				
- 1° interpiano	mm	mm			N° porte Dx al piano: 0 1° 2° 3°							
- 2° interpiano	mm		N° porte	N° porte Sx al piano: 0					2°	3°	4°	
- 3° interpiano	mm		● VARIA	VARIANTI PORTE								
- 4° interpiano	mm		, Finestra 100x600 vetro stampato C (finitura ANTI-RUGGINE RAL 7001)									
Denominazione Piani:	Anta cieca - senza finestra (finitura ANTI-RUGGINE RAL 7001)											
B) VANO CORSA	Ţ	Tipo El 60 Tipo El 120										
Interno Esterno				Verniciatura semilucida finitura bucciata RAL								
Largh. (mm) Prof. (mm)				RIVESTIMENTO anta+telaio/interno+esterno in ACCIAIO INOX								
Cemento (fissaggio con tasselli a espansione)				COSTRUZIONE in ACCIAIO INOX								
Muratura (fissaggio con barre filettate e ancorante chimico)				Tipologia ACCIAIO INOX:								
Incastellatura metallica del cliente			S	SCOTCH BR	ITE		Altro					
			- □	<u> </u>	\$52.0XE		_	FZ	ा कराय	ligi Vijerasio.		
C) CABINA						3					7	
Largh. (mm)	Prof. (mm)							Š				
Accesso singolo	Due acce	ssi opposti		.2 .2 .7	TESTATA	1300			TESTATA		1300	
Due accessi adiacenti	Tre acces	ssi		Š					¥			
COSTRUZIONE CABINA				3 . 27					F	4.		
LAMIERA PLASTICATA Cod. F12PPS Simil-Inox						800				j.		
LAMIERA PLASTICATA Cod.												
ACCIAIO INOX Scotch Brite Altro tipo:								1		(a)		
RIPIANI INTERMEDI N° Ripiani:					RSA :			2000	1	<u> </u>		
NOTE AGGIUNTIVE:				M M				4.4 2.4	185A	<u> </u>		
									5			
						1300					1	
											1300	
					0						1300	
				5.] [2]	-SBARC			[A] [	1	k.a.:-2	50	
			<u>න්ලේ</u> යේගී						FOSSA			
			9.0	and the second second	. Se 1. 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	99489		Professional	(3) (3) (3) (3) (4) (4)	: [4 = [4] [4,6] ; ]	55.5	
				NTRAL				DI M				
Manovra: UNIVERSALE - CHIAMATA e RIMANDO				ne al pian			asso		alto	)		
Impianto conforme a: - Direttiva Macchine 2006/42/CE				nazione pia		ralina:	1					
- Direttiva Compatibilità Elettromagnetica 2004/108/CE				a dal vano				Disposit	tivo resiste			
- Direttiva Bassa Tensione 2006/95/CE				PER QUAD						SI	NO	
	oorto del carico	(cabina) non deve esser				ORE						
superiore a 1 mq.				220V Monofase   380V Trifase   3TTIMIZZARE IL PROGETTO IN FUNZIONE :								
	D) POSIZIONE MECCANICA :			MIZZARE I	IL PROG	ETTO	IN FU	NZIONE	:			
Sx Dx		Posteriore		lel vano					lla cabina			
	N.B. : Se necessari	o si prega di inviare in alleg	ato un dise	egno relativ	o all'impi	anto ric	hiesto					
Società:				Att.	Sig.:							
Indirizzo:				Citt								
		2 "		Cill	u.		9					
Tel. Fa	IX.	Cell.				E-	-mail.					
Rif. Impianto:		Data: (Mod. RD0.2						.2_Sett.15)				
www.bmplift.it		Tel 0744 . 800953					Fax 0744 . 800517					