SCHEDA TECNICA





INSIEME PER DARVI IL MEGLIO

Non chiedere una macchina, scegli un servizio che ti dia valore.

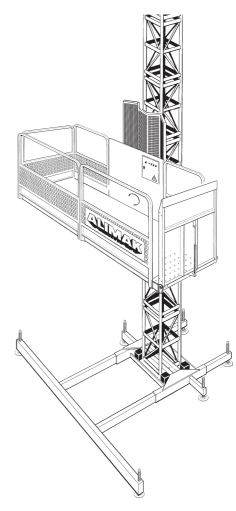
www.gruppoemac.it



Piattaforma di trasporto CT 10/15 & CT 8/30

DATI TECNICI Capacità		CT 10/15	CT 8/30
Max. carico nominale	kg	995	800
Numero di persone	pers.	5	5
Lunghezza piattaforma	m	1.5	3.0
Velocità di sollevamento	m/min.	12	12
Max. altezza di sollevamento non ancorata Interno/Esterno	m	- / 4. 5	6/9
Max. altezza di sollev. ancorata	m	100	100
Distanza tra gli ancoraggi	m	12	12
Max. altezza sopra l'ultimo ancoraggio, in servizio/durante il montaggio	m	6 / 12	6 / 12
Dimensioni e pesi			
Altezza minima di trasporto	m	1.55	
Altezza della piattaforma	m	0.4	
Sezione di colonna: lungh. 1.500 1 cremagliera/2 cremagliere	8 m kg	65 / 85	
Elemento piattaf. 3.0 x 3.0 m	kg	2450	
Basamento	kg	230	
Unità di base esclusa recinzione	kg	1950	
Caratteristiche elettriche			
Potenza	kW	4.0	
Tensione/Frequenza		380 – 440 V, 50/60 Hz	
Tensione di comando/Frequenza	a	230 V 50 Hz	
Corrente di avviamento	A	47	
Potenza assorbita	kVA	5	
Protezione alimentazione	A	32	

Nota: Questa tipologia di macchina è esclusa dallo scopo della Direttiva Macchine e non è marcata CE. Attenersi ai regolamenti locali per il suo utilizzo.



Equipaggiamenti opzionali

Rampa per trasferimento del carico dal montacarichi alla piattaforma Limitatore di carico

Ribaltine, altezza 0.6 m

Rampe di appoggio, altezza 0.6 o 1.1 m

Cancello scorrevole ad anta ripiegabile, larghezza 1.5 o 3.0 m

Cancello scorrevole orizzontalmente, larghezza 1.5 o 3.0 m

Porte di sbarco 1.5 o 3.0 m

Dispositivi di sicurezza

Paracadute meccanico con azionamento per extravelocità Sequenzimetro di fase

Dispositivo di discesa in emergenza in assenza di corrente elettric

ALIMAK AB, P O Box 720, SE-931 27 Skellefteå, Sweden. Tel. +46 910 87000. Fax +46 910 56690. E-mail: info@alimak.se. Web site: www.alimak.com.