



HOIST
VENDITA E NOLEGGIO DI SISTEMI AD ALTA QUOTA

+39 335 8355930

081 18962737

piattaformeareehoist.it

Allestimento standard

- Trazione elettrica sulle ruote anteriori
- Freni negativi di stazionamento elettromagnetici con disinnesco elettrico
- Sterzo a 90°
- Quadro comandi con cavo spiralato
- Estensione laterale piattaforma 0.36 m
- Discesa manuale di emergenza
- Valvola di blocco sul cilindro
- Batterie trazione per utilizzi gravosi 24V-185Ah (c5)
- Caricabatteria a disinserimento automatico
- Avvisatore acustico movimenti, claxon, contaore
- Sensore di inclinazione con blocco movimenti
- Sblocco meccanico della trazione per il traino d'emergenza
- Ruote cushion antitraçcia
- Protezioni anticesoiaimento elettriche
- Protezioni antiribaltamento
- Sistema controllo batterie con protezione per basse tensioni
- Sensore di sovraccarico
- Marcatura CE - EN 280
- Predisposizione cavo linea 220V
- Girofaro
- Comandi proporzionali con diagnostica

Optional

- Kit linea 230 V
- Kit batterie gel serie IM 80
- Kit girofaro
- Kit aria compressa

Vantaggi

- ✓ Trazione elettrica: minor consumo, maggiore autonomia, maggiore trazione
- ✓ Tutti i componenti sono contenuti entro il carro base e facilmente accessibili, nulla rimane all'esterno
- ✓ Traslazione alla massima altezza con piattaforma laterale estesa
- ✓ Ottime prestazioni velocistiche e di rampa
- ✓ Massima capacità sulla piattaforma completamente estesa
- ✓ Notevole rigidezza del carro e della forbice
- ✓ La **piattaforma sfilabile lateralmente** aumenta la capacità di carico di oggetti ingombranti, lasciando immutate maneggevolezza e agilità con piattaforma chiusa, consentendo di eseguire lavori all'interno di spazi ristretti
- ✓ L'estensione laterale presenta un **cancelletto scorrevole** che serve per agevolare il carico/scarico di materiale ingombrante



IM 5980 MC		
Numero di forbici		4
A	mm	5800
B	mm	7800
C (Pot-hole sollevato/abbassato)	mm	90 / 22
D	mm	2130
E	mm	972
Portata (comprese 2 persone, solo uso interno)	kg	220
Motori elettrici trazione	V/kW	24 / 2,4
Centralina idraulica sollevamento	V/kW	24 / 2,2
Batterie Trazione	V/Ah	24 / 185 c5
Massa batterie	kg	4 x 28
Caricabatterie	V/A	24/20
Capacità serbatoio olio	l	7
Velocità di traslazione	km/h	0 ÷ 4
Velocità di traslazione di sicurezza	km/h	0,6
Pendenza superabile	%	25
Raggio interno di sterzata	m	0
Raggio esterno di sterzata	m	1,65
Dimensioni ruote	mm	325 x 100
Tipo ruote		cushion
Inclinazione max laterale/longitudinale	gradi	1,5 / 2,5
Peso complessivo	kg	1730

