

# A FORBICE ELETTRICHE IM 5980 MC

PER USO INTERNO

## ALLESTIMENTO STANDARD

- Trazione elettrica sulle ruote anteriori
- Freni negativi di stazionamento elettromagnetici con disinnesto 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 antitraccia
- Protezioni anticessoiamento elettriche
- Protezioni antiribaltamento
- Sistema controllo batterie con protezione per basse tensioni
- Sensore di sovraccarico
- Marcatura CE - EN 280
- Predisposizione cavo linea 220V
- Girofaro
- Quadro di comando sulla piattaforma con pulsanti capacitivi, comandi proporzionali e diagnostica

### OPTIONAL

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

		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	4x28
Caricabatterie	V/A	24/20
Capacità serbatoio olio	Lt.	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	325x100
Tipo ruote		cushion
Inclinazione max laterale/longitudinale	gradi	1,5 / 2,5
Peso complessivo	kg	1730



7,8 m  
altezza lavoro



Quadro comandi sulla piattaforma con pulsanti capacitivi: semplicità e sicurezza di utilizzo

