

PIATTAFORME A FORBICE ELETTRICHE

Serie IM 80 AC

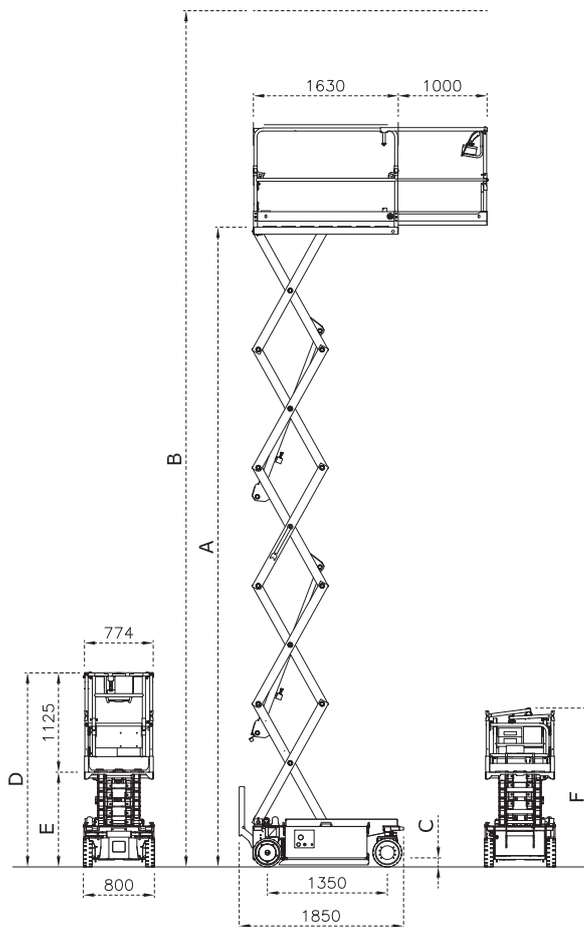
PER USO INTERNO ED ESTERNO

ALLESTIMENTO STANDARD

- Motori elettrici di trazione in corrente alternata sulle ruote anteriori
- Freni negativi di stazionamento elettromagnetici con disinnesto elettrico
- Sterzo idraulico a 90°
- Estensione manuale piattaforma 1 m
- Discesa manuale di emergenza
- Valvola di blocco sul cilindro
- Batterie AGM 24V
- 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
- Protezione anticesoiaimento elettrica
- Protezioni antiribaltamento
- Sistema controllo batterie con protezione per basse tensioni
- Ringhiere ribaltabili
- Sensore di sovraccarico
- Marcatura CE - EN 280
- Predisposizione cavo linea 230V
- Girofaro
- Quadro di comando sulla piattaforma con pulsanti capacitivi, comandi proporzionali e diagnostica

OPTIONAL

- Kit linea 230 V
- Kit girofaro
- Kit aria compressa
- Kit IMERVIEW



Quadro comandi sulla piattaforma semplice e intuitivo



Vano batterie AGM



Estensione manuale piattaforma 1 m



Ringhiere ribaltabili



Motore elettrico AC. Sterzo idraulico a 90°



6,6 m
altezza lavoro
interno

IM 4680 AC



7,8 m
altezza lavoro
interno

IM 5980 AC



9,2 m
altezza lavoro
interno

IM 7380 AC

		IM 4680 AC		IM 5980 AC		IM 7380 AC	
		Interno	Esterno	Interno	Esterno	Interno	Esterno
Numero di forbici		3	3	4	4	5	5
A (altezza max piattaforma)	m	4,5	3,7	5,8	4,4	7,2	5,4
B (altezza max di lavoro)	m	6,5	5,7	7,8	6,4	9,2	7,4
C (pot-hole sollevato/abbassato)	mm	90/22	90/22	90/22	90/22	90/22	90/22
D (altezza a macchina chiusa)	m	1,99	1,99	2,1	2,1	2,2	2,2
E (altezza min piattaforma)	m	0,87	0,87	0,97	0,97	1,1	1,1
F (altezza con ringhiere ribaltate)	m	1,6	1,6	1,7	1,7	1,8	1,8
Portata	kg	230	230	230	230	230	230
Portata su estensione piattaforma	kg	230	130	230	130	230	130
Persone autorizzate	n°	2	1	2	1	2	1
Motori trazione	V / kW	24/2,4	24/2,4	24/2,4	24/2,4	24/2,4	24/2,4
Centralina idraulica	V / kW	24/2,2	24/2,2	24/2,2	24/2,2	24/2,2	24/2,2
Batterie	V/Ah	24/182	24/182	24/182	24/182	24/182	24/182
Peso batterie	kg	29	29	29	29	29	29
Caricabatterie	V/A	24/20	24/20	24/20	24/20	24/20	24/20
Capacità serbatoio olio	l	7	7	7	7	7	7
Velocità max trazione	km / h	4	4	4	4	4	4
Velocità di sicurezza	km / h	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
Pendenza superabile	%	25	25	25	25	25	25
Raggio interno sterzata	m	0	0	0	0	0	0
Raggio esterno sterzata	m	1,65	1,65	1,65	1,65	1,65	1,65
Dimensioni ruote	mm	325x100	325x100	325x100	325x100	325x100	325x100
Tipo ruote		cushion	cushion	cushion	cushion	cushion	cushion
Inclinazione max laterale/longitudinale	gradi	1,5/2,5	1,5/2,5	1,5/2,5	1,5/2,5	1,5/2,5	1,5/2,5
Peso	kg	1070	1070	1300	1300	1825	1825