

Piattaforma aerea semovente verticale IMER SERIE IM 90 AC

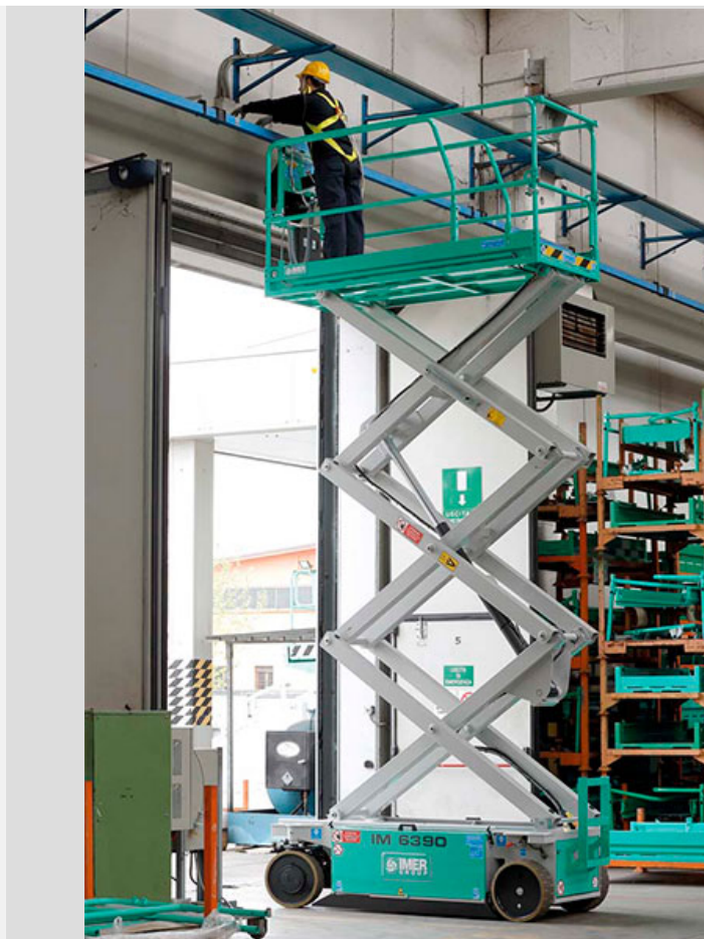
Piattaforma verticale semovente ITECO serie IM 90 per uso interno ed esterno

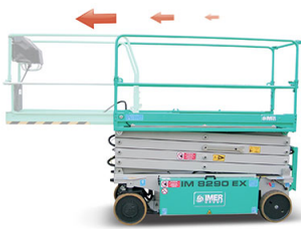
- Motori elettrici di trazione in corrente alternata sulle ruote anteriori
 - Freni negativi di stazionamento elettromagnetici con disinnesto elettrico
 - Sterno idraulico 90°
 - Estensione manuale piattaforma 1,3 mt
 - Discesa manuale di emergenza
 - Valvola di blocco sul cilindro
 - Batterie AGM 24V
 - 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 anticesoiamento elettrica
 - Protezione antiribaltamento
 - Sistema di 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
- [\(vedi dettagli nel pdf in downloads\)](#)



DISPONIBILE ANCHE A: NOLEGGIO

Le nostre certificazioni:

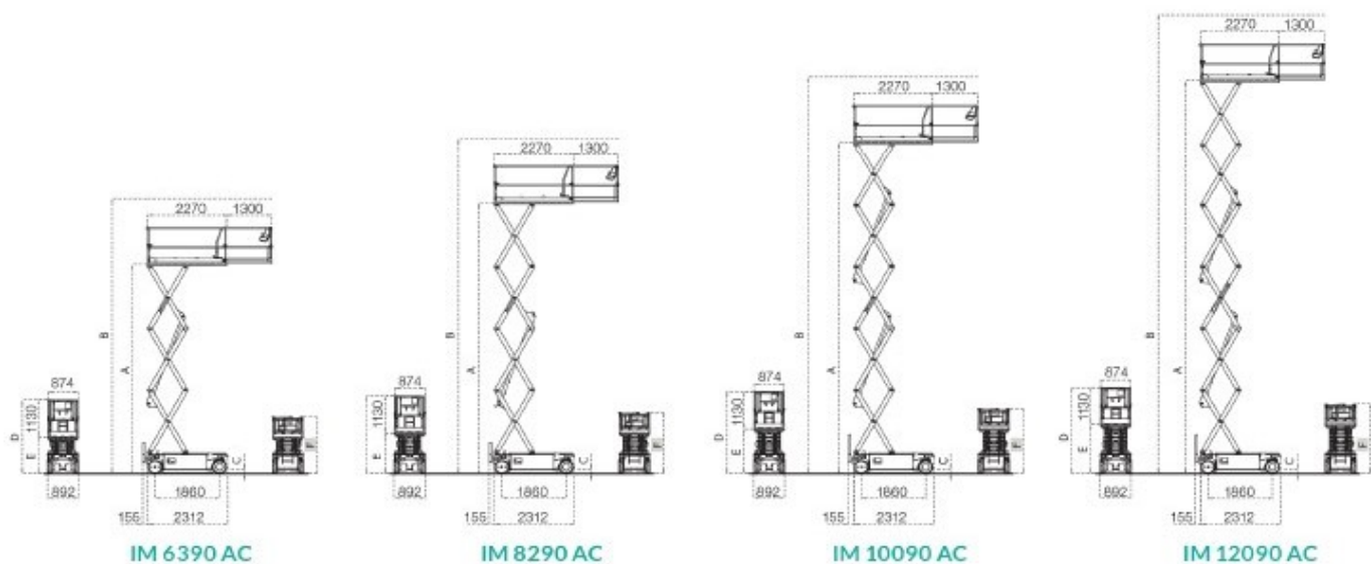




dati tecnici: download scheda tecnica completa

DISEGNO TECNICO

le misure riportate in tabella sono indicate con le lettere dell'alfabeto



	IM 6390 AC		IM 8290 AC		IM 10090 AC		IM 12090 AC	
	interno	esterno	interno	esterno	interno	esterno	interno	esterno
Numero di forbici	3	3	4	4	5	5	6	6
A (altezza piattaforma)	m 6,3	4,7	8,2	5,25	10	6,3	12	7,4
B (altezza di lavoro)	m 8,3	6,7	10,2	7,25	12	8,3	14	9,4
C (pot-hole sollevato/abbassato)	mm 120/22	120/22	120/22	120/22	120/22	120/22	120/22	120/22
D (altezza macchina chiusa)	m 2,24	2,24	2,36	2,36	2,49	2,49	2,62	2,62
E (altezza calpestio a macchina chiusa)	m 1,108	1,108	1,235	1,235	1,36	1,36	1,49	1,49
F (altezza con ringhiere ribaltate)	m 1,73	1,73	1,858	1,858	1,98	1,98	2,11	2,11
Portata	kg 400	400	300	300	300	300	230	230
Portata su estensione piattaforma	kg 400	400	300	300	300	300	230	230
Persone autorizzate	n° 3	1	3	1	3	1	2	1
Motori trazione	V / kW 24/3,0	24/3,0	24/3,0	24/3,0	24/3,0	24/3,0	24/3,0	24/3,0
Centralina idraulica	V / kW 24/3,0	24/3,0	24/3,0	24/3,0	24/3,0	24/3,0	24/3,0	24/3,0
Batterie	V/Ah 24/200	24/200	24/200	24/200	24/200	24/200	24/275	24/275
Peso batterie	kg 31,5	31,5	31,5	31,5	31,5	31,5	45	45
Caricabatterie	V/A 24/20	24/20	24/20	24/20	24/20	24/20	24/30	24/30
Capacità serbatoio olio	l 17	17	17	17	17	17	17	17
Velocità max trazione	km / h 4	4	4	4	4	4	4	4
Velocità di sicurezza	km / h 0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6
Pendenza superabile	% 25	25	25	25	25	25	25	25
Raggio interno sterzata	m 0	0	0	0	0	0	0	0
Raggio esterno sterzata	m 2,22	2,22	2,22	2,22	2,22	2,22	2,22	2,22
Dimensioni ruote	mm 410x130	410x130	410x130	410x130	410x130	410x130	410x130	410x130
Tipo ruote	cushion	cushion	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	1,2/2,5	1,2/2,5
Peso	kg 1620	1620	2100	2100	2850	2850	3180	3180