

PIATTAFORME A FORBICE ELETTRICHE

PER USO INTERNO ED ESTERNO

Serie IM 90 AC

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 1,3 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 antistraccia
- Protezioni anticesoioamento elettriche
- 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

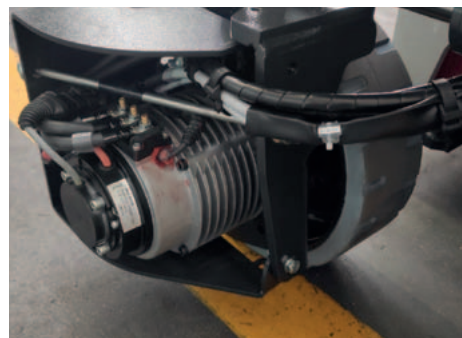
- Kit linea 230 V
- Kit girofaro
- Kit aria compressa
- Kit IMERVIEW



Quadro comandi sulla piattaforma semplice e intuitivo.



Vano batterie AGM



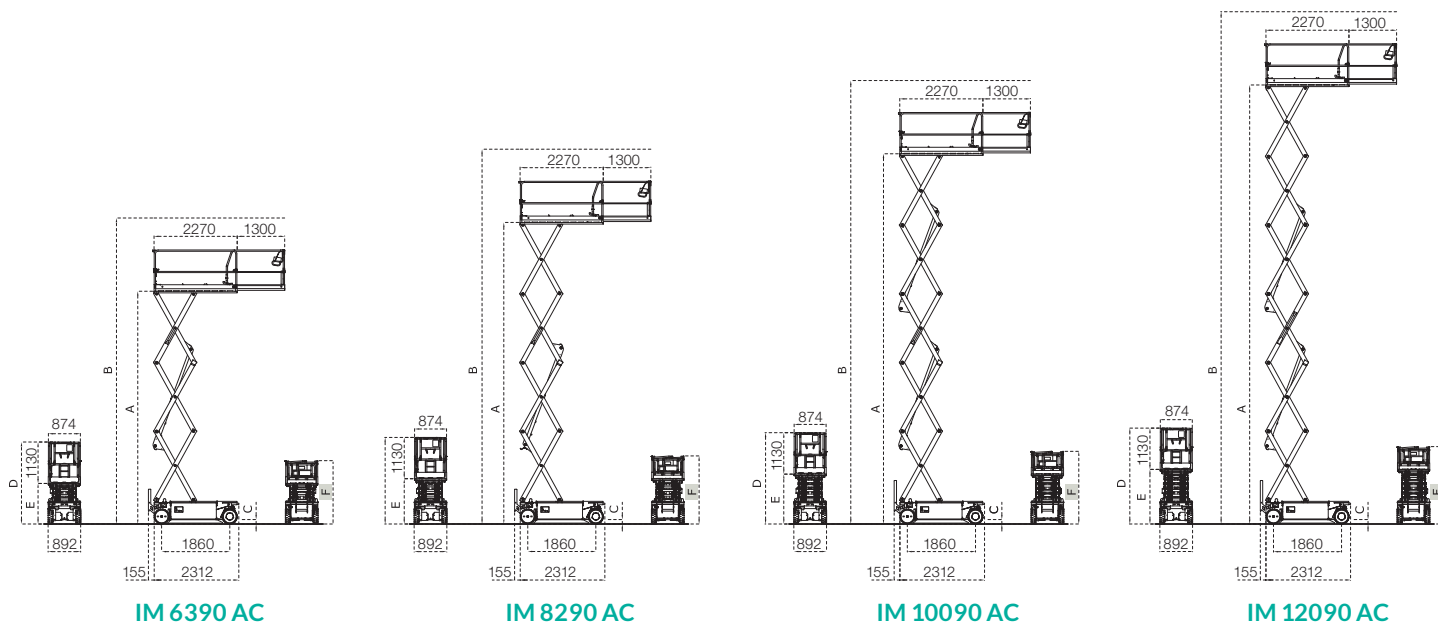
Motore elettrico AC. Sterzo idraulico a 90°



Nuovo design della PLE, della struttura forbice e del cancello di ingresso autobloccante.



Estensione manuale piattaforma 1,3 m.



| | 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 | 5,4 | 10 | 6,7 | 12 | 7,8 |
| B (altezza di lavoro) | m | 8,3 | 6,7 | 10,2 | 7,4 | 12 | 8,7 | 14 | 9,8 |
| C (pot-hole sollevato/abbassato) | mm | 123/24 | 123/24 | 123/24 | 123/24 | 123/24 | 123/24 | 123/24 | 123/24 |
| 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 | 24/275 | 24/275 | 24/275 | 24/275 |
| Peso batterie | kg | 31,5 | 31,5 | 31,5 | 31,5 | 45 | 45 | 45 | 45 |
| Caricabatterie | V/A | 24/20 | 24/20 | 24/20 | 24/20 | 24/30 | 24/30 | 24/30 | 24/30 |
| Capacità serbatoio olio | l | 17 | 17 | 17 | 17 | 17 | 17 | 17 | 17 |
| Velocità max trazione | km / h | 0-:-4 | 0-:-4 | 0-:-4 | 0-:-4 | 0-:-4 | 0-:-4 | 0-:-4 | 0-:-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 | 1640 | 1640 | 2000 | 2000 | 2850 | 2850 | 3195 | 3195 |