



HOIST
VENDITA E NOLEGGIO DI SISTEMI AD ALTA QUOTA

+39 335 8355930

081 18962737

PER USO INTERNO ED ESTERNO

piattaformeareehoist.it

A FORBICE ELETTRICHE Serie IM122 ALLESTIMENTO STANDARD

- Trazione elettrica sulle ruote anteriori • Freni negativi di stazionamento elettromagnetici con disinnesto elettrico • Sterzo a 90° • Estensione manuale piattaforma 1,3 m • Discesa manuale di emergenza • Valvola di blocco sul cilindro • Batterie trazione per utilizzi gravosi 24V-200Ah/250Ah/300Ah (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 antiribaltamento • Protezioni anticesoiamiento elettriche • Protezioni antiribaltamento • Sistema controllo batterie con protezione per basse tensioni • Ringhiere ribaltabili • Sensore di sovraccarico • Marcatura CE - EN 280 • Predisposizione linea 230V • Girofaro • Quadro di comando sulla piattaforma con pulsanti capacitivi, comandi proporzionali e diagnostica



OPTIONAL

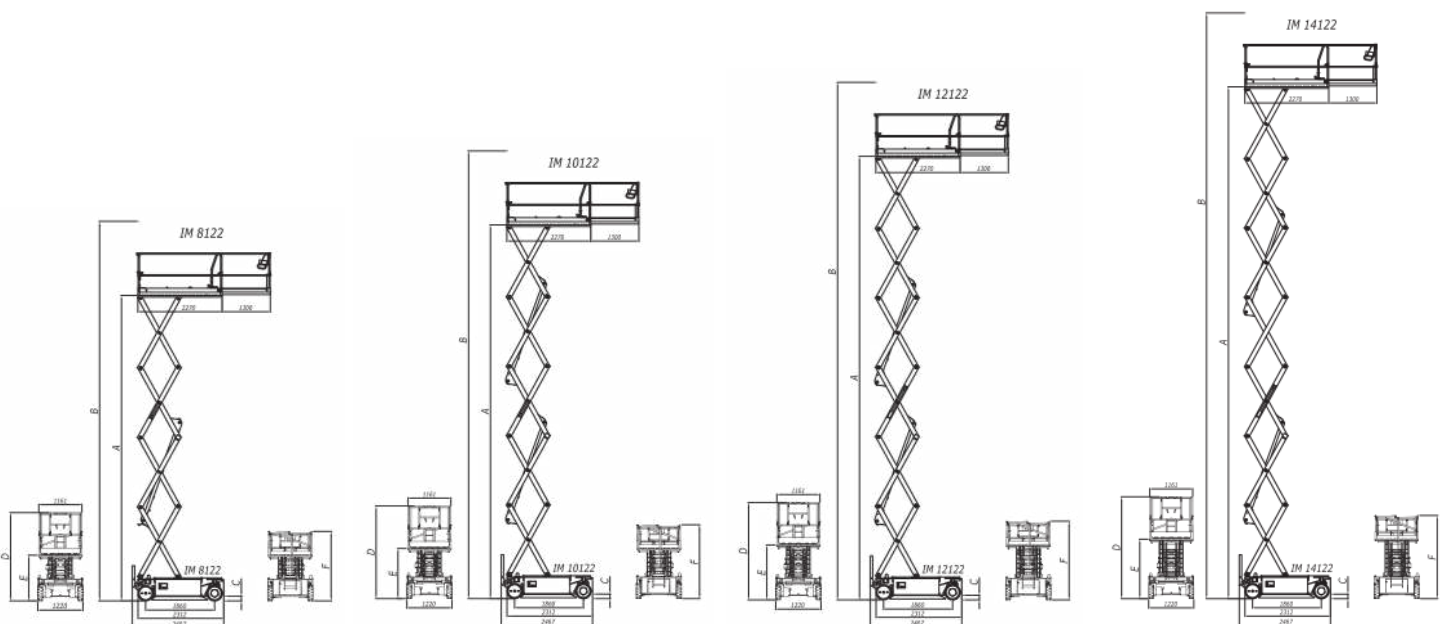
- Kit protezione magnetotermica
- Kit batterie gel
- Kit 2° girofaro
- Kit aria compressa



Vano batterie



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



10,2 m
altezza lavoro



IM 8122
IM 8122 EX

12 m
altezza lavoro

IM 10122
IM 10122 EX

14 m
altezza lavoro

IM 12122



15,9 m
altezza lavoro

IM 14122

| | | PER USO INTERNO | PER USO INTERNO/ESTERNO | PER USO INTERNO | PER USO INTERNO/ESTERNO | PER USO INTERNO | PER USO INTERNO |
|---|----------|-----------------|-------------------------|-----------------|-------------------------|-----------------|-----------------|
| | | IM 8122 | IM 8122 EX | IM 10122 | IM 10122 EX | IM 12122 | IM 14122 |
| Numero di forbici | | 4 | 4 | 5 | 5 | 6 | 7 |
| A (altezza massima al calpestio) | mm | 8200 | 8200 | 10000 | 10000 | 12000 | 13900 |
| B (altezza massima di lavoro) | mm | 10200 | 10200 | 12000 | 12000 | 14000 | 15900 |
| C (pot-hole sollevato/abbassato) | mm | 120/22 | 120/22 | 120/22 | 120/22 | 120/22 | 120/22 |
| D (altezza ringhiere a macchina chiusa) | mm | 2365 | 2365 | 2492 | 2492 | 2619 | 2746 |
| E (altezza calpestio a macchina chiusa) | mm | 1235 | 1235 | 1362 | 1362 | 1489 | 1616 |
| F (altezza con ringhiere ribassate) | mm | 1858 | 1858 | 1985 | 1985 | 2112 | 2239 |
| Portata in interni/numero di persone | kg / nr. | 500 / 3 | 500 / 3 | 450 / 3 | 300 / 3 | 350 / 3 | 250 / 2 |
| Portata in esterni/numero di persone | | - | 500 / 1 | - | 300 / 1 | - | - |
| Motori elettrici trazione | V / kW | 24 / 3.0 | 24 / 3.0 | 24 / 3.0 | 24 / 3.0 | 24 / 3.0 | 24 / 3.0 |
| Centralina idraulica di sollevamento | V / kW | 24 / 4.0 | 24 / 3.0 | 24 / 3.0 | 24 / 3.0 | 24 / 3.0 | 24 / 3.0 |
| Batterie trazione | V / Ah | 24 / 200 | 24 / 250 | 24 / 250 | 24 / 250 | 24 / 300 | 24 / 300 |
| Massa batterie | kg | 4x31 | 4x45 | 4x45 | 4x45 | 4x53 | 4x53 |
| Caricabatterie | V / A | 24 / 20 | 24 / 30 | 24 / 30 | 24 / 30 | 24 / 30 | 24 / 30 |
| Capacità serbatoio olio | Lt. | 17 | 17 | 17 | 17 | 17 | 17 |
| Velocità di traslazione | km / h | 0 -:- 4 | 0 -:- 4 | 0 -:- 4 | 0 -:- 4 | 0 -:- 4 | 0 -:- 4 |
| Velocità di traslazione di sicurezza | km / h | 0,6 | 0,6 | 0,6 | 0,6 | 0,6 | 0,6 |
| Pendenza superabile | % | 25 | 25 | 25 | 25 | 25 | 25 |
| Raggio interno di sterzata | m | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Raggio esterno di sterzata | m | 2,35 | 2,35 | 2,35 | 2,35 | 2,35 | 2,35 |
| Dimensioni ruote | mm | 410 x 130 | 410 x 130 | 410 x 130 | 410 x 130 | 410 x 130 | 410 x 130 |
| Tipo ruote | | cushion | cushion | cushion | cushion | cushion | cushion |
| Inclinazione max laterale/longitudinale | gradi | 2,0 / 2,5 | 2,0 / 2,5 | 2,0 / 2,5 | 1,8 / 3,0 | 2,0 / 3,0 | 1,2 / 2,0 |
| Peso complessivo | kg | 1995 | 2425 | 2455 | 2930 | 2920 | 3000 |



HOIST
VENDITA E NOLEGGIO DI SISTEMI AD ALTA QUOTA

+39 335 8355930

081 18962737