

IG - 8150

PIATTAFORMA ELETTRICA SEMOVENTE VERTICALE



PUNTI DI FORZA

- ➡ Dimensioni compatte.
- ➡ Sterzo 90° per facilitare la manovrabilità in spazi ridotti.
- ➡ Facilità d'accesso per tutta la componentistica.
- ➡ Elevata autonomia di lavoro.
- ➡ Estensione della piattaforma fino a 1,5 metri.

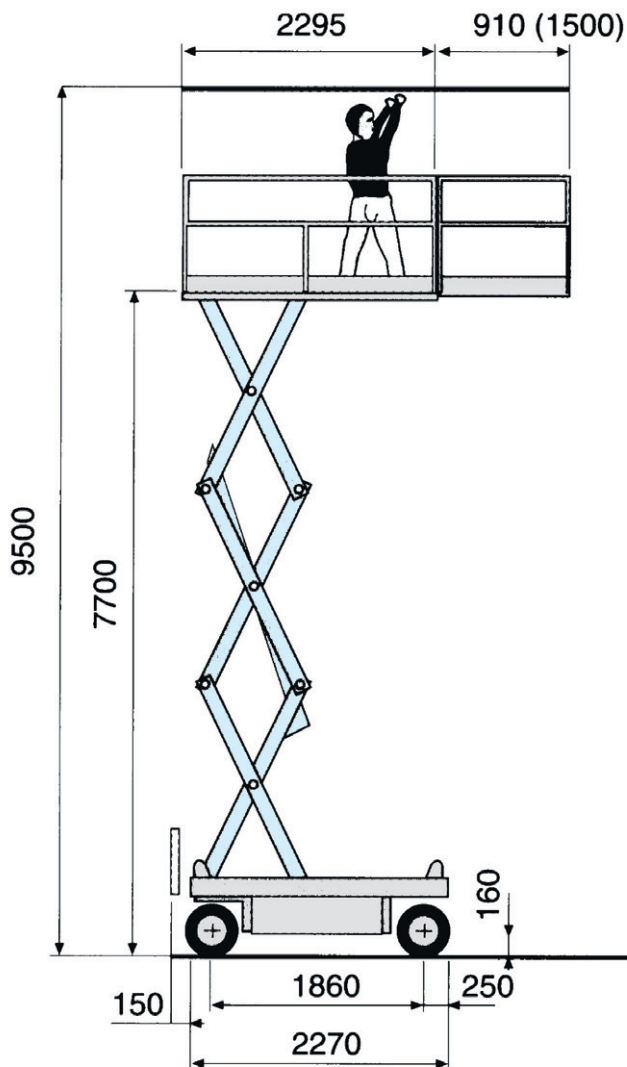
CARATTERISTICHE STANDARD:

- Altezza di lavoro 9,5 m
- Portata massima 465 kg
- Trazione idraulica posteriore con comandi elettroidraulici.
- 3 velocità di trazione.
- Freni di stazionamento tipo lamellare a disinnesco idraulico.
- Estensione manuale piattaforma m. 0,90.
- Voltmetro, claxon e contatore.
- Discesa manuale di emergenza.
- Valvole di blocco sui cilindri.
- Batteria trazione 24 V -240 Ah
- Caricabatteria a disinserimento automatico 24 V - 40 A.
- Avvisatore acustico movimenti.
- Sensore di inclinazione con blocco movimenti.
- Interruttore stacca batteria.
- Pneumatici pieni superelastici mm 400x160.
- Protezioni anticesoialmento meccaniche.

RISPONDE ALLE NORMATIVE:



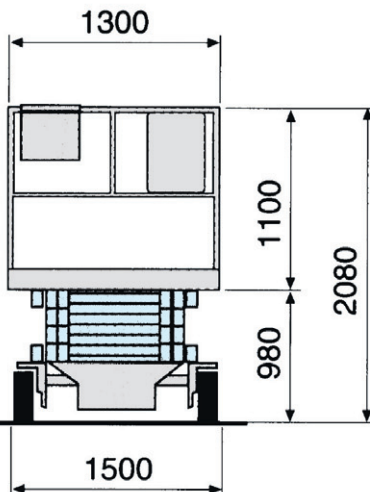
PIATTAFORMA ELETTRICA SEMOVENTE VERTICALE



IG - 8150

ALTEZZA LAVORO 9,5 M.

PER ACCETTAZIONE
Timbro e firma



SPECIFICHE TECNICHE *

| | | |
|-------------------------------------|------------|------------|
| Portata | Kg. | 465 |
| Portata in estensione m. 0,9 | Kg. | 265 |
| m. 1,5 | Kg. | 165 |
| Velocità salita | s. | 54 |
| Velocità discesa | s. | 32 |
| Azionamento a motore CC | V/Kw | 24/3 |
| Batteria | V. | 24 |
| Capacità batteria | Ah. | 240(C5) |
| Massa batterie | Kg. | 2x87 |
| Caricabatterie | V/A | 24/40 |

| | | |
|------------------------------|------------|--------------|
| Max. pressione idraulica | bar | 195 |
| Capacità serbatoio olio | l. | 16 |
| Velocità (veloce) | Km/h | 3.50 |
| Velocità (lenta) | Km/h | 1.80 |
| Velocità di sicurezza | Km/h | 1 |
| Pendenza superabile | % | 17 |
| Raggio interno di sterzatura | m. | 1.40 |
| Raggio esterno di sterzatura | m. | 3.50 |
| Dimensioni ruote | mm. | 410x164 |
| Peso complessivo | Kg. | 1.935 |