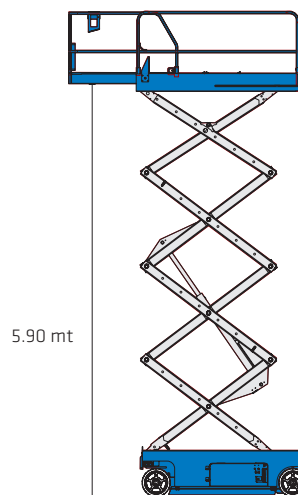


VERTICALE ELETTRICA 8 METRI

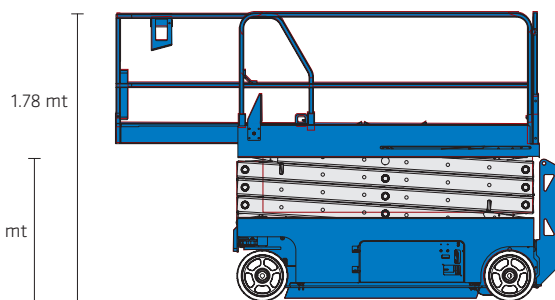
VE 8 GE - GS 2032



| Specifiche piattaforma | |
|--|--------------------------|
| Altezza di lavoro | 7.90 mt |
| Altezza della piattaforma - Sollevata | 5.90 mt |
| Altezza piattaforma a riposo | 1.03 mt |
| Lunghezza piattaforma chiusa | 2.26 mt |
| Lunghezza piattaforma estesa | 3.18 mt |
| Lunghezza pianale estensibile | 91 cm |
| Altezza parapetto | 1.10 mt |
| Altezza - Con parapetti ripiegati | 1.78 mt |
| Con parapetti alzati | 2.13 mt |
| Lunghezza - chiusa | 2.44 mt |
| estesa | 3.33 mt |
| Larghezza | 81 cm |
| Interasse | 1.85 mt |
| Altezza dal suolo | 9 cm |
| Altezza con slitte anti ribaltamento abbassate | 2 cm |
| Portata della piattaforma | 363 kg |
| Portata piattaforma estesa | 113 kg |
| Tempo di sollevamento/abbassamento | 28/24 secondi |
| Peso | 1825 kg ca |
| Comandi | proporzionali |
| Velocità di spostamento, Abbassato | 3.5 km/h |
| Velocità di spostamento, Sollevato | 0.8 km/h |
| Pendenza superabile | 30 % |
| Raggio di sterzata - Interno | Zero |
| Raggio di sterzata - Esterno | 2.13 mt |
| Misura pneumatici | 38 x 13 x 28 cm |
| Tipo pneumatici | ANTISTRACCI PIENI |
| Batterie | 4 x 6V, 225 Ah |
| Capacità serbatoio idraulico | 17L |
| Trasmissione | 24V DC |



2.26 mt

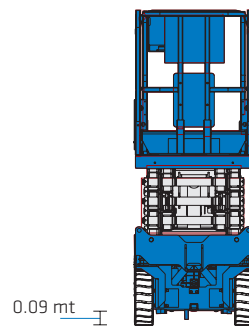


1.03 mt

1.85 mt

2.44 mt

0.81 mt



0.02 mt

0.81 mt

* I dati tecnici riportati sono di carattere commerciale e indicativi, i dati di riferimento effettivi si trovano sul manuale d'uso e manutenzione del mezzo



NOLEGGIO

VENDITA

FORMAZIONE

ASSISTENZA