

TGV SOGLIOLA

VEICOLI AUTOMATICI
SOGLIOLA



tecnoferrari.it



TGV SOGLIOLA

I veicoli automatici TecnoFerrari sono navette alimentate da batterie in grado di muoversi automaticamente seguendo una traccia di magneti permanenti annessi nel pavimento, che pertanto risulta perfettamente agibile e sicuro sia per i veicoli a ruota che per gli operatori.

I TGV hanno una elevata portata di carico fino a 15.000 kg, grazie al gruppo di sollevamento idraulico su quattro punti.

Questa tipologia di TGV si presta a movimentare i prodotti nei più svariati ambienti industriali, laddove necessario può essere realizzato completamente in inox evitando eventuali contaminazioni di prodotto.

La ricarica avviene automaticamente in una stazione di biberonaggio; in questo caso il TGV dedica tutti i tempi di attesa alla autoricarica delle batterie, gestito tramite software, senza alcun intervento dell'operatore.

I veicoli TGV sono dotati di sofisticati e affidabili sistemi di sicurezza attiva e passiva per controllare continuamente tutto lo spazio circostante ed evitare qualsiasi urto accidentale.

Le dotazioni di sicurezza sono: bumper virtuali laser programmabili, paraurti meccanici, bandelle laterali, segnalatori acustici e lampeggianti.

VANTAGGI

- Funzionamento completamente automatico, anche in ricarica batteria
- Massimo grado di sicurezza degli operatori
- Elevata portata (fino a 15.000 Kg)
- Versatilità del sistema
- Affidabilità e robustezza dei veicoli
- Controllo del processo ed ottimizzazione del ciclo produttivo



Gruppo TecnoFerrari S.p.A.
Via Ghiarola Nuova, 105-107,
41042 Fiorano M.se (MO)
+39 0536 915000 | info@tecnoferrari.it