

ELEVATORI ELETTRICI



Elevatori Elettrici

Gli elevatori sono carrelli che servono per movimentare, sollevare e stoccare i pallets nelle apposite scaffalature razionalizzando gli spazi.

Offrono all'operatore ampia visibilità, agilità di accesso al piano forche, estrema facilità di manovra grazie al minimo raggio di sterzata ed alle forme arrotondate.

Realizzati con telaio piegato per ridurre al minimo le tensioni indotte dalle saldature assicurando la massima stabilità e la migliore resistenza meccanica in tutte le situazioni di trazione e di stoccaggio.

Il comparto batteria, facilmente accessibile, permette di semplificare le operazioni quotidiane e periodiche di ricarica e di controllo della batteria stessa. I montanti sono realizzati con profili trafilati a freddo per garantire rigidità alla torsione e alla flessione.

Disponibili con sollevamento simplex, duplex e triplex con e senza alzata libera, con sollevamenti da 1560 a 5.360 mm (standard) e oltre su richiesta. I motori di sollevamento potenti e silenziosi, 2 o 3 KW sono fortemente induttivi e la coppia erogata permette di

ottenere prestazioni con contenuti assorbimenti di corrente. Le pompe sono ad alta efficienza e a bassa rumorosità. Sono equipaggiati di apparecchiature elettroniche con recupero di energia ottenuto rilasciando il senso di marcia e/o all'inversione del senso di marcia.

Informazioni aggiuntive

- Portata: da 1000 a 2000 kg
- Sollevamento: da 1560 a 5360 mm
- Montante: simplex / duplex / triplex GAL
- Ingombro min: da 1860 mm
- Lunghezza forche: 1150 mm
- Batteria di serie: da 100 a 500 Ah