

Batterie litio per Agv - Lgv - veicoli industriali



Voltmec
LITHIUM POWER ENERGY



Voltmec produce BATTERIE LITIO allo stato dell'arte per VEICOLI INDUSTRIALI, LGV e AGV

L'esperienza e la competenza senza rivali di Voltmec permettono di progettare, sviluppare e produrre rapidamente batterie litio industriali su specifica, per ogni cliente.

Carica rapida, robustezza a condizioni ambientali estreme, alta affidabilità e ZERO manutenzione sono le caratteristiche delle batterie Voltmec.

Voltmec ha una gamma di batterie "standard" 48V 96V per LGV e AGV affidabili e collaudate.



Le batterie sono realizzate con le migliori tecnologie di cella litio per avere alta densità di energia, altissima potenza, carica rapida e lunghissima vita operativa.

L'elettronica, gli algoritmi di gestione e la struttura sono ottimizzati per garantire il meglio in fatto di affidabilità, sicurezza ed efficienza energetica.

Contattaci:

per ogni tua applicazione,
sviluppiamo una soluzione.



AGV - LGV

Batterie litio allo stato dell'arte per
AGV - LGV - veicoli industriali

VOLTMEC s.r.l. - www.voltmec.it
via La Piana 3/A, 41045 Montefiorino (MO) ITALY
tel. +39.0536.1800630 - info@voltmec.it

www.voltmec.it

Modelli standard:

MODELLO	CAPACITA'	TEMPO RICARICA MAX	PESO
300AH48V-NS	300Ah 48V	50min @300A	125kg
200AH48V-NS	200Ah 48V	50min @200A	95kg
126AH48V-NS	126Ah 48V	50min @126A 25min @250A	65kg
TGV-1P26S-63AH96V	63Ah 96V	50min @ 63A 25min @ 125A	65kg

l'esperienza e la competenza senza rivali di **Voltmec** rendono disponibili batterie litio allo stato dell'arte per AGV, carica rapidissima e zero manutenzione per un incremento della produttività fino al 30%

Le più avanzate celle litio integrate in un sistema di controllo sicuro ed efficiente

Lunghissima vita
Compatte e leggere
Carica rapida
ZERO manutenzione
Sicure
Efficienti
Meno costi

Le batterie Voltmec si caricano utilizzando i caricabatteria esistenti, nessun costo di aggiornamento; compatibilità con impianti esistenti

Batterie litio per Agv - Lgv - veicoli industriali

