PIATTAFORME A FORBICE ELETTRICHE

KIT BATTERIE LITIO

per le piattaforme a forbice elettriche IM 4080-5080 – IM 80 AC – IM 90 AC – IM 122 AC

Dotazione batterie litio alternativa alle batterie AGM di serie.

VANTAGGI



Nessuna emissione durante la ricarica: maggiore sicurezza per gli operatori. Le macchine possono essere noleggiate in tutti i cantieri dove sono richieste zero emissioni delle batterie.



Ciclo di vita maggiore. La durata maggiore delle batterie litio consente un importante risparmio sul cambio batterie per i noleggiatori.



Numero di cicli di lavoro superiore. Ideali per utilizzi professionali prolungati.



Ricarica rapida. La ricarica delle batterie litio è molto più veloce rispetto alle batterie AGM. Possibilità di ricarica parziale senza rischio di danneggiare la batteria e senza perdita di prestazioni.



Zero manutenzione: le batterie litio non devono essere ricaricate con acqua o sostituite.



Peso minore, con conseguenti vantaggi per trasporto e installazione.





Dati batterie

Modello	Capacità batterie	Peso batterie
IM 4080 - IM 5080	24 V / 90 Ah (1 batt.)	1 x 20 kg
IM 80 AC	24 V / 180 Ah (2 batt.)	2 x 20 kg
IM 90 AC	24 V / 270 Ah (3 batt.)	3 x 20 kg
IM 122 AC	24 V / 270 Ah (3 batt.)	3 x 20 kg

Dati caricabatterie (per tutti i modelli)

Caricatore	24 V / 30 A
Tempo di carica	circa 3 h (1 modulo) circa 6 h (2 moduli) circa 9 h (3 moduli)
Peso	3 kg

