

DUE TECNOLOGIE AVANZATE UN'ESPERIENZA SUPERIORE

Massimizzate la produttività e la redditività con le soluzioni NexSys® esenti da manutenzione. Indipendentemente dalle dimensioni della vostra flotta o struttura, le batterie NexSys® riducono al minimo i tempi di fermo e i costi di proprietà, garantendo un funzionamento regolare ed efficiente.

APPLICAZIONI DA LEGGERE A MEDIE
1-2 turni al giorno | 5-6 giorni alla settimana

APPLICAZIONI PESANTI
2-3 turni al giorno | 6-7 giorni alla settimana



OCCUPATEVI DEI MATERIALI, NON DELLA MANUTENZIONE

Scoprite la comoda soluzione di alimentazione con le batterie NexSys® TPPL. Progettate per la ricarica rapida e il biberonaggio, queste batterie esenti da manutenzione sono perfette per applicazioni da leggere a medie^[1] e sono dotate di strumenti di gestione dati intelligenti e integrati, che garantiscono una maggiore affidabilità e una maggiore durata della batteria.



POTENZA DI LIVELLO SUPERIORE PER APPLICAZIONI INTENSE

Potenza e sicurezza senza pari con le batterie NexSys® iON.^[2] Con un grado di sicurezza dieci volte superiore rispetto agli standard del settore, queste batterie a manutenzione zero sono perfette per applicazioni pesanti e sono costruite secondo i più elevati standard di sicurezza e produzione (UL 2580 Rev3, EN 1175:2020 e ISO 26262).

OPERAZIONI ESENTI DA MANUTENZIONE

NESSUN CAMBIO BATTERIE

BIBERONAGGIO FLESSIBILE

RICARICA RAPIDA IN 1-2 ORE^[3]

MASSIMA SOSTENIBILITÀ E RICICLABILITÀ

COPERTURA DI GARANZIA FINO A 5 E 7 ANNI^[4]

[1] Fino al 160% di produttività giornaliera; le versioni ATP offrono capacità di produttività aggiuntive.

[2] Gamma di batterie NexSys® iON da 48 V, disponibile solo in alcune regioni. In base ad applicazioni, usi e requisiti specifici.

[3] Le prestazioni di ricarica e l'equalizzazione variano a seconda dell'applicazione, della tecnologia della batteria e dell'attrezzatura. Rivolgetevi al rappresentante EnerSys® per ulteriori dettagli.

[4] La batteria NexSys® TPPL è coperta fino a 5 anni e NexSys® iON fino a 7 anni. Si applicano alcune condizioni. Rivolgetevi al rappresentante EnerSys® per ulteriori dettagli.

Per scoprire quale tecnologia NexSys® è più adatta alle vostre attività, contattate un rappresentante EnerSys® per programmare una valutazione della vostra applicazione con il software di modellazione EnSite™.



Sede centrale mondiale
2366 Bernville Road
Reading, PA 19605, Stati Uniti
+1-610-208-1991/+1-800-538-3627

EnerSys EMEA
EH Europe GmbH
Baarerstrasse 18
6300 Zug, Svizzera

EnerSys APAC
No. 85, Tuas Avenue 1
Singapore 639518
+65 6558 7333