

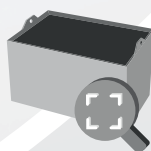
## Supervision des batteries

# **EZSELECT™** **Lite**

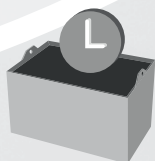
OPTIMISEZ LA DURÉE DE VIE ET  
L'AUTONOMIE DE LA BATTERIE GRÂCE À  
UNE SÉLECTION EFFICACE DES BATTERIES



**PRODUCTIVITÉ  
ACCRUE**



**OPTIMISATION DE  
LA DURÉE DE VIE  
DES BATTERIES**



**GAIN DE TEMPS  
À CHAQUE POSTE  
DE TRAVAIL**



**ALERTES  
DE DIAGNOSTIC**

L'EZSelect™ Lite a été conçu pour fournir une solution économique et sans tracas pour la gestion de votre salle de batteries. De l'installation rapide et facile à la surveillance et aux diagnostics intuitifs, il vous aide à optimiser vos batteries de chariots élévateurs avec un minimum d'efforts.

Avec seulement 10 % de réduction des changements quotidiens de chariot et un processus de remplacement de batterie 10 % plus rapide, l'EZSelect™ Lite peut être amorti en moins de 8 mois. Et cela sans compter les économies supplémentaires réalisées grâce à une plus grande autonomie de la batterie, aux alertes intégrées qui signalent les problèmes avant qu'ils ne deviennent coûteux, et à l'installation rapide et sans tracas qui ne nécessite pas l'intervention d'un technicien de maintenance.

Des tests sur site ont montré que si le choix de la batterie est laissé à un opérateur,

**« 30 % des batteries seront sous-exploitées et  
20 % seront surexploitées ».**

Résultat : une exploitation inégale des batteries, des défaillances prématurées et une perte de productivité.

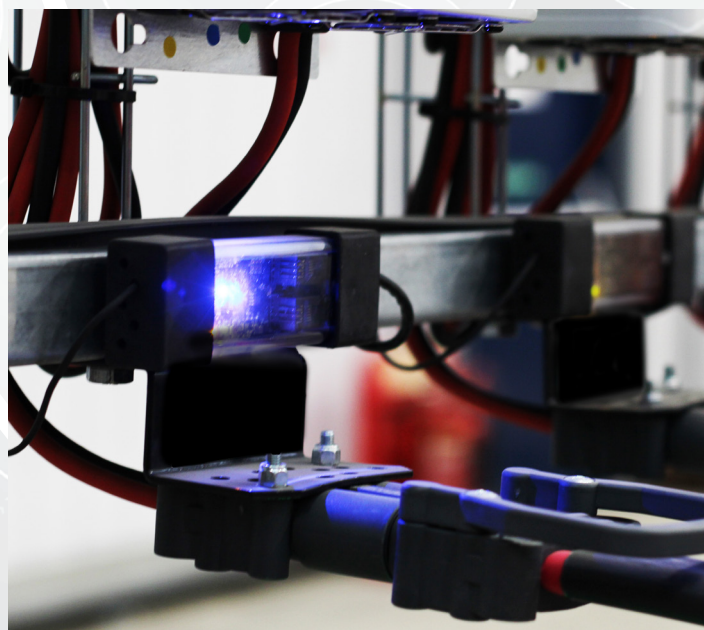
**Le système EZSelect™ Lite permet l'exploitation optimale de la flotte de batteries sur le plan économique. Il garantit une rotation correcte des batteries, ce qui est essentiel pour une durée de vie et une autonomie maximales.**

## **SURVEILLANCE CONTINUE DES CHARGEURS ET PRIORISATION DES ENSEMBLES DE BATTERIES**

Le système EZSelect™ surveille chaque chargeur, en suivant l'activité de charge et de refroidissement par le biais du dispositif de surveillance du chargeur (CMD) connecté à chaque chargeur individuel.

Le système donne la priorité aux batteries en fonction de leur état de charge et du temps de refroidissement. Un voyant bleu sur chaque dispositif de surveillance du chargeur (CMD) guide les opérateurs vers la meilleure batterie à utiliser, garantissant une utilisation équilibrée de la flotte et le maintien de cycles de charge et de refroidissement idéaux. Si la mauvaise batterie est sélectionnée, une alarme intégrée alerte immédiatement l'opérateur.

Le système sert également d'outil de diagnostic. Lorsque l'on appuie sur l'interrupteur de l'unité, le dispositif de contrôle du chargeur (CMD) correspondant se met à clignoter, signalant ainsi les problèmes potentiels qui doivent être examinés.



## **CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES DE PREMIER ORDRE**

- **FACILITÉ D'UTILISATION**  
Le système EZSelect™ dispose d'un système de feedback intuitif de type « voir et réagir », qui permet aux opérateurs de chariots élévateurs d'identifier facilement la batterie à sélectionner.
- **MOINS D'ERREURS DE SÉLECTION**  
Une alarme retentit et le voyant LED bleu des CMD s'allume lorsque l'opérateur prend une batterie qui n'est pas complètement chargée, ce qui contribue à réduire les erreurs de sélection.
- **CHANGEMENTS DE BATTERIE MOINS NOMBREUX ET PLUS RAPIDES**  
Gagnez entre 2 et 5 minutes par changement et réduisez la fréquence des changements grâce à l'optimisation de l'autonomie des batteries.
- **SÉLECTION DES BATTERIES SIMPLIFIÉE**  
Garantit que toutes les batteries sont complètement chargées et correctement refroidies, évitant ainsi les erreurs de sélection de la part de l'opérateur.
- **DURÉE DE VIE DES BATTERIES OPTIMISÉE**  
Gagnez en moyenne 6 mois de durée de vie supplémentaire grâce à un refroidissement prolongé des batteries, contribuant ainsi à réduire les coûts d'exploitation.
- **INSTALLATION SANS EFFORT**  
Aucun installateur certifié n'est nécessaire. Comme aucune configuration du système n'est nécessaire, vous pouvez être opérationnel en un rien de temps.
- **ROTATION OPTIMISÉE DE LA BATTERIE**  
Guide les opérateurs pour sélectionner la meilleure batterie à utiliser, garantissant une utilisation équilibrée sur l'ensemble de la flotte et maintenant des cycles de charge et de refroidissement idéaux.
- **FACILE À METTRE À NIVEAU**  
Tous les panneaux EZSelect™ sont interchangeables et fonctionnent avec les CMD installés, ce qui garantit un minimum de perturbations lorsque vous décidez de procéder à une mise à niveau.