

Motive Power

Tre systemer til optimering af ladeprocessen for din gaffeltruckflåde

Med den stadig stigende konkurrence leder virksomheder løbende efter nye måder at reducere omkostningerne og øge driftseffektiviteten på. Her er tre innovative systemer, der gør lige netop det:



Jopro

Exides system til udskiftning af batterier, Jopro, er udviklet til virksomheder, der ønsker at reducere den tid, der anvendes til batteriskift. Jopro gør brug af transportvogne, mekanisk udstyr og intelligent software og reducerer den gennemsnitlige udskiftningstid til ca. 5 minutter.

- Ideelt til virksomheder, der arbejder i flerholdsdrift
- Automatisering øger brugerens sikkerhed
- Medarbejdernes produktivitet stiger

Se Jopro-brochuren [her](#)

2100 Easypick

Exides GNB 2100 EasyPick er et enkelt og brugervenligt system, der sikrer, at det første batteri, der er færdigladet, er det første, der anvendes. Det intuitive system er baseret på en grøn lampe, der viser, hvilket batteri der skal tages først.

- Mere effektiv ladning
- Længere batterilevetid
- Letforståelig markering med lys

Der findes en række fremragende systemer på markedet for virksomheder, der er parate til at investere i øget driftseffektivitet. Vælg det rigtige og få stort afkast på din investering.

[Se produktblad](#)



2100.net

2100.net kombinerer flådestyring med omfattende batteriovervågning. Laderne er forbundet i et netværk, og systemet registrerer status for hvert enkelt batteri, der er ved at blive ladet.



- Fjernovervågning af op til 500 batterier
- Mindre tid på transport mellem flere laderum
- Hurtig og nem fjernidentifikation af batterifejl

Læs mere om 2100.net [her](#)

GNB® INDUSTRIAL POWER
A division of Exide Technologies

Tel.: +45 7642 5900
sales-denmark@eu.exide.com
www.gnb-nordic.com

