

Csökkentse költségeit és növelje hatékonyságát!

Megoldás: váltson a Jungheinrich lítiumion-technológiájára!

Szeretné raktárának eredményességét növelni, költségeit csökkenteni és hatékonyan üzemelni? Amennyiben targoncaflottáját átállítja lítiumion akkumulátorokra, akár 20%-kal is növelheti az energiahatékonyságot. A nagyobb hatásfoknak köszönhetően több energia- és üzemeltetési költséget takaríthat meg, mint amennyit az átszerelés költsége jelent.

Összefoglalva: alacsonyabb költségek nagyobb teljesítmény mellett és az Ön munkafolyamatához igazítható akkumulátor.



Többszakos üzemeltetés

akkumulátorcsere nélkül



3x hosszabb élettartam



Szupergyors töltés

köztes töltés, illetve a műszak
végén gyorstöltés –
100 % akár 1 óra alatt



Kb. **2.500 €*** megtakarítás/
év (akkumulátorhoz
kapcsolódó költségekkel
együtt)



Kimagasló teljesítmény

20 %-kal nagyobb
energiahatékonyság

Előnyök:

- Nincs szükség karbantartásra
- Többszakos üzemeltetés akkumulátorcsere nélkül
- Rendkívül hosszú élettartam, több mint 3000 töltési ciklus
- Gépének CE megfelelősége továbbra is érvényes
- Elégedettségi garancia 6 hónapos visszavételi lehetőséggel
- 5 év teljes körű jótállás – nem csak a teljesítményre

Megéri átváltani! Részletes
információért kérjük, vegye fel
velünk a kapcsolatot:
szervizertekesites@jungheinrich.hu

*Például ECE 225 komisszió targonca (2 éves 1,800 üzemórával)

Az alábbi értékekkel számolva: lítiumion / akkumulátorhoz kapcsolódó beruházási költségek (akkumulátorcsere, vízutántöltés, karbantartás, stb.) / savas ólomakkumulátor és töltőberendezés maradványértéke / energiaköltségek = megtakarítás: 2500 EUR / év a beruházást követő 2 és fél év után.