

Tolik energie, kolik potřebujete

Řada Lithium-Ion od Toyota Material Handling



Toyota Traigo 48 nyní i v provedení Li-ion



ŽIVOTNOST
AŽ 5 000
DOBÍJECÍCH CYKLŮ



100% VÝKONNOST,
ZVÝŠENÍ
PRODUKTIVITY,
ÚSPORY NÁKLADŮ



O 30 % VYŠŠÍ
ENERGETICKOU
ÚČINNOST, NIŽŠÍ
SPOTŘEBA ENERGIE



RYCHLÉ,
PRŮBĚŽNÉ
NABÍJENÍ



ŽÁDNÁ
VÝMĚNA
BATERIE



ŽÁDNÉ
NABÍJECÍ
MÍSTNOSTI



ŽÁDNÁ
ÚDRŽBA



MĚNĚ
EMISÍ CO₂

Srovnání olověných a Li-ionových baterií

	Olověné baterie	Li-ion baterie
Doba nabíjení - plné nabití	8 hodin	1 hodinu
Životnost	1 500 cyklů	5 000 cyklů
Spotřeba energie	100 %	o 30 % nižší náročnost
Údržba	dolévání destilované vody	žádná
Teplotní rozsah	-30°C až +45°C	0°C až +45°C

TOYOTA

MATERIAL HANDLING



4kolové

do 2 t / do 7,5 m zdvihu

3kolové

do 1,8 t / do 7,5 m zdvihu

Elektrický čelní vysokozdvizný vozík Traigo 48 nabízíme v nosnostech od 1,5t do 2t, má skvělé manévrovací schopnosti usnadňující pohyb ve stísněném prostoru. Čelní vysokozdvizné vozíky 8FBEK16T a 8FBEK18T nabízejí díky kompaktnějšímu designu ještě menší poloměr otočení. Hmatová odezva volantu, servomotor řízení a automatická parkovací brzda dávají řidičům větší kontrolu nad vozíkem. Výměna Li-ionové baterie do boku.

Výhody Li-ionových baterií:

- Bez nabíječky, možnost využít prostor pro skladování
- Třísměnný provoz s jednou baterií
- Stačí krátká přestávka pro nabití na další pracovních cykly – cca 15 minut nabíjení představuje 1 hodinu pojezdu a manipulace
- Lze sledovat i pomocí fleet managementu I_Site
- Nižší emise CO₂
- Delší životnost (až čtyřnásobná)
- Žádná údržba (žádné doplňování vody)
- 1 vozík - 1 baterie (nejsou potřeba žádné baterie navíc)
- Větší flexibilita vašich provozů
- Úspory z dlouhodobé perspektivy
- Vyšší efektivita



Vozíky založené na Li-Ion technologii se neustále zdokonalují a oproti konvenčnímu napájení olovenými akumulátory nabízejí podstatné výhody z hlediska energetické účinnosti, ekologie, jednoduchosti a návratnosti investic.

Pro více informací kontaktujte svého obchodního zástupce.

AUTOSAS®

komunální a manipulační technika

Auto SAS s.r.o.
IČ: 49679139, DIČ: CZ49679139
517 01 Solnice, Rychnovská 577

WWW.AUTOSAS.CZ

TOYOTA

MATERIAL HANDLING