

# Toyota

## umí snížit provozní náklady svých zákazníků

*Světová jednička v manipulační technice představí na veletrhu CeMAT 2011 nové produkty i progresivní myšlení. Neustálý růst on-line obchodování, požadavky na lepší využití prostoru, nové ekologické trvale udržitelné energetické zdroje a pokračující potřeba snižování nákladů. To jsou oborové trendy, na které se společnost Toyota Material Handling Europe (TMHE) zaměřila na veletrhu CeMAT 2011, který se konal v prvním květnovém týdnu v německém Hannoveru.*

Věřnosti zde byly poprvé představeny nové vychystávací vozíky řady BT Optio pro nízkoúrovňové i vysokoúrovňové vychystávání až do 12 m, výkonné a mimořádně stabilní vozíky do úzkých uliček BT Vector, aplikace s vysokou hustotou zakládání BT Radioshuttle a řešení pro automatizované vychystávání, které bylo představeno v zóně dynamické automatizace demonstrující dramatický nárůst produktivity, efektivity a významné úspory provozních nákladů tohoto systému.

V rámci ústředního tématu výstavy „Společně zodpovědnější“ (Responsible together) předvedla společnost TMHE také vysokozdvizný vozík Toyota s hybridním pohonem potvrzující vedoucí úlohu skupiny Toyota Group v technologiích trvale udržitelného rozvoje. Vystavena byla také široká paleta ostatních čelních vysokozdvizných vozíků a tažných vozíků Toyota a skladových vozíků BT. Produkty, služby i přístup společnosti TMH k některým žhavým společenským tématům by se daly shrnout do tří základních okruhů:

### 1. Hnací síla vašeho podnikání

Klíčovým elementem je zde fleet management Toyota I\_Site, s jehož pomocí



dosahují zákazníci spolupracující s Toyotou na analýze svých manipulačních operací výrazných měřitelných zlepšení v oblasti produktivity, využití strojového parku a snižování provozních nákladů. Fleet management Toyota I\_Site je unikátní kombinací promyšlené technologie, cenných informací, odborných znalostí a analytické podpory, která umožňuje zaznamenat a vyhodnotit bez prodlení prakticky každý aspekt manipulačního procesu a snáze tak docílit zlepšení na všech úrovních.

### 2. Bezpečnost zvyšuje produktivitu

Bezpečnost je dalším klíčovým pilířem zodpovědného přístupu, tak jak ho chápe

Toyota. Prezentace, inspirovaná vyhrazenými bezpečnostními tréninkovými zónami v továrnách Toyota, demonstrovala inovace společnosti v oblasti bezpečnosti a ergonomie, například unikátní systém aktivní stability Toyota SAS (pomocí efektivního simulátoru), naklápačící kabinu a systém TLC (bezrázový jemný pohyb jednotlivých sekcí stožáru) u retraků BT Reflex.

### 3. Zodpovědné inovace

Skupina Toyota Group, uznávaná pro svou vedoucí roli a inovace v oblasti nových energetických technologií, představila různé systémy pohonů zahrnující lithium-



ionové baterie, vodíkové palivové články a hybridní systémy, stejně jako chystaná zdokonalení v oblasti stávajících energetických zdrojů. Toyota je s více než třemi miliony hybridních vozidel prodaných po celém světě synonymem pro hybridní technologie. TMHE nabídla živou ukázkou hybridního modelu vysokozdvížného



vozíku Toyota, který je již komerčně prodáván v Japonsku.

### O Toyota Material Handling Europe

Toyota Material Handling Europe (TMHE) pomáhá podnikům po celé Evropě bez ohledu na jejich velikost čelit současným výzvám v manipulaci s materiálem prostřednictvím kompletní řady čelních vysokozdvížných vozíků Toyota a skladových vozíků BT, podporované ucelenou nabídkou služeb a řešení s přidanou hodnotou, včetně servisních kontraktů, krátkodobých pronájmů, nabídky použité



techniky a informačního systému Toyota I\_Site. TMHE operuje ve více než 30 evropských zemích, s ředitelstvím ve Švédsku, evropskou kanceláří v Bruselu a výrobními centry v Ancenis (Francie), Boloni (Itálie) a Mjölby (Švédsko). S více než 4 500 servisními techniky, 7 500 zaměstnanci a sítí nezávislých prodejců a distributorů je TMHE evropská regionální organizace skupiny Toyota Material Handling Group (TMHG), která je součástí koncernu Toyota Industries Corporation (TICO) – světové jedničky v oboru manipulační techniky.

[www.toyota-forklifts.cz](http://www.toyota-forklifts.cz)

inzerce

**TOYOTA**  
**TONERO**

Vítěz testu dynamické stability s **SAS** ve standardu

Aktivní zámek náklonu zadní nápravy

Aktivní omezení rychlosti při zatáčení

Aktivní kontrola úhlu dopředného náklonu stožáru

Aktivní kontrola rychlosti náklonu stožáru vzad

Automatické vyrovnání vidlic

Aktivní synchronizátor řízení

**VYUŽIJTE 6 SKVĚLÝCH NABÍDEK PRO MODEL TOYOTA TONERO**

Testování po dobu jednoho roku • Dodání do tří týdnů nebo pronájem **zdarma** • Servis stejný den nebo **zdarma**  
Garance odkupní ceny předem • Zapůjčení fleet managementu Toyota I\_Site • Demonstrace u vás a **zdarma**

**Vozíky Toyota Toner s SAS vám pomohou snížit náklady na škody i na řidiče**

SAS je dokáže snížit pomocí **6 unikátních funkcí**, které pracují jako jeden funkční celek a umožňují plynulou a bezpečnou manipulaci, rychlý průběh repetitivních úkonů, lepší ovladatelnost, perfektní kontrolu stožáru a vytríbenou techniku jízdy. SAS je dynamická technologie, která je dostupná pouze na vozících Toyota.

**TOYOTA**

MATERIAL HANDLING

stronger together

→ [sas.toyota-forklifts.cz](http://sas.toyota-forklifts.cz)