

CESTY K NIŽŠÍM NÁKLADŮM V MANIPULAČNÍ TECHNICI

www.mmspektrum.com/110549

Toyota Material Handling

Společnost Toyota Material Handling představila na veletrhu CeMAT 2011 nové produkty i progresivní myšlenky v oblasti manipulační techniky a jejího využití.

Neustálý růst on-line obchodování, požadavky na lepší využití prostoru, nové ekologické trvale udržitelné energetické zdroje a pokračující potřeba snižování nákladů

TMH také vysokozdvizný vozík Toyota s hybridním pohonem, který potvrzuje vedoucí úlohu skupiny Toyota Group v technologiích trvale udržitelného rozvoje. Vystavena

žování provozních nákladů. 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 dosáhnout zlepšení na všech úrovních.

2. Bezpečnost zvyšuje produktivitu

Bezpečnost je dalším klíčovým pilířem zodpovědného přístupu, tak jak ho chápe Toyota. Dojo prezentace, inspirovaná vyhradenými bezpečnostními tréninkovými zónami v továrnách Toyota, demonstrovala inovace společnosti v oblasti bezpečnosti a ergonomie. Simulátor předvedl bezpečný provoz čelního vozíku včetně přínosů systému aktivní stability Toyota SAS.



Vychystávací vozík BT Optio



Řada čelních vysokozdvizných vozíků Toyota Toner s unikátním systémem aktivní stability SAS ve standardu



Elektrický zakladač BT Staxio a retraky BT Reflex



Simulátor ekologické jízdy s osobním automobilem přilákal pozornost většiny návštěvníků.

– to jsou oborové trendy, na které se Toyota Material Handling (TMH) zaměřila na veletrhu CeMAT 2011, který se konal od 2. do 6. května 2011 v německém Hannoveru.

Vystavené novinky

Veřejnosti zde byly poprvé představeny nové vychystávací vozíky BT Optio, vozíky do úzkých uliček BT Vector, aplikace s vysokou hustotou ukládání BT Radioshuttle a řešení pro automatizované vychystávání, které bylo prezentováno v zóně dynamické automatizace demonstrující dramatický nárůst produktivity, efektivity a významné úspory provozních nákladů tohoto systému.

V rámci ústředního motta výstavy „Společně zodpovědnější“ předvedla společnost

byla také široká paleta ostatních čelních vysokozdvizných vozíků a tažných vozíků Toyota a skladových vozíků BT.

Hlavní tematické okruhy

Produkty, služby i přístup společnosti TMH k některým žhavým společenským tématům byl prezentován na rozsáhlém stánku rozděleném do tří tematických okruhů:

1. Hnací síla vašeho podnikání

Klíčovým elementem tohoto okruhu byl fleet management Toyota I_Site a interaktivní ukázka, jak zákazníci spolupracují s Toyotou na analýze svých manipulačních operací a jak dosahují měřitelných zlepšení v oblasti produktivity, využití strojového parku a sni-

3. Zodpovědné inovace

Skupina Toyota Group je známá svými inovacemi v oblasti nových energetických technologií. TMH na svém stánku představila mj. různé systémy pohonů zahrnující lithiontové baterie, vodíkové palivové články a hybridní systémy či chystaná zdokonalení v oblasti stávajících energetických zdrojů. Mimochodem Toyota je s více než dvěma miliony hybridních vozidel prodaných po celém světě lídrem v oblasti hybridních technologií.

Také Toyota Material Handling nabídla živou ukázkou hybridního modelu vysokozdvizného vozíku Toyota, který je již komerčně prodáván v Japonsku.

JINDŘICH PŘÍVORA