

Blíže ke klientovi

Toyota je pověstná vzorovým přístupem ke svým klientům. Do tohoto konceptu rozhodně patří i komplex aktivit shrnutých pod názvem Toyota Tour 2009.

A v čem tkví její obliba u uživatelů?

Především ve vstřícnosti, ucelenosti nabídky a rozsahu získaných informací během jediné návštěvy. V rámci této akce zájemcům zdarma vysvětlíme vše najednou – představíme produkty, které Toyotu a BT výrazně odlišují od jiných strojů, i podstatu prodejních a poprodejních služeb společnosti TMH CZ.

Toyota Tour 2009 otvírá velmi důležitou možnost osobní zkušenosti před samotným rozhodnutím o nákupu.

Zákazníka čeká jen pár kroků, aby získal tou nejjednodušší cestou všechny potřebné informace a byl dokonale v obraze. Flotilu strojů prezentují zkušení zástupci TMH CZ a jejich prezentační schopnosti nijak nezaostávají za kvalitou testovaných vozíků a sofistikovaných technologií. Je opravdu nejlepší vidět na vlastní oči, jak některé unikátní funkce a technologie integrované ve strojích Toyota a BT fungují a jak jsou uživatelsky výhodné.

Toyotu a BT je třeba si zkusit.
Máte zájem o testování vozíků v rámci TOYOTA TOUR 2009?
Přihlašte se na prodej@cz.toyota-industries.eu

Příklady testovaných vozíků

BT LHT100 – ruční paletový vozík s motorem

Spojuje všestrannost a kompaktní rozměry ručního paletového vozíku s rychlostí a minimální námahou elektrického nízkozdvíženého vozíku s elektrickým motorem. Je snadno ovladatelný a prakticky bezúdržbový. Nosnost 1 000 kg.

Vhodný všude tam, kde se nevyplatí investovat do plnohodnotného ručně vedeného elektrického vozíku, ale kde je žádoucí odstranit zbytečnou námahu obsluhujícího personálu a zrychlit a zefektivnit manipulaci.

Určení: Univerzální pro dílny, sklady, supermarket, nemocnice, maloobchody, lehký průmysl.

BT Pro Lifter – LHM230P

Unikátní pomocník, který šetří námahu jako žádný jiný vozík. Je ideální pro pohodlné překonávání nerovností na méně kvalitních podlahách, mírnějších svazích a nájezdových nebo vyrovnávacích můstcích. Výrazně usnadňuje manévrování při polohování nákladů v těsných prostorách skladů nebo na korbách nákladních vozidel. Nosnost 2 300 kg.

K rozjezdu nákladu o hmotnosti 1 000 kg stačí síla pouhých 4 kilogramů. Podívejte se na krátké video na www.toyota-forklifts.cz v sekci Produkty/Produktová videa.

Určení: Všude tam, kde je potřeba často se rozjíždět nebo manévrovat těžký náklad pomocí ručních paletových vozíků.

BT Levio LWE140 – LWE250

Elektrické paletové vozíky řady BT Levio nabízejí zásadní uživatelské výhody. Tvoří ji pět všestranných modelů s rozsahem nosností od 1 400 do 2 500 kg. Model LWE200 je nyní k dispozici i se sklopnou stupačkou pro spolujízdu řidiče.

AC motory • plně integrovaný řídicí systém BT Powerdrive • snadné intuitivní ovládání • BT Castor link • odolná konstrukce • vynikající výkon a účinnost • programování výkonových funkcí • bezproblémová manévrovatelnost • výborný výhled na vidlice • ochrana nohou • funkce snížení rychlosti Click-2-Creep umožňuje ovládání vozíku s ojí ve vzpřímené poloze • tlačítko „želva“ - startování pomocí klávesnice a PIN kódu.

Určení: Ideální pro aplikace s nízkou až střední intenzitou operací v obchodech, skladech a distribučních centrech, pro nakládku a vykládku nákladních automobilů, vychystávání i pro běžnou horizontální přepravu palet.





„Předvádění techniky u zákazníka není určitě nic nového pod sluncem. Přemýšleli jsme, jak tuto službu vylepšit tak, aby z ní zákazníci měli co největší užitek. Výsledkem je vytvoření flexibilní flotily testovacích vozíků, která zahrnuje kompletní produktové řady ručních i ručně vedených paletových vozíků a čelních vysokozdvížných vozíků, elektrických i se spalovacím motorem. Během jediné návštěvy si mohou zákazníci ve svých běžných provozních podmínkách vyzkoušet všechny produkty, které jsou stěžejní pro jejich podnikání včetně alternativních variant,“ říká Jan Kohák, produktový manažer.



Vy určíte, které vozíky se budou testovat

Součástí předváděcí sestavy strojů mohou být i další skladové vozíky řady BT Orion nebo BT Ixion, ale přivezeme i kterýkoli z retraků BT Reflex nebo zástupce čelních vozíků – živé a velmi dobře manévrovatelné „elektriky“ Toyota Traigo s trakcí 24 V nebo 48 V i silné „spalovák“ Toyota Toneru.

Nespokojte se jen s tím, co si přečtete v technických listech a manuálech. Sedněte si do vozíků, nastavte si jednotlivé ovládací prvky podle svých tělesných proporcí a udělejte si pohodlí v našich ergonomických sedačkách. Přesvědčte se, že deklarovaný bezvadný výhled není marketinkovým trikem, že systém aktivní stability SAS funguje a může být platným hlídacím psem bezpečné jízdy ve vašem provozu. Nastartujte silně, ale úsporně motory, osahujte si pohodlné ovládání hydraulických funkcí, bezpečné couvání s otočnou sedačkou a poznáte, proč jsou naše čelní vozíky v mnoha ohledech lídry ve svém tržním segmentu.

BT Staxio SWE080L

V předváděcí flotile je vždy zastoupen představitel menších kompaktních stackerů, podobně živých a vděčných pracantů jako jsou nízkozdvížné vozíky BT Levio. Zakladač SWE080L je nejmenším modelem řady vozíků BT Staxio určené pro aplikace s chodící obsluhou. Nosnost 800 kg, šířka šasi pohybů 726 mm, max. kapacita baterie 2x 230 Ah (12V).

Kompaktní a snadno ovladatelný • AC motory • BT Powerdrive • BT Castor Link • přízdvih podpůrných ramen • při horizontální přepravě na podpůrných ramenech zvýšená nosnost až 2 000 kg • dvě výšky stožáru, 600 mm a 1 580 mm, pro vyšší flexibilitu při operacích stohování a zakládání do regálů

Určení: Všestranný zakladač s jedním sloupkem stožáru a zdvižnými podpůrnými rameny, vhodný pro vychystávání a aplikace vyžadující nižší výšky zdvihu, včetně operací nakládání/vykládání. Je také ideální pro zdvih zboží do pohodlné pracovní výšky například při doplňování regálů v prodejnách.



Široký výběr zakladačů

Nabízíme čtyři řady zakladačů pro pěšího, stojícího nebo sedícího řidiče – Minimover, Staxio, Ixion a Stratos – které nabízejí řešení operací zakládání s nosnostmi až 2 000 kg a výškami zdvihu až 6 300 mm pro aplikace s různou intenzitou manipulace a s různou délkou pojezdu.

TOYOTA TOUR 09

1

MANIPULAČNÍ TECHNIKE

**Dnes testujete
SVĚTOVOU JEDNIČKU
v manipulační technice**

© TOYOTA

TOYOTA
MATERIAL HANDLING
striving together