



Az Allison Transmission a Van Hool-lal induló együttműködést jelent be és növeli Európai termékínátát

A Van Hool az Allison T525R Allison váltót specifikálja TX sorozatú buszaihoz; az Allison az új xFE modelleket és három Torqmatic® váltót állít ki a Busworld-ön

KORTRIJK, Belgium – Az Allison Transmissiót, a világ legnagyobb kereskedelmi célú automata sebességváltóinak gyártóját specifikálta a Van Hool a TX sorozatjelzésű buszaihoz. Az első, Allison T525R sebességváltóval felszerelt busz egy TX17 Altano 3-tengelyes 13,2 méteres busz, melyet PACCAR MX 13-375/510hp erőforrással párosítottak a belga utaztatási vállalat, a De Zigeuner részére. A TX17 buszt a Van Hool előzetes bejelentkezés alapján tesztvezetésre teszi elérhetővé a Busworld standján (601) Kortrijk-ben, 2015 október 16-21 között.

Noha az Allison már évtizedek óta elérhető a Van Hool által az észak-amerikai piacra exportált buszokban, Európában ez a TX7-es az első Van Hool busz, melyet Allison váltóval szereltek fel. A 2015 évi Busworld-ön az Allison Transmission Európában első ízben fogja kiállítani a teljes, kibővített automata sebességváltó termékválasztékot.

Új xFE modellek buszokhoz. Az „xFE” jelentése extra üzemanyag-gazdaságosság (extra fuel economy), mely az üzemanyag-hatékonyságra irányuló legújabb technológiákat foglalja magába, ezért a FuelSense® által megtakarított üzemanyagot túl, akár további 7 százalékos hatékonyságot lehet vele elérni. Az optimalizált váltások lehetőségével és a FuelSense® Max csomaggal kiegészítve, az xFE váltókat úgy tervezték, hogy már első fokozatban „mechanikus módba” kapcsoljon (lock-up), sokkal többet működjön ebben a módozatban, és alacsonyabb sebességnél is magasabb fokozatban lehessen tartani, ezáltal további üzemanyagmegtakarítást érjen el. Az Allison három új xFE modellt kínál Európában: T3280 xFE™, T3325 xFE™ és a T3375 xFE™ néven.

Az Allison Transmission nemrégiben további váltó-modellekkel egészítette ki Torqmatic termékcsaládját, melyek mindegyike tartalmaz hardware and software fejlesztéseket, ami a flották számára az üzemanyag-hatékonyság növelését jelenti. Az újonnan bevezetett **T1000, T2100 és T2200** automata váltók felváltják az eddigi 1000, 2100 és 2200-as modelleket, melyeket leginkább mini- és midi-buszokba, valamint távolsági buszokba építettek be Európában, az ázsiai térségben, Ausztráliában és Latin-Amerikában. A Torqmatic termékcsalád kibővítése a vásárlók részére egy teljes Allison-váltó sorozatot kínál, melyben megtalálhatók a legújabb termékfejlesztések elemei, beleértve az 5. generációs elektronikus vezérlést, vagy a FuelSense üzemanyag-hatékonyságra irányuló software-t. Az Allison a T2100-as váltót a Busworld 202 Standján állítja ki.

Az Allison - termékínátának teljessé tétele érdekében - a standon egy H 50 EP rendszert is kiállít. 2003 óta az Allison több mint 6 900 hibrid rendszert szállított vásárlóinak. Az ezekkel meghajtott járművek összesen mintegy 1,1 milliárd kilométert tettek meg, megspórolva hozzávetőleg 137 millió liter üzemanyagot és elkerülték, hogy 360 tonna szén-dioxiddal több kerüljön az atmoszférába. Az Allison Hybrid EP rendszer igazi, számokban kifejezhető működési előnyt hozott a közszolgáltatóknak és flottatulajdonosoknak sok európai városban, beleértve Düsseldorfot, Hannover és Oslo-t is.

Az Allison Transmission

Az Allison Transmission (NYSE: ALSN) a közepes- és nagy teherbírású, haszongépjárművekben alkalmazott automata sebességváltók legnagyobb gyártója, valamint vezető szerepet tölt be a városi buszokban alkalmazott hibrid-meghajtások gyártásában is. Az Allison váltókat többek között hulladékgyűjtő-, építőipari-, tűzoltó-, és áruelosztó-járművekben, buszokban, lakóautókban, valamint a védelmi és energia-szektorban alkalmazzák. Az 1915-ben alapított vállalat központja Indianapolisban (Indiana állam, USA) működik, és hozzávetőleg 2700 dolgozója van világszerte. Az Allison több mint 80 ország piacán van jelen, regionális központjai működnek Hollandiában, Kínában és Brazíliában, gyárai pedig az Amerikai Egyesült Államokban, Magyarországon és Indiában találhatóak. Az Allison világszerte hozzávetőleg 1400 független kereskedelmi és forgalmazó helyszínnel is rendelkezik. Bővebb információért kérjük, látogasson el az allisontransmission.com weboldalra.

Sajtókapcsolatok

Légrádi Edit
Alarcón & Harris
E-mail: elegradi@alarconyharris.com
Mob: +36 70 328 4780
Felső liget u. 6.
9970 Szentgotthárd, Hungary

Miranda Jansen
Allison Transmission Europe B.V.
Marketing Communications
miranda.jansen@allisontransmission.com
Tel: +31 (0)78 6422174
Baanhoek 188, 3361GN Sliedrecht, NL

Fotók



© Van Hool

Az Allison Transmissiót specifikálta a Van Hool a TX sorozatjelzésű buszaihoz. Az első, Allison T525R sebességváltóval felszerelt busz egy TX17 Altano 3-tengelyes 13,2 méteres busz, melyet PACCAR MX 13-375/510hp erőforrással párosítottak.



© Allison Transmission

Az Allison T2100-as automata váltója. A Torqmatic termékcsalád kibővítése a vásárlók részére egy teljes Allison-váltó sorozatot kínál, melyben megtalálhatók a legújabb termékfejlesztések elemei, beleértve az 5. generációs elektronikus vezérlést, vagy a FuelSense üzemanyag-hatékonyságra irányuló software-t.

