



Dacijina aplikacija AR

Avtomobili Dacia imajo nove barve, nov logotip in zaščitni znak. A v živo bo vse to mogoče videti šele oktobra na avtosalonu v Parizu. Zato je Dacia za vmesni čas pripravila aplikacijo za obogateno resničnost (AR) za pametne telefone in tablice, ki uporabniku omogoča, da si avtomobil ogleda vse do merila 1:1 in celo virtualno vstopi vanj.



Traktor fendt 720 vario in fendt rotana 160 V combi, kombinacija balirke in ovijalke. Oznaka V na balirki pomeni, da ima variabilno komoro. Balirka ima 6550 kg, za pogon in vleko pa potrebuje 100 kW (140 KM) moči. Fendt 720 vario je predstavnik najbolj prodajane serije traktorjev pri znamki. Ima 148 kW (201 KM) nazivne moči, določene po standardu ECE R120. Ima dvizhno silo 10.360 daN, največja dovoljena skupna masa pa je 14 t ob nosilnosti do 6020 kg.



250.000
variev so že izdelali
pri Fendtu.

Košnja in spravilo travinja

Fendt in Valtra se predstavita na terenu; stroji od košnje do baliranja

Interexport iz Potoka pri Komendi je imel 14. junija v Brezjah pri Grosupljem predstavitev strojev za spravilo krme fendt. Fendt je sicer uveljavljeni proizvajalec visokotehnoloških traktorjev, že več let pa pod blagovno znamko Fendt ponujajo linijo strojev za spravilo krme. V ponudbi imajo kosilnice, obračalnike, zgrabljalnike, pobiralne prikolice in samovozne silokombajne.

Travniška linija
Na predstavitvi smo si lahko ogledali linijo strojev od košnje pa do baliranja. Seveda za vleko in pogon priključkov za spravilo krme potrebujemo tudi traktorje.

Pri Interexportu so to fendti in valtre. Oba proizvajalca traktorjev pa tudi proizvodnja strojev za spravilo krme spadajo v skupino AGCO. V skupini je več blagovnih znamk, najbolj so pri nas znane ravno Fendt, Valtra in Massey Ferguson. Fendtove stiskalnice za valjaste bale (ali po domače

Fendt je edini proizvajalec, ki ima na vseh traktorjih brezstopenjsko transmisijo.

balirke za okrogle bale) se proizvajajo v nemškem Wolfenbüttelu v kompetenčnem centru AGCO za izdelavo balirk. Kosilnice, obračalniki in zgrabljalniki pa nastajajo v kompetenčnem centru AGCO v mestu Feucht, ravno tako v Nemčiji. Traktorji fendt nastajajo v Marktobendorfu v Nemčiji. Leta 2020 so jih proizvedli 18.650, skoraj polovica je bila prodana v Nemčijo in Francijo. Fendt je edini proizvajalec, ki ima na vseh strojih brezstopenjsko transmisijo. Menjalnik vario so prvič predstavili leta 1995, do leta 2016 pa so jih izdelali že 250.000. Fendt pri izdelavi traktorjev zdaj uporablja 82 odstotkov regenerativne energije. Tomaž Poje



Valtra T 195 in stiskalnica za valjaste bale fendt rotana 130 F combi. Stiskalnica je kombinacije balirke in ovijalke. Premer fiksne stikalne komore za bale je 1,25 m. Valtra T 195 pa ima maksimalno moč 143 kW (195 KM), z boost močjo pa celo 154 kW (210 KM). Navor motorja je 800 Nm (870 Nm z boost močjo).

Zgrabljanje krme smo videli z zgrabljalnikom fendt former 1502 in traktorjem fendt 211 vario. Traktor je predstavnik najmanjše serije standardnih strojev pri Fendtu in ima 84 kW (114 KM) maksimalne moči. Vlečeni zgrabljalik former 1502 s stranskim (bočnim) zgrabkom pa ima delovno širino od 3,6 do 6,3 (7) m. Zgrabek je lahko širok od 0,6 do 1,9 metra.



Za pogon in vleko sprednje in zadnje bočne kosilnice fendt slicer smo videli najmočnejši traktor iz serije 700. To je fendt 724 vario, ki ima 174 kW (237 KM) nazivne moči in 181 kW (246 KM) maksimalne moči po ECE R120. Slicer so diskaste kosilnice, opremljene pa so bile tudi s prstastim gnetilnikom, ki omogoča hitrejše sušenje krme. Sprednja kosilnica z oznako 310 FQ KC odkosi 3,12 m, zadnja 3160 TLXKC pa odkosi 3,10 m. FOTOGRAFIJE: TOMAŽ POJE



Košnji sledita razmetavanje redi in obračanje. To sta na demonstraciji opravila valtra G 125 in obračalnik fendt lotus 770. Lotus ima 6 vrtavk in delovno širino 7,70 m, transportna širina pa je 2,95 m. V oči padejo posebni na koncu ukrivljeni prsti (žbice). Valtra G125 ima v izvedbi ECO 86 kW (115 KM) maksimalne moči, v izvedbi STD pa 93 kW (125 KM).