

Nova merila

Kombinirana balirka McHale Fusion 3 plus

Balirke v travno zeleni barvi, ki je zaščitni znak irskega izdelovalca kmetijskih strojev McHale, so tudi v Nemčiji na zelo dobrem glasu. Najnovejši model kombinirane balirke Fusion 3 z oznako plus, ki je prišel na trg v lanskem letu, omogoča vezavo s folijo namesto z mrežo. Ta model so lansko poletje in jesen testirali pri nemški strokovni reviji Profi. Rezultati so samo potrdili visoka pričakovanja in postavili letvico visoko pred konkurente.

Okretna

KKombinirana balirka se ponaša z zelo kompaktnimi merami. To je možno zaradi drugačne postavitve ovijalne enote: ta ni nameščena vodoravno za stiskalno enoto, ampak pokončno. Zaradi tega je ves kratka, vendar visoka in ovira pogled nazaj, kar pa ni posebna ovira, saj je opremljena s kamero, ki na monitorju v kabini kaže dogajanje na ovijalni mizi, hkrati pa je uporabna tudi za prikaz, kaj se dogaja za balirko, predvsem pri vzvratni vožnji.

Kratka dolžina in samo ena os omogočata veliko okretnost balirke. Testna balirka je bila opremljena s širšimi pnevmatikami (650/50R22,5, doplačilo 1390 evrov), katere niso povzročale nobenih poškodb na ruši.

Učinkovito pobiranje

Pobiralo s petimi vrstami vodenih pobiralnih prstov in usmerjevalnim polžem na obeh straneh skrbi za enakomeren dotok krme v



Kljub sorazmerno kompaktnim zunanjim meram zaradi masivne izdelave kombinirana balirka Fusion 3 plus tehta dobrih 6 ton.

stiskalno komoro. Neto širina (merjeno med skrajnima pobiralnima prstoma) pobiralne naprave znaša 1,86 m. Pobiranje je zelo učinkovito vse do hitrosti 20 km/h in to ne glede na vrsto krme. Za pobiralom je dovajalni rotor z dolžino 1,12 m, ki pa ima pred seboj na vsaki strani polža, katera krmo s koncev pobiralne naprave dovajata proti sredini. Rotor premera 52 cm ima štiri spiralno nameščene vrste dvojnih prstov, ki preko rezalne naprave potiskajo krmo v stiskalno

komoro. 25 nožev v dveh skupinah (12 + 13) skrbi za kratko rez (teoretično 45 mm), vklapljamu in izklapljamu jih hidravlično iz kabine. Dno pod noži se lahko hidravlično spušča in tako prepreči oziroma odstrani zamašitve.

Fiksna stiskalna komora

Stiskalna komora omogoča izdelavo bal širine 1,23 m in premera 1,25 m. Sestavlja jo 18 stiskalnih valjev. Valji so robustnih izvedb in z vzdržljivimi ležaji. Tudi pogonske verige in zobniki so masivno izdelani. Mazanje je zagotovljeno centralno. Na preskusu je stiskanje delovalo v vseh pogojih in vseh vrstah krme. Tudi pri stiskanju vlažne in lepljive krme so valji ostali relativno čisti. Zapiranje in zaklepanje stiskalne komore je hidravlično. Pri tem je možno pustiti stiskalno komoro ne povsem zaprto, kar v določenih pogojih (npr. pri baliranju slame) omogoča izdelavo bal večjega premera (do 1,35 m).

Nekateri vozniki so pogošali možnost

McHale PREPROSTO PROFESIONALNA ODLOČITEV 



Balirka F5000 - fiksna komora

Balirka V660 - Vario

Fusion 3 - kombinirana

PRODAJA, SERVIS, FINANCIERANJE, ... www.euro-globtrade.si T: 041 208 568
Euro globtrade, d.o.o. Voklo 49, 4208 Šenčur

Tehnični podatki

Mere (dolžina/širina/višina)	6,10/2,95/2,99 m
Masa balirke, pripravljene za delo	6.260 kg
Širina pobirala	1,86 m
Širina rotorja	1,12 m
Premer rotorja	52 cm
Število nožev	25 (12+13)
Razdalja med noži	45 mm
Število stiskalnih valjev	18
Širina bale	1,23 m
Premer bale	1,25 m
Širina mreže/folije za vezanje	1,30 m
Širina folije za ovijanje	75 cm
Zaloga folije	10+2
Kolesa	650/50R22.5
Potrebna moč	88 kW/120 KM
Cena testne izvedbe (brez DDV)	67.790,00 €



Pobiralo s poravnalnim valjem in dodatno ravnalno ploščino omogoča čisto pobiranje in enakomeren dotok mase v stiskalno komoro tudi pri velikih delovnih hitrostih.

nastavitve jakosti stiskanja na terminalu v kabini traktorja, vendar tudi nastavitve na manometru stiskalnice ni posebej motila. Vezava bal je možna z običajno mrežo ali s folijo. Nameščanje ene ali druge je enostavno, pregled nad vezavo pa zelo dober iz kabine traktorja. Menjava med folijo in mrežo je otroško enostavna. Podobno kot mreža tudi

folija veže balo preko robov, zato bale zelo dobro ohranjajo obliko. Folijo uporabljamo predvsem za silažne bale, ki jih kasneje še enkrat ovijemo s folijo. Ena izmed prednosti vezave s folijo je tudi enostavno odstranjevanje folije pri odpiranju bale, ki ga lahko opravimo v enem zamahu. Pri vezanju z mrežo moramo ovijalno folijo in mrežo ločeno

odstranjevati. Manj uspešno je bilo povezovanje s folijo pri zelo suhi krmi.

Genijalna ovijalka

Pokončni ovijalni obroč nosi oba napenjalca folije. Poganjata ga dve hidravlično gnani kolesi. Ker je obroč uležajen na zunanji strani, bala na njem ne zdrsi, tudi če ovija-



Ena redkih balirk, ki omogočajo vezanje s folijo, in edina, ki folijo napenja tudi preko robov. Vstavljanje folije ali mreže je enostavno, potek vezanja pa dobro viden iz kabine.



Stiskalna komora z močnimi valji, takoj za njo ovijalna miza in ovijalni obroči. Prenos bale iz komore na ovijalno mizo poteka brez težav tudi na nagnjenem terenu.

KOSILNIKI, OBRAČALNIKI, ZGRABLJALNIKI

PREPRIČAJTE SE O UGODNI PONUDBI!!!

LELY

SPLENDIMO

www.lely.com in www.euro-globtrade.si
M: 041 208 568 T: 04 279 8000
 Euro globtrade, do.o. Voklo 49, 4208 Šenčur

EURO GLOBTRADE

Tehnika

mo mokro krmo. Zaradi vodoravno ležečih napenjalcev je menjava oziroma vstavljanje folije zelo enostavno. Tudi rezanje folije je zelo učinkovito.

Ocene

Tehnika

Priključek	++
Podporna noga	+
Pobiralo	++
Rotor	++
Rezalna naprava	++
Varovanje pred preobremenitvijo	+
Zaloga mreže	+
Ovijalka	++
Upravljaljski terminal	+

Delo s stiskalnico

Pobiranje	++
Zmogljivost	++
Kakovost rezanja	++
Vezava (mreža/folija)	+++/+
Potrebna moč	+

Delo z ovijalko

Prenos bale	++
Nastavitev	++
Menjava folije	++
Odlaganje bale	++

Splošno

Stabilnost	++
Priročnost	++
Vzdrževanje	++
Navodila	++

Bale brez napak

Tudi iz majhnih zgrabkov so po zaslugi dobre pobiralne naprave in dovoljnih rotorjev nastale bale ostrih robov in to brez običajne cik-cak vožnje, s katero imajo precej težav manj izkušeni vozniki. Ob baliranju zelo suhe prve košnje so bale v povprečju tehtale 400 kg. Balirka je zelo zmogljiva: pri povprečnem pridelku so naredili balo vsakih 49 sekund. Za takšno zmogljivost je potreben tudi dovolj močan traktor. 120 KM je potrebnih, da balirko spravimo v gornje meje zmogljivosti. Visoka zmogljivost je tudi

posledica hitrega prenosa bale iz stiskalne komore na ovijalno mizo. Prenos bale poteka brez težav tudi pri delu v nagibu. Ne glede, ali delamo vzdolžno ali prečno na strmino.

Zaključek

Kombinirana balirka McHale Fusion 3 plus nas je navdušila, kajti marsikaj, kar smo si želeli na balirki Fusion, ponuja že v osnovi. Balirka je premišljeno konstruirana in nudi številne koristne detajle. Delo z njo je eno samo veselje. Kritičnih pripomb smo imeli malo in so podane v preglednici.

AKCIJA KOT JE ŠE NI BILO!



Kupi traktor **JOHN DEERE** in brezplačno en mesec testiraj **JOHN DEERE GATOR**



VELJA ZA NAKUP NAD 50.000,00 €.



Agroremont d.o.o.

Radgonska cesta 5, 2235 Sveta Trojica
www.AGROREMONT.si

Tel.: 02/729-0270

GSM: 040-728-023



TEHNOS
www.tehnos.si

univerzalni mulčerji
poljedeljski mulčerji
bočni mulčerji
travniški mulčerji
gozdarski mulčerji

Tehnos d. o. o.
Cesta ob železnici 1, 3310 Žalec, tel.: 03 713 30 50, info@tehnos.si



