



Terpin S.r.l.
Via/Ul. III Armata, 179
34170 Gorizia/Gorica (I)

tel: +390481521951, fax: +390481522601, email: info@terpin.it



BCS - Linija za seno

NEVA R8 AVANT



Uvod



NEVA (New Evolution harvester) je kratica **BCS-a** koja identificira novi izbor proizvoda namijenjenih košenju i proizvodnji sijena.

Rođen iz iskustva kompanija s više od pola stoljeća povijesti i uspjeha, koji mogu slušati i ispunjavaju zahtjeve svojih klijenata, namijenjen tržištu s velikim oblasti intenzivne poljoprivrede, koja zahtijeva najviše performanse stroja.

Najnoviji ram MultiFloat Frame preusmjeravač DustDeflector Wings i dinamično olakšanje Dynamic Lightening System, razlikuje Nevu od konkurencije i radi kao jedinstven proizvod.

Set-up za podešavanje strukture uredjaja u radnom položaju, koji je jednom instaliran na traktor izravno je kontroliran s upravljačkog mjesta na jednostavan, brz i instinktivan način, zahvaljujući indikatoru u boji.

Profil grebena kose osigurava osličan prolaz trave bez obzira da li je gusta ili polegla s ravnomjernim prolazom trave, čak i pri velikim brzinama kretanja bez prikupljanja trave.

MultiFloat Frame



MultiFloat Frame je novi koncept kretanja u paralelogram sa poprečnim balansiranjem, što omogućuje NEVI R8 prilagoditi se svim vrstama zemljišta, održavanje stalnog pritiska na tlu uz potporu dvije opruge za balansiranje.

Zahvaljujući uređaju MultiFloat Frame duljina kardana ostaje praktično nepromijenjena, što odlikuje aparat za košenje u radu posebno s njegovim povlačenjem i istovremenim vertikalnim zakretanjem u slučaju udara ili na padinama.

DustDeflector Wings



Konstrukcija DustDeflector Wings sastoji se od Gornjeg zaštitnog preusmjerivač, koji je postavljen kao kućište okvira stroja i dva bočna zaštitna preusmjerivač.

Oni su pretinac za prašinu i fragmente, koji se podižu prilikom rada kako bi zaštitili hladnjak na traktoru i da ne bi došlo do zastoja i čišćenja rešetki i do izazivanja nepopravljivih oštećenja na motoru.

Efikasnost uređaja NEVA se testiraju na duže vrijeme i rezultat statističkih istraživanja za rješavanje prolaska stvari ispod i sa obje strane uredjaja

Strojevi za košenje



Aparat za košenje ima 8 diskova, širine 325 cm, dostupni su diskovi normalne rotacije odlični za visoke i jake trave, ili sa diskovima sa kontra okretanjem savjetuju se za terene sa specifičnim travama kao sto su planinski pašnjaci, koja je niska, gusta i otporna.

Protivudarni uredaj, zahvaljujući prirubni nosača diskova s kvačilom i zaštitnim preusmjerivač u kontaktu sa noževima, štiti unutarnje komponente aparata za košenje pri uporabi na zemljištima sa dosta kamenja koje viri iz zemlje.

Čelični diskovi specijalnog oblika koji ograničavaju ventilacijske vrtloge, imaju pogodan i siguran način brzog isključivanja i zamjene noževa.

Stroj za sušenje



Pogodan način sušenja pomoći gumiranih valjaka Chevrons na NEVI R8 doveden je do 80% osušenosti biljke.

Uzimajući u obzir uštedu u vremenu i rizik od izloženosti vremenskim neprilikama, kao i kvalitetu hrane koja tako zadržava nepromijenjene hranjive sastojke.

Urednik, koji je kontroliran od strane poluge omogućuje odrediti tlak gnječenja od 0 do 500 kg. Zadnja podesiva pregada regulira izlaženje pokošenog materijala, omogućavajući mu da padne na zemlju i formira obilnu i dobro provjetrenu gomilu. Podesiv aparat za košenje ograničava otkos od 170 do 135 cm kako bi izbjegli gaženje pokošene trave traktorskim kotačima.

Karakteristike

KARAKTERISTIKE	R8 AVANT
Broj diskova	8
Širina reza cm.	325
Širina otkosa cm.	135 / 170
Težina kg.	1180
Potrebna snaga (Kw/Ks)	60 / 82
Zaštitni čelični klizači	osnovna oprema
Podešavanje težine grebena na tlo pomoći podpornih opruga kg.	270 / 300
Podizanje aparata za košenje	Hidraulično
Sigurnosni sistem protiv udara diskova	osnovna oprema
Zaštitni preusmjerivači u kontaktu sa noževima	osnovna oprema

Gnječilica	sa valjcima Chevrons, zaštitna pregrada i podešavanje pritiska gnječeња od 0 do 500 kg.
Širina cm.	256
Brzina okretanja	970 obr/min

Fotogalerija

