



Balirka za četvraste bale

QUADRANT 4000

CLAAS |||

Misli se dalje. QUADRANT 4000.

Uspješan model.

Prije 17 godina, na tržište je predstavljen QUADRANT 1150, balirka za farme koje zahtijevaju maksimalnu zaštitu hrane. CLAAS 2014. godine predstavlja nasljednika ovog uspješnog modela. Za farme u niskim planinskim područjima s manjim traktorima, a posebno za farme koje drže konje, ovaj zgrtač smatra se QUADRANT premium strojem.

Prilagođeni formati.

S najvećom gustoćom prešanja silaža za sušenje, sijeno i slama mogu se točno oblikovati, pri čemu se gustoća prešanja, kao i duljina bale mogu mijenjati prema potrebi.

Balirana kvaliteta.

QUADRANT 4000 impresionira sljedećim: Konstantno dobar prihvat materijala. Visoka gustoća. Čvrsto vezane četvrtaste bale zahvaljujući CLAAS visokoučinkovitim petljačima. Osim toga, QUADRANT 4000 osigurava najvišu kvalitetu hrane. S tehnologijom grabljanja, stabljike ostaju na svojoj izvornoj duljini. Lisna masa je zaštićena i tako optimalno očuvana. To je jedini način za postizanje izvrsne kvalitete hrane. Zbog minimalnog stvaranja prašine tijekom prešanja, QUADRANT 4000 je idealna preša za sve vlasnike konja. Osim toga, porcioniranje obroka za konje je apsolutno jednostavno pomoću press paketa: jedan paket odgovara približno dnevnom obroku.

Novo: CEMIS 700

Upravljački terminal s praktičnim korisničkim vodstvom i zaslonom osjetljivim na dodir u boji ima veliko područje zaslona s vrlo visokom rezolucijom. Terminal je kompatibilan s ISOBUS jedinicom i raznim sustavima kamera. Brojač naloga s 20 pozicija određuje važne vrijednosti za broj bala i vrijeme rada.



Najbolje u novom dizajnu.



QUADRANT 4000	6
Tehnika	8
Pickup Prikључivanje	10
Zgrtač	12
Pogon	14
Petljač Vezivanje	16
Kanal za prešanje DUOPACK	18
Rukovanje	20
CEMIS 700	22
Održavanje	24
Primjena	26
Radno izvješće	28
FIRST CLAAS SERVICE®	30
Tehnički podaci	32



Praktična rješenja.

QUADRANT 4000 pokazao se kao pravi adut u svakodnevnoj upotrebi u mnogim poljoprivrednim poduzećima, posebno onima koja drže konje i ugovornim tvrtkama. Idealan, pravokutni oblik bale nudi mnoge prednosti u praksi. S najvećom gustoćom prešanja se silaža za sušenje, sijeno i slama mogu točno oblikovati, pri čemu se gustoća prešanja, kao i duljina bale mogu mijenjati prema potrebi.



Stra- nica

1 Dimenzija bale 80 x 50 cm	8
2 Sakupljač radne širine 2,00 m	10
3 Vučno rudo podesive visine	11
4 2-fazni zgrtač CLAAS bez održavanja s 5 zubaca	
5 Nova spojka zgrtača s 4.300 Nm	14
6 122 hoda zgrtača/min sa 61 hodom klipa/min	14
7 Četiri nova jednostruka petljača	17
8 Dva puhalca za čišćenje petljača	17
9 Novi sigurnosni sustav između petljača i igle	17
10 Radi lakšeg pristupa zakretna kutija za konop	17
11 Sakupljač bala DUO PACK	19
12 NOVO: CEMIS 700	22
13 Novo središnje podmazivanje (opcionalno)	24

Precizan oblik.

Uz sofisticiranu tehnologiju skupljanja, preša QUADRANT 4000 idealna je hrana za prezivače, a posebno za konje.

Posebnost: Sustav zgrtača ne oštećuje stabljike. QUADRANT 4000 stoga zbijala bez prašine.

Format bale 0,80 x 0,50 m također omoguće jednostavno rukovanje balama u staji.



Maksimalni kapacitet hranja.

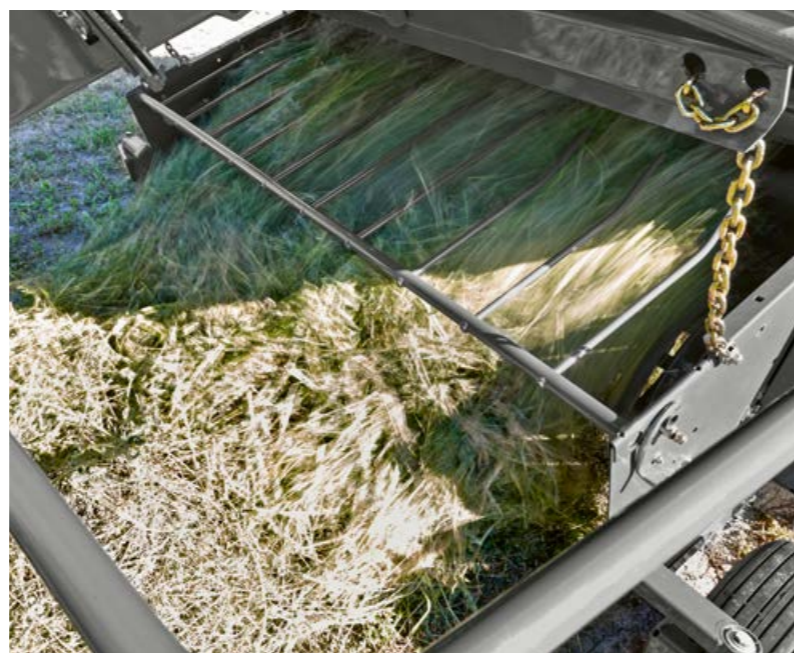
Pickup | Priklučivanje



Idealno grabljanje.

Dizajn jedinice QUADRANT 4000 sa širokim prijemnikom osigurava ogroman kapacitet snimanja. Točno vođenje podizača uvijek je zajamčeno zakretnim kotačima. Za kratke usjeve, pregradna ploča sakupljača osigurava optimalno sakupljanje i transport do zgrtača. Širokokutna pogonska osovina osigurava prijenos snage i miran hod.

QUADRANT 4000 obavlja žetuvaču absolutno čisto i temeljito – čak i na zavojitim cestama ili manjim parcelama.



Najkvalitetniji rad.

Sakupljač radne širine 2,00 m postavlja temelje za performanse i pouzdanost. CLAAS inženjeri su uložili mnogo truda u to. Četiri reda zubaca na sakupljaču i optimalni razmak zubaca osiguravaju posebno temeljito grabljanje. Za ovo zahtjevno kontinuirano opterećenje, dvostruki opružni zupci čvrsto su pričvršćeni vijcima na četiri stabilna nosača zubaca s U-profilom na način koji je izuzetno jednostavan za održavanje. Iza širokog sakupljača, dva bočna usisna puža dovode usjev do širine kanala za prešanje. To rezultira balama koje su posebno gusto zbijene na rubovima i vrlo stabilne tijekom transporta i skladištenja.

Potpuno rasterećeni.

Amortizeri i opruge za rasterećenje sprječavaju zanošenje kamiona prema gore, čak i pri brzoj vožnji po neravnom terenu.

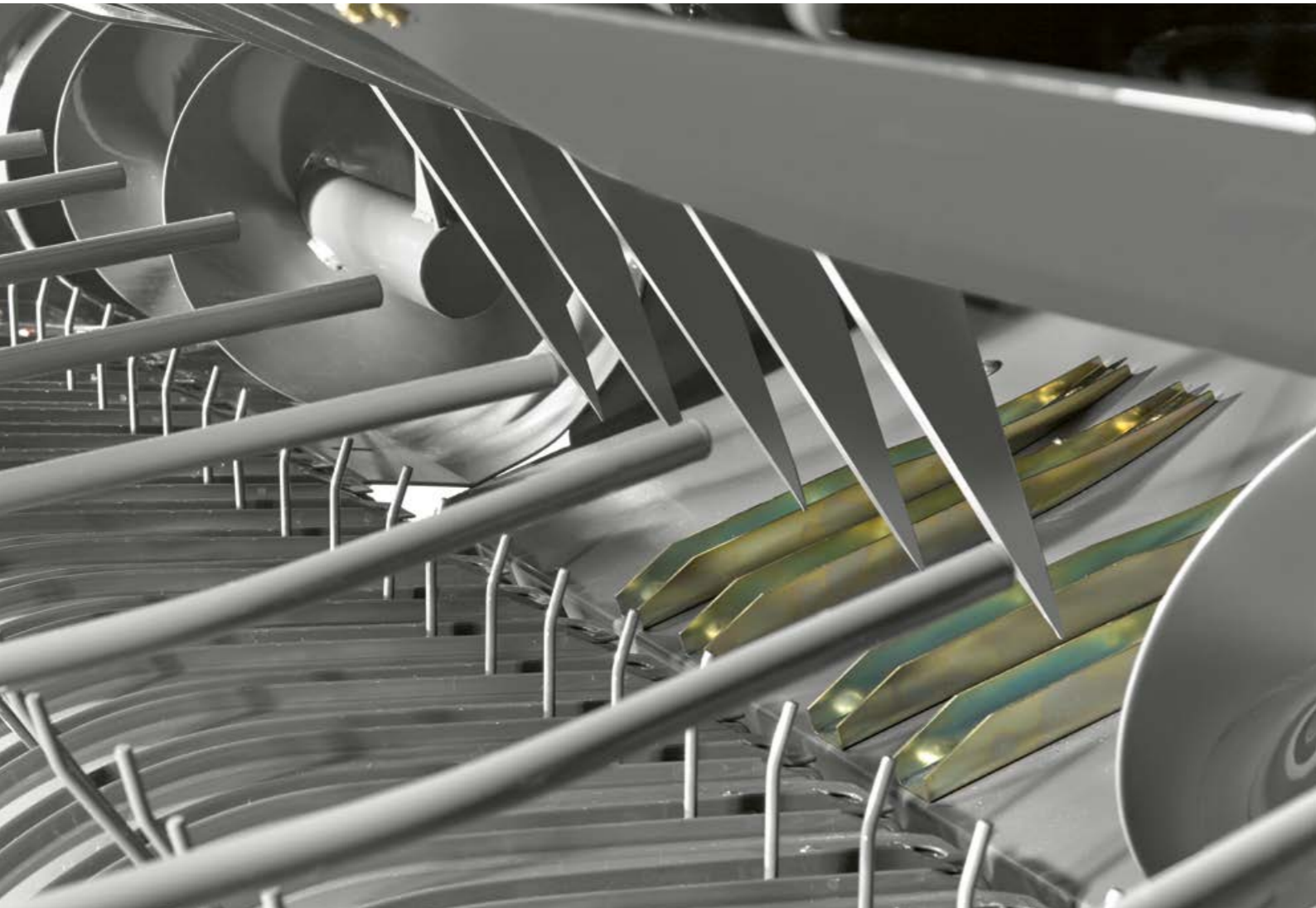


Prava visina za svaku veličinu otkosa.

Na vama je hoćete li vući QUADRANT u vučnoj kuki ili vučnom rudom. Vučna ruda pričvršćena vijcima omogućuje prilagodbu svim veličinama traktora i varijantama prikolica. Hidraulična potporna noga olakšava pričvršćivanje na traktor.



Bez prašine bez rezanja.

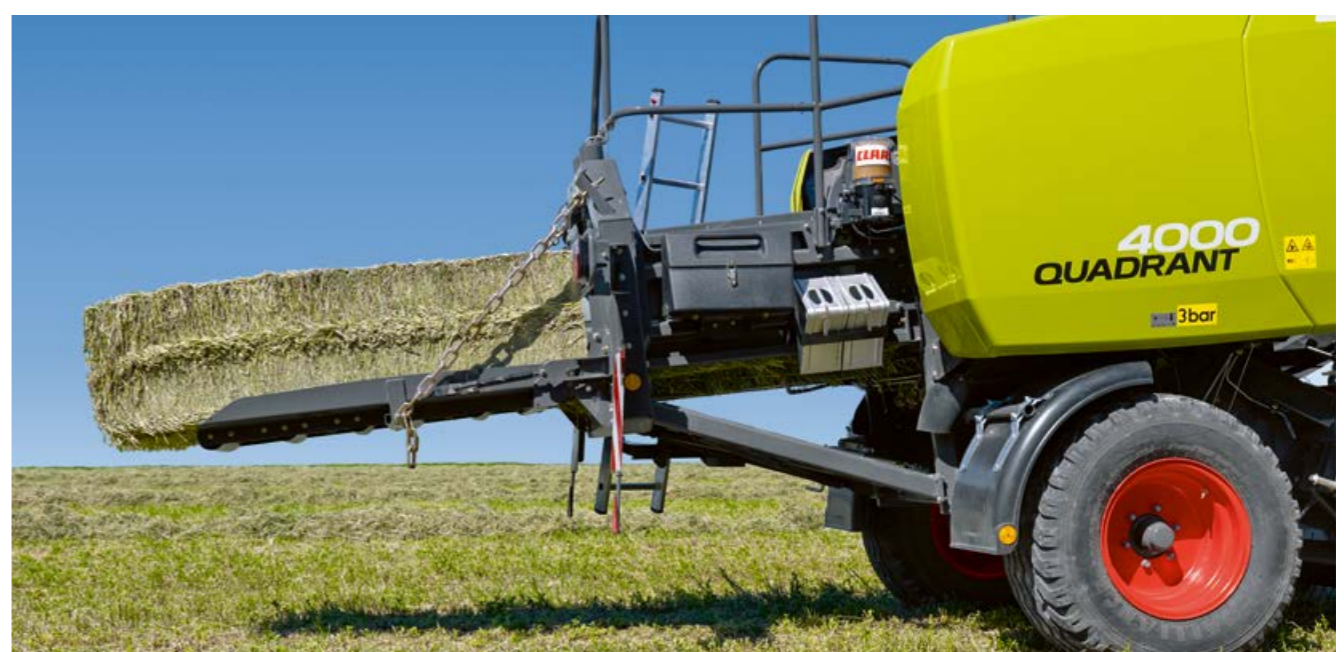


Maksimalna zaštita hrane.

Sa 122 podizaja zgrtača u minuti zgrtač transportira usjev prema komori za prešanje. Tipični CLAAS 2-fazni zgrtač s pet zubaca nalazi se neposredno iza sakupljača i, zahvaljujući kratkom putu, osigurava maksimalnu zaštitu krme u sijenu i lisnatim usjevima kao što je lucerna. Prenosi usjev okomito i bez uvijanja. Unatoč visokoj gustoći bale, bala je optimalno prozračena zahvaljujući homogenoj strukturi pakiranja bale.

Maksimalna kvaliteta hrane.

Uzgoj konja zahtijeva posebno visoku kvalitetu hrane. Lisna masa kao nositelj proteina važna je komponenta koja se zadržava blagim prešanjem koristeći QUADRANT 4000. Jednako važno: Krmivo je gotovo bez prašine zahvaljujući nježnom tretmanu.



Inteligentna zaštita.

Jasno strukturiran.

QUADRANT 4000 karakterizira vrlo jednostavna struktura. Sve je pregledno i jasno posloženo u detalje, brzo dostupno i apsolutno jednostavno za održavanje. Tako da svoje dragocjeno radno vrijeme možete iskoristiti za baliranje, a ne za dosadne radove održavanja. Pravolinijski pogon radi pouzdano uz malo trošenje i visoku radnu sigurnost. Robusni središnji mjenjač raspoređuje pogonsku snagu na pojedinačne jedinice.

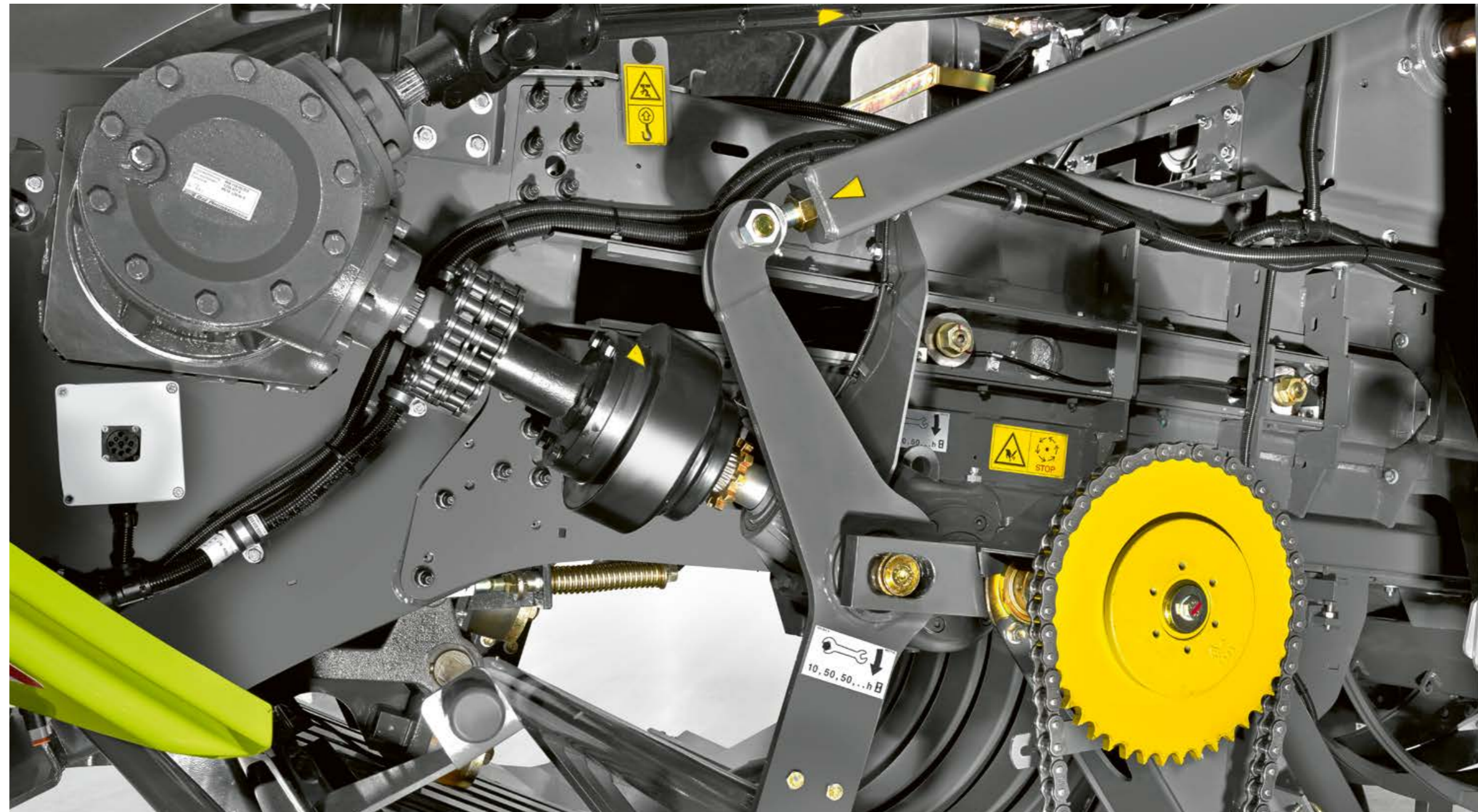
61 snažan klipni hod u minuti postiže maksimalno zbijanje i izvrstan protok u svakoj usjevnoj masi. QUADRANT mirno podnosi vrhunce naprezanja tijekom prešanja, jer zamašnjak od 170 kg iza glavnog zupčanika, koji je težak 170 kg i osiguran s 2800 Nm, osigurava ravnotežu, a time i miran rad. To vam daje radnu pouzdanost i više bala na sat.

Neprekidna sigurnost.

Vrhunska sigurnosna tehnologija osigurava nesmetan rad. Genijalan pogon sakupljača, igala i petljača pomoću osovina i zupčanika nudi sigurne maksimalne performanse. Preša je zaštićena od oštećenja uzrokovanih ulaskom stranih predmeta pomoću spojke preopterećenja na glavnom prijenosniku.

Interaktivna veza.

Dodatna spojka za isključivanje grebena pakera pouzdano sprječava "zatvaranje" stroja. Ako se aktivira spojka za isključivanje grebena kada se zgrtač blokira, sakupljač se isključuje putem prijenosnika zgrtača. Vozač prima signal putem CEMIS 700, smanjuje brzinu i zatim može nastaviti s radom bez napuštanja vozačkog sjedala. Dobivate dragocjeno vrijeme.



Klip preše je također zaštićen od preopterećenja pomoću spojke za isključivanje. Sve spojke za zaštitu od preopterećenja automatski se ponovno uključuju nakon smanjenja broja okretaja priključnog vratila. U slučaju kvara, ne morate napuštati sjedalo traktora.

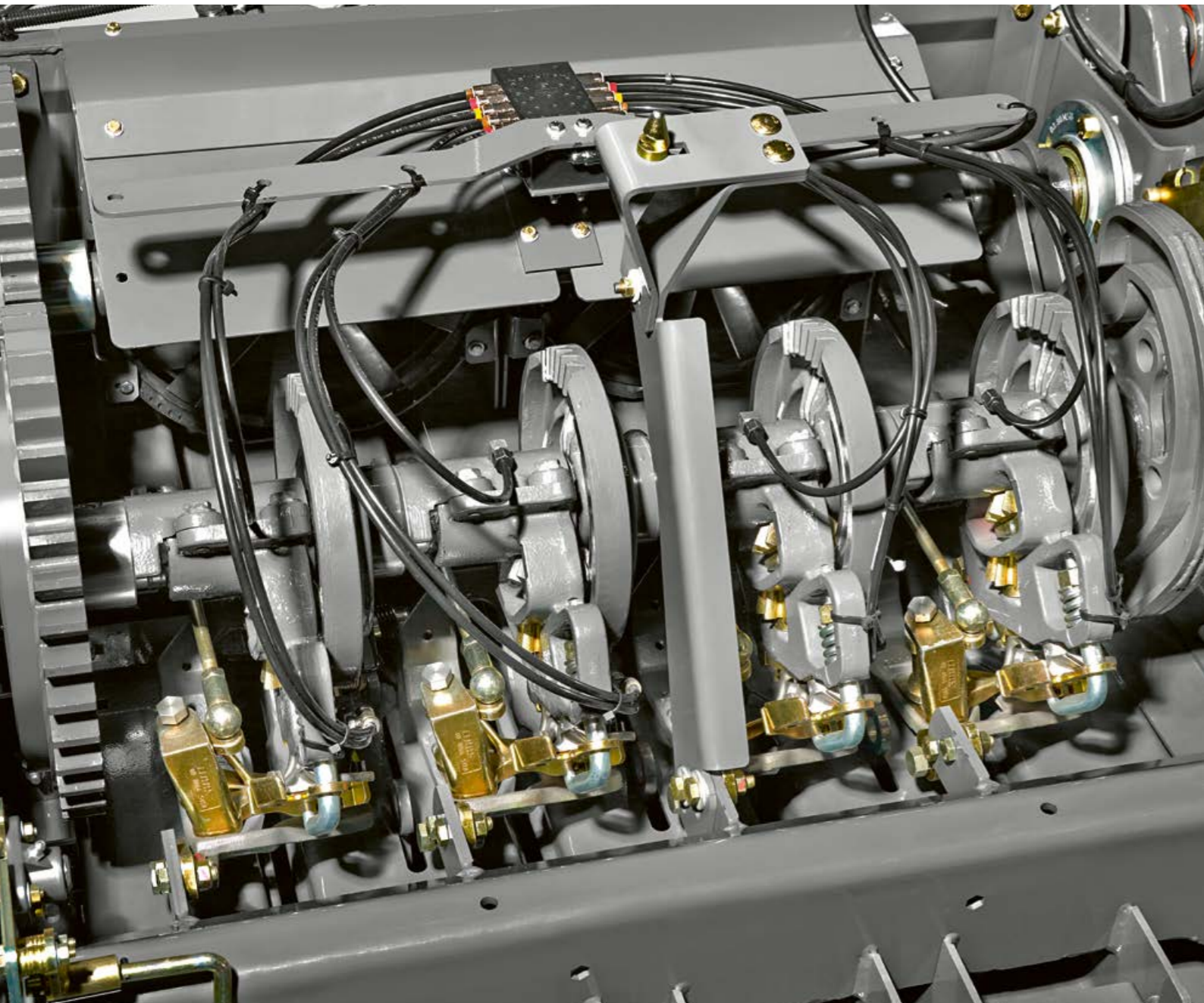
Posebno osiguranje.

Zgrtač je učinkovito i efikasno osiguran dodatnom, posebno podešenom spojkom za isključivanje s 4300 Nm i pouzdano sprječava "zatvaranje" stroja. Povećanje okretnog momenta od 26% osigurava visoku razinu performansi. Ovo je prvaklasna jednostavnost korištenja.

Stabilna veza.

Kao i kod svih ostalih QUADRANT preša, novi zakivljeni prednji okvir i jednako zakivljeni srednji dio omogućuju veću elastičnost i veći otpor na potisak.

Savršeni čvorovi.



CLAAS petljač.

CLAAS balirke bile bi nezamislive bez legendarnog CLAAS petljača. Jednostruki petljač bio je prvi CLAAS patent nagrađen medaljom DLG-a 1921. godine. CLAAS je i dalje jedini proizvođač poljoprivrednih strojeva na svijetu koji razvija i proizvodi vlastite petljače.

CLAAS petljač je u prošlosti odigrao odlučujuću ulogu u globalnom uspjehu CLAAS balirki i osigurava izuzetno čvrste čvorove.



Čist.

Dvostruki ventilator TURBO FAN oslobađa područje petljača od komadića stabljike, kratke slamčice i prašine. To jamči najbolju kvalitetu rada i funkcionalnu pouzdanost petljača, čak i u vrlo suhim uvjetima. Ne treba trošiti vrijeme na čišćenje.



Ekonomičan.

CLAAS konac za preše prilagođen je CLAAS petljaču čvorova. Vrlo je otporan na kidanje, a u isto vrijeme toliko savitljiv da je trošenje petljača čvorova minimalizirano. Svakim novim punjenjem, četiri koluta konca po petljaču mogu se vezati zajedno bez potrebe da se mijenjaju – a to štedi vrijeme. Uravnoteženi omjer velike čvrstoće čvora i produktivne radne duljine čini CLAAS konac za preše ekonomičnim izborom. CLAAS konac za preše dostupan je za svaku prešu i za različite uvjete rada.



Produktivno.

Veličine kutija petljača QUADRANT 4000 mogu se otvoriti sa strane kako bi se olakšalo vođenje špage do petljača prilikom ponovnog punjenja i kako bi se stroj lakše čistio. Ima mesta za ukupno 16 rola konca s duljinom od 130 do 150 m/kg. To je dovoljno za dug radni dan.

Sigurno vezano.

CLAAS visokoučinkoviti petljači čvorova impresioniraju svojim neusporedivo jakim čvorovima. Četiri petljača čvorova pokreću se izravno preko kardanskog vratila i rade izuzetno brzo, vrlo precizno i pouzdano. Novi koncept petljača s aktivnim potiskivačem konca, agresivnom steznom pločom i elektromehaničkim otpuštanjem vezivanja povećava pouzdanost vezivanja u svim uvjetima. Izravni pogon osigurava trajnu sinkronizaciju između klipova i igala. A ako se igle ikada zaustave u kanalu za prešanje, klip se automatski blokira kako bi se sprječio sudar s iglama.

Još jedna prednost: Petljači ne stvaraju nikakve opasne ostatke konca, koji mogu dovesti do gubitaka životinja tijekom hranjenja ili do ostatka pri stvaranju energije.

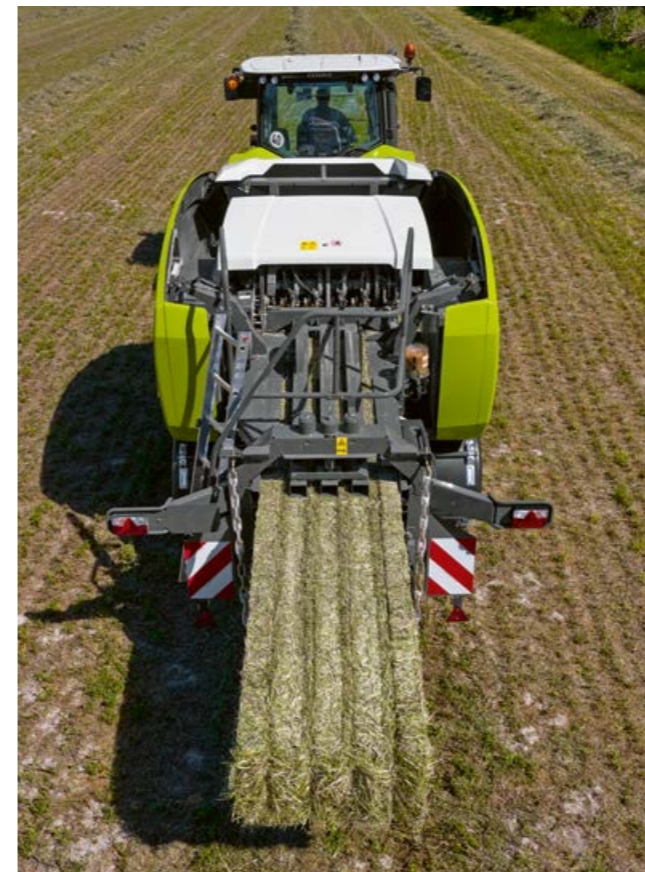


Dimenzionalno stabilan.

Kanal preše dug 2,12 m s visokim otporom trenja i klipom kojeg pokreće veliki glavni zupčanik imaju potencijal za izuzetno čvrste bale čak i pri velikom protoku. Klip se sigurno vodi preko četiri velika valjka i zajedno s podesivim bočnim pločama omogućava idealnu gustoću bale u svim uvjetima. Slama, sijeno ili silaža se zbijaju u male prešane pakete u rekordnom vremenu. 61 hod klipa u minuti i hidraulički tlak koji se primjenjuje odozgo osiguravaju ravnomjerno komprimirane bale s optimalnim zbijanjem u kubnim metrima.

Kompaktно.

Možete jednostavno i brzo prilagoditi tlak prešanja uvjetima u bilo kojem trenutku pomoću upravljačke ploče. Zvjezdasti kotač je optimalno postavljen i precizno prati postavljenu duljinu bale koju se može odabrat u širokom rasponu između 0,70 m i 2,40 m. Kompaktne i teške po sadržaju, precizno pravokutne bale napuštaju kanal za baliranje i odlažu se na polje putem valjkastog kanala.



Novi koncept kanala za visoku gustoću.

U komori za baliranje, usjev se snažno komprimira i preša u čvrste, stabilne bale pomoću hidrauličkog podešavanja tlačne komore iz kabine. Svaka bala dobiva istu, najveću moguću gustoću u konzistentnoj duljini. Najbolji preduvjet za uravnotežen i nesmetan utovar tijekom prijevoza kamionom.

Čisto odlaganje.

Važno za sve koji prešaju za nadnicu: S opcionalnim izbacivačem bala potpuno prazni kanal za baliranje izbacivanjem posljednje dvije bale.

Ništa nije ostavljeno za čišćenje i zimovanje preše. Izbacivač bale možete kontrolirati izravno s vanjske strane preše.

Valjkasti žlijeb nježno odlaže gotove bale na polje.



Dva u jednom potezu.

Sa spojenoj prikolicom za sakupljanje bala DUO PACK uvjek možete slagati dvije bale jednu na drugu, koje se zatim postavljaju na polje kao velika hrpa. Time dobivate hrpe široke 80 cm i visoke 100 cm, koje se pomoću odgovarajućih hvataljki mogu kompletno utovariti na transportne uređaje.

Praktično rukovanje s novim CEMIS 700.

Rukovanje



Ispativ. CEMIS 700

Udobna alternativa.

Često silaženje ne samo da usporava radni entuzijazam već i smanjuje svakodnevne performanse. Stoga smo se pobrinuli da možete nadzirati ključne parametre vaše jedinice QUADRANT iz same kabine. S novim CEMIS 700 i ISOBUS tehnologijom, to je sada vrlo jednostavno.

Dijagnostički izbornik osigurava da nikada ne izgubite iz vida stanje svoje preše. Obaveštava vas o najvažnijim brzinama preše. Također je uključen sustav upozorenja na pucanje žice.

Pomoću različitih stavki izbornika možete upravljati prešom prema svojim potrebama. Prvo podesite tlak prešanja, intervale podmazivanja i duljinu bale. Jednim dodirom prsta možete postaviti duljinu bale i tlak prešanja, pokrenuti vezanje, očitati hod klipa i pratiti indikator desno/lijevo dok radite.

Svoj QUADRANT možete opremiti sljedećim opcijama koje su prikazane u CEMIS 700:

- Senzor vlažnosti
- Automatsko centralno podmazivanje
- Podešavanje duljine bale i prikaz duljine bale
- Desni/ljevi zaslon
- Podešavanje duljine bale
- Podešavanje intervala podmazivanja
- Prikaz preostale vlažnosti materijala
- Upravljanje nalozima

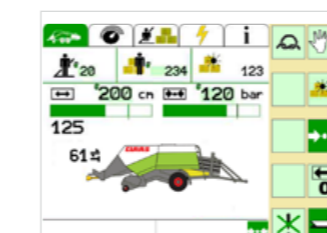
Za unos naloga dostupno vam je 20 memorija kupaca. Za potrebe naplate, radno vrijeme i broj prešanih bala pohranjuju se za svakog kupca.

Svaka bala koliko god želite.

Zjvezdasti kotač pouzdano mjeri duljinu bale i osigurava ujednačene dimenzije.

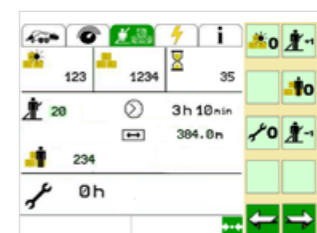
Standardno:

- Podešavanje tlaka
- Prikaz tlaka
- Izbornik brojača s 20 memorijskih mesta
- Prikaz broja hoda klipa
- Prikaz trenutačnog tlaka prešanja
- NOVO:
- Zaslon na dodir
- Vrlo dobar osjećaj
- Mogućnost snimanja kamerom
- Kompatibilno s ISOBUS-om

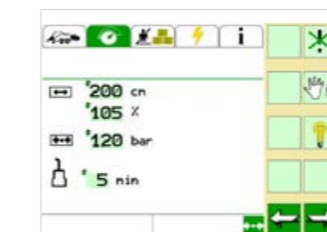


Radni izbornik:
tlak prešanja, broj hodova klipa u minuti, broj bala, broj klijenta.

Opcija: prikaz duljine bale, podešavanje duljine bale, desni/ljevi prikaz, senzor vlage, senzor odlaganja bale.



Izbornik nalogi:
Može se spremiti do 20 naloga.
Uključeni su, između ostalog:
ukupni sati, broj bala



Izbornik postavki:
tlak prešanja, intervali podmazivanja, duljina bale (opcionalno)



Izbornik s informacijama:
ovaj izbornik vas informira o najvažnijim brzinama preša.
To uključuje, na primjer, glavni prijenos i brzinu preuzimanja.

Svaka minuta je važna.

Štedi vrijeme.

Zastoji koštaju i moraju se izbjegći. Još je važnije da briga i održavanje strojeva teče glatko i brzo kao i sama žetva.

Samopodmazivanje.

U osnovi, mogli bismo si uštedjeti muke održavanja. Jer to jednostavno nije problem za vlasnike stroja QUADRANT.

Sve u vezi jedinice QUADRANT 4000 osmišljeno je tako da bude jednostavno i bez održavanja.

- Pogoni i spojke za zaštitu od preopterećenja rade u uljnoj kupki
- Pogon ima samo minimalan broj pokretnih dijelova

QUADRANT 4000 je idealno opremljen za tešku, kontinuiranu upotrebu: Opcijsko, automatsko središnje podmazivanje opskrbljuje sve važne dijelove stroja: Zgrtači i igle, klipovi i petljači čvorova. Svojim spremnikom od 2 l, središnji sustav podmazivanja podmazuje QUADRANT na 45 točaka podmazivanja. Intervali podmazivanja su tvornički postavljeni. Opcija: Intervali podmazivanja mogu se podesiti izravno na CEMIS 700 ovisno o zahtjevima i intenzitetu korištenja.



Vazi tako da štiti tlo.

Za najmanji pritisak na tlo, najveću moguću zaštitu travnjaka i glatko kretanje, za QUADRANT je dostupna jedna osovina s gumama velikog volumena 500/55 R 20. Nudi maksimalnu kontaktну površinu i stoga smanjuje štetan pritisak na tlo čak i na vrlo laganim ili mokrim tlima.



Održava ono što obeća.

Primjena



Kvaliteta hrane je najvažnija stvar.



„Tehnika pakiranja čuva važne proteine.“

Julien Alain vodi jahaonicu u St. Victoretu blizu Marseillea (Francuska) s oko 100 konja. Tijekom žetve o njemu brine ugovorna tvrtka Olivier Bornand iz Tarascona. Olivier Bornand balira sijeno za svoju konjsku farmu s novim QUADRANT 4000. Najvažniji argument ovdje je zaštita hrane koju pruža tehnologija pakiranja QUADRANT 4000. „Alfalfa igra vrlo važnu ulogu kao nosač proteina za trkače konje“, objašnjava Julien Alain. Olivier Bornand je dodao: „Ključna stvar kod lucerne je da list ostane na stabljici.“ Prednost QUADRANT 4000 je u tome što se slamka za hranjenje uvlači u punoj duljini, tako da se list ne kida. Požnjeveni materijal se dovodi s pomoću zgrtača. To je posebno važno u stočnoj hrani kako bi se održao sadržaj proteina.“

„Format je vrlo praktičan za sve.“

Julien Alain također primjećuje: „Bale 80/50 su vrlo povoljne jer se bale ove veličine mogu premještati malim traktorima ili čak ručno.“ Manja veličina bala važan je faktor rada, posebno na konjskim farmama. Pojedinačni prešani paketi također imaju praktičan format. Pogotovo tijekom prvog rezanja. „Paketi su idealni za naše stalne kupce jer pokrivaju dnevne potrebe konja“, kaže H. Olivier Bornand.

„Vrlo jednostavan za korištenje i vrlo precizan.“

Julien Alain je cijenio upravljački terminal na QUADRANT 4000. Nikad ga prije nije koristio, ali se vrlo brzo navikao. „Pomoću upravljačkog terminala mogu postaviti duljinu bale i tlak prešanja u barima.“ I imate potpunu kontrolu nad strojem.“ Za Oliviera Bornanda, kao izvođača radova, povećana gustoća slame otvara novi tržišni potencijal. Mogućnost bala težine do 240 kg smanjuje troškove prijevoza, ekonomski faktor koji se ne smije podcijeniti.

Julien Alain i Olivier Bornand se slažu: Novi QUADRANT 4000 je vrlo jednostavan za korištenje i radi izuzetno brzo. Kvaliteta hrane je ispravna. Definitivno dobra investicija.



Više usluga od nas.
Više uspjeha za vas.



U najboljim rukama.

CLAAS prodajni partneri spadaju među najučinkovitije radionice u poljoprivrednoj tehnologiji diljem svijeta. Tehničari su visokokvalificirani i profesionalno opremljeni odgovarajućim specijalnim i dijagnostičkim alatima. CLAAS Service predstavlja visokokvalitetan rad koji u potpunosti ispunjava vaša očekivanja u pogledu kompetencije i pouzdanosti.

CLAAS ORIGINAL. Za dugi vijek trajanja stroja.

Prvi CLAAS servisni timovi kod CLAAS prodajnih partnera diljem svijeta osiguravaju optimalnu opskrbu rezervnim dijelovima i pouzdan servis 24 sata dnevno. Uvijek su vam na raspolaganju da pomognu vama i vašem stroju svojim znanjem, iskustvom i strašću te će vam u najkraćem mogućem roku omogućiti CLAAS ORIGINAL dijelove, koje karakterizira najviša kvaliteta materijala, optimalna funkcionalnost i dugi vijek trajanja.

Dobra korisnička usluga je prije svega:
lako dostupna.

Naše centralno skladište rezervnih dijelova u Hammu (Njemačka) brzo i pouzdano isporučuje sve CLAAS ORIGINAL dijelove diljem svijeta. Gusta mreža CLAAS partnera diljem svijeta osigurava da stignete na odredište u najkraćem mogućem roku – gdje god se nalazili.



QUADRANT	4000	
Priklučivanje		
Broj okretaja priključnog vratila	o/min	1000
Hidraulična potporna noga	•	
Kopčanje na kuglu	○	
Hidraulični priključak	1 jednostruki i 1 dvostruki	
Pickup		
Širina	m	2,00
Širina prema DIN	m	1,80
Broj nosača zubaca	4	
Vodenje prema tlu putem dva kotača za prikupljanje njihala	•	
Dovod		
Kondenzator s faznim pomakom	2	•
Zupci zgrtača	Broj	5
Kanal za prešanje		
Podizaji klipa	o/min	61
Pritisak prešanja maks.	bar	160
Izbacivač bala	•	
Senzor vlažnosti	○	
Dimenzije kanala za prešanje		
Dužina	m	2,12
Širina	m	0,80
Visina	m	0,50
Duljina bala	m	0,70 - 2,40
Rukovanje		
CEMIS 700	○	
ISOBUS kabel	•	
Automatsko centralno podmazivanje	•	
Ručno centralno podmazivanje	○	
Vezivanje		
Broj petljača	4	
Broj kalema konca u kutiji za konac	16 od 11,5 kg	
Čišćenje petljača s dva puhala	•	
Čišćenje petljača TURBO FAN	○	
Odlaganje bala		
Mehanički sklopivi valjkasti klizač	•	
Masa i težina		
Širina	m	2,45
Visina	m	2,73
Duljina transportnog položaja	m	6,63
Duljina u radnom položaju	m	7,75
Visina s jedinicom DUO PACK	m	3,00
Duljina s jedinicom DUO PACK	m	9,75
Težina (jedna osovina)	kg	4210
Težina s jedinicom DUO PACK	kg	4830
Gume		
Jedna osovina	500/55 R 20	

CLAAS stalno nastoji sve proizvode prilagoditi praktičnim zahtjevima. Stoga pridržava pravo na izmjene. Podaci i slike se uzimaju kao približni, a mogu sadržavati i posebnu opremu koja ne spada u serijski opseg isporuke. Ovaj prospekt je tiskan za korištenje u čitavom svijetu. Molimo da gledate tehničke opreme uzmete u obzir Cjenik svojeg ovlaštenog prodavača proizvoda CLAAS. Na fotografijama su dijelomično skinuti zaštitni uredaji. To je učinjeno samo stoga da bi funkcija bila jasnija i ni u kom slučaju se ne smije vršiti samovoljno, radi izbjegavanja opasnosti. U tom smislu ukazujemo na dotične savjete iz Uputa za uporabu.

● Serijska oprema ○ Dodatna oprema □ Raspoloživo – Nije raspoloživo

Rastimo zajedno.

Kao naši kupci ste u fokusu svih naših aktivnosti. Poznajemo vaše svakodnevne izazove i radimo s vama na razvoju poljoprivredne tehnologije koja će vam omogućiti uspješno i održivo poslovanje danas i u budućnosti. Naša digitalna rješenja pojednostavljaju složene procese i olakšavaju vaš rad. Želimo vam omogućiti da budete najbolji u svom području i da rastete.



CLAAS Regional Center Central Europe GmbH
Industriestraße 18, 2104 Spillern, Austria

Distributer tvrtke CLAAS u Hrvatskoj:

Eko-Terra d.o.o	Jerkovic d.o.o
Ulica Gorčica 2	Josipa Kozarea 51
40305 Nedelišće	31224 Koska