



Žetveni kombajni

LEXION

6900 6800 6700 6600 5500 5400 5300



Rezultati kampanje bolji nego ikad. **LEXION.**

Kada provodite cjelogodišnju žetvu, morate se moći osloniti na savršenu interakciju svih strojeva. Kombajn u vašoj floti igra ključnu ulogu u tome. On je odlučujući čimbenik za stabilan sezonski učinak tijekom godina.

Optimizirani LEXION najsnažniji je na tržištu – mjereno po površini žetve ili tonama godišnje. Svoje prednosti pokaže baš kada vam je najpotrebnija maksimalna izvedba – čak i u nepovoljnim uvjetima. Štedite vrijeme i gorivo te ste učinkovitiji nego ikad prije. Kao najbolji u vašem lancu žetve, LEXION donosi vašu žetvu na vrijeme, ekonomično i pouzdano.



Smanjite potrošnju i povećajte prinos.

Možete poslovati profitabilno samo ako svaki stroj u vašem voznom parku radi maksimalno učinkovito. Posebno u nepovoljnim uvjetima, najveći učinak i maksimalna učinkovitost najvažniji su kriteriji uspjeha. Vrhunski modeli LEXION impresioniraju potrošnjom goriva od oko 1 litre po toni pri maksimalnom protoku i traže svoju maksimalnu snagu točno kad je to stvarno potrebno. Otkrijte nove standarde učinkovitosti.

**Povećajte svoju produktivnost novom LEXION kabinom.**

Pogotovo kada je žetvena sezona u završnoj fazi, bitno je da budete što više usredotočeni i opušteni. Zato je sve u novoj LEXION kabini dizajnirano za udobnost. Nudi vam osjetno više slobode kretanja za vašu glavu, ramena i noge kao i potpuno novi koncept kontrole klime. Inteligentni koncept upravljanja omogućuje iskorištavanje punog potencijala stroja. A svijetli terminal CEBIS pruža vam oštre informacije tako da možete snimiti sve relevantne podatke na prvi pogled. Udobno se smjestite i povećajte svoju produktivnost.

Radite optimalno čak i pod vremenskim pritiskom.

Čak i uz kratke sezone berbe, želite postići optimalne rezultate. Uz pravu potporu, točnost je moguća čak i pod vremenskim pritiskom. CEMOS AUTO HEADER je prvi sustav pomoći koji automatski prilagođava postavke kose, kao što su duljina stola i položaj kotura, odgovarajućim uvjetima vršenja. To dovodi do homogenog protoka usjeva te poboljšava performanse i kvalitetu rada sustava za vršidbu, odvajanje i čišćenje. Ovaj modul za automatizaciju žetve kombajna nudi vam besprijekorne prednosti po pitanju praktičnosti. Iskusite precizan rad olakšan pritiskom na gumb.

**Nova žetva.****CLAAS LEXION.**

| | |
|--------------|----|
| Učinkovitost | 6 |
| Preciznost | 8 |
| Udobnost | 10 |
| Pouzdanost | 12 |

Automatika otkosnog uređaja

| | |
|--------------|----|
| Usisni kanal | 16 |
|--------------|----|

Protok mase

| | |
|----------------------------|----|
| APS SYNFLOW WALKER | 20 |
| Vršalica | 22 |
| Slamotres | 24 |
| Čišćenje | 26 |
| Oporavak zrna | 28 |
| Razdjelivač slame i pljeve | 30 |

SUSTAVI CLAAS POWER

| | |
|--------------------------------|----|
| DYNAMIC POWER | 34 |
| DYNAMIC COOLING | 36 |
| Vozni pogon i pogonski koncept | 38 |
| TERRA TRAC | 40 |
| MONTANA | 42 |

Kabina

| | |
|---------------------|----|
| Udobna kabina | 48 |
| Koncept upravljanja | 50 |

Digitalizacija

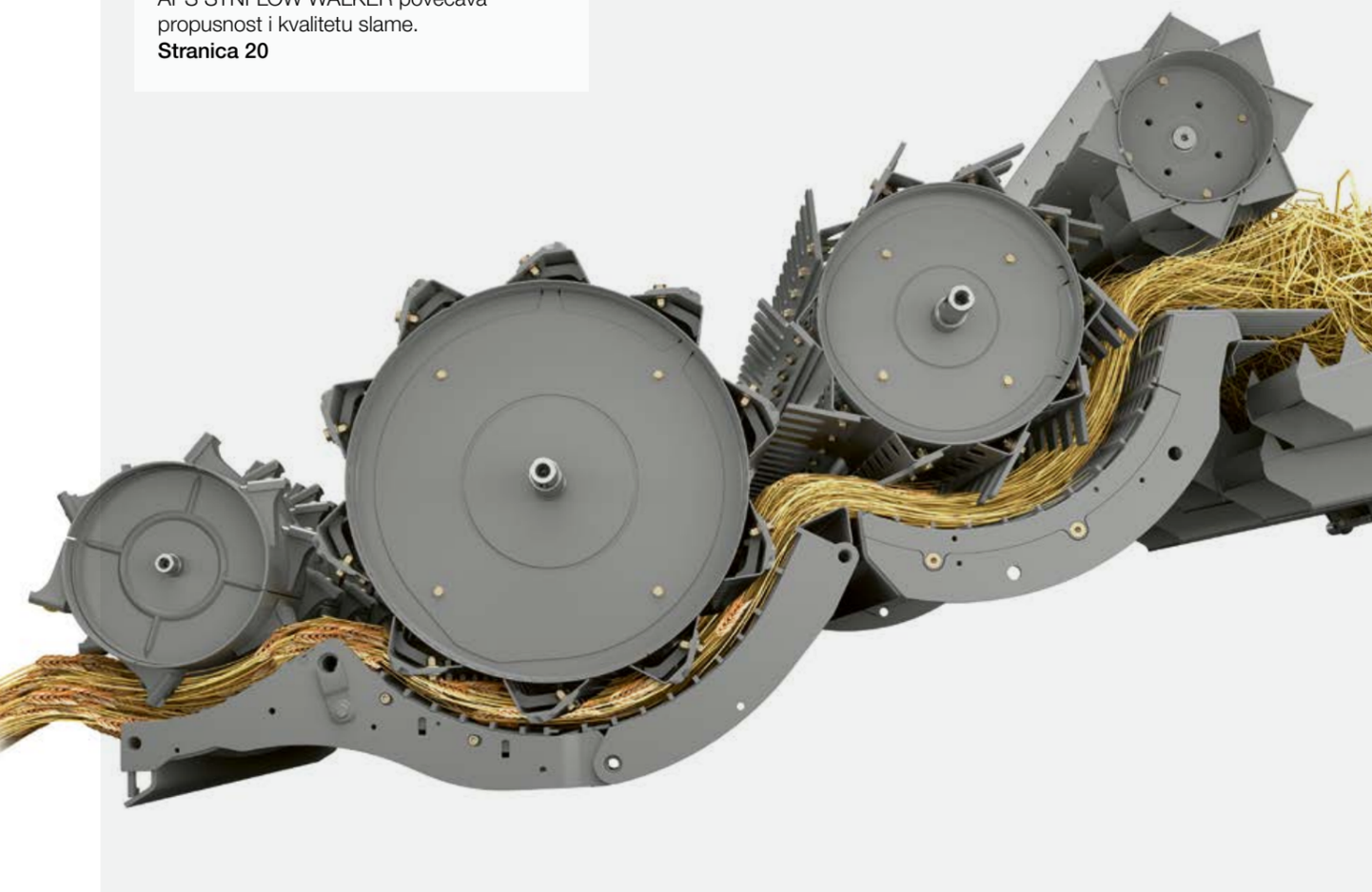
| | |
|-----------------|----|
| CEMOS AUTOMATIC | 54 |
|-----------------|----|

Sustavi za pomoć vozaču

| | |
|----------------------|----|
| Upravljački sustavi | 60 |
| Upravljanje podacima | 62 |

| | |
|-----------------------|----|
| Održavanje | 64 |
| CLAAS Service & Parts | 68 |
| Tehničke pojedinosti | 70 |
| Argumenti | 72 |
| Iz prakse | 74 |
| Tehnički podaci | 75 |

APS SYNFLOW WALKER povećava propusnost i kvalitetu slame.
Stranica 20



NOVO



LEXION MONTANA 5500 žanje na padini jednako kao u ravnici.
Stranica 42



Sustav JET STREAM besprijekorno čisti zrnje.
Stranica 26

Za 75 sekundi isprazni se 13.500 litara.
Stranica 28



DYNAMIC COOLING hladi prema potrebi.
Stranica 36



DYNAMIC POWER štedi do 10% goriva.
Stranica 34



Povećajte svoje prinose.

Impresivna izvedba pretvara se u isplativu učinkovitost. Stroj LEXION sa svojom vrhunskom izvedbom daje najviše upravo onda kad je to vašim vozačima potrebno. Time štedite vrijeme i gorivo uz snagu veću nego ikad prije.

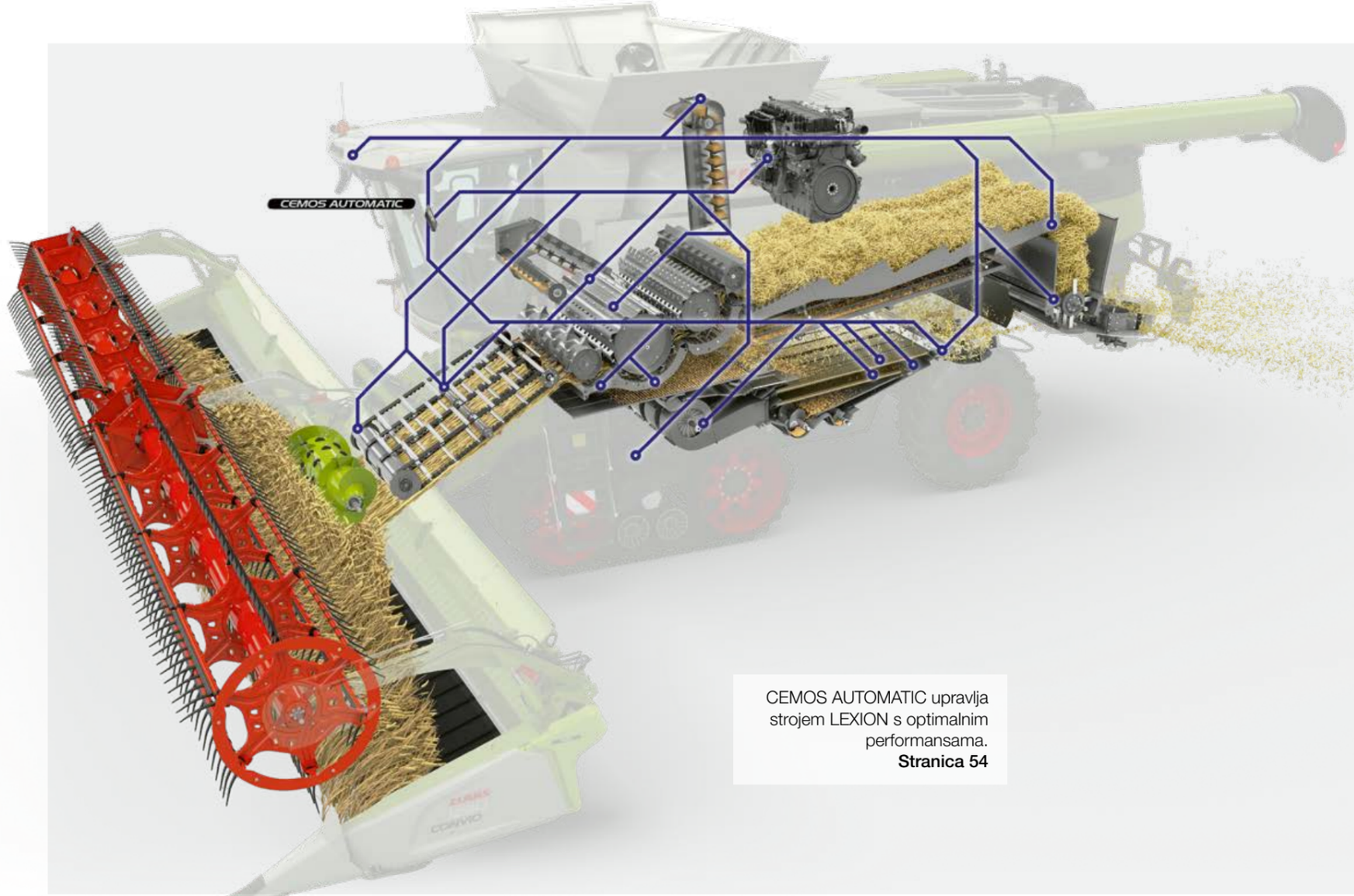
Učinkovitost vas čini uspješnim:

- Vršidbeni sustav APS SYNFLOW WALKER s visokom učinkovitosti odvajanja.
- Veliki bubnjevi za vršidbu i odvajanje s ravnomjernim tokom žetvene mase.
- Paralelno premještanje vršidbene košare sa zaštitom od preopterećenja.
- Kapacitet bunkera za zrnje do 13.500 l i kapacitet pražnjenja do 180 l/s.
- Inteligentno upravljanje motorom DYNAMIC POWER.
- DYNAMIC COOLING u svim modelima.
- Standardno čišćenje zrna JET STREAM.
- Najveća brzina 40 km/h na kotačima i varijanti TERRA TRAC.
- Žetveni adapter do 12,30 m.



Pogledajte što sve krije za vas u sebi.





CEMOS AUTOMATIC upravlja strojem LEXION s optimalnim performansama.
Stranica 54



AUTO SLOPE rasterećuje vas na padini.
Stranica 56



FIELD SCANNER vam daje odriježene ruke.
Stranica 60



Iskoristite njegovu inteligenciju.

Kako biste povećali izvedbu svoje žetvene kampanje, potreban vam je kombajn koji razmišlja precizno i unaprijed. U stroju LEXION u pozadini rade sustavi za pomoć pri samoučenju, poput sustava CEMOS AUTOMATIC, koji podržavaju vozača u svakoj minuti rada.

Preciznost vas čini profitabilnim:

- CEMOS AUTOMATIC stalno optimizira vršalicu, čišćenje i protok mase.
- CEMOS AUTO THRESHING sada namješta letvu i poklopac vršidbene košare.
- CEMOS AUTO CHOPPING optimizira upravljanje slamom i smanjuje potrošnju goriva.
- FIELD SCANNER bilježi rubove usjeva i prepoznaje vozne tragove.
- TELEMATICS dokumentira podatke o radu, voznim tragovima i prinosima te ih prenosi u oblak.
- CEMOS AUTO HEADER aktivno kontrolira položaj vitla i VARIO stola za rezanje.
- Zahvaljujući funkciji CEMOS CONNECT svi kombajni u floti rade s istim postavkama učinkovitosti.



CEMOS AUTO CHOPPING nagrađen je srebrnom medaljom DLG 2019.
Stranica 30



Umrežavanje je budućnost.
Stranica 62

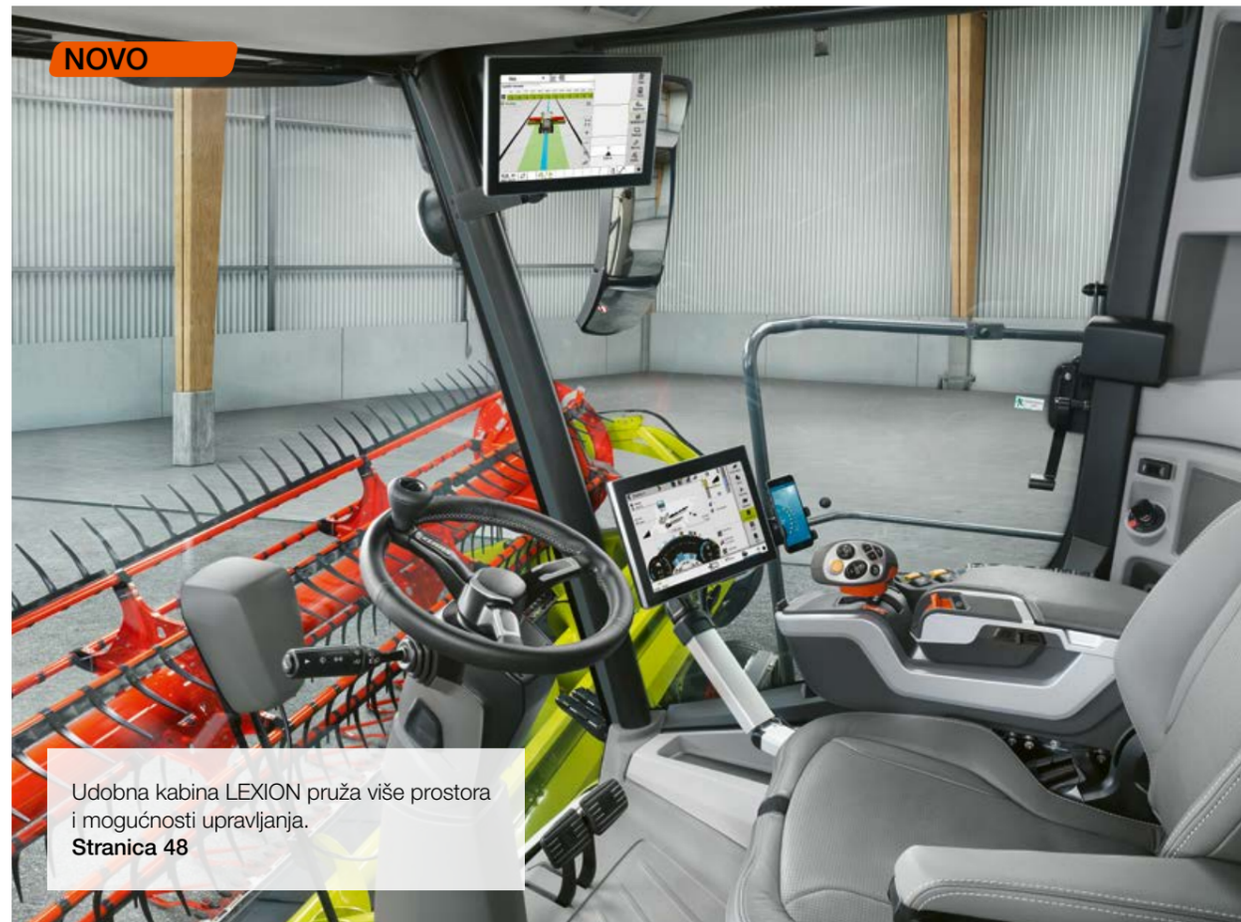


CEMOS AUTO HEADER aktivno kontrolira položaj vitla i VARIO stola za rezanje.
Stranica 56

NOVO

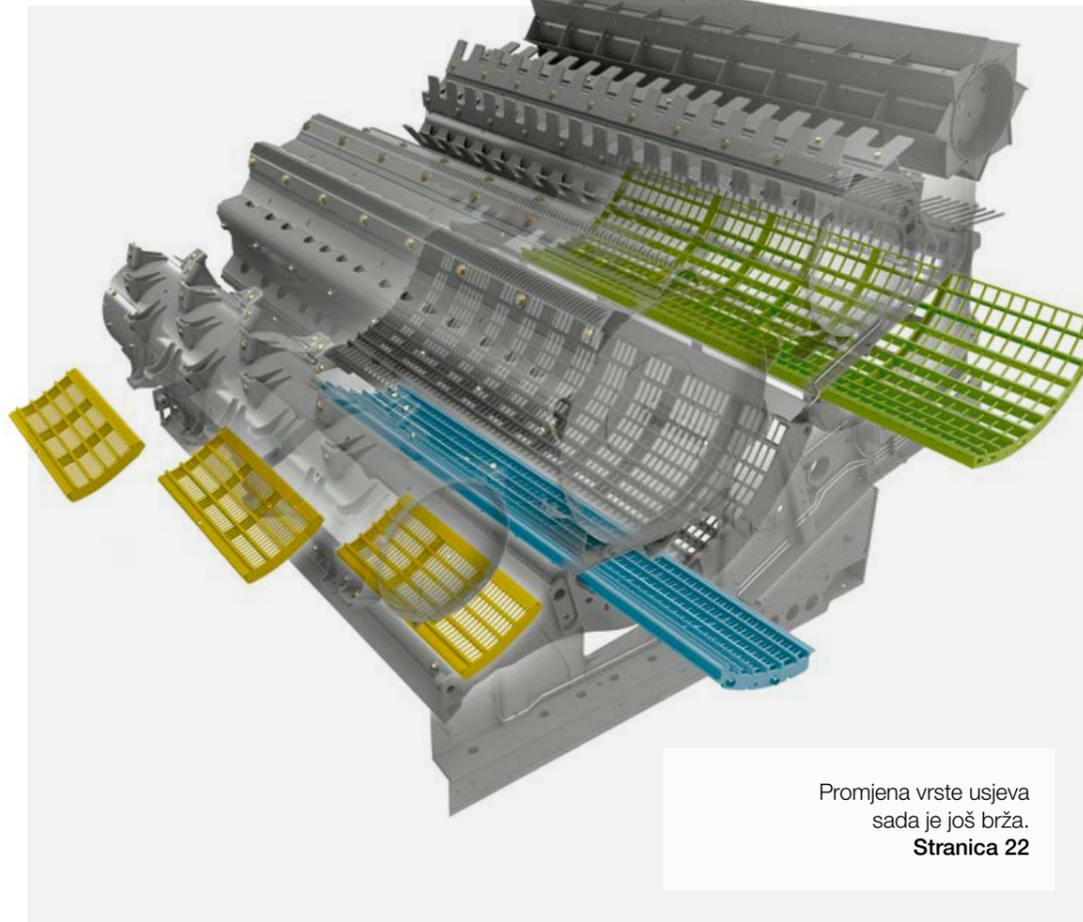


Iskusite kako možete precizno povećati svoju prednost.



NOVO

Udobna kabina LEXION pruža više prostora i mogućnosti upravljanja.
Stranica 48



Promjena vrste usjeva sada je još brža.
Stranica 22



Žanjite duže.

LEXION vam olakšava rad na terenu ili ga u potpunosti obavlja umjesto vas. Njegove funkcije svakom vozaču pružaju najvišu razinu individualne podrške kako bi ostao usredotočen i učinkovit – bez obzira započinje li s radom rano ili završava kasno.

Udobnost vas čini produktivnima:

- Terminal CEBIS s dodimom funkcijom i kliznim kontrolama za CEMOS AUTOMATIC.
- Brža promjena usjeva u samo nekoliko jednostavnih koraka.
- Povećani prozor za promatranje spremnika za zrno radi brzog pregleda usjeva.
- Cijev za istovar s kutom zakretanja od 105°.
- Potpuno novi način protoka zraka klimatizacijskog uređaja osigurava hladnu glavu i topla stopala.
- Veliki pretinci u B-stupu i rashladna kutija ispod sjedala suvozača.
- Hands-free digitalni radio.
- LED rasvjeta za rad i održavanje dostupna je u različitim konfiguracijama.

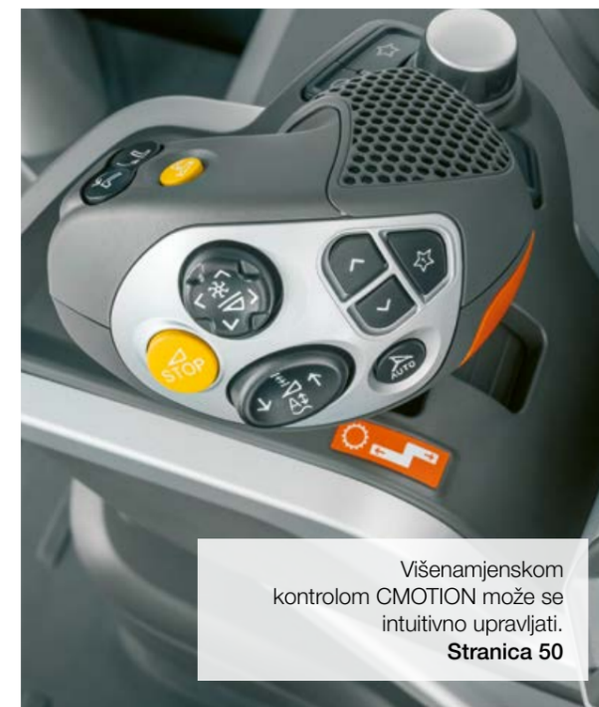


NOVO

Okretna mlaznica na izlaznoj cijevi spremnika za zrno precizno usmjerava mlaz.
Stranica 28



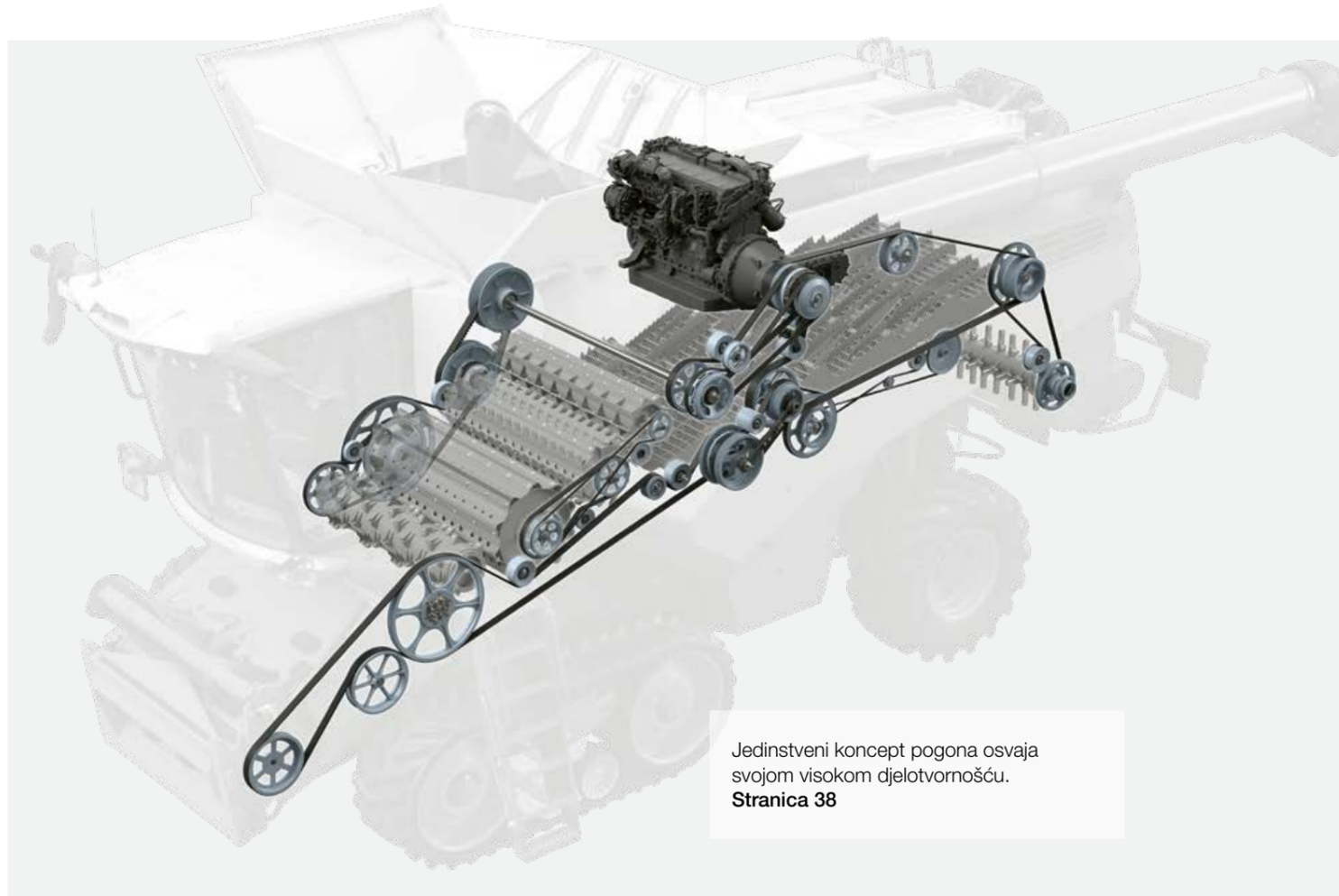
Dodirni zaslon CEBIS funkcionira jednako jednostavno kao vaš pametni telefon.
Stranica 50



Višenamjenskom kontrolom CMOTION može se intuitivno upravljati.
Stranica 50



Saznajte zašto je tijekom žetve udobnost neophodna.



Jedinstveni koncept pogona osvaja svojom visokom djelotvornošću.
Stranica 38



Sva mjesta održavanja vrlo su pristupačna.
Stranica 64



Oslonite se na njega.

Ako kombajn postavlja standarde u pogledu snage i učinka, isto bi to trebao činiti i u pogledu izdržljivosti i pouzdanosti. Koncept inteligentnog pogona stroja LEXION jedan je od mnogih čimbenika koji pridonose niskim troškovima održavanja, ali visokoj pouzdanosti rada.



Komponente PREMIUM LINE izuzetno su otporne na habanje i vrlo su izdržljive.
Stranica 66

Pouzdanost vas čini sigurnim:

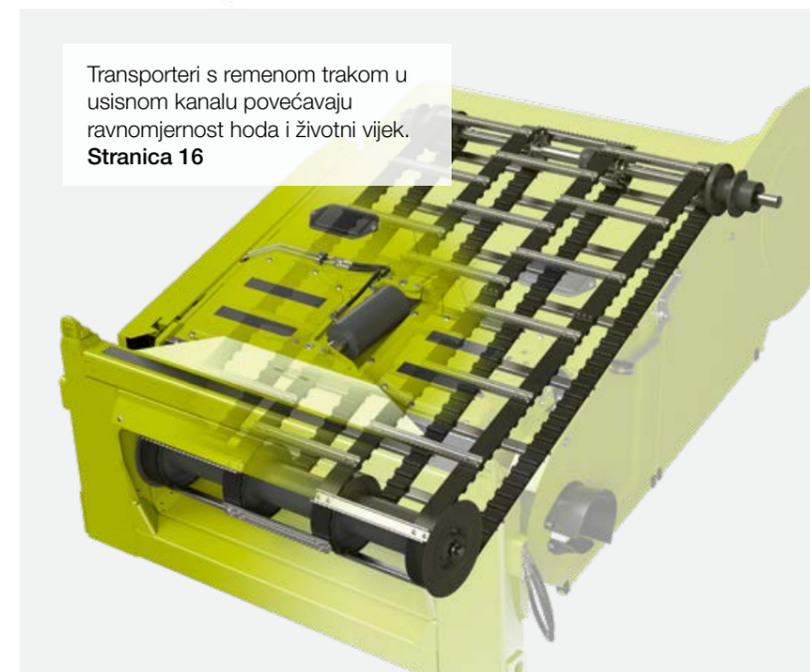
- Središnji sustav podmazivanja za sva područja, uključujući variatore.
- Integrirana zaštita od preopterećenja za sprečavanje blokada u mehanizmu vršidbe.
- Jače usisavanje prašine s povećanim poprečnim presjekom.
- Transporter s remenom trakom za V-kanal i HP-kanal s dvostruko dužim vijekom trajanja u odnosu na dovodni lanac.
- Spuštena podnica u usisnom kanalu za veći učinak protoka.
- Fleksibilni servisni proizvodi MAXI CARE za povećanu radnu sigurnost.
- Dijelovi za teška opterećenja u kvaliteti PREMIUM LINE otpornoj na habanje.
- Usluga daljinskog servisiranja za brzo i jednostavno održavanje i servisne pozive.



Usluga daljinskog servisiranja pojednostavljuje rad na održavanju.
Stranica 62



MAXI CARE minimalizira potrebu za popravcima i rizik od kvara.
Stranica 68



Transporteri s remenom trakom u usisnom kanalu povećavaju ravnomjernost hoda i životni vijek.
Stranica 16



Upoznajte prednosti stroja LEXION.

Stroj prepozna je otkosne uređaje kako biste imali manje posla.

Dobar rez od samog početka.

S pravim otkosnim uređajem možete žeti učinkovito i snažno od prve minute. Automatsko prepoznavanje otkosnog uređaja pomaže vam da vaš LEXION bude brzo spreman za rad.



VARIO
1230 / 1080 / 930 / 770 /
680 / 620 / 560 / 500



CERIO
930 / 770 / 680 / 620 / 560



Preklopni žetveni adapter
C 540 / 450



CONVIO / CONVIO FLEX
1230 / 1080 / 930 / 770



MAXFLEX
930 / 770 / 680 / 620 / 560



CORIO / CORIO CONSPEED
1275 / 1270 / 890 / 880 / 875 / 870 /
675 / 670



Adapter za suncokret SUNSPEED
16-70 / 12-75 / 12-70 / 8-75 / 8-70



SWATH UP
450



Automatsko prepoznavanje adaptera šteti vrijeme.

LEXION automatski postavlja važne parametre. Da bi to učinio, modul na otkosnom uređaju pruža mu sljedeće podatke: vrstu otkosnog uređaja, radnu širinu, broj odjeljaka, položaj vitla, položaj parkiranja, kao i zadane vrijednosti AUTO CONTOUR za radnu visinu i brojač hektara.

Imate koristi od samog početka.

- Kombajn je brzo spreman za žetvu.
- Rukovanje je puno jednostavnije i lakše.
- U obzir se uzimaju položaj vitla, stola za rezanje VARIO i usisnog kanala kako bi se isključile mogućnosti sudara i oštećenja.

AUTO CONTOUR preciznije reže.

AUTO CONTOUR precizno prilagođava adapter obliku terena. Detektorski stremeni ispod jedinice za rezanje reagiraju na neravnine. Senzori otkrivaju otklon i aktiviraju upotrebu odgovarajućeg cilindra za podešavanje nagiba adaptera. Željenu visinu rezanja postavljate pomoću terminala CEBIS.

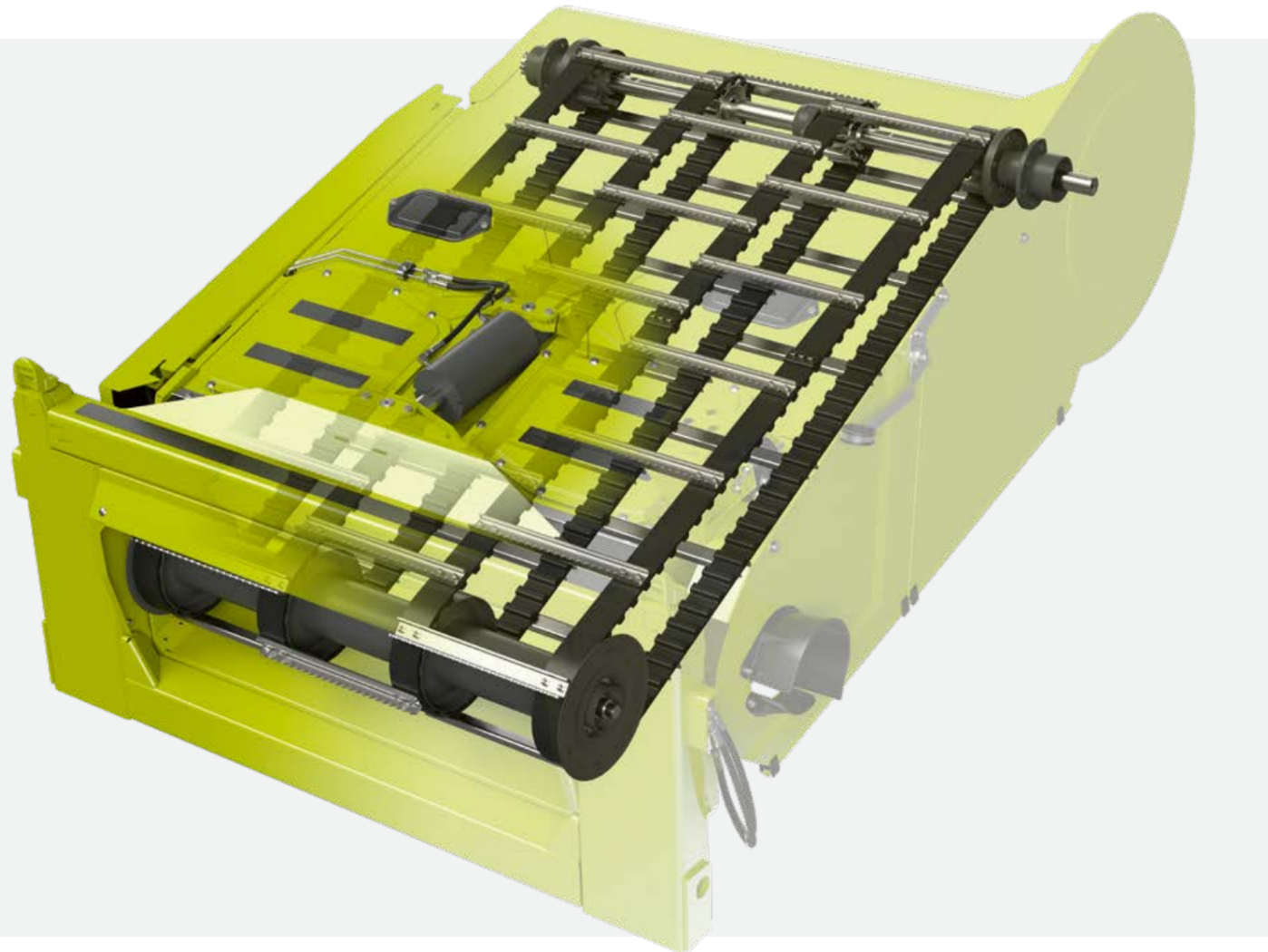
Dopustite si olakšanje.

- AUTO CONTOUR amortizira i štiti adapter.
- Olakšava rad sa otkosnim uređajima velike širine.
- Značajka pruža pogodnost za vaše vozače posebno noću, pri žetvi pognutih žitarica i na kosom terenu.
- Povećava performanse i čini upotrebu stroja LEXION ekonomičnom.

Odaberite pravi otkosni uređaj.
combine-front-attachments.claas.com



Scan me.



Transporter s remenom trakom s dvostrukim vijekom trajanja.

Otporan i ne zahtijeva održavanje.

Opcionalni remeni povezuju ojačane uvlačne letve u V-kanalu i HP-kanalu. Transporteri s remenjem puno su tiši i mirnije rade od konvencionalnih lančanih transportera. Također zahtijevaju manje održavanja i vrlo su otporni na kamenje i druga strana tijela.

Kako bi zaštitio stroj, sustav automatskog blagog pokretanja održava vršno opterećenje na niskoj razini pri pokretanju adaptera i usisnog kanala. Klizna spojka štiti remenje transportera od preopterećenja.

Velika snaga usisnog kanala čini vas učinkovitijima.

- Transporteri sa remenjem (opcionalno za V-kanal i HP-kanal) robusniji su i pouzdaniji od lanaca.
- Usisavanje prašine s velikim presjekom omogućuje veće performanse čišćenja.
- Dodatni ventilator na usisnom kanalu sprječava taloženje prašine.
- Visinu valjka za uvlačenje možete prilagoditi bez alata.
- Spuštena podnica omogućuje vam postizanje još većih protoka.



E-kanal.

Univerzalni E-kanal s uređajem za mehaničko zatezanje dostupan je s lančanim ili transporterom na remenje, kao i s otvorenim ili zatvorenim uvlačnim valjkom. Pogodan je za sve adaptere do 12,30 m radne širine ili za kukuruzne adaptere do 9 m.



V-kanal.

V-kanal omogućuje vam brzo mehaničko podešavanje kuta rezanja, čak i s pričvršćenim adapterom. Time vam omogućuje žetvu polegnutog žita, soje i trave s manje tendencije da ih se gura, lakše i s manje gubitaka. V-kanal možete naručiti iz tvornice s transporterom na lance ili remenje, kao i s otvorenim ili zatvorenim uvlačnim valjkom.



HP kanal.

Korištenjem višenamjenske ručke u kabini možete kontinuirano i hidraulički podesiti kut rezanja na HP kanalu od -8 ° do +11 ° – pri kretanju punom brzinom i to s pričvršćenim adapterom. Na terminalu CEBIS možete spremirati odgovarajući kut rezanja za svaku od četiri visine rezanja. To vam omogućuje brzu i praktičnu reakciju na različite okolnosti, usjeve za vršidbu ili uvjete terena.



Sve za vašu sigurnu žetvu.

Kočnica prednjeg priključnog uređaja pruža vam učinkovitu zaštitu od stranih tijela. U hitnom slučaju možete odmah zaustaviti adapter pomoću multifunkcionalne ručke. Blokadu možete ukloniti laganim pokretanjem reverziranja s visokim okretnim momentom pokretanja. Polaganim uvlačenjem usjeva nakon reverzije izbjegavaju se vršna opterećenja. Sve funkcije mogu se potpuno regulirati.

Njegova procesna tehnologija ne može se usporiti.

Vrhunskom izvedbom i dalje se može upravljati.

Usisni kanal, vršidbeni sustav, sekundarno odvajanje, upravljanje slamom – procesna tehnologija stroja LEXION može se nositi sa svim uvjetima. Od samog početka ovaj kombajn ima sve što vam je potrebno za visoku učinkovitost žetvene kampanje. Povrh toga, impresionira inteligentnim pomoćnim sustavima, tako da ga možete trajno voziti na granici performansi.

Dobar protok mase postaje najbolji protok.

Vozači stroja LEXION uvijek su bili u pokretu s ogromnom snagom. Visoke performanse i učinkovitost su u DNK ovog stroja. To se neće promijeniti ni u budućnosti.

- Vršalica APS SYNFLOW WALKER može se nositi sa svim vrstama usjeva. CEMOS AUTO THRESHING podešava ga automatski i precizno.
- Čisto zrno vrijedi novca. JET STREAM intenzivno čisti zrno.
- AUTO CONTOUR rasterećenje je za vozača pri svakoj primjeni. LEXION precizno vodi otkosni uređaj preko tla.
- Smanjite zastoje. Kočnica prednjeg priključka drži strana tijela dalje od mehanizma vršidbe.
- Izbjegnite vršna opterećenja. Polagano uvlačenje mase nakon blokade i reverziranja može se kontrolirati intuitivno.
- Standardni kanal možete univerzalno koristiti za sve dostupne adaptere.
- Podesite kut rezanja tako da odgovara vašim uvjetima žetve. Mehaničko podešavanje na V-kanalu.
- Žanjite sve vrste usjeva bez ometanja. U HP kanalu možete jednostavno prilagoditi kut rezanja iz kabine.
- Njegovo upravljanje slamom je izvrsno. Radijalni razdjeljivač precizno odlaže slamu, čak i pri jakom bočnom vjetru, kad imate veliku količinu slame ili radite na strmim terenima.



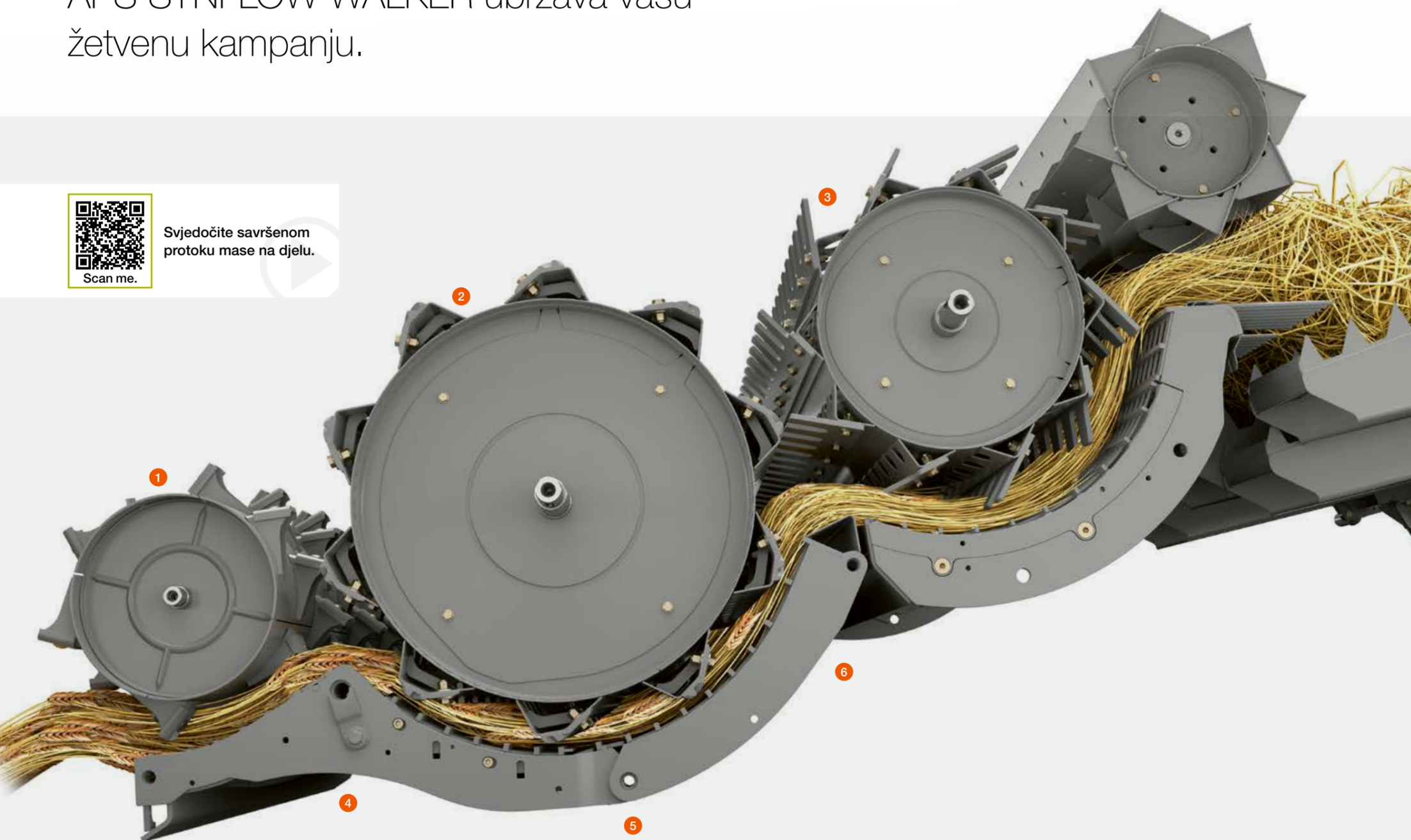
APS SYNFLOW WALKER ubrzava vašu žetvenu kampanju.

APS SYNFLOW WALKER



Svjedočite savršenom protoku mase na djelu.

Scan me.



1 Visoka učinkovitost odvajanja.

Ravnomjerno ubrzanje protoka mase do 20 m/s ispod vršidbenog bubnja.

2 Vršidbeni bubanj 755 mm.

Veliki vršidbeni bubanj za visoku učinkovitost separacije i stabilan protok.

3 Separacijski bubanj 600 mm.

Veliki separacijski bubanj s aktivnom separacijom osigurava veći protok.

4 Zakretna letva vršidbene košare.

Može se hidraulički uključiti preko terminala CEBIS radi brzog prilagođavanja uvjetima vršidbe.

5 Hidraulična klapna bubnja za vršidbu.

Ako se promijene uvjeti žetve, može se upravljati hidraulično iz kabine ili ručno izvana.

6 Sinkrono postavljanje.

Predkošara i vršidbena košara podešavaju se paralelno. Brzine bubnjeva se sinkrono mijenjaju.

Izvrсна kvaliteta slame.

Vršidbeni sustav APS SYNFLOW WALKER posebno štiti slamu ravnomjernim tokom žetvene mase. Masa najkraćim putem prolazi kroz vršalicu. Veliki promjeri vršidbenog i separacijskog bubnja omogućuju male kutove uvijanja i ravne prijelaze između bubnjeva. Izlaz iz separacijske košare veći je od ulaza. Ovaj stožasti profil ispusta sprečava zaglavljivanje materijala. Slama se skoro uopće ne pritišće mehanički.

Jedinstveni učinak protoka.

Mnoge mogućnosti podešavanja također povećavaju kvalitetu slame i protok. To uključuje paralelno, neovisno premještanje vršidbene i separacijske košare, reduktora vršidbenog bubnja i zakretne letve vršidbene košare. Sustav APS (APS: Accelerated Pre Separation) ravnomjerno ubrzava protok mase do 20 m/s i stvara visoke centrifugalne sile za maksimalnu učinkovitost odvajanja na svim površinama košare.



Povećajte protok i kvalitetu slame.

Novi vršidbeni sustav APS SYNFLOW WALKER jedinstven je u segmentu vršidbenih strojeva. Kombinira ubrzanje protoka mase pomoću sustava APS s dodatnim separacijskim bubnjem iza vršidbenog bubnja. Na taj način postižete jedinstveni učinak protoka te istovremeno izvrsnu kvalitetu slame.

Jednostavno uključivanje klapne predkošare i vršidbene košare.

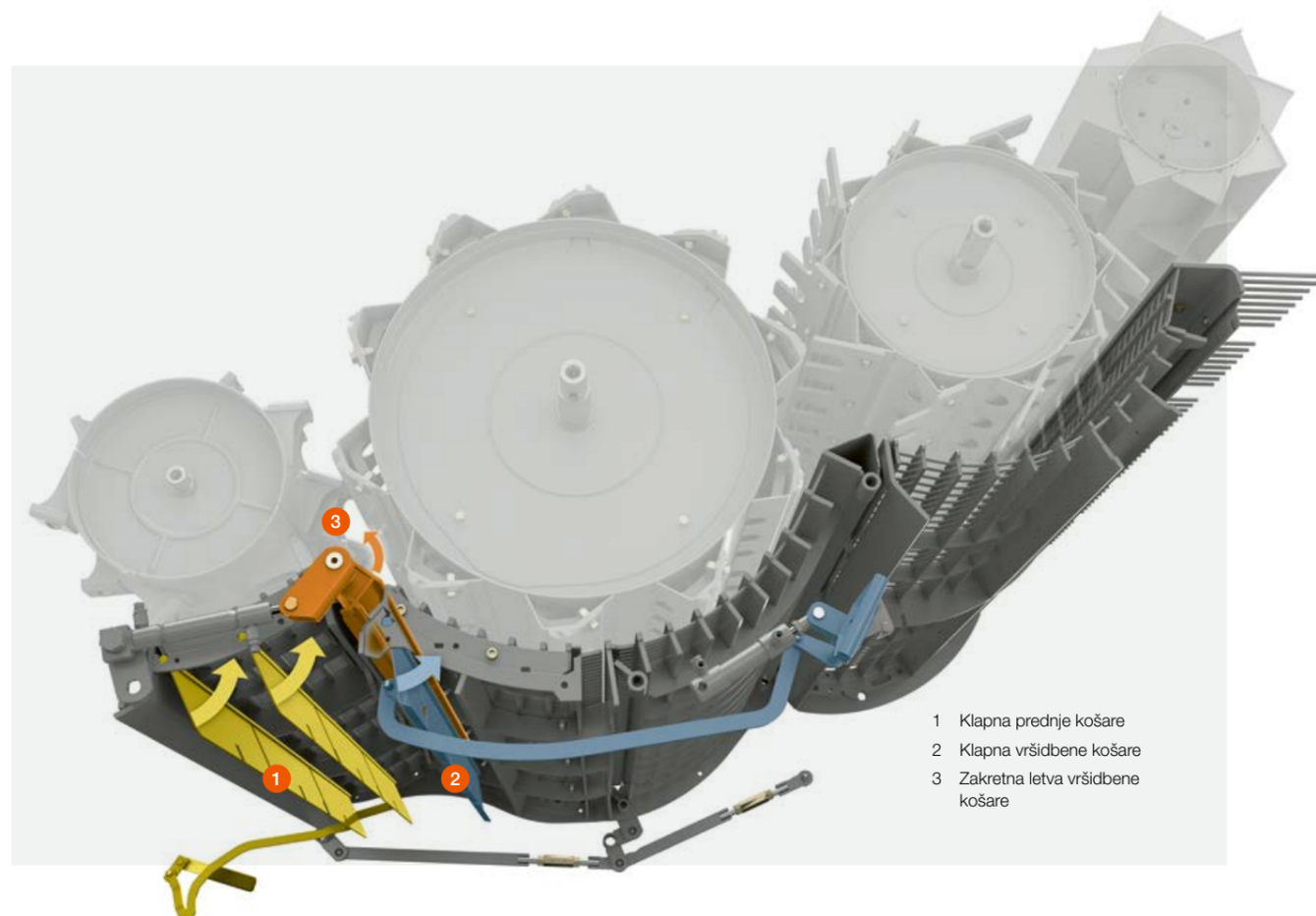
Kako bi brzo reagirao na promjenu vrste usjeva ili fleksibilno prilagodio putanju trenja u području vršidbe i odvajanja, vozač može izvana ručno uključiti klapnu predkošare i vršidbene košare. Opcionalno je dostupna i klapna vršidbenog bubnja s hidrauličkim podešavanjem. Njime se može praktično upravljati iz kabine i integriran je u CEMOS AUTO THRESHING.

Sinhrono podešavanje brzine okretaja.

Brzina vršidbenog bubnja može se lako prilagoditi za sve uvjete i vrste usjeva. U terminalu CEBIS možete ga kontinuirano podešavati od 330 do 930 o/min. Brzine bubnja akceleratora, separacijskog bubnja i bubnja za okretanje mijenjaju se sinkrono.

Savršeno prilagođavanje vršidbenog mehanizma.

Za optimalnu prilagodbu stroja LEXION vašem gospodarstvu i željenim vrstama usjeva dostupno je šest varijanti vršalica i tri kompleta za konverziju. Ovisno o sastavu vašeg žetvenog područja, pronaći ćete idealnu vršalicu za rižu, kukuruz, grah i žitarice s visokim ili niskim prinosima.



Paralelno podešavanje vršidbene košare.

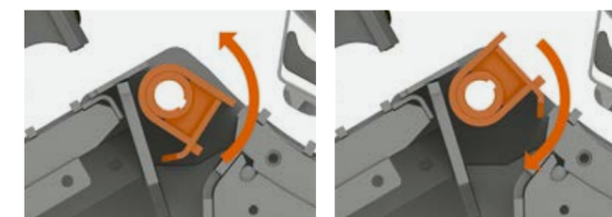
U terminalu CEBIS položaj vršidbenih košara može se hidraulički i kontinuirano mijenjati. Predkošara, vršidbena i separacijska košara podešavaju se paralelno i sinkrono. To vam pruža sigurnost da je protok mase ujednačen, a postupak nježan prema slami. Integrirana zaštita od preopterećenja sprječava začepljenja i štiti mehanizam vršidbe od oštećenja.

Hidrauličko okretanje letve vršidbene košare.

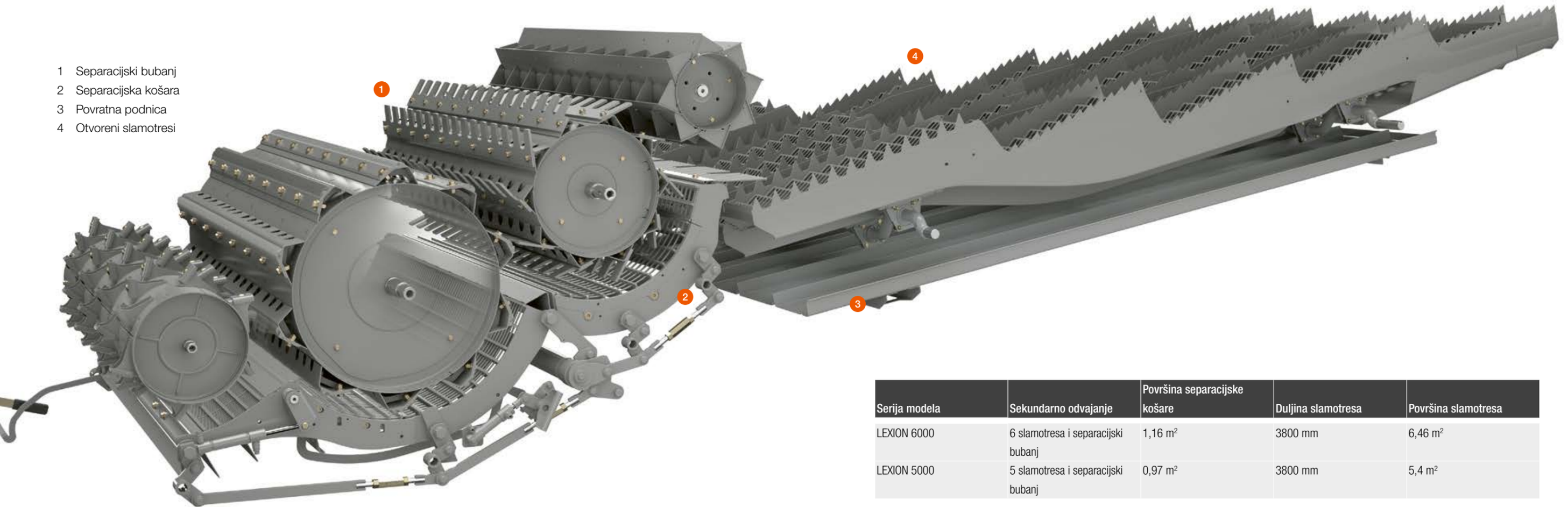
Primjerice ako je odvajanje i otklanjanje ljuski otežano, letva vršidbene košare se može hidraulički zakrenuti preko terminala CEBIS za čistu vršidbu u svim uvjetima žetve. Isto kao hidrauličko prebacivanje letve vršidbene košare i ova praktična funkcija integrirana je u CEMOS AUTO THRESHING.

Brzo mijenjanje segmenata vršidbene košare.

Vrijeme prelaska s jedne vrste usjeva na drugu se skraćuje. Prilikom izmjene, glavne komponente letve ostaju u stroju. Jednostavno možete mijenjati segmente predkošare kroz korito za hvatanje kamenja i jednostavno izvući segment vršidbene košare u stranu. Razne mogućnosti kombiniranja čine jedinstvenu funkciju MULTICROP stroja LEXION.



- 1 Separacijski bubanj
- 2 Separacijska košara
- 3 Povratna podnica
- 4 Otvoreni slamotresi



| Serija modela | Sekundarno odvajanje | Površina separacijske košare | Duljina slamotresa | Površina slamotresa |
|---------------|------------------------------------|------------------------------|--------------------|---------------------|
| LEXION 6000 | 6 slamotresa i separacijski bubanj | 1,16 m ² | 3800 mm | 6,46 m ² |
| LEXION 5000 | 5 slamotresa i separacijski bubanj | 0,97 m ² | 3800 mm | 5,4 m ² |

Svako zrno vrijedi.

Stalan protok slame na slamotresima, koji su otvoreni na dnu, omogućava se velikim kutom nagiba tako da su praktički sva preostala zrna sigurno odvojena. Nije važno koliko su uvjeti žetve izazovni ili vršite li mokru ili suhu slamu.

Smjesa zrno-slama-kukolj prvo dopiše do pripremljene podnice kroz odvojenu povratnu podnicu i zatim padom preko stepenica dolazi do sita. Takav postupak dovodi do značajnog smanjenja opterećenja sita.

U žetvi je važno svako zrno.

- Zahvaljujući sustavu vršidbe APS samo oko 10% zrna prolazi kroz proces odvajanja ostatka zrnja.
- Šest ili pet slamotresa brzo i jednostavno transportiraju, čak i velike količine slame.
- Čak i u teškim uvjetima žetve (vlažna slama, zeleni rast) zrnje se ne gubi.

Separacijski bubanj.

Separacijski bubanj promjera 600 mm, koji radi sinkronizirano s ostalim bubnjevima, odvaja slamu do zadnjeg zrna.

- Visoka učinkovitost odvajanja uz najbolju kvalitetu slame
- Nisko mehaničko opterećenje slamki zahvaljujući malom kutu uvijanja

Slamotresi velike površine.

Sekundarna separacija putem slamotresa odvija se na ukupnoj dužini od 3.800 mm kroz četiri koraka. Čak se i velike količine slame transportiraju brzo i jednostavno.

- Velike površine za precizno sekundarno odvajanje
- Središnji i bočni jezičci za olabavljenje materijala
- Održavanje robusnih ležajeva slamotresa nije potrebno



Intenzivno čišćenje.

Čisto žito vrijedi novca. Sustav za čišćenje JET STREAM sa svojim hidrauličkim podešavanjem ventilatora i povratom visokih performansi nudi izdašne rezerve snage u svim vrstama usjeva. Dvostruko ventilirani stupanj pada omogućuje intenzivno predčišćenje.

Sustavom JET STREAM možete udobno upravljati iz kabine. Više ne morate ništa prilagođavati ručno. Ako želite, sustavom za čišćenje JET STREAM možete potpuno automatski upravljati putem CEMOS AUTO CLEANING.



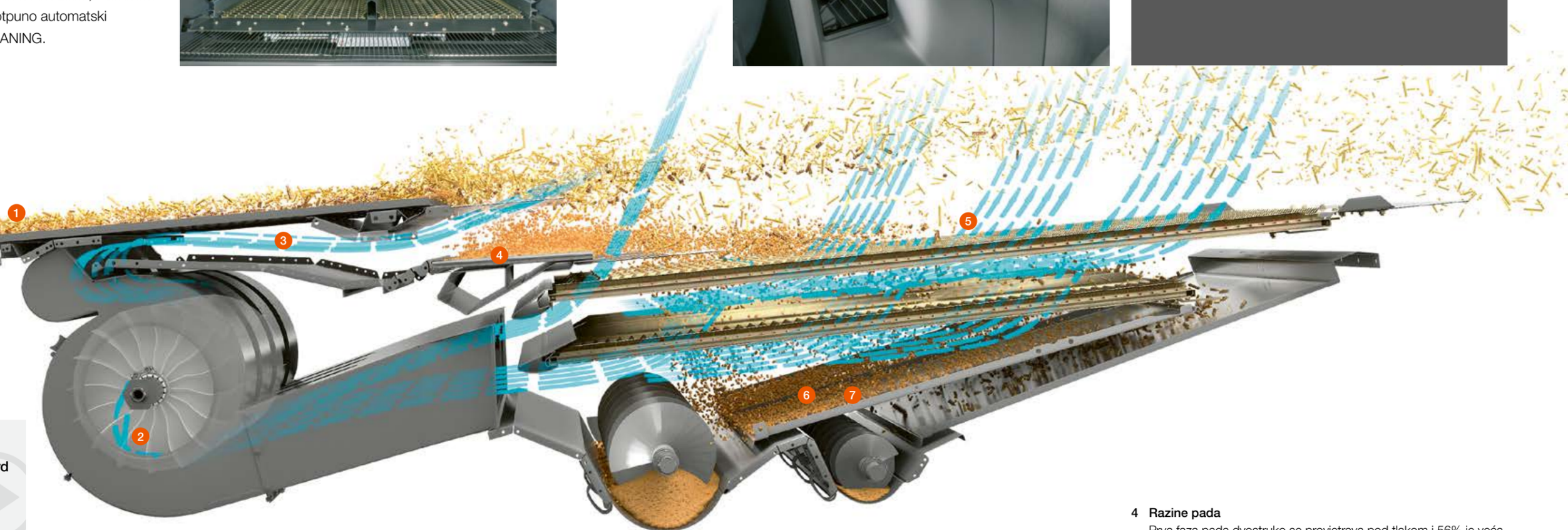
Osigurajte najveću finoću zrna.

- JET STREAM intenzivno čisti zrno.
- 3D čišćenje zadržava performanse čišćenja na strmom terenu stabilnima.
- Dijelovi CLAAS PREMIUM LINE produžuju vijek trajanja.



JET STREAM sada predstavlja standard u svim modelima LEXION.

Scan me.



1 Pripremni kat

Povećava kapacitet čišćenja stroja LEXION i istodobno ublažava opterećenje gornjeg sita. Plastične podove možete ukloniti kroz korito hvatača kamenja i lako ih očistiti.

2 Turbinski ventilator

Snažan turbinski ventilator nudi dovoljno rezervi za teške uvjete. Hidrauličkim varijatorom se može upravljati pomoću CEMOS AUTO CLEANING.

3 Tunel za smirivanje vjetra

Dugi tunel za smirivanje vjetra s protokom zraka prema gore pruža stalne performanse čišćenja. Već u prvoj jesenskoj fazi postiže visoku razinu razdvajanja.

4 Razine pada

Prva faza pada dvostruko se provjetrava pod tlakom i 56% je veća u odnosu na standardno čišćenje. To omogućuje predčišćenje visokih performansi. Sito je samo malo napregnuto.

5 Čišćenje 3D

Sustav radi u pozadini bez održavanja. Aktivna unakrsna kontrola ravnomjerno raspoređuje materijal na gornjem situ. To znači da performanse čišćenja na strmom terenu ostaju stabilne.

6 GRAINMETER

Značajka GRAINMETER analizira pljevu uz pomoć svjetlosne barijere. To omogućuje izračunavanje udjela zrna u ukupnom volumenu. CEMOS AUTOMATIC također koristi ove podatke.

7 Povrat

Pljeva sadrži još zrnja u nemlaćenim dijelovima. Materijal se taloži na bubnju akceleratora, širi i vraća natrag u bubanj za vršidbu.

Spemite žitarice brzo i sigurno.

Do 13.500 litara zrna u spremniku.

S obujmom do 13.500 l kapacitet se prilagođava povećanom protoku stroja LEXION. Bunker za zrnje može se automatski otvarati i zatvarati pomoću gumba na naslonu za ruke. Dodatne stepenice i ručke čine pristup još sigurnijim.



Pražnjenje bubnja za zrnje do 180 l/s.

Protokom od 180 l/s veliki bunker za zrnje stroja LEXION možete isprazniti u rekordnom vremenu. Brzina se može smanjiti sa 180 l/s na 90 l/s. Ako je potrebno, možete odmah zaustaviti proces ili postupno isključiti pužnice kako biste najprije potpuno ispraznili ispusnu cijev bunkera za zrnje.

- Sigurno punjenje transportnih vozila
- Nema gubitaka kod preopterećenja

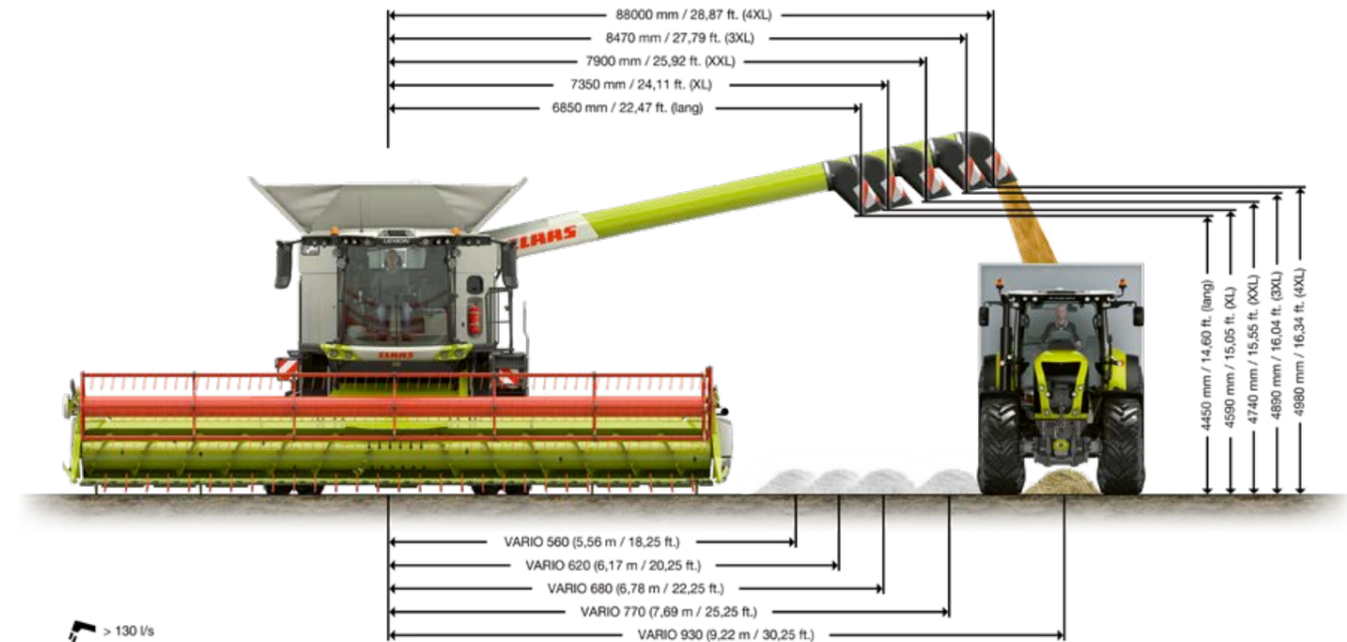
Precizno mjerenje prinosa.

QUANTIMETER brzo i precizno određuje prinos pomoću pregradne ploče s integriranom mjernom ćelijom u točki izbacivanja elevatora za žitarice. Kalibraciju je moguće provesti iz kabine.



- 1 Elevator za žitarice
- 2 GRAIN QUALITY CAMERA
- 3 Mjerenje prinosa QUANTIMETER
- 4 Mjerenje vlage

Veća visina i širina za udoban istovar.



NOVO: Izlazna cijev bunkera za zrnje s okretnim izljevom.

Kut zakretanja od 105° pruža vam izvrstan pogled na izlaznu cijev bunkera za zrnje. Duljinu možete odabrati prema širini adaptera. Promjer ovisi o brzini pražnjenja: 420 mm pri 180 l/s ili 330 mm pri 80 do 130 l/s.

Okretna mlaznica na kraju cijevi fokusira mlaz. Može se podesiti pomoću CMOTION višenamjenske ručke i pojednostavljuje precizan utovar transportnih vozila.

Siguran oporavak.

Priključeni mlaz omogućuje sigurno punjenje transportnih vozila. Automatski zatvarač na kraju izlazne cijevi bunkera za zrnje osigurava da ništa ne izađe van. Nema gubitaka pri preopterećenju.

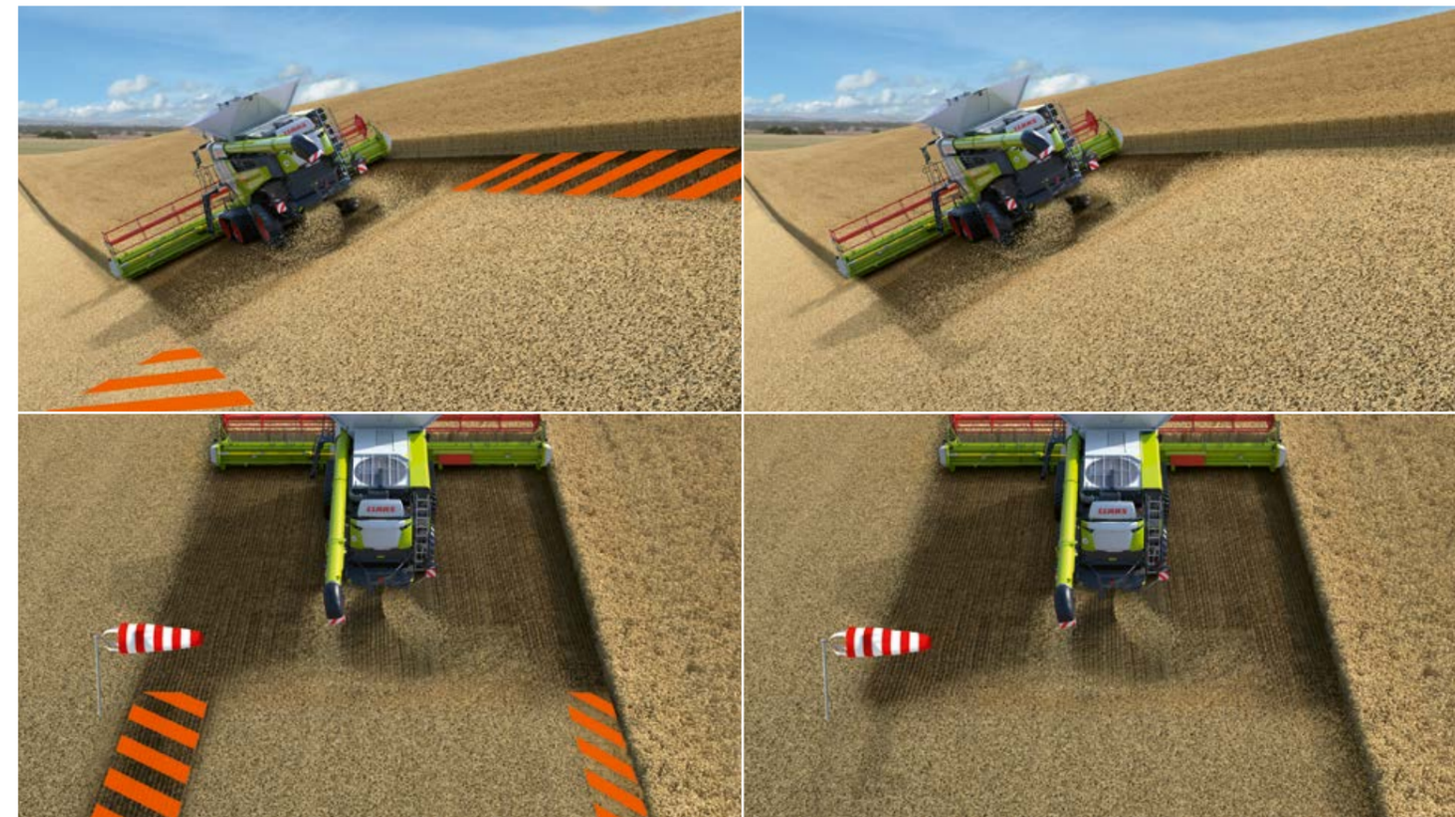
Precizna GRAIN QUALITY CAMERA (Kamera za snimanje kvalitete zrna).

GRAIN QUALITY CAMERA pruža slike usjeva u stvarnom vremenu. Softver prepoznaje komponente bez zrna i slomljeno zrno. Pomoću terminala CEBIS možete u bilo kojem trenutku provjeriti kvalitetu i čistoću zrna te ih digitalno procijeniti.

NOVO: Sklopive ispusne cijevi bunkera za zrnje 4XL i 5XL.

Sklopive varijante ispusnih cijevi bunkera za zrnje smanjuju ukupnu duljinu stroja. Kao rezultat toga za stoj LEXION potrebno je manje prostora na ulici i u mehaničarskoj radionici.





Sljedeći usjev uvijek na vidiku.

Kod žetve žitarica poseban izazov predstavljaju velike količine slame, promjenjiva vlažnost, bočni vjetar, nagibi i velike radne širine. LEXION odlično raspoređuje slamu i pljevu. Dobra kvaliteta usitnjavanja i precizna raspodjela usitnjene slame temelj su buduće obrade tla i narudžbi.

Snažan u svim vrstama usjeva.

Osim pogona za usitnjavanje s ručno podesivom brzinom, dostupna je i hidraulička regulacija brzine kojom možete jednostavno upravljati s vozačevog sjedala. Jedna prednost ako ste često u pokretu i mijenjate vrstu usjeva. Pri polaganju otkosa neutralni položaj štedi gorivo i smanjuje habanje.

Precizna raspodjela slame.

Radijalni razdjelivač precizno odlaže slamu, čak i pri jakom bočnom vjetru, kad imate veliku količinu slame ili radite na strmim terenima. Dva rotora za izbacivanje koji se okreću u suprotnim smjerovima rade konstantnom brzinom. Sjeckani materijal i pljeva od čišćenja podižu se izravnim pokretima, zatim se dalje ubrzavaju i ravnomjerno raspoređuju po cijeloj radnoj širini.

Tehnologija koja upravljanje slamom čini učinkovitim:

- Radijalni razdjelivač za preciznu raspodjelu slame kad imate veliku količinu slame, pri bočnom vjetru ili kad radite na strmim terenima.
- Prebacivanje na polaganje otkosa iz kabine
- CEMOS AUTO CHOPPING optimizira kvalitetu usitnjavanja i smanjuje potrošnju goriva

Automatska prilagodba smjera izbacivanja.

Svoj stroj LEXION možete opremiti s dva senzora koji smjer bacanja usitjenog materijala automatski prilagođavaju nagibu terena. Senzori su smješteni na svijetlećim krakovima na stražnjoj strani stroja i osiguravaju da radijalni razdjelivač i otklonski deflektor raspršuju usitnjeni materijal ravnomjerno pri radu na strmom terenu ili pri bočnom vjetru. Osjetljivost postavljate na zaslonu CEBIS.

Ciljano rasipanje pljeve.

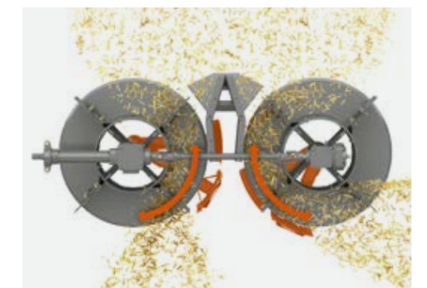
Ventilator za izbacivanje pljeve automatski se okreće prema van kada se polažu otkosi. Otkos duge slame i mješavina pljeve i kratke slame odlažu se odvojeno. S druge strane, u slučaju raspodjele slame ventilator za razbacivanje pljeve na ispustu kućišta sita šalje pljevu izravno u radijalni razdjelivač i doprema je za aktivno raspršivanje. Usitnjena slama i ispusni kućišta sita raspoređeni su po cijeloj radnoj širini.



Senzor za automatsko podešavanje smjera razbacivanja.



Kontra-nož i zakretni osnovni element u sjeckalici SPECIAL CUT (Posebno rezanje).



Radijalni razdjelivač za učinkovitu distribuciju slame uz minimalan napor.

Za produktivnost kampanje potrebna je snaga. Sustavi CLAAS Power.

Uzajamno djelovanje najboljih komponenti.

Maksimalne performanse postižu se kada su svi dijelovi vašeg stroja CLAAS precizno koordinirani i dobro međusobno funkcioniraju. CLAAS POWER SYSTEMS kombinira najbolje komponente za inteligentni pogonski sustav: Pogoni koji odgovaraju vašoj primjeni i zahtjevima; puna snaga motora uvijek vam zatreba; tehnologija uštede goriva koja vam se brzo isplati.

Nemojte pristajati na kompromise.

Imate brojne mogućnosti za precizno prilagođavanje stroja LEXION vašem gospodarstvu i poljima tako da se produktivnost žetvene kampanje može značajno povećati.

- Vrhunski model LEXION 6900 pokreće šestcilindrični motor MAN snage 507 KS i obujma 12,4 l.
- DYNAMIC POWER prilagođava snagu motora potrebama za snagom. Štedite do 10% goriva.
- DYNAMIC COOLING smanjuje vaše troškove za dizel. Varijabilni pogon ventilatora samostalno i prema potrebi regulira brzinu.
- TERRA TRAC štiti tlo. Gusjenica pruža veliku udobnost pri vožnji, a prikladne je širine za cestu.
- Na padini žanje jednako kao u ravnici. LEXION 5500 dostupan je i u verziji MONTANA.
- Za veću vučnu snagu na zahtjevnim terenima svoj stroj možete opremiti pogonom na sve kotače POWER TRAC.
- Blokada diferencijala osigurava dobro prijanjanje i veliku vučnu snagu na padinama i u mokrim uvjetima.

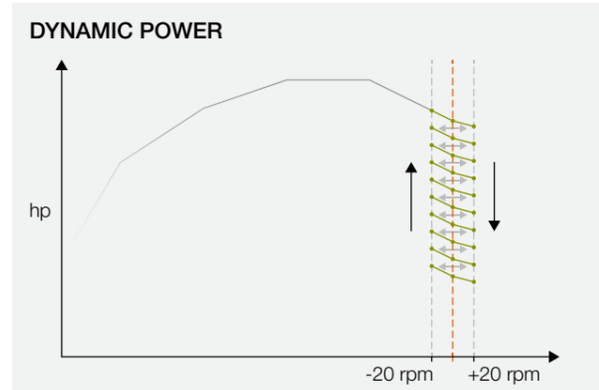


Više inteligencije u motoru.

DYNAMIC POWER automatski prilagođava snagu motora vašeg stroja LEXION radnim uvjetima. Tako uvijek vozite s najučinkovitijom krivuljom performansi u području djelomičnog opterećenja i štedite do 10% goriva – na primjer pri polaganju otkosa. Kod rada pod punim opterećenjem, kao što je pražnjenje bunkera za zrnje i uključena sjeckalica za slamu, maksimalni učinak automatski ostaje aktivan.

Snaga i inteligencija.

DYNAMIC POWER automatski kontrolira različite krivulje snage ovisno o opterećenju. Značajka parametar podešavanja snage kroz smanjenje ili povećanje broja okretaja motora zbog promjene zahtjeva za snagom pri radu.



Manji broj okretaja na cesti.

Na cesti je stroju LEXION potrebno samo 1.600 o/min. Zahvaljujući ovoj tehnologiji štedite znatno više goriva te zbog smanjene razine buke imate visoku razinu udobnosti vožnje na cesti.



MAN D 26 s 373 kW / 507 KS za LEXION 6900.



Mercedes-Benz OM 470 s 300 kW / 408 KS za LEXION 6700.

| LEXION | | 6900 / 6900 TT | 6800 / 6800 TT | 6700 / 6700 TT | 6600 | 5500 TT / 5500 MONTANA | 5400 | 5300 |
|-----------------------|--------|----------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|
| Tip | | MAN D26 | Mercedes-Benz / OM 470 LA | Mercedes-Benz / OM 470 LA | Mercedes-Benz / OM 936 LA | Mercedes-Benz / OM 470 LA | Mercedes-Benz / OM 936 LA | Mercedes-Benz / OM 936 LA |
| Cilindara / kapacitet | broj/l | 6/12,4 | 6/10,7 | 6/10,7 | 6/7,7 | 6/10,7 | 6/7,7 | 6/7,7 |
| Maksimalna snaga | kW/KS | 373/507 | 340/462 | 300/408 | 260/354 | 300/408 | 260/354 | 230/313 |



Tehnologija koja štedi gorivo:

- LEXION 6900 pokreće šestcilindrični motor MAN snage 507 KS i obujma 12,4 l.
- DYNAMIC POWER prilagođava snagu motora trenutnim potrebama za snagom.
- Uvijek vozite s najučinkovitijom krivuljom performansi u području djelomičnog opterećenja.
- Pri polaganju otkosa moguća je ušteda goriva do 10%.
- Broj okretaja motora smanjuje se na 1.600 o/min u vožnji cestom.
- To značajno smanjuje razinu buke i potrošnju dizela.

Značajka DYNAMIC COOLING hladi na pametan način.



DYNAMIC COOLING u svakom stroju LEXION.

DYNAMIC COOLING temelji se na varijabilnom pogonu ventilatora koji je jedinstven u sektoru kombajna te regulira svoju brzinu neovisno i, prije svega, prema potrebi. DYNAMIC COOLING lako se nosi sa svim vanjskim temperaturama. Sustav ne samo da pruža pouzdane performanse hlađenja, već i smanjuje dizanje prašine kroz protok zraka efektom zavjese. Za dinamičko hlađenje potrebno je 20 kW manje snage motora što pomaže u uštedi goriva.

Što DYNAMIC COOLING čini tako jedinstvenim:

- Hladi na zahtjev kao varijabilni pogon ventilatora
- Pruža sigurno i pouzdano hlađenje
- Koristi punu brzinu samo pri punom opterećenju
- Minimizira podizanje prašine
- Smanjuje kontaminaciju hladnjaka i motornog prostora
- Kada je ispusna cijev bunkera za zrnje rasklopljena, povećava broj okretaja motora i aktivno prozračuje motorni prostor
- Produžuje intervale održavanja zračnog filtra

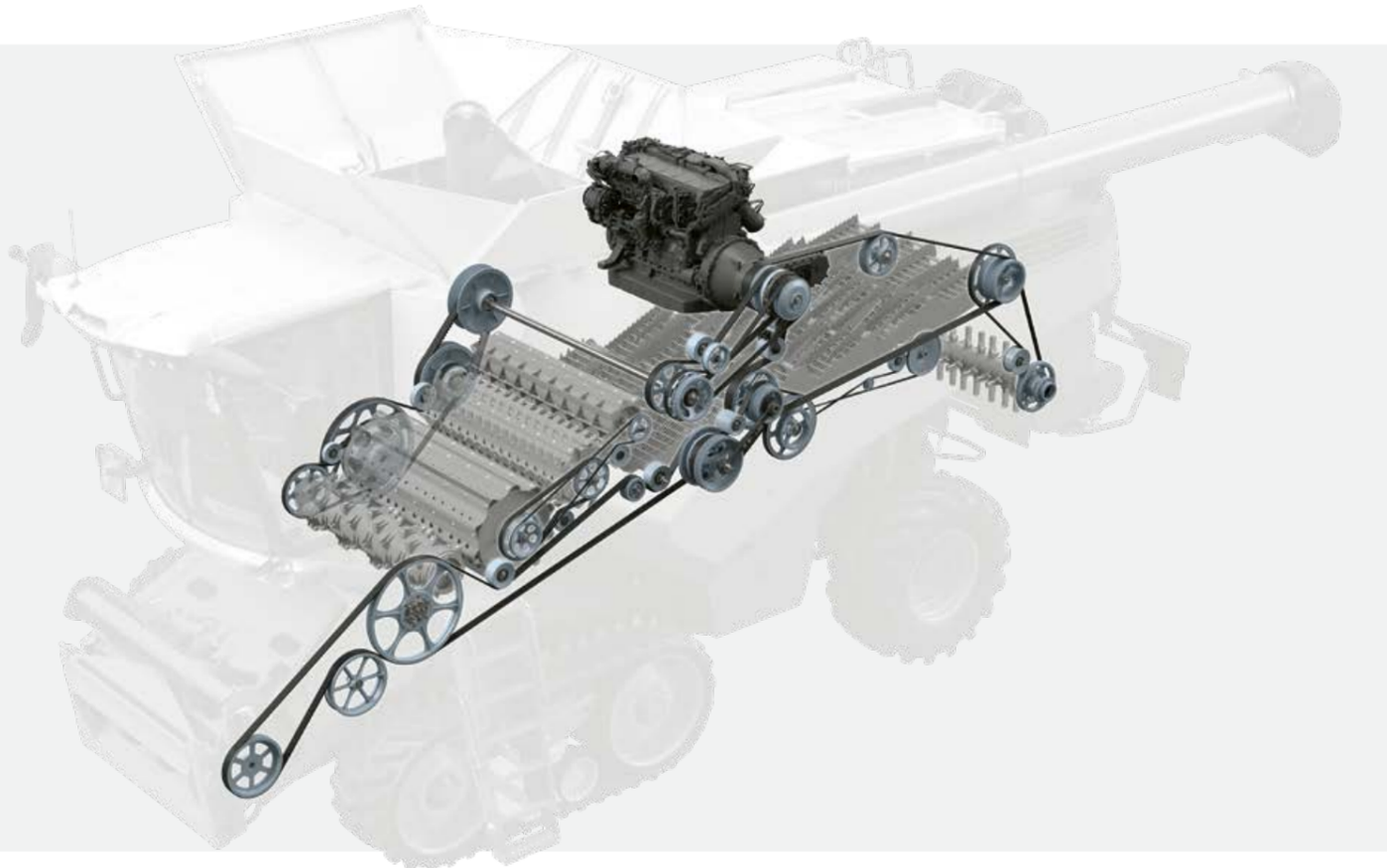
Hlađenje i čišćenje u jednom.

Svježi zrak usisava se okomito odozgo i prolazi kroz hladnjak prema dolje kroz rotirajuće sito promjera 1,60 m. Zatim se ispušta kroz motorni prostor i preko bočnih rashladnih rebara. Ovaj idealni protok zraka gotovo ne dopušta podizanje prašine i tako preuzima funkciju trajnog čišćenja.

Veliki rashladni paket za dovoljnu rezervu hlađenja.

- 1 Hladnjak za vodu
- 2 Hladnjak ulja
- 3 Zračni hladnjak punjenja
- 4 Kondenzator
- 5 Hladnjak za gorivo





Hidrostatska vožnja do 40 km/h.

Svi modeli LEXION opremljeni su hidrostatičkim 2-brzinskim pogonom koji lako možete prebaciti tipkom na naslonu za ruku. Visoka učinkovitost hidrostata dovodi do uštede energije koja je dostupna ostatku stroja. Strojevi na kotačima i modeli TERRA TRAC mogu postići brzinu do 40 km/h.



Automatska parkirna kočnica za vašu sigurnost.

Ako vozite manje od 1 km/h dulje od jedne sekunde, promijenite brzinu, ugasite motor ili ustanete sa sjedala, stroj LEXION automatski aktivira parkirnu kočnicu. To povećava vašu udobnost vožnje kada se morate često zaustavljati i sigurnost kada napuštate kabinu. Čim pritisnete upravljačku ručicu, kočnica se ponovno otpušta.

40

40 km/h najveća brzina za strojeve na kotačima¹ i modele TERRA TRAC.

¹ Nije dostupno za LEXION 5300

Koncept vožnje koji ima sve:

- Suha spojka s hidrauličkim pogonom
- Hidraulički zategnuti glavni remeni
- Unificirani zatezači remena
- Poboljšani prijenos snage
- Niži troškovi održavanja



Blokada diferencijala za bolju vuču.

Zahvaljujući elektrohidrauličkoj blokadi diferencijala, koju aktivirate gumbom na upravljačkoj ploči, možete sigurno raditi u ekstremnim uvjetima. Dobro prljanje i velika vučna snaga stroja LEXION dolaze do izražaja na padinama i u mokrim uvjetima. Također možete uključiti blokadu diferencijala pod opterećenjem.

Automatske funkcije za veću udobnost.

Funkcija automatskog uključivanja i isključivanja blokade diferencijala čini vaše vožnje na zadatke strojem LEXION posebno udobnima i sigurnima.

- Automatsko aktiviranje pri brzini vožnje manjoj od 10 km/h, kutu upravljanja ispod 15 ° ili klizanju
- Automatsko isključivanje pri brzini vožnje većoj od 10 km/h, kutu volana većem od 15 ° ili kočenju

Gume za visoku zaštitu tla.

Prednje gume promjera do 2,15 m i stražnje gume do 1,65 m omogućuju vam vožnju na način koji štiti tlo.

Snažan pogon na sve kotače POWER TRAC.

U nepovoljnim uvjetima na tlu, pogon na sve kotače uključuje se pritiskom na gumb kako biste aktivirali veću vučnu silu. Ili možete koristiti način Standby. Tada je pogon na sve kotače spreman u svakom trenutku. Ako je potrebno, možete ga brzo aktivirati.

- EIN (Uklj.): mehanički uklopljeni i pogonjeni stražnji kotači
- STANDBY (Stanje čekanja): stražnji kotači mehanički uklopljeni, ali bez pogona
- AUS (Odvojeno): Mehanički odvojeni stražnji kotači





TERRA TRAC za sve potrebe.



TERRA TRAC 635 mm



TERRA TRAC 735 mm



TERRA TRAC 890 mm



TERRA TRAC 890 mm
dizajn krakova



Riža TERRA TRAC 890 mm

Gusjenica treće generacije.

Zemlja je vaš najvažniji proizvodni resurs. Ne može se povećati. Da biste na raspoloživim površinama mogli stvoriti veće prinose, trebaju vam moćni strojevi koji su zahvaljujući gusjenicama TERRA TRAC izuzetno pogodni za tlo.

Treća generacija gusjenica TERRA TRAC impresionira velikim promjerom valjaka, hidropneumatskim ovjesom, poboljšanom zategnutošću pogonske trake i automatskim izravnavanjem brzinom od 2 km/h. Gusjenice TERRA TRAC izuzetno povećavaju vučnu snagu i ne ostavljaju gotovo nikakve tragove na mokrim površinama, mekom tlu ili na padinama. Time se znatno olakšava rad transportnih vozila.

TERRA TRAC na cesti.

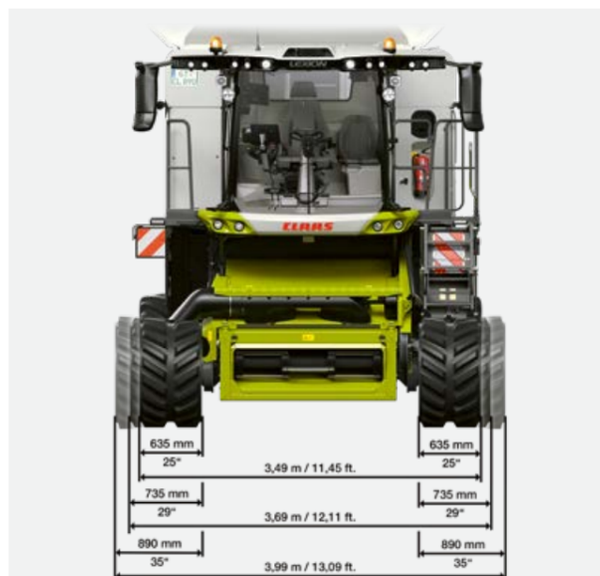
- Moguća je maksimalna brzina od 40 km/h
- Potpuna preglednost ceste pri 20, 25, 30 i 40 km/h
- Velika sigurnost pri vožnji i stabilnost tragova
- Veća udobnost vožnje u usporedbi sa strojem na kotačima

TERRA TRAC na terenu.

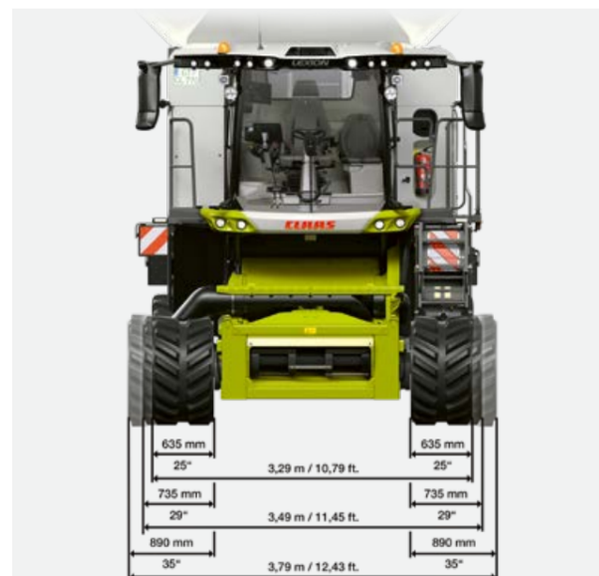
- Do 66% manji pritisak na tlo od strojeva na kotačima
- Bolje prianjanje u kukuruzu, u mokrim uvjetima i na padinama
- Manje klizanja i veća stabilnost u bočnom nagibu
- Manji otpor u vožnji i manja potrošnja goriva

TERRA TRAC u riži.

- Širina 890 mm, posebne gusjenice za rižu
- Veća udaljenost između kopča na traci za samočišćenje
- Velika vučna snaga i nosivost
- Nema popuštanja u uvjetima mokre žetve



LEXION 6000 TERRA TRAC



LEXION 5000 TERRA TRAC

Stroj LEXION žanje na padini jednako kao u ravnici.

LEXION 5500 MONTANA.

Vršidba na strmim padinama jednako efikasna i učinkovita kao u ravnici – u ovoj su se disciplini žetveni kombajni MONTANA tvrtke CLAAS proslavili na međunarodnom planu. S potpuno automatskim bočnim nagibnim poravnanjem do 18% i uzdužnim poravnanjem do 6%, LEXION 5500 svladava i najbrdovitija polja.

Stvoren za teške terene.

Kombajn LEXION 5500 MONTANA idealan je u slučaju da se vaša farma nalazi u brdskom području. Stroj se na neravnom terenu ponaša kao kod kuće i dobro se snalazi čak i u ekstremnim uvjetima.

- Stroj vam osjetno pomaže prilikom žetve na padinama. Sve funkcije MONTANA rade u potpunosti automatski.
- Na strmom terenu također možete žeti bez gubitaka. Takav rad je moguć zahvaljujući preciznom vođenju kosilice, usisnog kanala MONTANA i upravljačkoj jedinici MULTI CONTOUR.
- Uvijek možete dobro raditi na strmim padinama i zahtjevnim tlima zahvaljujući pogonu na sve kotače i blokadi diferencijala.
- Učinkoviti ste na terenu. Nije potrebna promjena stupnja prijenosa do 12,5 km/h.



Automatski kompenzira nagibe do 18%.



Puna podrška na strmim terenima.

Zahvaljujući interakciji svih komponenti MONTANA, možete učinkovito žeti čak i na zahtjevnim strminama. Možete se sigurno kretati u svim uvjetima i uživati u udobnoj vožnji jer uvijek sjedite uspravno. Sve funkcije MONTANA rade automatski – prilagođene nagibu polja.

Uvlačenje do nagiba od 20%.

Usisni kanal MONTANA opremljen je s dva okomita cilindra za vožnju u režimu AUTO CONTOUR s bočnim nagibom do 20% kompenzacije.

Kućište usisnog kanala MULTI CONTOUR ima vodoravni cilindar za hidrauličko podešavanje kuta rezanja. Omogućuje automatsku uzdužnu kompenzaciju do 6%. Ovisno o položaju osi, sustav MULTI CONTOUR kontrolira zakretni okvir, podešavanje kuta rezanja i sve poznate funkcije AUTO CONTOUR.



- 1 Usisni kanal MONTANA**
Kompenzacija nagiba do 20%
- 2 MONTANA prednja osovina**
Kompenzacija nagiba do 18% i blokada diferencijala za veću vuču
- 3 AUTO SLOPE**
Automatsko podešavanje brzine ventilatora
- 4 Čišćenje 3D**
Aktivna unakrsna kontrola gornje žice
- 5 Pogon na sve kotače POWER TRAC**
Maksimalna vuča na zahtjevnom terenu
- 6 Motor Mercedes-Benz**
Puno snage i zalihe visokih performansi

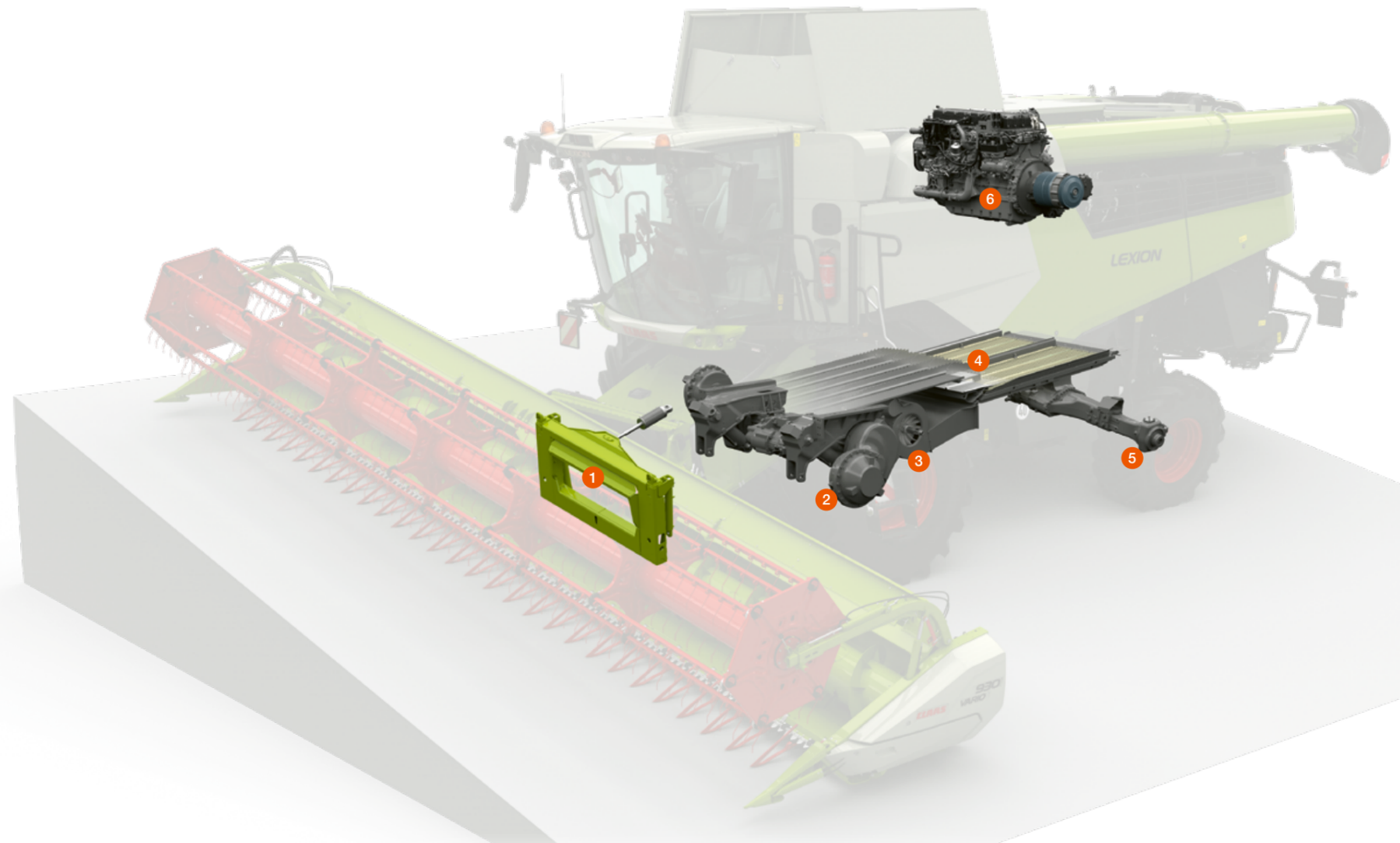
Precizno rezanje sustavom AUTO CONTOUR.

Sustav AUTO CONTOUR precizno vodi kosilicu prema konturama tla i osigurava čistu žetvu, besprijekornu vršidbu i ravnomjerno strnište u svim usjevima.

Učinkovit rad na dva načina.

U značajki MONTANA dostupna su dva različita načina rada. Postavka maksimalne kompenzacije nagiba omogućuje prilagođavanje prednje osovine u cijelom rasponu. Ovaj se način preporučuje za većinu područja primjene.

Postavljanjem konstantnog kuta kosidbe ograničava se prilagođavanje prednje osovine i umjesto toga daje prednost zadanom kutu kosidbe. Ovaj se način preporučuje kod žetve pognutog žita, mahunarki i leguminoza.



Ostanite mobilni pri bočnom nagibu od 18%.

Šasija stroja MONTANA kompenzira bočne nagibe do 18%. Kutni senzori mjere položaj osi. Hidraulički zakretni cilindri okreću nosače osovine i prilagođavaju kotače tlu. Time vam se omogućuje vršenje na strmom terenu jednako učinkovito kao i na ravnom.

Žanjite udobno u dva stupnja brzine.

Dvostupanjski mjenjač s automatskim podešavanjem snage jamči vam veliku vučnu snagu na strmim terenima. U oba stupnja prijenosa možete koristiti dvije različite brzine. Kad stroju treba maksimalna vučna snaga, automatski se prebacuje na nižu razinu pogona. Zahvaljujući pogonu na svim kotačima i elektrohidrauličkoj blokadi diferencijala (opciono), možete biti sigurni da ćete na cesti uvijek imati dovoljno snage za vuču.

Sve što vam treba u brdima.

- Sustav upravljanja MONTANA automatski regulira šasiju do nagiba od 18%.
- Usisni kanal kompenzira nagibe do 20%.
- Usisni kanal MULTI CONTOUR omogućuje uzdužnu kompenzaciju do 6%.
- Blokada diferencijala i pogon na svim kotačima pružaju vam veliku vučnu snagu i sigurnost.
- Snažni pogon s dvije brzine omogućuje radnu brzinu do 12,5 km/h u prvom stupnju prijenosa.
- Značajka AUTO SLOPE automatski podešava brzinu ventilatora.

Također možete povećati učinak u mjeri u kojoj se osjećate ugodno.

Dani vam postaju sve duži.

Sjedite na stroju od jutra do mraka kako biste postigli visok žetveni učinak. Potrebna vam je maksimalna podrška koju je moguće imati. U tom smislu, stroj LEXION ima više za ponuditi nego ikad prije: na raspolaganju su vam samouki sustavi za pomaganje vozaču kao i vrhunski kompleti rasvjete koji na vašem radnom području omogućuju gotovo dnevnu vidljivost.

Udobnost vas čini produktivnima.

Znamo da na terenu radite bolje kada vam je ugodno. Stoga je kabina stroja LEXION dizajnirana za udobnost. Kabina ima osjetno veći prostor za glavu, ramena i noge, inteligentan koncept rada i osvijetljeni terminal CEBIS-a koji vam jasno pruža sve informacije.

- Osjećat ćete se dobro i u toplim i u hladnim danima. Idealan protok zraka osigurava ugodnu klimu u kabini.
- Možete udobno sjediti čak i u dugim danima, bez obzira na to jeste li se odlučili za standardno sjedalo ili vrhunsko kožno sjedalo.
- Sve se sigurno odlaže i dobro hladi u pretincima B-stupa ili u rashladnoj kutiji ispod sjedala vođača.
- Budite dobro informirani i organizirani zahvaljujući hands-free držaču za digitalni radio i tablet.
- Zadržite pregled nakon zalaska sunca. LED rasvjeta za rad i održavanje dostupna je u raznim fazama proširenja.
- Možete preoptereti ili spojiti transportna kolica sigurno i prikladno. Sustavi kamera imaju sve na vidiku.



Ako želimo nešto poboljšati,
prvo ćemo vas pitati.



Sve prema vašim željama.

Svaki put kad unapređujemo kombajn, obvezno dobro ispitamo koncept kabine. Podržavaju nas vozači i vozačice iz cijelog svijeta. Zajedno s njima donosimo važne odluke o udobnosti i radu. Isprobavanje i testiranje se nastavlja i dalje, dobre stvari postaju bolje, a nove stvari se isprobavaju ispočetka.

Oduševit ćete se novom kabinom stroja LEXION. Iznad svega, koncept regulacije klime s učinkovitijim protokom zraka, dodatni prostor za noge i glavu, aktivno hladena rashladna kutija od 30 litara za piće i svijetli zaslon CEBIS visoke razlučivosti. Bitne stvari se, naravno, nisu promijenile. Nenadmašna udobnost tvrtke CLAAS ili inteligentan koncept upravljanja koji vam omogućava praktičan pristup svim funkcijama stroja.



1 Osvjetljeni terminal CEBIS

HD zaslon, jasan kao slika, obavještava vas na prvi pogled.

2 Intuitivni terminal CEMIS 1200

CEMIS 1200 pomaže vam preciznim GPS praćenjem i vođenjem evidencije preko interneta.

3 Naslon za ruke s izravnim podešavanjem

Vaša desna ruka intuitivno upravlja svim važnim funkcijama stroja.

4 Više prostora za noge

Puno prostora za duge noge i široki oslonci za noge pružaju veću udobnost.

5 Udobna sjedala

Vozačevo sjedalo s kutom rotacije od 30 ° (opcija) i udobno suvozačevo sjedalo štite vašu leđa tijekom dugih radnih dana.

6 Izvrsna preglednost na sve strane

Konzolni zrcalni krakovi pružaju jasan pogled na sve strane.

7 Prostrani pretinci

Sve što nosite sa sobom u vozilu LEXION je zaštićeno.

8 Veliki prozor za promatranje spremnika za zrno

To vam još više olakšava pregled usjeva.

9 Vrhunski komplet rasvjetnih tijela

Osvjetlite svoja polja u radijusu od 360 ° (opcionalno).

10 Jaka radna LED rasvjeta

Do 26 radnih svjetala obasipa cijelo radno područje jakim svjetlom.

11 Prigušeno svjetlo u kabini

Unutrašnjost kabine ugodno je osvijetljena, LED trake osvjetljavaju pretince.

12 Klimatizacija

Radite na ugodnoj temperaturi i u hladnim i u vrućim danima.

Kompleti LED svjetala noć pretvaraju u dan.

- Radna duga svjetla pomažu vam u orijentaciji s posebno velikim dometom.
- Adapter je jednako osvijetljen radnim svjetlima kao i bočne strane i strmište.
- Sve važne komponente stroja opremljene su servisnim svjetlima.

CEBIS djeluje intuitivno.

Rukovanje je intuitivno i ne zahtijeva predznanje. To znači da novi vozači također mogu upravljati strojem LEXION nakon kratkog upoznavanja. CEBIS u tome igra presudnu ulogu. Sustav je dobavljač informacija, optimizator performansi i rješavanje problema, sve u jednom.

CEBIS vam pruža trenutačnu pomoć.

Mjere za otklanjanje raznih problema u radu pohranjuju se na terminalu CEBIS na temelju empirijskih vrijednosti brojnih vozača kombajna tvrtke CLAAS. Program uzima u obzir sve parametre koji mogu pridonijeti rješenju. Na taj vam način pružaju sveobuhvatnu pomoć kako biste iskoristili instalirane performanse stroja.

CEBIS ima pojednostavljeni izbornik.

Svejedno jeste li početnik, obični vozač ili stručnjak: vi definirate tip korisnika, a CEBIS prilagođava izbornik vašoj razini iskustva. Tako novi vozači neće biti preopterećeni komplikiranim izbornicima. Sustav pomoći vozaču također je integriran u terminal CEBIS. Značajke CEMOS DIALOG i CEMOS AUTOMATIC prikladno se reguliraju preko zaslona osjetljivog na dodir. Pomoću klizača određujete automatske funkcije sustava odabrane metode rada.



Vožnja po cesti, terenska vožnja – značajka CEMOS AUTOMATIC: tri prikaza na zaslonu CEBIS pružaju vam izravan pristup svim postavkama.



CEMOS DIALOG integriran u CEBIS.



Inteligentno upravljanje s pomoću značajke CEMOS AUTOMATIC putem terminala CEBIS.

1 CEBIS zaslon osjetljiv na dodir

Dodirnite zaslon osjetljiv na dodir i CEBIS odmah reagira. Imate izravan pristup funkcijama stroja tijekom terenske ili cestovne vožnje kao i svim modulima sustava za pomoć u vožnji CEMOS AUTOMATIC.

2 Okretna/pritisna sklopka CEBIS

Uz pomoć okretnih gumba i gumba Escape i Favorite možete se sigurno kretati kroz upravljačku ploču CEBIS čak i kad je vožnja po terenu neravna – na primjer, za podešavanje brzine bubnja za vršidbu.

3 Izravno podešavanje prekidačem

Definiranim osnovnim funkcijama upravljate izravno putem dodijeljenih prekidača. Pomoću njega možete, na primjer, podesiti otvaranje sita ili brzinu ventilatora.

4 Upravljanje favoritima CMOTION

Sedam postavki može se programirati kao favoriti na terminalu CEBIS. Kad je u upotrebi, možete ih pozvati pomoću preklapne sklopke na upravljačkoj ručici CMOTION. Vaša ruka navigira intuitivno, pogled vam ostaje usredotočen na adapter.

Jednostavnost upotrebe koja vas opušta i koja vam pomaže.

- Ovisno o vašim željama, stroj LEXION možete postaviti na tri načina: putem zaslona osjetljivog na dodir CEBIS, ozbog prekidača CEBIS ili izravnog podešavanja pomoću prekidača.
- Kada se aktivira izravno podešavanje, na zaslonu CEBIS otvara se dijaloški okvir.
- Brojilo vam pomaže u unosu točnih ciljnih vrijednosti.
- Svi se parametri mogu povoljno mijenjati pomoću okretnih i klizajućih kontrola na zaslonu CEBIS.
- Sve funkcije sustava pomoći vozaču CEMOS AUTOMATIC i CEMOS DIALOG integrirane su u CEBIS.
- Možete pozvati svojih sedam omiljenih postavki izravno na upravljačkoj ručici CMOTION.

Svaka žetvena sezona ima koristi od ovih sustava.

Digitalizacija je bitna.

Postoje vrlo dobri razlozi da prijeđemo na digitalizaciju vaših strojeva. Da budemo precizni, tri su razloga: želimo da vaši vozači budu sigurni, želimo da vaša žetva bude besprijekorna i želimo smanjiti vaše troškove. Primjerice, sa sustavima za pomoć vozaču koji samostalno uče, kao što je CEMOS AUTOMATIC ili sustavima upravljanja koji su precizni do centimetara.

Umreženi strojevi čine više.

Kako biste mogli više iskoristiti svoje CLAAS strojeve, nudimo vam razne module za umrežavanje strojeva i operacija. Ponuda se kreće od mapiranja prinosa i koordinacije flote do tekuće dokumentacije o vašem radu i podacima o prinosu.

- Neka CEMOS AUTOMATIC učini puno posla za vas. Odaberite prave module od početne do pune verzije.
- Uređaj CEMOS AUTO HEADER aktivno regulira položaj vitla i stola za rezanje VARIO.
- Što budete precizniji na terenu, to ćete biti učinkovitiji u žetvi. Značajke LASER PILOT ili GPS PILOT CEMIS 1200 minimiziraju vaše prijelaze s preciznošću do 2,5 cm.
- Prikupljajte i obrađujte svoje podatke kako i gdje želite. Zahvaljujući značajkama TELEMATICS, automatskoj dokumentaciji, CLAAS API-ju i alatu DataConnect imate sve mogućnosti.
- Povećajte protok, kvalitetu zrna i udobnost. U tome će vam pomoći aktivni regulator prolaska ili mehanizma vršidbe koji se sam podešava.
- Zahvaljujući funkciji CEMOS CONNECT svi kombajni u floti rade s istim postavkama učinkovitosti.



CEMOS vozač je nenadmašan.

Konfigurirajte značajku CEMOS AUTOMATIC prema individualnim postavkama.

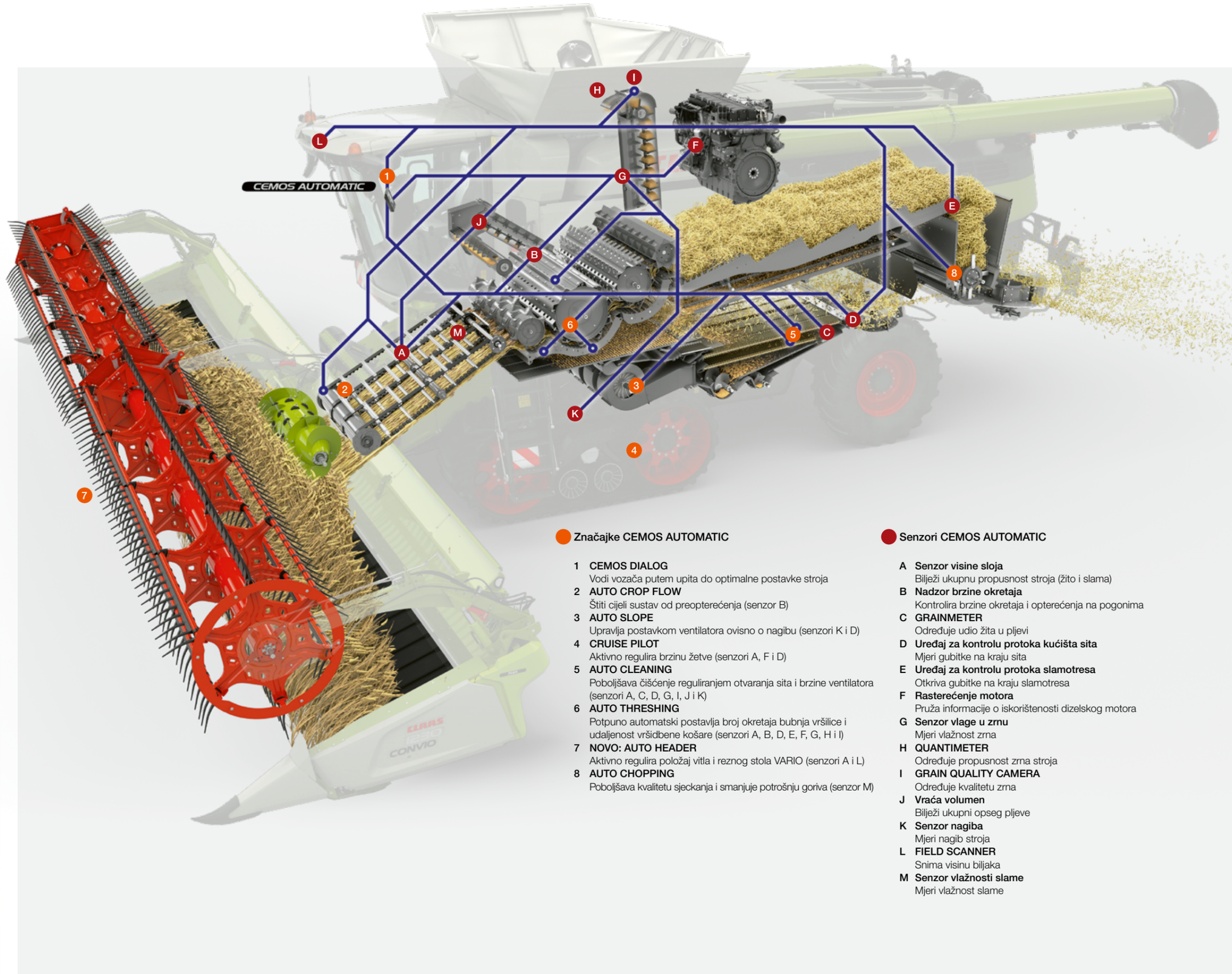
Značajka CEMOS AUTOMATIC je sustav za pomoć vozaču koji samostalno uči. Njegove automatske funkcije pomažu vama i vašim vozačima trajno i aktivno tijekom cijelog procesa rada. Sustav provjerava senzore i postavke na temelju agroeonomskih ciljnih parametara kao što su kvaliteta zrna, kvaliteta vršidbe, čistoća, kvaliteta slame i propusnost. Sustav optimizira vaš stroj LEXION tijekom rada do granica tehničkih mogućnosti.

Vozač odlučuje.

Sustavu zadajte svoje zahtjeve u pogledu kvalitete zrna i razine gubitaka. Značajka CEMOS AUTOMATIC izvući će maksimum iz stroja tijekom žetve kako bi precizno ispunio vaše kriterije.

Podesite CEMOS sami.

Bilo da je to početna ili puna verzija, svoj sustav CEMOS AUTOMATIC konfigurirate pojedinačno. Ovisno o tome koje funkcije imaju smisla u vašim poljima, i optimizirajte svoje radne zadatke.



● Značajke CEMOS AUTOMATIC

- 1 CEMOS DIALOG**
Vodi vozača putem upita do optimalne postavke stroja
- 2 AUTO CROP FLOW**
Štiti cijeli sustav od preopterećenja (senzor B)
- 3 AUTO SLOPE**
Upravlja postavkom ventilatora ovisno o nagibu (senzori K i D)
- 4 CRUISE PILOT**
Aktivno regulira brzinu žetve (senzori A, F i D)
- 5 AUTO CLEANING**
Poboljšava čišćenje reguliranjem otvaranja sita i brzine ventilatora (senzori A, C, D, G, I, J i K)
- 6 AUTO THRESHING**
Potpuno automatski postavlja broj okretaja bubnja vršilice i udaljenost vršidbene košare (senzori A, B, D, E, F, G, H i I)
- 7 NOVO: AUTO HEADER**
Aktivno regulira položaj vitla i reznog stola VARIO (senzori A i L)
- 8 AUTO CHOPPING**
Poboljšava kvalitetu sjeckanja i smanjuje potrošnju goriva (senzor M)

● Senzori CEMOS AUTOMATIC

- A Senzor visine sloja**
Bilježi ukupnu propusnost stroja (žito i slama)
- B Nadzor brzine okretaja**
Kontrolira brzine okretaja i opterećenja na pogonima
- C GRAINMETER**
Određuje udio žita u pljevi
- D Uređaj za kontrolu protoka kućišta sita**
Mjeri gubitke na kraju sita
- E Uređaj za kontrolu protoka slamotresa**
Otkriva gubitke na kraju slamotresa
- F Rasterećenje motora**
Pruža informacije o iskorištenosti dizelskog motora
- G Senzor vlage u znu**
Mjeri vlažnost zrna
- H QUANTIMETER**
Određuje propusnost zrna stroja
- I GRAIN QUALITY CAMERA**
Određuje kvalitetu zrna
- J Vrača volumen**
Bilježi ukupni opseg pljeve
- K Senzor nagiba**
Mjeri nagib stroja
- L FIELD SCANNER**
Snima visinu biljaka
- M Senzor vlažnosti slame**
Mjeri vlažnost slame

Prilagodite značajku CEMOS AUTOMATIC svojim poljima.

Značajke funkcije CEMOS AUTOMATIC.

U značajki CEMOS AUTOMATIC imate na raspolaganju modularni sustav pomoći vozaču koji samostalno uči. Odaberite funkcije iz modularnog sustava koje će se najbolje isplatiti vašoj tvrtki.

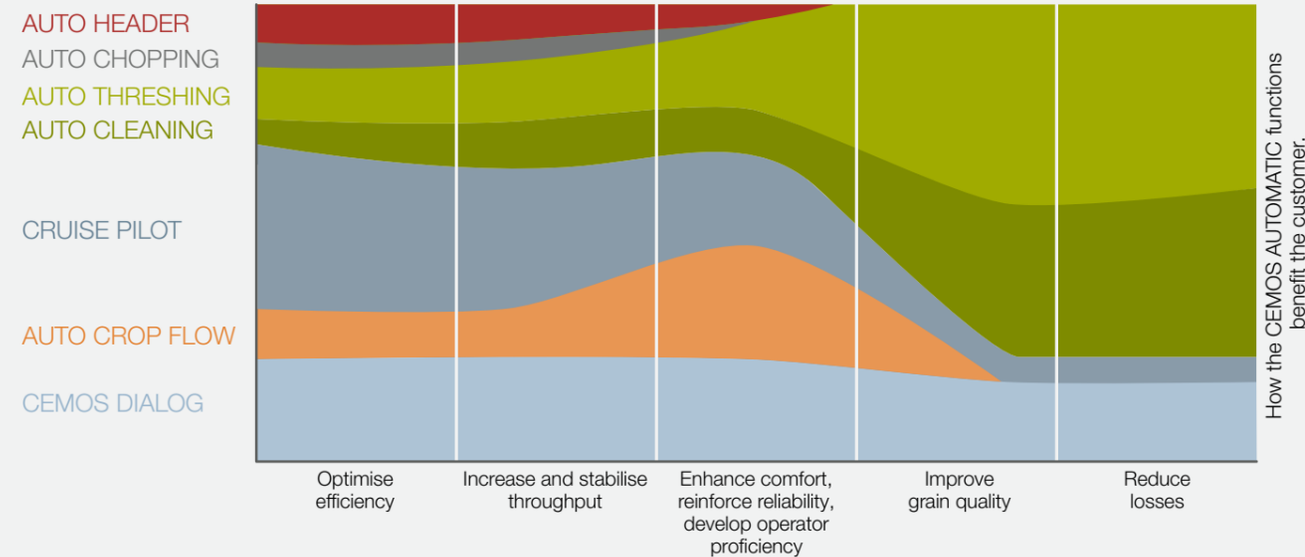
Na primjer, značajke CRUISE PILOT i AUTO SLOPE predstavljaju ekonomičan način ulaska u automatizaciju. Pomoću njih vaš LEXION ima više od samo inteligentne regulacije propusnosti. On također automatski prilagođava brzinu ventilatora tako da čišćenje zrna radi bez gubitaka na brdovitom terenu.

Ili možete odabrati punu verziju značajke CEMOS AUTOMATIC i pustiti stroj da samostalno optimizira mehanizam vršidbe, primarno i sekundarno odvajanje. Okoristite se velikom propusnosti, čistim zrnom i smanjenom potrošnjom goriva.

Žetva na granici.

- Vaši će vozači znatno odahnuti.
- Postižete veću propusnost i visoku čistoću zrna.
- Izbjegavate zastoje zbog blokade ili preopterećenja.
- Učinkovitost goriva stroja LEXION se poboljšava.
- Nemate grešaka zbog netočnih postavki.
- Učinkovito smanjujete troškove i napor.
- Povećavate rezultate žetve

CEMOS AUTOMATIC vam jamči uspješnu žetvu.



Značajka CEMOS AUTOMATIC pomaže vam tijekom cijele žetve. Možete kombinirati značajke kako bi točno odgovarale vašim potrebama. Udobni CRUISE PILOT pomaže vam da, na primjer, optimizirate učinkovitost te povećate i stabilizirate propusnost. Ako želite poboljšati kvalitetu zrna i smanjiti gubitke, značajka AUTO THRESHING vam može najbolje pomoći.

Značajka AUTO CROP FLOW otkriva vršna opterećenja. Ako se prekorači prethodno postavljeno ograničenje klizanja, sustav AUTO CROP FLOW pokreće korektivne mjere kako bi spriječio ulazak viška materijala u stroj. Time se izbjegavaju zastoji zbog začepjenja, oštećenja ili preopterećenja.

AUTO SLOPE čisti na strmom terenu.

Brdovita polja izazov su za čišćenje zrna. Značajka AUTO SLOPE uklanja opterećenje kontrolirajući brzinu ventilatora ovisno o duljini nagiba.

- Povećava se protok i smanjuje gubitak zrna na padinama.
- Učinak čišćenja uvijek ostaje stabilan.
- Protok usjeva u čišćenju se održava.

CRUISE PILOT kontrolira tempo.

Optimalna brzina žetve povećava produktivnost vaše kampanje. Značajka CRUISE PILOT automatski je regulira ovisno o opterećenju motora. Možete birati između tri strategije:

- 1 Maksimalna propusnost s kontrolom gubitaka: Žanjete uvijek s najvećim performansama stroja.
- 2 Stalna propusnost: Sve su jedinice stalno navikle na kapacitet, čak i pod promjenjivim uvjetima.
- 3 Tempomat: Žanjete konstantnom brzinom.

CEMOS AUTO CHOPPING.

Položaji protunoža i tarnog poda automatski se prilagođavaju trenutnom sastavu slame kako bi se poboljšala kvaliteta sjeckanja.

CEMOS AUTO CLEANING.

CEMOS AUTO CLEANING automatski regulira postupak čišćenja pomoću parametara brzine ventilatora, gornjeg i donjeg sita. Sustav kontinuirano testira različite postavke za optimizaciju rada u pozadini. Ako se promijene parametri kao što su prinos, kvaliteta zrna, propusnost ili vlaga, CEMOS AUTO CLEANING odmah reagira.

CEMOS AUTO THRESHING.

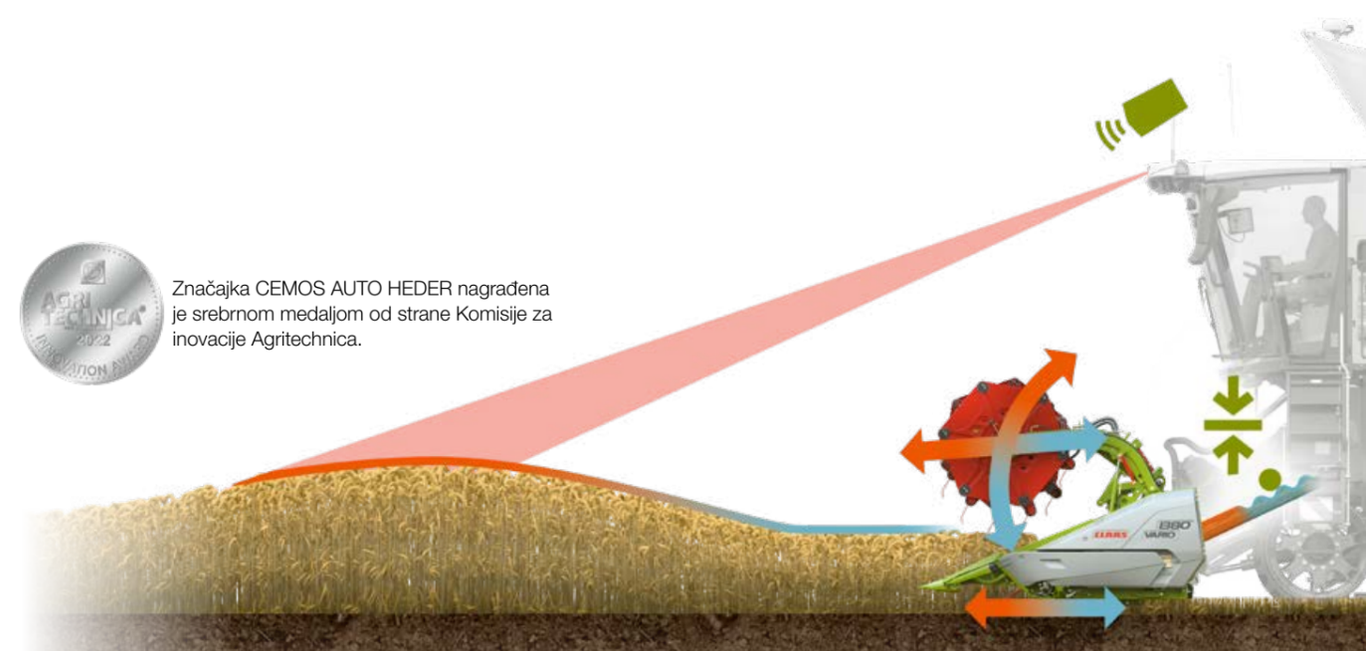
Sustav poboljšava performanse mehanizma vršidbe i primarnog odvajanja. Potpuno automatski regulira udaljenost vršidbene košare i broj okretaja vršidbenog bubnja. Usporedba svih mogućih postavki za optimizaciju izvedbe odvija se u pozadini. Brojni senzori u stroju pune bazu podataka.

NOVO: CEMOS AUTO HEADER.

Senzor FIELD SCANNER mjeri visinu biljaka, senzor visine sloja procjenjuje protok usjeva u usisnom kanalu. Značajka CEMOS AUTO HEADER koristi ove podatke za aktivno reguliranje položaja vitla i stola za rezanje VARIO. Vozač je značajno rasterećen, usjev se uvijek optimalno uvlači.



Značajka CEMOS AUTO HEDER nagrađena je srebrnom medaljom od strane Komisije za inovacije Agritechnica.



Sustav CEMOS DIALOG vas motivira kao nikada do sada.

Više sigurnosti na djelu.

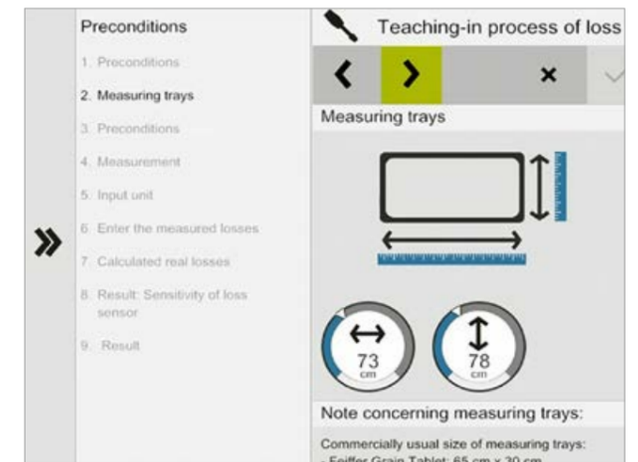
Sustavom za pomoć u vožnji CEMOS DIALOG upravljate putem CEBIS-a. Sustav za pomoć vozaču CEMOS DIALOG vodi vas do optimalnih postavki stroja putem upita. Ako potvrdite njegove prijedloge, CEMOS DIALOG izravno izvršava postavke. Sustav vas potiče da češće provjeravate postavke i da imate koristi od učenja.

CEMOS DIALOG analizira radne učinke.

Kombajn vas uvijek obavještava o mogućnostima optimizacije. Stalno vam pokazuje sve čimbenike koji najviše ograničavaju protok i aktivno daje prijedloge za dodatno povećanje performansi. Čak samostalno kalibrira osjetljivost senzora gubitka tijekom rada. Ako tijekom korištenja promijenite prihvaćenu razinu gubitka, CEMOS DIALOG automatski prilagođava osjetljivost senzora. Novo mjerenje gubitaka nije potrebno.

Aplikacija CEMOS Advisor vam pomaže.

Besplatna aplikacija CEMOS Advisor pomaže vam pronaći optimalne postavke stroja putem pametnog telefona. Izračun izgubljenog zrnja već je integriran u ovu vrijednu pomoć pri postavljanju.



U CEBIS unesite dimenzije postojeće ladice za gubitke.

Podesite osjetljivost.

Je li vam poznata ova situacija: Žetvu žanjete ujutro uz razinu gubitka od 0,5%. U večernjim satima postoji opasnost od kiše. Želite pomaknuti granicu gubitka na 1%. Čim unesete novu vrijednost za gubitke, CEMOS DIALOG automatski određuje odgovarajuću vrijednost za osjetljivost senzora gubitka. CEMOS AUTOMATIC vraća stroj na granicu maksimalnog gubitka i optimizira protok. Štedite mnogo vremena jer nema potrebe za ponovnim mjerenjem gubitaka i postavljanjem ispitne posude.

Žanjite točno na granici gubitaka.

- Kalibrirajte senzore gubitka samo na početku dana.
- CEMOS DIALOG vam neprestano pomaže u mjerenju gubitaka.
- Nakon promjene razine gubitka, osjetljivost senzora će se automatski prilagoditi.
- Stroj uvijek radi točno na granici prihvatljivih gubitaka.

Utvrđite gubitke.

Povećajte rezultate žetve.

Točna razina gubitka je ključni čimbenik u povećanju rezultata vaše žetve. Ako je granica gubitka točno definirana, nećete nimalo smanjiti rezultate. Nakon utvrđivanja gubitka i odgovarajućeg prilagođavanja osjetljivosti senzora gubitka, značajka CEMOS AUTOMATIC vrši optimalne postavke. Na taj način sustav uvijek dovodi stroj točno do granice prihvatljivih gubitaka. Također se izbjegava unos netočnih vrijednosti koje bi mogle usporiti stroj.

Nučite senzor gubitka da pravilno radi.

CEMOS DIALOG vam pomaže u kalibraciji senzora gubitaka pri odvajanju i čišćenju. Možete koristiti ladicu za gubitke koju već koristite. Sustav vas sigurno vodi korak po korak kroz mjerenje gubitaka. Pita vas za dimenzije ladice za gubitke i govori vam kada je spremna za ispuštanje.

Nakon što unesete rezultate mjerenja iz ladice za gubitke (volumen, težinu ili broj zrna), CEMOS DIALOG predlaže vrijednost za osjetljivost senzora za gubitke. Što je osjetljivost senzora bolje postavljena, to je prikaz gubitka precizniji. S takvim podacima CEMOS AUTOMATIC može učinkovitije prilagoditi stroj.

Minimizirajte svoje prijelaze.

Sustavi upravljanja nezaobilazni su pomagači u vašem svakodnevnom radu. LEXION može biti opremljen s tri automatska sustava upravljanja, koja možete koristiti ovisno o primjeni: digitalni AUTO PILOT, satelitski GPS PILOT CEMIS 1200 i elektroničko-optički LASER PILOT, koje također možemo opremiti značajkom FIELD SCANNER na zahtjev.

Preciznost za svaku primjenu.

- GPS PILOT upravlja precizno, a njime se može intuitivno upravljati putem CEMIS 1200.
- Senzor LASER PILOT sa značajkom FIELD SCANNER pruža vam tri različita načina upravljanja.
- AUTO PILOT poboljšava vašu preciznost u polju kukuruza.
- Uz dinamično upravljanje, možete se brzo i udobno okretati na rubovima polja.



GPS PILOT s nenadmašnom preciznošću upravljanja.

Automatski satelitski sustav automatskog upravljanja tvrtke CLAAS čvrsto je integriran u stroj. Pomaže vam u svim poslovima koji zahtijevaju visoku preciznost prijenosa. GPS PILOT pokrećete pomoću višenamjenske palice. Sustav aktivno intervenira u hidraulici upravljanja i precizno vas vodi preko polja u svim brzinama. Intenzitet osvjetljenja pri tome nije bitan. Radi precizno noću i u magli kao i danju. Primat ćete signale za korekciju za bilo koju željenu točnost.

NOVO: CEMIS 1200 terminal s intuitivnim radom.

S terminalom CEMIS 1200 imate potpuno novi upravljački terminal u kabini kombajna. Kad je u pitanju precizno GPS praćenje, ono je uvijek uz vas. Također ga možete koristiti za rukovanje svim uobičajenim primjenama preciznog poljodjelstva. Mapirajte svoje prinose u stvarnom vremenu, upravljate svojim narudžbama i dokumentirajte ih izravno u stroju. Logiku rada već znate zahvaljujući upravljanjem terminalom CEBIS. Terminalom CEMIS 1200 može se upravljati jednako intuitivno.

- Sjajni 12-inčni zaslon neprestano vam pruža ugodan pregled informacija.
- Svim relevantnim funkcijama možete pristupiti brzo i izravno.
- Radna područja možete prilagoditi svojim zahtjevima i slobodno ih konfigurirati.

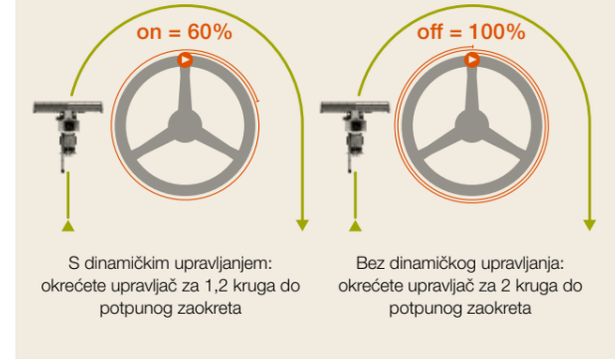
LASER PILOT za lijevi rub usjeva (LEXION MONTANA).

Elektroničko-optički senzor LASER PILOT skenira svjetlosnim impulsima lijevi rub usjeva između pokošenog i nepokošenog polja. Tako automatski vodi stroj LEXION MONTANA duž lijevog ruba usjeva.

Senzor LASER PILOT sa značajkom FIELD SCANNER.

Po želji, možete osjetnik s vanjske strane kosilice zamijeniti značajkom FIELD SCANNER koja se pričvrsti na sredinu krova kabine.

Dinamičko upravljanje



NOVO: Dinamično upravljanje za brzo okretanje.

Strojem LEXION upravljate s jedne strane na drugu s otprilike četiri okretaja upravljača. Ako želite manje napora pri skretanju na kraju polja, možete aktivirati dinamično upravljanje. To znači da vam je potrebno 40% manje okretaja upravljača iz vožnje ravno naprijed do potpunog zaokreta. Podrazumijeva se, pod uvjetom da je brzina manja od 10 km/h.

Ne morate sklapati ili rasklapati skener. Kalibracija također nije potrebna. Tri načina upravljanja možete aktivirati pomoću tipke u naslonu za ruke: uz desni ili lijevi rub usjeva ili uz trag.

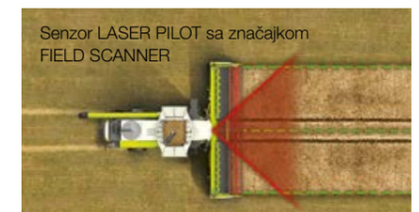
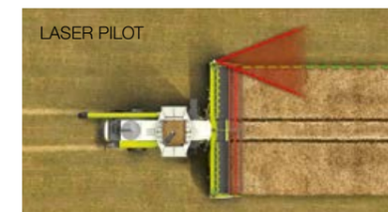
AUTO PILOT.

Dvije digitalne tipke u jedinici za branje berača kukuruza automatski vode LEXION kroz redove kukuruza i tako osiguravaju optimalan položaj u kukuruza.



Ovdje ćete pronaći točno onaj upravljački sustav tvrtke CLAAS koji odgovara vašem stroju LEXION.

Scan me.



Digitalizacija se isplati.

Digitalizacija je ključ povećanja vaše produktivnosti i učinkovitosti. Podaci generirani na najrazličitijim lokacijama mogu se prikupiti i procijeniti centralno. To štedi vaše resurse i poboljšava vaše operativne procese.

Kako biste mogli bolje iskoristiti LEXION i svoje ostale strojeve, tvrtka CLAAS vam nudi razne module za mrežne sustave, tehnologiju i radne procese među proizvođačima. Osjetljiva digitalizacija prilagođena vašim zadacima oslobađa vas puno posla:

- Brzo prenesite i dokumentirajte podatke o stroju i radu.
- Upravljajte strojevima i učinkovito upravljajte voznim parkom.
- Intenzivno analizirajte i optimizirajte radne procese.
- Jednostavno analizirajte polja i precizno mapirajte prinose.
- Pristupite i upravljajte operativnim podacima pomoću inteligentnog softvera za upravljanje farmama.
- Lako prenesite podatke različitih proizvođača na portal TELEMATICS.
- Uštedite dragocjeno vrijeme održavanja i servisiranja pomoću daljinskog dijagnosticanja.

TELEMATICS dokumentira vaš uspjeh.

Zahvaljujući značajki TELEMATICS, radni podaci, podaci o stazama i prinosima iz vašeg kombajna mogu se neprestano pregledavati i dokumentirati. Svi se podaci putem mobilne mreže prenose s uređaja na poslužitelj, gdje se obrađuju i pohranjuju. Putem web portala ili aplikacije TELEMATICS možete pregledati i procijeniti svoje podatke uživo ili pak naknadno. U pozadini, licenca Connected Documentation povezuje sve podatke na temelju polja. Moguć je i izvoz u sve uobičajene programe za upravljanje farmom.

DataConnect prenosi podatke bez obzira na proizvođača.

Osim toga, CLAAS API umrežava vaš TELEMATICS račun sa sustavom agronomskog softvera. Na taj način se svi relevantni podaci mogu razmjenjivati sigurno, praktično i potpuno automatski. Oba sustava dio su značajke CLAAS TELEMATICS.

Pomoću značajke DataConnect, tvrtke CLAAS, 365FarmNet, John Deere, Case, Steyr i New Holland prvi su put stvorile međusobnu mrežu Cloud-to-Cloud, neovisno o proizvođaču i potpuno otvorenu cjelokupnoj industriji. To vam omogućuje da kontrolirate i nadgledate cijeli svoj strojni park na portalu CLAAS TELEMATICS.

Usluga daljinskog servisiranja vas ništa ne košta.

Usluga daljinskog servisiranja tvrtke CLAAS važna je komponenta umrežavanja vaših strojeva. Značajno pojednostavljuje održavanje i servisne radove. Stroj šalje servisnom partneru predstojeći zahtjev za održavanje ili ga izravno obavještava u slučaju kvara. Servisni partner ima pristup relevantnim podacima i može se optimalno pripremiti za postupanje u oba slučaja. CLAAS će za vas pokriti troškove usluge daljinskog servisiranja u prvih pet godina korištenja. Dovoljan je vaš pristanak.

FLEET VIEW koordinira vozni parkom.

Pomoću aplikacije FLEET VIEW možete koordinirati vozilima za odvoz žetvenog voznog parka tako da žetveni kombajni mogu raditi sasvim bez zastoja. Aplikacija vas u stvarnom vremenu informira o položaju i razinama napunjenosti spremnika za zrno. Na taj način izbjegavate zastoje i nepotrebna premještanja, štedite gorivo te učinkovito koristite strojeve za žetvu.

NOVO: Terminal CEMIS 1200 upravlja vašim narudžbama.

Uz CEMIS 1200 i aktivnu licencu Connected Documentation za povezanu dokumentaciju, možete voditi poslovanje iz ureda ili izravno sa stroja. Podatke prenosite online. Intuitivno kreirajte nova polja i narudžbe specifične za klijenta. Osim toga, možete mapirati prinose u stvarnom vremenu i prikazivati karte prinosa.

NOVO: CEMOS CONNECT čini sve vozače jednako dobrima.

CEMOS CONNECT povezuje kombajne u floti putem interneta. Podaci o podešavanju kombajna mogu se prenijeti sa stroja iskusnog vozača na sve ostale. Ako je stroj za slanje opremljen funkcijom CEMOS AUTOMATIC, ostali strojevi rade automatski istom visokom razinom učinkovitosti.



Digitalizacija vodi vaše poslovanje k napretku.

- Pomoću portala TELEMATICS prenosite podatke iz stroja izravno u oblak.
- S terminalom CEMIS 1200 možete stvarati i upravljati svim narudžbama izravno iz stroja.
- S pomoću alata DataConnect možete obrađivati podatke svojih strojeva bez obzira na to o kojem je proizvođaču riječ.
- Uslugom daljinskog servisiranja pojednostavljujete održavanje i servis.

Brzo održavanje ključno je za dobru žetvenu sezonu.



Svakog dana manje napora za održavanje.

Što se tiče održavanja, LEXION, kao i svi njegovi prethodnici, impresionira iznimnom štedljivošću. Intervali održavanja su dugi, interval izmjene ulja radne hidraulike je 1000 sati. Svakodneve poslove održavanja obavljajte brzo i bez napora. Sve točke važne za održavanje lako su dostupne.

Sigurno podmazivanje.

Središnji sustav podmazivanja automatski opskrbljuje mašću sve točke bitne za podmazivanje, uključujući varijatore, prema potrebi. Dovoljno je prethodno jednokratno podesiti točke i intervale podmazivanja.



Dobra pristupačnost.

Robusni poklopac odjeljka motora čini pristup spremniku za žito i radove održavanja mnogo lakšim. Nema klizanja i može se normalno hodati. Ručke za hvatanje i sklopiva stepenica daju dodatnu sigurnost.

- Sve točke održavanja oko stroja lako su dostupne.
- Pričvršne točke za pokretne ljestve pružaju vam sigurnost tijekom održavanja i čišćenja.
- Bočni otvori, stepenice i motorni prostor su jako osvijetljeni.

Dobro osmišljen paket udobnosti.

Komplet s pogodnostima održavanja nudi vam niz praktičnih rješenja koja će svakodnevno održavanje učiniti praktičnijim:

- Pričvršćen nosač pištolja za podmazivanje
- Odvojivi spremnik za vodu kapaciteta 15 l
- Odvojena odvodna slavina za pranje ruku sa strane odjeljka za alat

Automatski kolut za crijevo.

Komplet za jednostavno održavanje za novi LEXION također sadrži kolut za crijevo s 15 m crijeva za komprimirani zrak koje se može jednostavno i uredno smotati/razmotati zahvaljujući integriranom automatskom sustavu. Kolut se zaključava na svoje mjesto nakon što izvučete crijevo. Ako ponovno povučete, crijevo će se automatski ponovno smotati. Zahvaljujući tome, međučišćenje stroja još je brže praktičnije.

Preostaje vam više vremena za žetvu.

- Središnja postavljena odvodna crijeva za motorno i hidraulično ulje lako su dostupna.
- Svi varijatori spojeni su na središnji sustav podmazivanja.
- Kompresor komprimiranog zraka sa spremnikom za pohranjivanje omogućuje brzo čišćenje, čak i na terenu.
- Spremnik za zrno lako je dostupan preko poklopca odjeljka motora kroz koji se može lako ući.





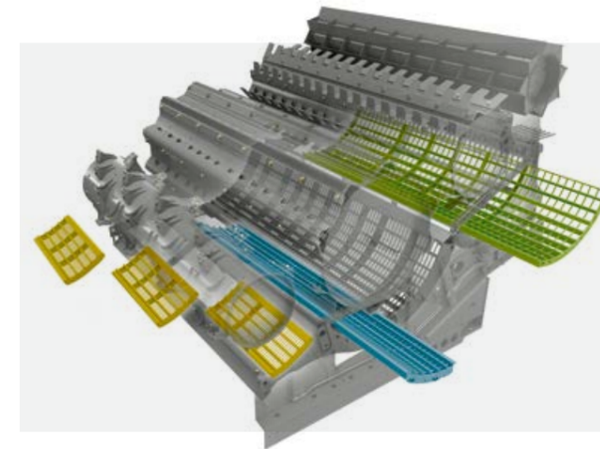
Prebacite se u tren oka.

Svaka minuta u kojoj LEXION nije u dvorištu dobitak je za uspješnu žetvu. To se ne odnosi samo na svakodnevno održavanje, već i na preinake i zamjenu istrošenih dijelova koje morate provoditi s vremena na vrijeme. Na primjer, kada mijenjate vršidbenu košaru ili podešavate broj okretaja bubnja za vršidbu i sjeckalice za slamu. Dizajnirali smo LEXION na način da vaš trud za sav ovaj posao bude što manji.

Istrošene dijelove mijenjat ćete rjeđe.

Sve komponente stroja koje su izložene posebno velikim opterećenjima u protoku požnjevenih usjeva dostupne su u kvaliteti PREMIUM LINE na zahtjev. One su pravi izbor kada žetvu obavljate u ekstremnim uvjetima koji posebno opterećuju vaš kombajn.

Komponente PREMIUM LINE izuzetno su otporne na habanje i koroziju i vrlo su izdržljive. Čak i s velikim godišnjim opterećenjem ili nagrizajućim usjevima, dijelove često trebate zamijeniti tek nakon nekoliko sezona. Takva povećana stabilnost postiže se posebnim proizvodnim postupcima, visokokvalitetnim materijalima i posebnim premazima.

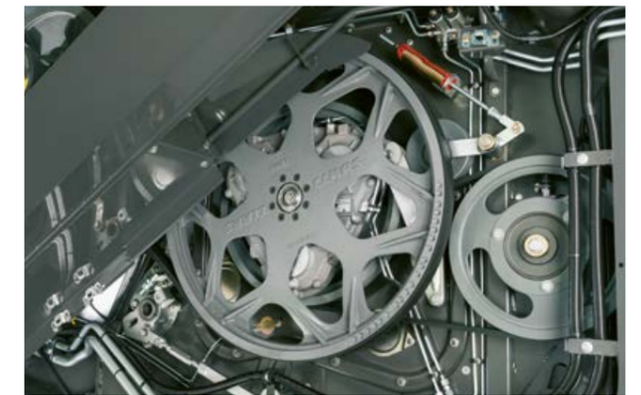


Brže mijenjajte segmente košare.

Kad prijedete s jedne vrste usjeva na drugu i npr. pripremite LEXION za kukuruz nakon žetve žitarica, možete računati na kratko vrijeme prijelaza. Prilikom izmjene, glavne komponente vršidbene košare ostaju u stroju. Segmente predkošare možete brzo zamijeniti kroz korito za hvatanje kamenja. Segment vršidbene košare jednostavno izvucite u stranu.

Podesite broj okretaja bez alata.

Ovisno o vrsti ploda, bubanj za vršidbu zahtijeva različite brzine. S reduktorom bubnja za vršidbu možete brzo mijenjati dva raspona brzine. U niskom rasponu brzina imate na raspolaganju 170 - 460 okr/min, u visokom 330 - 930 okr/min.



Za podešavanje mehaničke verzije također vam nisu potrebni nikakvi alati. Ako želite uštedjeti još više vremena, odlučite se za hidrauličko podešavanje (opcija). Ta opcija vam omogućuje prikladno podešavanje iz kabine.

Jednostavno ostavite nož sjeckalice u stroju.

Prilagodba upravljanja slamom također oduzima vrlo malo vremena. Odlučite li se za sjeckalice u kvaliteti PREMIUM LINE otporne na habanje, imat ćete koristi od dugog vijeka trajanja i nećete morati često mijenjati noževe.

Univerzalni nož sjeckalice za žitarice i kukuruz kvalitete PREMIUM LINE.

Ovi izdržljivi noževi sjeckalice prikladni su za žetvu žitarica i kukuruza. Kada mijenjate vrstu ploda, jednostavno ih ostavite u stroju.

Svaka minuta je dragocjena.

- Ekstra otporne na habanje komponente PREMIUM LINE potrebno je rjeđe mijenjati.
- Segmente predkošare možete brzo zamijeniti kroz korito za hvatanje kamenja.

- Segment vršidbene košare jednostavno izvucite u stranu.
- Možete podesiti brzinu bubnja za vršidbu iz kabine bez alata ili uz hidrauličku potporu (opcija).
- Prilikom prelaska sa zrna na kukuruz, noževi sjeckalice ostaju u stroju.

Da bude kako treba.
CLAAS Service & Parts.



Više sigurnosti za vaš stroj.

Poboljšajte sigurnost pri radu, smanjite rizik od popravaka i kvarova. MAXI CARE vam nudi troškove koji se mogu planirati. Pošaljite svoj individualni paket usluga prema osobnim zahtjevima.



CLAAS Service & Parts je tu za vas
7 dana, 0-24 sata.
service.claas.com



Posebno prilagođen vašem stroju.

Rezervni dijelovi po mjeri, visoko učinkovito gorivo i korisna dodatna oprema. Iskoristite našu opsežnu ponudu kako biste pronašli rješenja koja će vašem stroju omogućiti 100%-tnu operativnu pouzdanost.



Za vaše gospodarstvo: CLAAS FARM PARTS.

CLAAS FARM PARTS pruža vam jedan od najnovijih programa brendiranih rezervnih dijelova i dodatne opreme za sve primjene u poljodjelstvu na vašem gospodarstvu.



Opskrba diljem svijeta.

CLAAS Parts Logistics Center u mjestu Hamm u Njemačkoj raspolaže s približno 200.000 različitih dijelova na više od 183.000 m² radne površine. Kao središnje skladište rezervnih dijelova brzo i pouzdano isporučuje sve ORIGINALNE dijelove u cijelom svijetu. Tako vam lokalni CLAAS partner u najkraćem roku može ponuditi rješenje: za vašu žetvu i rad.



Vaš lokalni distributer tvrtke CLAAS.

Gdje god da se nalazite – uvijek vam omogućavamo potrebne usluge i osobe za kontakt. Sasvim blizu vas. Vaši CLAAS partneri na raspolaganju su vama i vašem stroju non-stop. Sa znanjem, iskustvom, željom i najboljom tehničkom opremom. Da bude kako treba.



- | | | |
|-------------------------------------|--|---|
| 1 Udobna kabina | 9 Spremnik za žitarice do 13.500 l | 16 Ventilator za izbacivanje pljeve |
| 2 CEMOS AUTOMATIC | 10 Okretna mlaznica | 17 Radijalni razdjelivač |
| 3 Usisni kanal s usisavačem prašine | 11 Pražnjenje bubnja za zrnje do 180 l/s | 18 TERRA TRAC s najvećom brzinom od 40 km/h |
| 4 NOVO: APS SYNFLOW WALKER. | 12 Poklopac za zatvaranje cijevi za pražnjenje bubnja za zrnje | 19 Odvojena povratna podnica |
| 5 Separacijski bubanj | 13 DYNAMIC COOLING | 20 3D čišćenje |
| 6 Sustav za čišćenje JET STREAM | 14 Motori MAN / Mercedes-Benz | |
| 7 Visoko učinkoviti slamotresi | 15 Sječka SPECIAL CUT | |
| 8 Elevator za žito s QUANTIMETER | | |



Machine of the year 2020



Agritechnica Innovation Award 2019:
CEMOS AUTO CHOPPING



Agritechnica Innovation Award 2022:
CEMOS AUTO HEADER



Učinkovitost.

- APS SYNFLOW WALKER povećava propusnost i kvalitetu slame.
- Veliki bubnjevi za vršidbu i odvajanje osiguravaju ravan, ravnomjeran i brz protok mase.
- DYNAMIC COOLING hladi prema potrebi
- DYNAMIC POWER štedi do 10% goriva.
- Sustav JET STREAM besprijekorno čisti zrnje.
- 13.500 l se isprazni za 75 s
- S 40 km/h brzo ćete doći do odredišta
- Noževi tvrtke CLAAS osiguravaju optimalan protok usjeva od samog početka.
- LEXION 5500 MONTANA žanje na kosinama jednako kao i na ravnom.



Preciznost.

- CEMOS AUTOMATIC stalno optimizira vršalicu, čišćenje i protok mase.
- CEMOS AUTO THRESHING u sustavu CEBIS prilagođava broj okretaja bubnja vršalice, rastojanje vršidbene košare, letvu i poklopac vršidbene košare.
- AUTO SLOPE rasterećuje vas na padini.
- LASER PILOT i GPS upravljanje minimiziraju broj prijelaza.
- CEMOS AUTO CHOPPING optimizira kvalitetu sjeckanja i smanjuje potrošnju goriva.
- CEMOS AUTO HEADER optimizira protok usjeva u otkosnom uređaju.
- CEMIS 1200 precizno navodi i dokumentira.
- TELEMATICS dokumentira podatke o radu, voznim tragovima i prinosima te ih prenosi u oblak.



Udobnost.

- Komforna kabina s novim konceptom klimatizacije pruža mnogo prostora za noge i glavu.
- Dodirni zaslon CEBIS funkcionira jednako jednostavno kao vaš pametni telefon
- Višenamjenskom ručkom CMOTION rukuje se intuitivno.
- Izravno podešavanje u naslonu za ruke omogućuje vam pristup najvažnijim funkcijama
- Možete brzo reagirati na promjenu vrste usjeva
- Novi zaokretni kut od 105° poboljšava vaš pogled na izlaznu cijev bunkera za zrnje.
- Kompleti LED svjetala noć pretvaraju u dan.
- Okretna mlaznica na izlaznoj cijevi spremnika za zrno precizno usmjerava mlaz.



Pouzdanost.

- Promijenjeni koncept pogona osvaja svojom visokom djelotvornošću.
- Glavni pogon se lagano uključuje putem suhe spojke.
- Transporteri s remenom trakom umjesto lanaca povećavaju ravnomjernost hoda i radni vijek.
- Središnji sustav podmazuje sva područja, uključujući variatore.
- Komponente PREMIUM LINE izuzetno su otporne na habanje i vrlo su izdržljive.
- Fleksibilni servisni proizvodi MAXI CARE povećavaju radnu sigurnost.
- Usluga daljinskog servisiranja pojednostavljuje održavanje i servis.
- Sve točke održavanja oko stroja lako su dostupne.

Protok kao nikada do sada.



43,7 t/h s LEXION 6900.

Već 1995. godine LEXION 480 Hybrid pokazao je što znači snažna učinkovitost: 40 tona žitarica na sat! Danas novi LEXION 6900 slijedi taj primjer. U teškim uvjetima žetve pokazao se čak i bolji od očekivanog. Tipičan LEXION.

Otišli smo na test propusnosti u Rügen zajedno s profesionalnim novinarima tijekom žetve 2019. Tamo je 110 hektara ozime pšenice čekalo na vršidbu. LEXION je osam sati pokazivao što sve može, opremljen sustavom CEMOS AUTOMATIC i 10,80 m širokim CONVIO-om. Nakon slabe kiše, uvjeti vršidbe bili su sve samo ne idealni. LEXION je cijelo vrijeme radio u režimu sjeckanja. Rezultat:

| | | | | | | |
|-----------------|------------------|-----------------|----------|------------------|---------------|------------------|
| 8 sati | 34,5 ha | 349,8 tona | 43,7 t/h | 0,8-1% | 16,6-19,3% | 1,55 l/t |
| Vrijeme vršidbe | Površina vršidbe | Količina usjeva | Protok | Stupanj gubitaka | Vlažnost zrna | Potrošnja goriva |

| LEXION LEXION TERRA TRAC (TT) LEXION MONTANA | | 6900 / 6900 TT | 6800 / 6800 TT | 6700 / 6700 TT | 6600 | 5500 TT / 5500 MONTANA | 5400 | 5300 |
|---|----------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|------------------------------|----------------------|----------------------|
| Mehanizam vršidbe i primarno odvajanje | | | | | | | | |
| APS SYNFLOW WALKER | | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Širina bubnja za vršidbu | mm | 1700 | 1700 | 1700 | 1700 | 1420 | 1420 | 1420 |
| Promjer bubnja za vršidbu | mm | 755 | 755 | 755 | 755 | 755 | 755 | 755 |
| Brzina bubnja za vršidbu | o/min | 330-930 | 330-930 | 330-930 | 330-930 | 330-930 | 330-930 | 330-930 |
| S reduktorom | o/min | 170-460 / 330-930 | 170-460 / 330-930 | 170-460 / 330-930 |
| Mali kut savijanja vršidbene košare | stupnjeva | 132 | 132 | 132 | 132 | 132 | 132 | 132 |
| Površina glavne vršidbene košare | m ² | 1,55 | 1,55 | 1,55 | 1,55 | 1,30 | 1,30 | 1,30 |
| Vršidbena košara za rižu | | – | – | – | – | ○ | – | – |
| Sekundarno odvajanje | | | | | | | | |
| Promjer bubnja | mm | 600 | 600 | 600 | 600 | 600 | 600 | 600 |
| Površina separacijske košare | m ² | 1,16 | 1,16 | 1,16 | 1,16 | 0,97 | 0,97 | 0,97 |
| Mali kut savijanja separacijskog bubnja | stupnjeva | 116 | 116 | 116 | 116 | 116 | 116 | 116 |
| Siamotres | Broj | 6 | 6 | 6 | 6 | 5 | 5 | 5 |
| Duljina siamotresa | mm | 3800 | 3800 | 3800 | 3800 | 3800 | 3800 | 3800 |
| Ukupna površina sekundarnog odvajanja | m ² | 7,62 | 7,62 | 7,62 | 7,62 | 6,37 | 6,37 | 6,37 |
| Čišćenje | | | | | | | | |
| JET STREAM | | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Turbinski ventilator | | 8-struki | 8-struki | 8-struki | 8-struki | 6-struki | 6-struki | 6-struki |
| Podešavanje ventilatora, hidraulično | | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Dvostruka stopa, ventiliranje pod tlakom | | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Čišćenje 3D | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| Ukupna površina sita | m ² | 6,20 | 6,20 | 6,20 | 6,20 | 5,10 | 5,10 | 5,10 |
| Prikaz povrata u CEBIS-u | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| GRAINMETER | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| Bunker za zrnje | | | | | | | | |
| Volumen (prema ANSI/ASAE S312.2) | l | 12500 / 13500 | 11000 / 12500 | 10000 / 11000 | 9000 / 11000 | 10000 / 11000 | 10000 | 9000 / 10000 |
| Izlazna cijev sa zakretnim kutom | stupnjeva | 105 | 105 | 105 | 105 | 105 | 105 | 105 |
| Zakretni izljev | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| Brzina pražnjenja | l/s | 130/180 | 110/130 | 110/130 | 110 /130 | 110/130 | 110 | 110 |
| Uređaj za mjerenje prinosa QUANTIMETER | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| Sjeckalica | | | | | | | | |
| Sjeckalica SPECIAL CUT, noževi | Broj | 88 | 88 | 88 | 88 | 72 | 72 | 72 |
| Sjeckalica STANDARD CUT, noževi | Broj | 64 | 64 | 64 | 64 | 52 | 52 | 52 |
| Radijalni razdjeljivač | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| Hidraulička promjena iz kabine (ulica, zboj, sjeckalice) | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| Hidrauličko podešavanje češlja protunoža i targog elementa | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| Razbacivač pljeve | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| Ventilator za razbacivanje pljeve s radijalnim razdjeljivačem | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| Automatska prilagodba smjera izbacivanja | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |

| LEXION LEXION TERRA TRAC (TT) LEXION MONTANA | | 6900 / 6900 TT | 6800 / 6800 TT | 6700 / 6700 TT | 6600 | 5500 TT / 5500 MONTANA | 5400 | 5300 |
|---|--------|---------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|--------------------------------|------------------------------|------------------------------|
| Podvozje | | | | | | | | |
| Pogonske gusjenice TERRA TRAC s hidropneumatskim federiranjem | | ○ | ○ | ○ | – | ● | – | – |
| Pogon na sve kotače POWER TRAC | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| Dvobrzinski mjenjač | | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| 40 km/h | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | – |
| Blokada diferencijala stroja s kotačima | | ○ | ○ | ○ | ○ | – | ○ | ○ |
| Automobilski voznja | | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Motor Stage V | | | | | | | | |
| Proizvođač / tip | | MAN D26 | Mercedes-Benz / OM 470 LA | Mercedes-Benz / OM 470 LA | Mercedes-Benz / OM 936 LA | Mercedes-Benz / OM 470 LA | Mercedes-Benz / OM 936 LA | Mercedes-Benz / OM 936 LA |
| Cilindara / kapacitet | broj/l | 6/12,4 | 6/10,7 | 6/10,7 | 6/7,7 | 6/10,7 | 6/7,7 | 6/7,7 |
| Maksimalna snaga (ECE R 120) | kW/KS | 373/507 | 340/462 | 300/408 | 260/354 | 300/408 | 260/354 | 230/313 |
| Mjerenje potrošnje goriva | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| Kapacitet spremnika za gorivo | l | 950 | 950 | 950 | 950 | 950 | 950 | 950 |
| Sadržaj uree u spremniku | l | 110 | 110 | 110 | 110 | 110 | 110 | 110 |
| DYNAMIC COOLING | | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| DYNAMIC POWER | | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Upravljanje podacima | | | | | | | | |
| TELEMATICS | | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Upravljanje nalogima | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| Mapiranje prinosa | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| Remote Service | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| Sustavi za pomoć vozaču | | | | | | | | |
| CRUISE PILOT | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| CEMOS AUTO THRESHING | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| CEMOS AUTO CLEANING | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| CEMOS AUTO CHOPPING | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| CEMOS AUTO HEADER | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| AUTO SLOPE | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| AUTO CROP FLOW | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| CEMOS DIALOG | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| GRAIN QUALITY CAMERA | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| Upravljački sustavi | | | | | | | | |
| GPS PILOT, LASER PILOT, AUTO PILOT, CEMIS 1200, FIELD SCANNER | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| Težine (mogu se razlikovati ovisno o opremi) bez adaptera, sjeckalice i razbacivača pljeve, punog spremnika goriva, punog spremnika ureje | kg | 17850 / 20250 TT | 17050 / 19450 TT | 17050 / 19450 TT | 16650 | 18650 TT / 16850 MONTANA | 16150 / 15750 | 16150 / 15750 |

CLAAS nastoji sve proizvode prilagoditi praktičnim zahtjevima. Stoga si 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 djelomično skinuti zaštitni uređaji. 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. Svi tehnički podaci za motore se odnose načelno na europsku Smjernicu propisa o ispušnim plinovima: Stage, Naziv Tier-Norm u ovom dokumentu služi isključivo radi informiranja i boljeg razumijevanja. Na osnovu toga se ne može podrediti dopuštenje za regije u kojima je propis o ispušnim plinovima uređen preko Tier.

| LEXION LEXION TERRA TRAC (TT) LEXION MONTANA | | | 6900 / 6900 TT | 6800 / 6800 TT | 6700 / 6700 TT | 6600 | 5500 TT / 5500 MONTANA | 5400 | 5300 |
|--|-----------------|-----------------------|-------------------|-------------------|-------------------|------|------------------------------|------|------|
| Veličina guma pogonske osovine | Ø razred | Vanjska širina | | | | | | | |
| 1250/50 R 32 | m | 2,05 | 4,93 | 4,93 | 4,93 | 4,93 | – | – | – |
| 900/60 R 42 CHO | m | 2,15 | 3,90 | 3,90 | – | – | – | – | – |
| 800/70 R 42 CHO | m | 2,15 | 3,76 | 3,76 | – | – | – | – | – |
| 680/80 R 42 CHO | m | 2,15 | 3,49 | 3,49 | – | – | – | – | – |
| VF 900/60 R 38 CHO | m | 2,05 | 3,90 | 3,90 | 3,90 | 3,90 | – | 3,62 | 3,62 |
| 900/60 R 38 CHO | m | 2,05 | 3,90 | 3,90 | 3,90 | 3,90 | – | 3,62 | 3,62 |
| IF 800/70 R38 CFO | m | 2,05 | 3,76 | 3,76 | 3,76 | 3,76 | – | 3,48 | 3,49 |
| 800/70 R 38 CHO | m | 2,05 | 3,76 | 3,76 | 3,76 | 3,76 | – | 3,49 | 3,49 |
| 680/80 R 38 CHO | m | 2,05 | 3,49 | 3,49 | 3,49 | 3,49 | – | 3,22 | 3,22 |
| 900/60 R 32 | m | 1,95 | – | 3,90 | 3,90 | 3,90 | 3,62 ¹ | 3,62 | 3,62 |
| IF 800/70 R 32 CFO | m | 1,95 | – | 3,76 | 3,76 | 3,76 | – | 3,48 | 3,48 |
| 800/70 R 32 | m | 1,95 | – | 3,76 | 3,76 | 3,76 | 3,48 ¹ | 3,48 | 3,48 |
| 710/75 R 34 | m | 1,95 | – | 3,65 | 3,65 | 3,65 | 3,37 ¹ | 3,37 | 3,37 |
| IF 680/85 R 32 CFO | m | 1,95 | – | 3,49 | 3,49 | 3,49 | – | 3,22 | 3,22 |
| 680/85 R32 | m | 1,95 | – | 3,49 | 3,49 | 3,49 | 3,22 ¹ | 3,22 | 3,22 |
| TERRA TRAC 635 mm | m | – | 3,49 | 3,49 | 3,49 | – | 3,29 | – | – |
| TERRA TRAC 735 mm | m | – | 3,79 | 3,79 | 3,79 | – | 3,49 | – | – |
| TERRA TRAC 890 mm | m | – | 3,99 | 3,99 | 3,99 | – | 3,79 | – | – |
| Veličina guma upravljačke osovine | Ø razred | Vanjska širina | | | | | | | |
| 750/65 R 26 | m | 1,60 | 3,96 | 3,96 | – | – | – | – | – |
| 710/60 R 30 | m | 1,65 | 3,89 | 3,89 | – | – | – | – | – |
| VF 620/70 R 30 | m | 1,65 | 3,69 | 3,69 | – | – | – | – | – |
| 620/70 R 30 | m | 1,65 | 3,70 | 3,70 | – | – | – | – | – |
| VF 520/85 R 30 | m | 1,65 | 3,49 | 3,49 | – | – | – | – | – |
| 500/85 R 30 | m | 1,65 | 3,48 | 3,48 | – | – | – | – | – |
| VF 620/70 R 26 | m | 1,50 | 3,69 | 3,69 | 3,69 | 3,69 | 3,49 | 3,49 | 3,49 |
| 600/65 R 28 | m | 1,50 | 3,70 | 3,70 | 3,69 | 3,69 | 3,49 | 3,49 | 3,49 |
| 500/85 R 24 | m | 1,50 | 3,48 | 3,48 | 3,48 | 3,48 | 3,28 | 3,28 | 3,28 |

| LEXION LEXION TERRA TRAC (TT) LEXION MONTANA | | | 6900 / 6900 TT | 6800 / 6800 TT | 6700 / 6700 TT | 6600 | 5500 TT / 5500 MONTANA | 5400 | 5300 |
|--|--------|--|--|-------------------|-------------------|------|------------------------------|------|------|
| Adapteri za žetvu | | | | | | | | | |
| Žetveni adapter VARIO | | | VARIO 1230 ² , VARIO 1080, VARIO 930, VARIO 770, VARIO 680, VARIO 620, VARIO 560, VARIO 500 | | | | | | |
| Žetveni adapter CERIO | | | CERIO 930, CERIO 770, CERIO 680, CERIO 620, CERIO 560 | | | | | | |
| Oprema za repicu | | | Za sve modele CONVIO / CONVIO FLEX i žetvene adaptere VARIO | | | | | | |
| Preklopni žetveni adapter | | | C 540, C 450 | | | | | | |
| Berač kukuruza CORIO | Redovi | | 12, 8, 6 | | | | | | |
| Adapter za suncokret SUNSPEED | Redovi | | 16, 12, 8 | | | | | | |
| MAXFLEX | | | MAXFLEX 930, MAXFLEX 770, MAXFLEX 620, MAXFLEX 560 | | | | | | |
| CONVIO FLEX | | | CONVIO FLEX 1230 ² , CONVIO FLEX 1080, CONVIO FLEX 930, CONVIO FLEX 770 | | | | | | |
| CONVIO | | | CONVIO 1230 ² , CONVIO 1080, CONVIO 930, CONVIO 770 | | | | | | |
| SWATH UP | | | SWATH UP 450 | | | | | | |
| Upravljački pogon žetvenog adaptera (elektrohidraulični) | o/min | | 284-420 | | | | | | |
| Žetveni adapter – stupanjski pogon | o/min | | 332, 420 | | | | | | |
| Aktivna kočnica adaptera | | | o | | | | | | |

¹ Samo za model MONTANA 5500

² Samo za LEXION s TERRA TRAC

● Serijska oprema ○ Dodatna oprema □ Dostupno – Nije dostupno



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

Distributer tvrtke CLAAS u Hrvatskoj:

Eko-Terra d.o.o
Ulica Gorčica 2
40305 Nedelišće

Jerkovic d.o.o
Josipa Kozarea 51
31224 Koska

Uz 365FarmNet možete upravljati cjelokupnim poljoprivrednim operacijama u samo jednom softveru, bez obzira na proizvođača. Sučelja za inteligentne aplikacije partnera u poljoprivrednom sektoru nude kompetentnu podršku 365 dana u godini. CLAAS je partner u 365FarmNet.

www.365farmnet.com



365FarmNet

HRC / 103019210722 KK LC 0722