

TITAN
MACHINERY
Power & Precision to Grow



PRESA PENTRU BALOTI ROTUNZI

RB 545 / RB 545 Silage Pack



CASE

PRESA PENTRU BALOTI ROTUNZI

RB545 SILAGE PACK

In formatul Silage Pack, presa pentru baloti rotunzi RB545 este echipata cu sistem de infasurare, care transforma tot procesul de balotare intr-o operatiune executata de o singura persoana, economisind bani si timp pretios. Mai mult decat atat, acest proces evita patrunderea aerului si asigura cea mai buna calitate a balotului.



SERIA DE PRESE RB PENTRU BALOTI ROTUNZI

Economice, compacte, potrivite...



Baloti densi, fermi, de calitate, care se transforma in furaje si asternut de cel mai inalt standard. Indiferent de cultura, indiferent de conditii, acestea sunt caracteristicile distinctive ale presei pentru baloti rotunzi Case IH RB cu camera fixa. Dar cu noul pachet RB545 si RB545 Silage Pack, aceste caracteristici sunt perfectionate, cu o serie de functii noi care permit o balotare mai buna si un furaj mai fin.

PRESA STANDARD RB545

In format individual, RB545 este o presa excelenta de balotat paie si fan, care poate realiza baloti formati corect, fermi, care-si pastreaza forma pe durata depozitarii. Si, desigur, este si o presa superba de furaje, ce formeaza pachete foarte dense folosite ca nutret excellent pe timpul iernii. Indiferent ca lucrai pe campuri cu iarba mica sau pe intinderi arabile mari, RB545 este una dintre cele mai usor de manevrat prese din domeniu, care calca usor pe pamant.

FURAJ SI ALTELE

Fiind o masina cu camera fixa si tocator incorporat, ce realizeaza baloti cu diametrul de 1.25 m, noua RB545 este presa ideală pentru baloti de furaj. Nu conteaza cat de uscata este iarba, fanul sau paiele, presa RB545 le poate balota pe toate. Aceasta este o presa de balotat construita sa execute toate lucrările.

PRESE DE BALOTAT RB CU CAMERA FIXA. NIVELURI NOI DE PERFECTIONE.

POVESTE DIN INTERIOR

Caracteristici care fac diferenta

PRESE PENTRU BALOTI CARE VA INFLORESC AFACEREA

Presele pentru baloti rotunzi RB545 si RB545 Silage Pack de la Case IH sunt create pentru un balotat mai rapid, mai usor si mai simplu, totul cu rezultate de calitate superioara. Consultati paginile urmatoare ca sa aflati ce au facut inginerii Case IH ca sa transforme aceste prese cu camera fixa in cele mai bune construite vreodata.

COLECTOR NOU

Strangerea imbunatatita a plantelor si noul design al cilindrului inseamna ca din fiecare strat de material care formeaza un balot RB545 este scos mai mult aer. Adica, indiferent de cultura, campul va fi mai curat, plantele vor fi balotate mai ferm si mai strans si vor fi mai putini baloti de manipulat. Si designul rotii de sustinere a colectorului este nou, cu roti fixe sau roti cu directie pe role.

| MODELE | RB 545 | RB 545 SILAGE PACK |
|--|-------------|--------------------|
| Dimensiuni balot, latime x diametru (cm) | 122 x 125 | 122 x 125 |
| Numar de cutite rotor | 0 / 10 / 20 | 0 / 10 / 20 |
| Putere minima priza de putere (kW/CP) | 90 / 120 | 100 / 134 |

MONITOR DE PERFORMANTA

Combinatia intre presa pentru baloti RB545 si pachetul RB545 Silage Pack / sistem de infasurare poate fi controlata folosind tehnologia ISOBUS pentru suprematie in operare simpla si eficienta. Masinile pot fi comandate cu terminalul Case IH AFS700 sau pot fi controlate de pe terminal AFS existent sau de pe alt terminal ISOBUS.





CAMERA BALOT

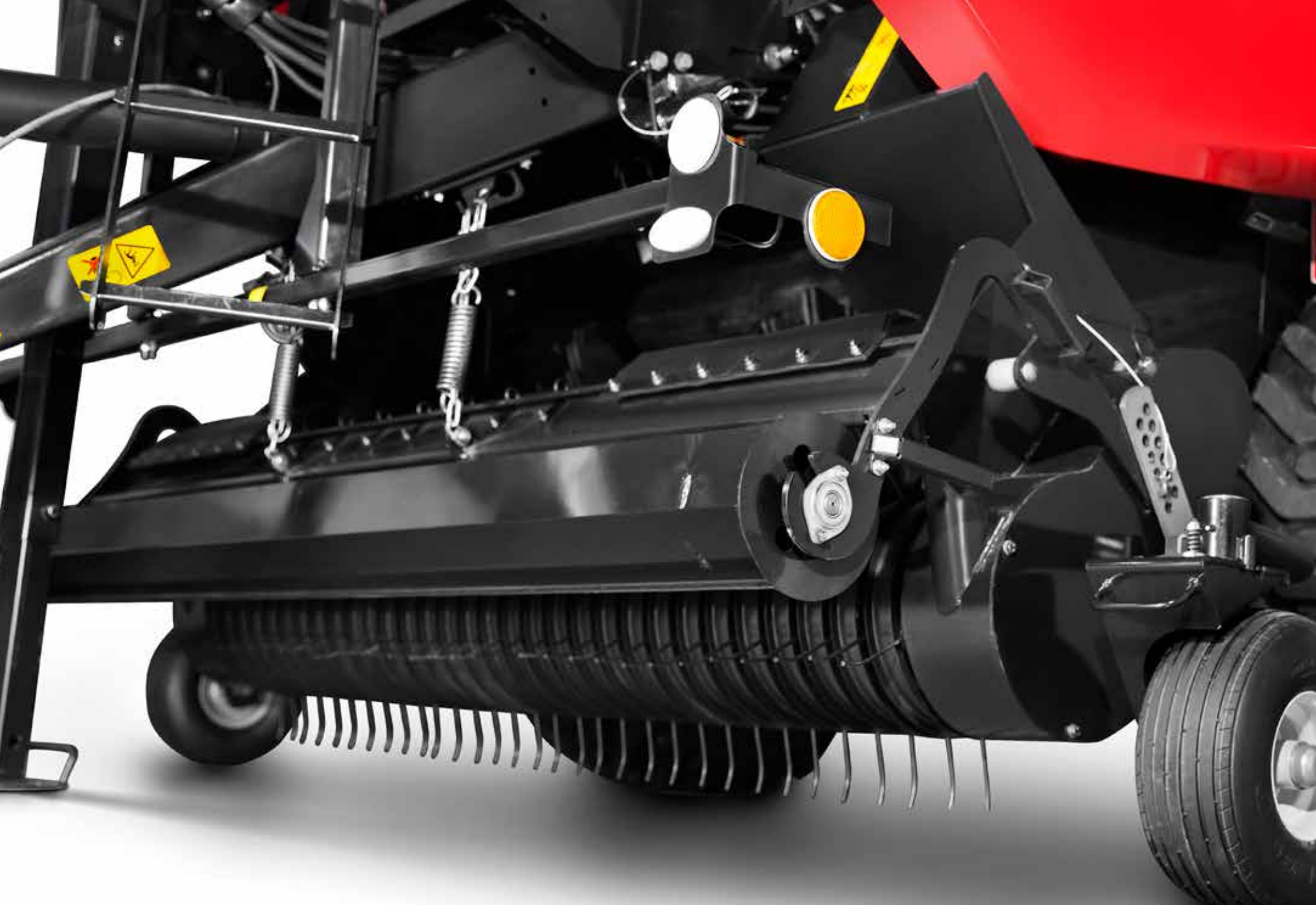
Noii cilindri ai camerei, mai puternici, formati la rece, reprezinta caracteristica-cheie a design-ului modelelor RB545 si RB545 Silage Pack. Cilindrii prezinta o suprafata noua cu zece crestaturi care asigura rotirea balotului indiferent de conditii si de tipul de material. Noua camera este echipata si cu transmisie noua, mai puternica.

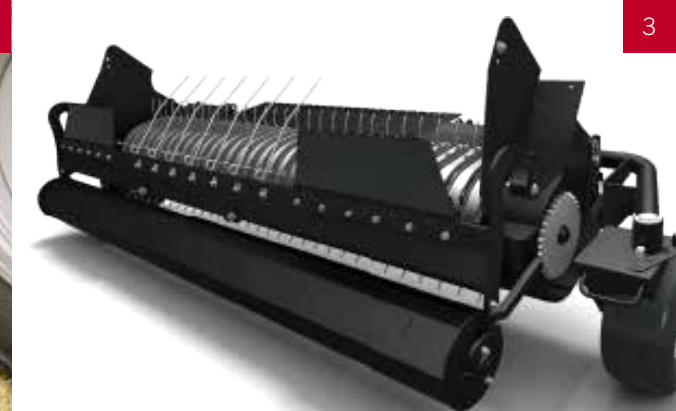
AMBALARE SI PROTECTIE

Ambele modele, RB545 si RB545 Silage Pack, sunt echipate standard cu sistem de infasurare cu plasa, pentru a obtine baloti cu aspect curat, sigur si rezistent la intemperii, care le pastreaza si forma. Presa RB545 Silage Pack poate fi echipata optional cu infasurare cu folie in loc de plasa. Aceasta este cea mai noua metoda de infasurare imediata a furajului, balotii fiind infasurati in folie imediat dupa ce ies din camera.

CUTIT ROTOR STANDARD CU PODEA RABATABILA

Operarea hidraulica din cabina a podelei rabatabile standard permite eliminarea rapida si usoara a blocajelor, aruncand materialul in camera de balotare. Selectorul manual de cutit ofera trei optiuni: utilizarea a 10 din cele 20 de cutite, utilizarea celoralte 10 din cele 20 de cutite, sau utilizarea tuturor celor 20 de cutite. Cutitele se retrag automat daca podeaua balanta este coborata si reiau functionarea dupa ridicarea podelei.





MATURAT CURAT

Nu lasa nimic in urma

Colectorul RB de 2.2 m imbina design-ul demonstrat al balotierei cu camera variabila cu dintii tari, foarte puternici de 5.5 mm, specifici gamei de prese mari pentru baloti patrati, pentru suprematie in design-ul robust al tamburului. Dintii sunt dispuși pe cinci bare, pentru o maturare minuțioasă, care nu lasa nimic în urmă. Cilindrul de greblare intra în dotarea standard.

SISTEM DE SUSPENSIE NOU

Sistemul cu suspensie dubla amortizeaza colectorul și ajuta flotatia la viteze mari de balotare, conducand la o balotare mai fină și la reducerea impactului colectorului asupra solului, odata cu minimizarea riscului ca dintii să lovească pamantul.

DIRECTIE CU DOUA CAME

Rotile de suport pentru colector pot fi fixe sau cu role. În formatul cu role, rotile pot să urmeze traiectoria presei în timp ce este trasa de tractor, reducând stresul lateral și riscul de frecare.

EVOLUTIA CUTITELOR ROTORULUI

In caz de blocaj, noua podea rabatabila, actionata hidraulic, care intra in echiparea standard, deschide plantele. Deschiderea mare de 120 mm in fata inseamna ca materialul este evacuat rapid si eficient. Si nu este nevoie sa dati inapoi tractorul ca sa adunati plante pierdute.

1 Colector cu suspensie

2 Colector versatil, creat pentru performanta inalta indiferent de conditii

3 Colectorul este echipat cu protectie de vant, in toate versiunile



Pozitia de transport a rotii colectorului



1



2



3

BALOTI PERFECTI

De fiecare data

Strangerea rapida si curata a plantelor in colector reprezinta baza unui balot bun, dar cea mai mare diferență o face ceea ce se întâmplă în interiorul mașinii. Pentru aceasta, modelele Case IH RB545 oferă soluții care asigură ieșirea de sub trapa a unui flux continuu de baloti bine formati.

PODEAUĂ RABATABILĂ

Operată hidraulică din cabina, podeaua rabatabilă standard asigură îndepărarea usoară a materialului în caz de blocaj, printr-o deschidere de 120 mm, aruncându-l spre camera de balotare.

Geometria design-ului prezintă deschidere dublă, mai lată în față decât în spate. Rezultatul? Fara plante lasate în urmă și fără nevoie de a da înapoi tractorul și presa pentru a aduna materialul descărcat. Pur și simplu ridicăți podeaua și continuați ca înainte, fără a lăsa nimic în urmă.

DECUPLARE ROTOR

Că alternativa la noua podeauă rabatabilă standard, presa poate fi specificată cu sistem de decuplare a rotorului. În caz de blocaj, acest sistem permite terminarea și evacuarea balotului din camera, cu colectorul și rotorul decuplate, pentru a putea debloca ulterior.

SELECTARE CUTITE

Există trei opțiuni de selectare manuală a cutitelor, care permit utilizarea a 10 din cele 20 de cutite, scotându-le din uz și folosindu-le pe celelalte 10, dacă primul set s-a tocit și utilizarea tutoror celor 20 de cutite. Dacă este activată podeaua rabatabilă pentru deblocare, cutitele se retrag automat, revenind în poziția lor initială cand podeaua a fost ridicată.

1 Decuplare rotor

2 Cutite rotor cu design nou

3 Selector de cutite

AVANTAJE

- Nu trebuie să dati înapoi pentru a rezolva blocajele
- Nu ramane material în urmă
- Opțiune de decuplare rotor
- Actionare 0, 10 sau 20 de cutite
- Retragerea automată a cutitelor cand este activată podeaua rabatabilă







BALOTARE SI INFASURARE

Doua sarcini, o singura masina

- 1** Sistem de preinfasurare dubla cu plasa si folie din plastic
- 2** Sistem de infasurare cu design fiabil si demonstrat
- 3** Intoarcere pe capat

PREINFASURARE SI INFOLIERE

RB545 Silage Pack ofera posibilitatea de a preinfasura balotii in folie din camera balotare, eliminand nevoia de infasurare cu plasa. Acest lucru economiseste bani si time de terminare a balotului si asigura o bariera de oxigen imbunatatita, mentinand calitatea mai buna a furajului pe perioada mai mare de depozitare. Daca nu este necesara infasurare cu folie, rolele de folie pot fi schimbatе cu role de plasa in doar cateva minute.

INTOARCRE PE CAPAT

Disponibila optional, aceasta functie permite asezarea balotilor pe un capat, impiedicand balotii sa se rostogoleasca in panta si permitand preluarea lor usoara cu manipulator sau strangere. Un sistem imbunatatit foloseste o rota/anvelopa pentru a intoarce usor balotul capetele lor.

PNEURI

Pneurile late ofera nivel maxim de protectie a solului, minimizand compactarea, alternatiile reprezinta o solutie buna acolo unde drumurile si aleile inguste sunt problema.





INFASURARE ETANSA

Pentru cel mai bun furaj

PRESE DE BALOTAT RB. NIVELE NOI DE FLEXIBILITATE.

Datorita combinatiei RB545 Silage Pack, brazdele de iarba sunt transformate instantaneu in baloturi de nutret fara alta operatiune de manipulare. Strangerea imbunatatita a plantelor si noul design al cilindrului inseamna ca din fiecare strat de material care compune balotul este scos mai mult aer. Impreuna cu noile role ale camerei imbunatatite, aerul este exclus imediat din balot si nu exista riscul de contaminare a suprafetei balotului prin atingerea solului.

FOLOSITI PLASA – SAU PREINFASURATI IN FOLIE DIN PLASTIC

In afara de faptul ca elimina nevoia de infasurare in plasa si, deci, reduce cheltuielile, inlocuirea plasei cu folie preintinsa inseamna ca balotii pot fi utilizat mai usor si cu mai putina risipa in perioada

de inghet, cand plasa ingheata pe balot. Utilizarea foliei late, preintinsa, in locul plasei creste si presiunea in balot.

CALCA USOR

Presele pentru baloti RB545 Silage Pack calca usor, stabil datorita combinatiei de puncti tandem si pneuri de flotatie 560/45 R22.5. Distributia excelenta a greutatii, indiferent daca exista balot in camera, pe infasurator sau in ambele locuri, este permisa de design-ul creat cu atentie. Astfel, combinatia de presa si infasurator este usor de manevrat si imparte greutatea pe toata suprafata posibila, pentru impact minim asupra solului. Pentru siguranta pe deal si pe drum, franele pot fi hidraulice sau pneumatice.

AVANTAJE

- Sistemul de preinfasurare elimina nevoia de infasurare cu plasa
- Creste si presiunea in balot
- Fara probleme de inghetare a plasei
- Punte tandem franata
- Frane hidraulice sau pneumatice







CONTROL TACTIL

Total la indemana

AFS 700 si ISOBUS 2

Toate functiile principale ale preselor pentru baloti Case IH RB545 si RB545 Silage Pack pot fi controlate prin conectivitate ISOBUS, de pe un terminal compatibil cu ISOBUS. Pentru potrivire perfecta, terminalul Case IH AFS 700 este paternerul ideal de operare si modelele RB545 si RB545 Silage Pack pot fi comandate cu aceasta unitate, ce permite operarea completa a masinii de pe ecranul tactil.

PUTERE HIDRAULICA

Presele standard pentru baloti RB 545 au nevoie de o supapa hidraulica cu efect simplu pentru a actiona oblonul si de o supapa de serviciu cu efect dublu pentru ridicarea /

coborarea colectorului, actionarea podelei rabatabile si pornirea sau oprirea cutitelor. O supapa cu efect simplu suplimentara este necesara daca presa este comandata cu sistemul optional de decuplare a rotorului. Toate pot fi controlate prin ISOBUS.

Combinatiile de presa pentru baloti rotunzi si sistem de infasurare RB545 Silage Pack necesita o supapa cu efect simplu pentru actionarea oblonului, o supapa cu efect dublu si senzor de greutate si o conexiune Power Beyond.

La fel, o supapa cu efect simplu suplimentara este necesara daca presa este echipata cu sistem optional de decuplare a rotorului si toate supapele pot fi controlate folosind ISOBUS.

1 Sistem automat de infasurare

2 Contactati distribuitorul pentru mai multe informatii despre sistemul de aditiv Thirty Plus





Downtime Minimizat

Timp pe camp maximizat

- 1** Cilindri noi, intariti
- 2** Sistem centralizat de lubrifiere
- 3** Cutite rotor
- 4** Acces usor la compartimentul de folie de preinfasurare si de plasa de la nivelul solului
- 5** Schimbarea usoara in pozitie de transport a rotilor colectorului
- 6** Conexiune Power Beyond

SERVICE SIMPLU

La noile prese pentru baloti RB545 si RB545 Silage Pack, inginerii Case IH au regandit fiecare suprafata pentru a perfectiona modul in care masinile noastre va pot face viata mai usoara. Schimbarea de stil face ca aceste prese sa arate bine, dar faciliteaza si accesul pentru service, fiecare panou lateral principal putand fi ridicat cu ajutorul unor amortizoare.

Pe partea stanga a masinii veti descoperi ca toate functiile hidraulice au fost grupate pentru a face verificarile si reglajele zilnice necesare cat mai rapide si usoare posibil. Recipientele de ungere centrala si lubrifiere hidraulica au fost pozitionate la nivelul ochiului pentru verificare rapida si sunt situate intr-o zona neaglomerata pentru alimentare simpla, fara a varsa.

COMPONENTE ULTRA-FIABILE

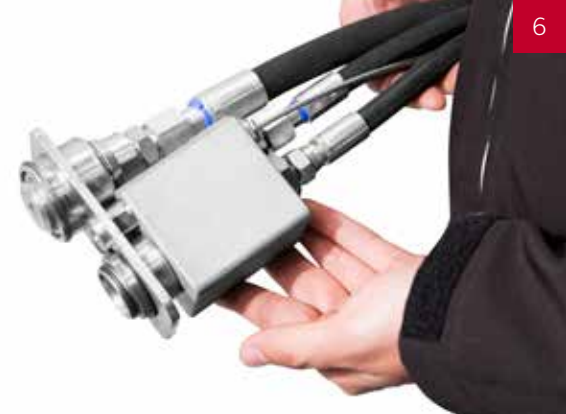
Chiar daca cilindrui au fost reproiectati pentru a le imbunatatii prinderea pe balot, sunt in continuare sustinuti de bucse fixate cu doar doua bolturi puternice. Daca este necesar, bucsele pot fi inlocuite fara a demonta cilindrul. Si cand cutitele tocatorului trebuie inlocuite, acest lucru se poate face rapid si usor, fara unelte.



4



5



6



17

Echipa de service Case IH **SERVICETEAM**, o retea puternica de distribuitori, este sustinuta de echipele Case IH de pe piata locala, de instrumente de suport Case IH de top in industrie, de metode moderne de instruire, de cel mai bun suport din clasa cu piese de schimb si de performanta logistica, oferindu-le clientilor Case IH un service post-vanzare excelent si atotcuprinzator, ce le permite fermierilor sa lucreze fara intreruperi!

SUPPORT TEHNIC | SERVICE | PIESE | MAXSERVICE | SERVICEFINANCE

SERVICETEAM

Va vom ajuta sa lucrati fara intreruperi.

GENUINE PARTS

VA MENTINEM UTILAJUL IN FUNCTIUNE.

Distribuitorul local Case IH, tehnicienii nostri de la centrul dedicat pentru piese deschis 24/7 si colegii lor logistici, toti fac parte din reteaua Case IH ServiceTeam. Ei au fost instruiți sa va ofere consultanta specializata si sa rezolve probleme, asigurandu-se ca piesele originale Case IH sunt livrate imediat, ajungand la dvs. in ziua urmatoare sau mai devreme pentru a va mentine utilajul in stare de top. Astfel, downtime-ul masinii dvs. este minimizat pentru ca dvs. sa continuati sa lucrati.

SAFE**GUARD**
GOLD SAFE**GUARD**
SILVER SAFE**GUARD**
BRONZE

SAFEGUARD GOLD, SILVER SAU BRONZE ESTE UN PACHET DE SERVICE EXTINS IN GARANTIE

Special realizat pentru dvs. si utilajul dvs., poate sa includa contracte de mentenanta, service, telematica, asigurare si pachete de finantare Case IH. Dar, cel mai important, ofera liniste, asigurare mecanica si face usor si clar de gestionat costul proprietatii. Tot suportul de care aveti nevoie pentru a va ajuta sa lucrati fara intreruperi.

MAXSERVICE

ORICAND. IN TOATA TARA.

Cand lucrati fara oprire, MaxService se asigura ca nu sunteți singur niciodata. Aceasta este o linie dedicată care va conecteaza la echipa Case IH ServiceTeam 24/7. Tehnicenii de la distribuitorul local sunt pregătiți sa va ajute cu informații tehnice, soluții software și comandarea pieselor de schimb originale. Ei pot chiar să diagnosticeze problema de la distanță, prin EST/DATAR, pentru ca dvs. să reluați treaba, sau pot să anunțe un tehnician de service să aduca o piesă pe camp. În varf de sezon, va ajutam să lucrati fara intreruperi cu asistența în caz de defectiuni.

| MODELE | RB545 | RB545 SILAGE PACK |
|--|--|---|
| DIMENSIUNI BALOT | | |
| Latime (cm) | 122 | 122 |
| Diametru (cm) | 125 | 125 |
| CERINTE TRACTOR | | |
| Putere minima priza de putere (kW/CP(CV)) | 90 / 120 | 100 / 134 |
| Distribuitoare hidraulice | 2 / 3 (cu decuplare rotor) | 1 + Power Beyond / 2 + Power Beyond (senzor greutate) |
| COLECTOR | | |
| Latime efectiva (DIN 11220) (m) | 2.2 | 2.2 |
| Flotatie | Arc regabil | Arc regabil |
| Bare colector | 5 | 5 |
| Numar de dinti de colectare per rand | 16 | 16 |
| Roti fixe colector | ● | ● |
| Role | ○ | ○ |
| SISTEM TOCARE INCORPORAT | | |
| Cutit rotor | Rotor cu dinti dublu - latime rotor 1,4 m | |
| Numar de cutite | 0 / 10 / 20 | 0 / 10 / 20 |
| Lungime teoreтика de tocata (mm) | 52 | 52 |
| Podea rabatabila | Tensionata cu arc | Tensionata cu arc |
| Protectie cutite | ● | ● |
| Decuplare rotor | ○ | ○ |
| CAMERA BALOT | | |
| Numar de cilindri de compresie | 18 cilindri profilati si intariti - antrenat de un lant pentru regim greu, uns automat | |
| SISTEM DE INFASURARE | | |
| Tip | Monitor de performanta controlat cu AFS 700 | |
| Tip de infasurare | Plasa | Plasa / plastic |
| Aplicare folie | - | Sateliți dubli 750 mm |
| Capacitate de infasurare (nr. aproximativ de baloti/ora) | - | 40-50 |
| CONTROL DENSITATE BALOT | | |
| Tip | In cabina | In cabina |
| PNEURI | | |
| Standard | 500 / 55 x 20 | 500 / 55 x 20 |
| Optionale | 500 / 60 x 22.5 | 560 / 45 x 22.5 |
| DIMENSIUNI PRESA DE BALOTAT¹⁾ | | |
| Frane hidraulice | ● | ● |
| Frane pneumatice | ○ | ○ |
| A: Latime(mm) | 2,740 | 2,990 |
| B: Lungime totala (mm) | 4,013 | 5,900 |
| C: Inaltime totala (mm) | 2,329 | 2,650 |
| Greutate (kg) ²⁾ | 3,060 | 4,500 |
| ALTE DOTARI | | |
| Ungere si lubrifiere automata | ● | ● |
| Lumini de lucru pe infasurator | - | ○ |
| Camera de control pentru infasurare | - | ○ |
| Sistem intorcere balot pe unul din capete | - | ○ |

● Echipare standard ○ Optional, contra cost suplimentar - Indisponibil

¹⁾ Cu pneuri standard ²⁾ In functie de configuratie



⚠ Siguranta este intotdeauna binevenita! Cititi intotdeauna manualul de utilizare inainte de a lucra cu un echipament. Inspectati echipamentul inainte de a-l utiliza si asigurati-vă ca functioneaza corespunzator. Respectati simbolurile de siguranta ale produsului si utilizati toate functiile de siguranta din dotare.

Aceste informatii au fost publicate pentru circulatie la nivel mondial. Echipamentele standard si optionale si disponibilitatea anumitor modele pot varia de la o tara la alta. Case IH isi rezerva dreptul de a efectua modificarri, fara notificare prealabila, in ce priveste designul si echipamentul tehnic in orice moment, fara nicio obligatie implicita de a efectua astfel de modificarri la unitatile vandute deja. Desi depunem eforturi pentru a ne asigura ca specificatiile, descrierile si ilustratiile din brosura de fata sunt corecte la data tiparirii acestei publicatii, si acestea pot fi modificate fara notificare prealabila. Este posibil ca in ilustratii sa fie prezентate echipamente optionale sau sa nu fie prezентate toate echipamentele standard. Case IH recomanda lubrifianti **AKCELA**.



CASE IH