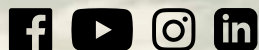


TITAN
MACHINERY

Power & Precision to Grow



titanmachinery.ro

PRESA PENTRU BALOTI MARI

LB 324 / 334 / 424XL / 434XL



CASE IH



NOILE PRESE DE BALOTAT CASE IH LB

Alegerea profesionistilor...



Odata ce este in brazda, orice recolta care urmeaza sa fie balotata se afla in cel mai vulnerabil moment. Cea mai buna metoda de a reduce la minim aceasta vulnerabilitate este sa aveti incredere intr-o presa de baloti drepunghiulari, mari, din seria Case IH LB, pentru ridicarea, impachetarea si protejarea recoltei. Presele de balotat LB de noua generatie prezinta numeroase modificari si imbunatatiri pentru a asigura o productivitate si mai mare decat predecesoarele lor.

Indiferent de modelul pe care il alegeti, aveti garantia unei masini de balotat rezistente, solide si fiabile. O serie intreaga de componente au fost modificate acestea variind, in functie de model, de la colector pana la rotor si de la ambalator pana la sistemul de evacuare a balotului. Fiecare masina este proiectata astfel incat balotarea sa fie mai productiva, mai profitabila si mai placuta.

SERIA LB. PRESE DE BALOTAT CARE CHIAR ISI FAC TREABA.

PRODUCTIVITATE MAXIMA DE LUCRU INCA DIN PRIMA ZI

Presele de balotat LB cu alimentator standard beneficiaza acum de acelasi ansamblu imbunatatit de lant si intinzator ca si versiunile cu ambalator cu cutit, pentru durabilitate sporita, iar noul cuplaj cu alunecare al ambalatorului contine o placa de frecare suplimentara, facuta din material mai gros, care asigura transferul imbunatatit al sarcinii si disiparea caldurii pentru fiabilitate maxima. Exista si un arbore de transmisie pentru ambalator, nou si mai puternic, cu diametrul mai mare cu 33%.

POVESTEA DIN INTERIOR

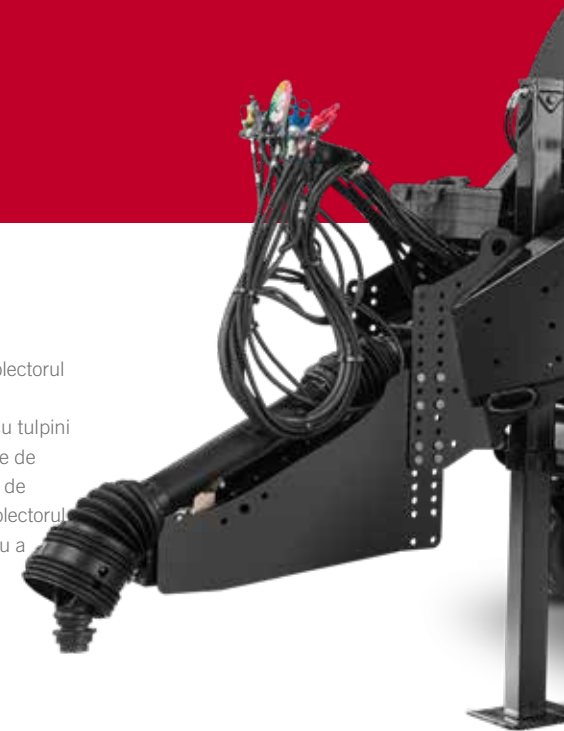
Cum sa faci si mai buni baloti extraordinari

NOUA SERIE LB DE PRESE PENTRU BALOTI MARI

Inginerii Case IH au studiat fiecare aspect al preselor de balotat LB, de la un capat la altul, pentru a stabili unde se mai puteau aduce imbunatatiri. Fiecare componenta importanta a fost supusa examinarii, de la colector, rotor si pre-camera pana la ambalator si aparatele de legare. Insa nu numai aceste componente principale au fost analizate si reproiectate. Imbunatatirile aduse noilor prese de balotat LB includ inovatii in gestionarea capatului de rand si controlul densitatii si chiar dezvoltari in aspecte mai simple, dar esentiale, cum ar fi cuplajele si sistemul de iluminare al tractorului.

COLECTOR CU PERFORMANTA MAI MARE

Spirele mai puternice ale melcilor elicoidali ce ajuta colectorul sunt facute din otel mai gros cu 25%, intre 4 si 5 mm, rezultatul fiind mai putina uzura, mai ales la plantele cu tulpini lungi. Pentru stres redus si fiabilitate crescuta, arborele de transmisie al colectorului a fost intarit si un cuplaj nou de siguranta a fost prevazut. Rulmentul nou blocheaza colectorul pe arborele ambalatorului, eliminand jocul axial, pentru a imbunatati durata de viata a componentelor.



MODELE	LB 324	LB 334	LB 424 XL	LB 434 XL
Dimensiuni balot, latime x inaltime x lungime (cm)	80 x 70 x 260	80 x 90 x 260	120 x 70 x 260	120 x 90 x 260
Numar de cutite (in functie de versiune)	- / 6 / 9 sau 19	- / 6 / 9 sau 19	- / 15 sau 29	- / 15 sau 29
Putere minima priza de putere (kW/CP)	75 / 102	7 / 102	90 / 122	90 / 122



MAI MULTI BALOTI UNIFORMI PE ORA

La modelele LB424 XL si LB434 XL, camera de balotare este acum cu 31% mai lunga, fiind prelungita cu 80 cm. Si, alaturi de controlul automat al vitezei de avans, veti obtine nu doar o forma mai buna si o densitate mai mare ale balotului, ci si densitate mult mai constanta pe durata zilei, cand conditiile se schimba.

BALOTUL PERFECT IN MAI PUTIN DE 60 DE SECUNDE

Imbunatatirile aduse formarii balotului la noile prese de balotat LB sunt dintii noi si mai tari de captare a plantelor, un piston mult mai durabil si un kit nou de curatare cu ac. Noul sistem avansat multi-senzor de detectare a absentei legaturii garanteaza legarea sigura de fiecare data, iar sistemul imbunatatit de curatare a aparatelor de legare pastreaza aparatele de legare fara praf si plante.

MAI LIN PE DRUM, MAI USOR PE CAMP

Seria Case IH LB de prese pentru baloti paralelipipedici mari este disponibila cu monoax sau punti tandem si cu mai multe optiuni de pneuri de flotatie, pentru impact minim pe camp si confort maxim pe drum. La noua generatie de prese de balotat LB, schema franelor a fost reproiectata pe configuratii cu punti tandem, pentru a minimiza acumularea plantelor.



Case IH
LB334R



CEL MAI BUN FURAJ

Cel mai bun inceput pentru baloti

Fiecare caracteristica a noilor prese de balotat Case IH LB a fost gandita astfel incat dvs. sa adunati recolta de pe camp si sa o balotati cat mai repede posibil. Cu latimi cuprinse intre 2 si 2.35 m, in functie de model, colectoarele flotante LB se decurca cu cele mai late si mai grele brazde. Toate sunt echipate cu protectie de vant pe cilindru si pot fi specificate cu roti cu ecartament mare si arcuri de flotatie reglabile.

PROTECTIE MAXIMA A PLANTELOR

Planta este ridicata rapid dar bland in presa de balotat si este adusa in camera de pre-compresie printr-o miscare lina si continua, cu ajutorul a doi melci de centrare care sunt acum prevazuti cu spine mai puternice pentru

longevitate imbunatatita. Ajutati de senzorii de ghidare pe brazda, melcii ajuta la umplerea uniforma a camerei de balotat pentru densitate si forma constante si maxim de calitate a furajului si eficienta a insilozarii / transportului.

PROTECTIE MAXIMA A PRESEI DE BALOTAT

Protectia preselor de balotat a fost imbunatatita prin incorporarea in colector a unui arbore de transmisie intarit si a unui cuplaj de siguranta nou, plus un ansamblu de lant si intinzator mai puternic pe ambalator la modelele fara toculator si un cuplaj nou cu alunecare si un arbore mai lung pe ambalator.

SERIA LB. MAI PUTERNICA, MAI BLANDA, MAI RAPIDA.

1 Acces usor la cutite

2 Colector cu performanta imbunatatita, protectie standard la vant

3 Senzori ghidare brazda pentru fluxul uniform al plantelor

AVANTAJE

- Colector lat de 2 m, 2.23 m sau 2.35 m
- Roti optionale cu ecartament mare si flotatie pe arc
- Melci de centrare cu spine mai puternice
- Arbore de transmisie colector intarit
- Cuplaj de siguranta nou
- Cuplaj cu alunecare nou pe ambalator



1

2

BALOTI PERFECTI

In mai putin de 60 de secunde

1 Sistem nou de evacuare activa a balotului

2 Controlul tridimensional al formei balotului

Producerea unor baloti de calitate constanta este trasatura esentiala a oricarei prese de balotat si baza design-ului LB. Fiecare componenta a fost creata suficient de robusta pentru a performa balot cu balot, camp dupa camp, an de an, indiferent de tipul sau starea plantei. Gama de patru modele, care cuprinde toate dimensiunile principale de balot, cu optiuni de ambalator cu rotor si cutit si rotor, inseamna ca exista cate o presa de balotat LB pentru fiecare operatiune agricola si de contractare.

CUTIT SI ROTOR CU FUNCTIONARE UNIFORMA

Rotorul masiv, disponibil in doua latimi, se bazeaza pe o serie de dinti alternativi, lungi si scurti, care ajuta la evitarea blocarii rotorului. Se pot monta pana la 29 de cutite (in functie de model) pentru o lungime teoretica scurta de tocare de 40 mm. La noile modele LB4 cu rotor si cutit, optiunile noi includ o pre-camera configurata pentru biomasa si un kit instalat de distribuitor pentru a mari performanta in iarba umeda. Toate modelele beneficiaza de dinti intariti si tambur de captare a plantelor, plus o optiune noua de curatare cu ac.

BALOTI CU DENSITATE CONSTANTA

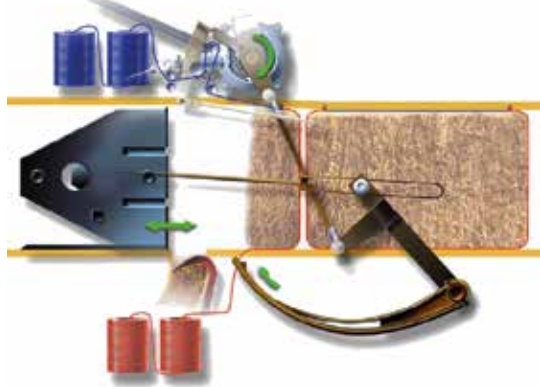
Cand camera de pre-compresie este umpluta la densitatea necesara, furca impinge materialul in sus, in camera de balotare, acest ciclu repetandu-se pana la atingerea lungimii corecte a balotului. In timpul formarii balotului, sistemul de control tridimensional al densitatii din camera de balotare mentine forma balotului. O functie noua, ce face parte din sistemul de control al densitatii, comanda tractorul sa se opreasca in caz de defectiune la volanta, furca sau bolt de forfecare al aparatului de legare, iar noua supapa de control proportional al densitatii permite eliberarea unei presiuni mai mari, ceea ce inseamna o densitate reglata mai stabil in timpul lucrului sub presiune maxima. Pentru a mari presiunea in timpul balotarii plantelor uscate, pot fi instalate blocuri de densitate, iar mecanismul imbunatatit de declansare a furcii impiedica detectarea declansarii false.

SERIA LB. SOLIDA, ROBUSTA, FIABILA.





1



2



3



LEGATURI SIGURE, SANATOASE

De fiecare data

- 1 Sistem de legare
- 2 Blocaj aparat de legare
- 3 Compartiment mare de depozitare pentru 32 de role de sfoara

FIABILITATE COMPLET INTEGRATA

Pentru sistemul de legare dubla, recunoscut si extrem de fiabil de pe presele de balotat LB, exista acum posibilitatea de instalare a unui sistem nou de curatare cu aer comprimat care imbunatateste mai mult fiabilitatea prin pastrarea aparatelor de legare fara praf si resturi. In situatia putin probabila de aparitie a unei probleme, in fabrica este montat un sistem nou de detectare avansata multi-senzor a absentei legaturii. Senzorul adaugat la sistemul de blocare a aparatului de legare detecteaza pozitia blocata si-l avertizeaza pe operator la turatii ale prizei de putere de peste 600 rpm daca apare o problema.

SIGUR

Pe masura ce plantele intra in camera de balotare, sfoara este aplicata din doua role separate pe ambele parti ale balotului, sus si jos. Acest sistem reduce automat tensiunea pe sfoara atunci cand se baloteaza plante grele si tari. Fiecare balot are cate doua noduri pe fiecare sfoara, primul legand cele doua ghemuri de sfoara impreuna in vederea pregatirii pentru formarea balotului, iar al doilea terminand balotul dupa atingerea lungimii dorite. Aparatele de legare sunt echipate cu un senzor care detecteaza orice absenta a legaturii.

EVACUARE USOARA A BALOTULUI

Toate presele de balotat LB sunt echipate cu jgheaburi de balot de tip rola, care pot fi rabatate hidraulic pentru transport sigur si usor. Fiecare rola de pe jgheab este montata in rulmenti sigilati pentru evacuarea usoara a balotului si o durata de viata prelungita.

PANA LA DOUA SISTEME DE EVACUARE BALOT INCORPORATE INTR-O SINGURA PRESA

Sistemul standard de evacuare a balotului curata camera de balotare, in timp ce sistemul suplimentar de evacuare partiala a balotului actioneaza numai pe partea din spate, deschizand peretii laterali si permitand evacuarea balotului terminat astfel incat jgheabul de baloti sa poata fi rabatat pentru transport pe drum. Peretii laterali reprojectati ai camerei de compresie se deschid larg pentru a permite descarcarea materialului fara a se bloca. In acest fel, balotul se formeaza corect inca de la inceput, dupa mutare pe un alt camp. Daca un balot ramane neterminat in camera de balotat, productia de baloti de calitate superioara poate fi continuata pe un alt camp.

SERIA LB. FIABILA CAT E ZIUA DE LUNGA.



CASE IH

LB434R

25

50



1

2

BALOTARE MAI BUNA

Caracteristici care fac diferenta

1 Rotor optional pentru regim greu

2 Cadru camera mai lung cu 80 cm, adica 31%

ROTOR PENTRU REGIM GREU

Noul rotor optional pentru regim greu, pentru modelele cu rotor si cutit, ajuta la evitarea uzarii premature a rotorului in conditii de cultura abraziva, prelungind durata de viata a rotorului cu pana la de patru ori fata de durata de viata a rotorului standard. Se potriveste in mod deosebit celor care au de balotat material foarte abraziv, cum sunt tulpinile de porumb sau resturile de trestie de zahar.

CAMERA DE BALOTAT MAI LUNGA

Camera de balotat a noilor prese LB pentru baloti mari, paralelipipedici, a fost extinsa cu 31%, in total 80 cm, pentru a oferi control excelent asupra balotului, pentru densitate mai mare si mai stabila in conditii variabile de recolta, dar si pentru o forma mai buna a balotului si reducerea riscului de rupere a sforii.

NOUL SISTEM DE EVACUARE ACTIVA A BALOTULUI

Evacuarea balotului este realizata acum de un sistem de dinti mai mult activ decat pasiv, care infinge cei zece dinti in balot. Dintii pozitionati dintre cele doua seturi principale de dinti asigura evacuarea partiala.

SERIA LB. PRESE DE BALOTAT CONSTRUITE PENTRU MUNCA GREA.

AVANTAJE

- Uzură rotor redusa
- Durata de viata rotor mai mare
- Camera de balotare mai lunga
- Evacuare activa balot



MAI MARE, MAI BUNA, MAI LUMINOASA

Imbunatatita sub toate aspectele

USOR DE OPERAT SI DE INTRETINUT

Sasiurile preselor de balotat LB424 XL si LB434 XL sunt mai late decat cele ale modelelor anterioare, de la 2500 mm pana la 2800 mm, pentru mai mult spatiu intre cadrul lateral si cutia de sfoara, pentru reducerea acumularii plantelor in aceasta zona si pentru mai mult loc de miscare in jurul platformei de service. Insa fiecare model se incadreaza in latimea de transport de 3 m, chiar si cu rotile colectorului pe pozitie.

VEDETI SI SUNTETI VAZUT

Noul pachet de lumini de lucru si de service este disponibil pe presele de balotat LB424 XL si LB434 XL, cu leduri moderne si luminoase pentru vizibilitate maxima, chiar si in cea mai intunecata noapte.

PROTECTIE TOTALA A FRANEI

Presele pentru baloti paralelipipedici mari, Case IH LB424 XL si LB434 XL, pot fi comandate ca versiuni monoax sau cu punti tandem, cea din urma fiind disponibila cu punti calibrate pentru 50 km/h sau 60 km/h. Optiunile de frana hidraulica sau pneumatica asigura oprirea in siguranta in orice situatie, iar reproiectarea pozitionarii franelor la noile prese de balotat LB XL impiedica acumularia plantelor pe componente.

BUNE PE CAMP SI PE DRUM

Echipate standard cu punti tandem, presele de balotat Case IH LB sunt disponibile cu o gama variata de optiuni de pneuri care au impact minim asupra solului dar fac din deplasarea pe drum o experienta lina.

AVANTAJE

- Acces imbunatatit pentru service
- Latime de transport pana in 3 m
- Lumini de lucru si service noi, cu led
- Monoax sau punti tandem
- Punti tandem calibrate pentru 50 sau 60 km/h
- Frana hidraulica sau pneumatica



CASE IH

LB334





PRODUCTIVITATE MAXIMA

Din prima zi cu comenzile ISOBUS III

Cu ajutorul terminalului Case IH AFS Pro 700 compatibil ISOBUS, controlul seriei de prese LB pentru baloti mari este o operatiune realizata din degete. Masina poate fi reglata fin in mers, de pe scaunul tractorului, in timp ce un sistem de alarma cu auto-diagnosticare va tine permanent la curent, daca apar probleme. Noul kit de monitor cu camera, prevazut cu monitor separat, de 7 inch, le permite utilizatorilor sa observe inregistrările camerei pe acest monitor, in loc sa comute pe monitorul AFS Pro 700 intre afisajele de functionare ale masinii si inregistrările camerei.

In modul transport, pe ecran pot fi afisate viteza prizei de putere, numarul de ore de functionare, numarul de baloti si informatii despre lubrifiere si alte informatii despre functionare. Cand este selectat acest mod, baliza de avertizare intermitenta functioneaza automat. In modul de lucru, la o viteza de prizei de putere de peste 600 rpm, afisajul se schimba automat; baliza este oprita si sunt pornite ventilatoarele si sistemul de lubrifiere ale aparatului de legare.

Control total: monitorul AFS Pro 700 ofera o imagine simpla si clara a starii de functionare dintr-o privire, oferindu-le operatorilor toate informatiile de care au nevoie pentru a lua decizii avizate, rapid si corect.

Drept urmare, indiferent daca sunteti dvs. sau unul dintre operatorii dvs. pe scaunul tractorului, veti obtine productivitate maxima rapid si constant de la presa de balotat, iar acest lucru este valabil inclusiv pentru persoanele care nu sunt familiarizate cu presele de balotat Case IH LB. Pe scurt, aceste masini va permit sa le valorificati potentialul la maxim. In modul de lucru, o serie de alarme automate monitorizeaza starea sfirii si pozitia cutitelor. De asemenea, avertizeaza si cu privire la absenta legaturii sau a defectiunilor boltului de forfecare. Pentru siguranta suplimentara, senzorul prevazut pe rola finala a jgheabului de baloti anunta descarcarea ultimului balot.

Comanda ISOBUS III: cu tehnologia ISOBUS III si Feed Rate Control (Controlul vitezei de avans) utilajul poate sa controleze tractorul pentru functionare cu eficienta suprema. Sarcina suportata de presa de balotata ca urmare a densitatii brazdei este masurata incontinuu, iar aceste informatii sunt folosite pentru a adapta viteza tractorului. De aici rezulta ca ansamblul format din tractor si presa de balotat functioneaza in mod constant la capacitate maxima pentru a mentine cea mai mare productivitate si pentru a minimiza consumul de carburant. Iar acest lucru se traduce nu doar in costuri de balotare mai mici, ci si in productivitate mai mare si mai putin stres pentru operator.

SERIA LB. PRECIZIE IN FUNCTIONARE.



MONITORIZARE CU PRECIZIE

Control cu precizie

1 Monitorizati-va si administrati-va masinile...

2 ... cu telematica AFS Connect™

SISTEM AGRICOL AVANSAT CASE IH: CRESTEREA PRODUCTIVITATII DE BALOTARE

Daca nu puteti msaura, nu puteti administra. AFS de la Case IH permite inregistrarea datelor in timp real, analiza imediata si elaborarea planurilor de masuri.

Pentru a furniza informatii corecte si actualizate in vederea eficientizarii operatiunii de balotare, presele de balotat Case IH sunt echipate cu sisteme de colectare date, care furnizeaza informatii detaliate si sintetice despre parametrii fiecare balot (umiditate, greutate si localizare pe camp).

Sistemul numara balotii de pe camp si calculeaza randamentul total, facand posibila numararea si planificarea cu exactitate.

Datele pot fi prezentate cu ajutorul unui program de conversie intr-un tabel personalizabil cu parametrii balotului, pana la cel mai mic detaliu sau in format sintetic, in functie de cum

va cere clientul sau de cum aveti nevoie.

Daca ansamblul format din tractor si presa de balotat este echipat cu antena AFS 162, locatiile balotilor sunt identificate si pot fi marcate pe harta cu programul relevant Case IH, care indica locatia balotilor si productivitatea si permite colectarea balotilor dupa nivelul de umiditate, dupa greutate sau orice alt parametru.

Functia optionala de transfer de fisiere foloseste tehnologia telematica pentru a transfera fara fir toate datele despre balot / camp / lucrare din terminalul AFS Pro 700 din tractor catre portalul AFS Connect, pentru a fi analizate pe calculatorul din biroul fermei.

AVANTAJE

- Masurarea imbunatateste administrarea
- Transfer de date wireless imediat
- Fara riscul de pierdere a datelor
- Analizati balotii in cel mai mic detaliu
- Identificati balotii dupa locatie



CASE IH

LB434R

CASE IH



SIMPLU DE INTRETINUT

Service usor

- 1 Sistem centralizat de ungere
- 2 Baliza luminoasa standard cu led, camera optionala disponibila
- 3 Spatiu de depozitare mare, cu acces usor

Presele de balotat Case IH LB au fost concepute sa necesite minim de mentenanta, astfel incat pregatirile inainte de lucru sa necesite cat mai putin timp. Acest lucru inseamna ca veti ajunge pe camp mai devreme, veti face mai multa treaba pe zi si veti reusi sa strangeti recolta cat mai repede posibil, inainte sa se schimbe vremea.

In afara de lubrifierea de rutina si service, presele de balotat LB necesita foarte putina mentenanta regulata. In locurile in care este nevoie de acces la componente-cheie au fost prevazute panouri sustinute de amortizoare cu gaz, care se deschid usor, fara efort. Sertarul de sfoara extensibil faciliteaza accesul la camera de balotare, daca este necesar. Toate acestea scurteaza timpul petrecut in curte si-l prelungeste acolo unde conteaza cel mai mult: pe camp.

SERIA LB. ESTE O PLACERE SA LUCREZI CU EA.

AVANTAJE

- Balustrade de siguranta noi, mai lungi
- Acces usor la punctele zilnice de service
- Sertar de sfoara articulata, extensibil, pe role
- Sistem centralizat de lubrifiere
- Sistem de ungere automata



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.

GENUINEPARTS

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 reseaua Case IH ServiceTeam. Ei au fost instruiti 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.

MAXSERVICE

ORIGAND. IN TOATA TARA.

Cand lucrati fara oprire, MaxService se asigura ca nu sunteti singur niciodata. Aceasta este o linie dedicata care va conecteaza la echipa Case IH ServiceTeam 24/7. Tehnicienii de la distribuitorul local sunt pregatiti sa va ajute cu informatii tehnice, solutii software si comandarea pieselor de schimb originale. Ei pot chiar sa diagnosticheze problema de la distanta, prin EST/DATAR, pentru ca dvs. sa reluati treaba, sau pot sa anunte un tehnician de service sa aduca o piesa pe camp. In varf de sezon, va ajutam sa lucrati fara intreruperi cu asistenta in caz de defectiuni.

SAFEGUARD
GOLD

SAFEGUARD
SILVER

SAFEGUARD
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.

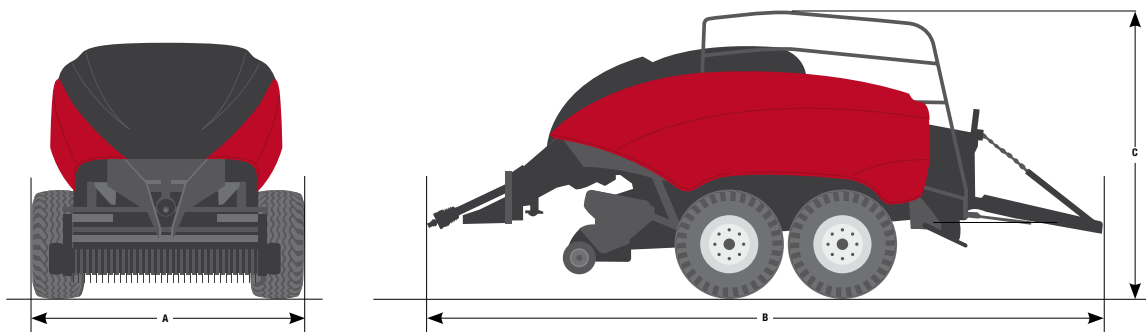
CNH
INDUSTRIAL | CAPITAL

SOLUTIE OPTIMA DE FINANTARE PENTRU FIECARE INVESTITIE.

CNH Industrial Capital este compania finantatoare Case IH. Personalul nostru este format din specialisti financiari, cu multi ani de experienta in agricultura. Noi cunoastem piata si produsele Case IH si intelegem fiecare cerinta a activitatii dvs. De aceea, putem oricand sa va oferim o solutie financiara la nevoile dvs. de investitii, solutie personalizata special pe nevoile dvs. de functionare si pe utilizarea respectiva a masinii, sub forma de imprumut, inchiriere sau leasing. Cel mai important obiectiv al nostru este sa imbunatam profitabilitatea investitiilor dvs.! In plus, puteti combina orice finantare CNH Industrial Capital cu asigurari Capital de avarie si accident, pentru a exclude riscurile pentru investitia dvs. si pentru o siguranta mai mare a planurilor dvs.

MODELE	LB324	LB324 Packer Cutter	LB324 Rotor Cutter	LB334	LB334 Packer Cutter	LB334 Rotor Cutter	LB424XL	LB424XL Rotor Cutter	LB434XL	LB434XL Rotor Cutter
DIMENSIUNI BALOT										
Latime x Inaltime (cm)	80x70			80x90			120x70		120x90	
Lungime maxima (cm)	260			260			260		260	
CERINTE TRACTOR										
Putere minima priză de putere (kW / CP)	75 / 102	80 / 109	95 / 129	75 / 102	80 / 109	95 / 129	90 / 122	110 / 150	90 / 122	110 / 150
Distributie hidraulică (simplă)	1			1			1		1	
Dubla	1 sau 2	2 sau 3		1 sau 2	2 sau 3		1 sau 2	2 sau 3	1 sau 2	2 sau 3
COLECTOR										
Latime	1968			1968			2232	2352	2232	2352
Roti ecartament	2, reglabile fara unelte									
ROTOR SI CUTIT										
Numar maxim de cutite	-	6	9 sau 19	-	6	9 sau 19	-	15 sau 29	-	15 sau 29
Pornire / oprire actionare cutite	-	hidraulica	-	-	hidraulica	-	-	hidraulica	-	hidraulica
Protectie cutite	-	arcuri individuale	-	-	arcuri individuale	-	-	arcuri individuale	-	arcuri individuale
SISTEM DE ALIMENTARE										
Alimentator	Ambalator	Rotor		Ambalator	Rotor		Ambalator	Rotor	Ambalator	Rotor
Furca de umplere cu	4 dinti	6 dinti	4 dinti	4 dinti	6 dinti	4 dinti	6 dinti	6 dinti	6 dinti	6 dinti
PISTON										
Viteza (curse/minut)	48			48			48		48	
Lungime cursa (mm)	710			710			710		710	
SISTEM DE LEGARE										
Tip	Legatura dubla									
Tip de sfoara	110-150 M/kg, plastic									
Numar de aparate de legare	4			4			6		6	
Ventilatoare aparate de legare si tip	2, Standard									
Alerta functionare aparat de legare	Monitor si steaguri de monitorizare									
Capacitate sfoara de balotare	32			32			32		32	
CONTROL DENSITATE BALOT										
Control proportional pe 3 cai	AFS Pro 700									
Anulare manuala	Standard									
PNEURI										
Monoax	600/55 22.5 sau 710/40 22.5									
	500/50-17									
	560/45-22.5									
Cu punte tandem cu directie	-	-	620/50-22.5	-	-	620/50-22.5	-	620/50-22.5	-	620/50-22.5
DIMENSIUNI PRESA DE BALOTAT										
Lungime cu jghebul ridicat (mm)	7570	7570	7533	7570	7570	7533	8255	8308	8255	8308
Inaltime monoax (mm)	3133	3133	3223	3133	3133	3223	2953	3064	2953	3064
LATIME MONOAX (MM)										
600/55-22.5	2568	2568	2568	2568	2568	2568	2948	2948	2948	2948
710/40-22.5	2604	2604	2604	2604	2604	2604	2984	2984	2984	2984
LATIME CU PUNTE TANDEM (MM)										
500/50-17	2398	2398	2398	2398	2398	2398	2782	2782	2782	2782
620/50-22.5	-	-	2562	-	-	2562	-	2946	-	2946
Greutate (kg)	7250	7250	8400	7350	7350	8600	9100	10500	9300	10800
ALTE ECHIPARI STANDARD SI OPTIONALE										
Sistem de ungere automata	●									
Sistem eliberare balot	●									
Lumini de lucru	●									
Aparatoare de noroi	●									
Jgheab baloti pe role cu rabatare hidraulica	●									
Imprimanta	○									

- Echipare standard ○ Optional contra cost suplimentar - Indisponibil
¹⁾ Cu pneuri standard ²⁾ Depinde de configuratie




TITAN **MACHINERY**

Power & Precision to Grow



titanmachinery.ro

 Siguranta este intotdeauna binevenita! Cititi intotdeauna manualul de utilizare inainte de a lucra cu un echipament. Inspecati echipamentul inainte de a-l utiliza si asigurati-va 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 modificari, fara notificare prealabila, in ce priveste designul si echipamentul tehnic in orice moment, fara nicio obligatie implicita de a efectua astfel de modificari la unitatile vandute deja. Desi depunem eforturi pentru a ne asigura ca specificatiile, descrierile si ilustratiile din brosură de fata sunt corecte la data tiparirii acestei publicatii, si acestea pot fi modificate fara notificare prealabila. Este posibil ca in ilustratii sa fie prezentate echipamente optionale sau sa nu fie prezentate toate echipamentele standard. Case IH recomanda lubrifianti

AKCELA.



CASE IH