

NEW HOLLAND BB9090 PLUS



UOVERTRUFFEN KAPACITET MED MINIMAL ANSTRENGELSE FOR FØREREN

GIGANTISK – UOVERTRUFFEN PRÆSTATION

Den største model i den fremragende New Holland BB9000 storballepresserserie er BB9090 PLUS. Dens enestående præstation både med hensyn til perfekte, faste, velformede baller samt den høje daglige produktivitet, skyldes en kombination af optimale funktioner og førerkomfort. Udover den massive ballestørrelse og det gennemtestede dobbelte knyttersystem, tilbyder den nye BB9090 PLUS hele 33 stempelslag pr. minut, hvilket betyder højhastighedspresning samtidig med bevarelse af den fremragende balleform. Det moderne ydre afspejler, at maskinen overholder de høje krav nutidens halmpresning stiller.



FREMSTILLET TIL VEDVARENDE PRÆSTATION

BB9090 PLUS har en stærk konstruktion der sikrer total pålidelighed selv under de største belastninger og pres. Den massive gearkasse, det stærke svinghjul og komponenter som f.eks. lejer og aksler med højeste specifikationer sikrer ubesværet arbejde i marken og lang levetid for presseren.



HØJ ARBEJDHASTIGHED

Høj kørehastighed i marken og komplet opsamling: den brede, solide pick-up sikrer en ren opsamling. Pladehalmtilholderen hindrer skader og ophobninger af materiale, og det effektive flydestillingsystem sikrer, at terrænets konturer følges præcist med en god frihøjde.



VELFORMEDE, ENSARTEDE STORBALLER



FASTE BALLER FRA TOP TIL BUND

Perfekt formede, kompakte baller i lette eller tunge skår. Dette er muligt ved hjælp af det gennemtestede forkomprimeringsystem. Der indføres kun materiale i pressekanalen, når der er nok til at udløse oppakkeren.



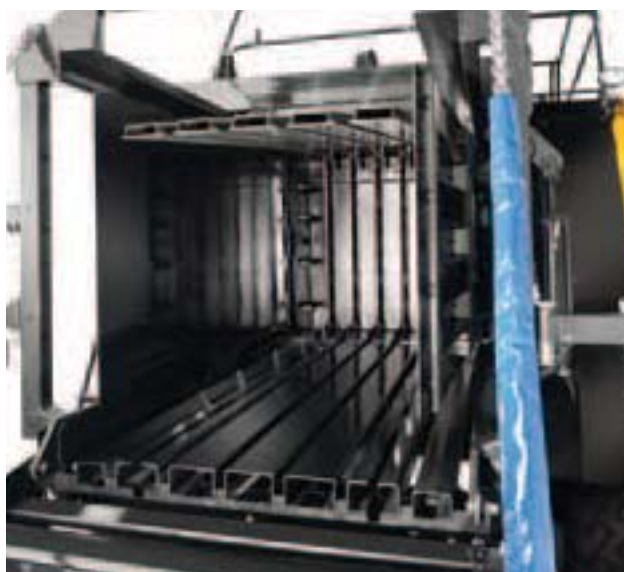


LET SNITNING KRÆVER MINDRE ENERGI

For maksimal fleksibilitet af snitteintensiteten, kan antallet af knive monteret i CropCutter™ systemet, ændres uden afmontering af knivene. Til- og frakobling af snitning sker fra traktoren. Den praktiske knivskuffe, som kan sænkes hydraulisk for let adgang til knivene, sikrer nem vedligeholdelse.

HURTIG INDFØRING

Tre indføringsgafler og en seks fingret oppakker sikrer konstant føddning af selv de højeste mængder halm i forkammeret. Den stærke rotorsnitner med spiralmønster, monteret mellem pick-up og oppakker overfører afgrødengennem en række knive for præcis og jævn snitning.



ENSARTET BALLELÆNGDE OG EN FORØGELSE AF PRESNINGSGRADEN

Håndtering og transport af de moderne storballer har aldrig været lettere. Stempel krumtaparmens slaglængde på 820 mm på BB9090 PLUS sikrer tæt pakkede baller med meget ensartet længde.

LÆNGERE BALLEKAMMER FOR ØGET PRESNINGSGRAD

BB9090 PLUS modellen har et nyt, 406 mm længere ballekammer for øget presningsgrad og ballekontrol. Selv efter lang tids opbevaring og transport, holder baller fremstillet af BB9090 PLUS deres facon takket være den ensartede pressekanalfyldning, 3-vejs presningsgradkontrol med dobbeltvirkende hydraulikcylindre og det dobbelte knyttersystem.

KOMFORT HELE DAGEN LANG



**KOMPATIBEL MED
INTELLIVIEW™ IV MONITOREN**



VEJNING UNDER KØRSEL

Det nye ballevejningssystem fra New Holland giver hurtige og præcise balleoplysninger via en farveskærm. Fås som forhandlerinstalleret ekstraudstyr og systemet kan bidrage væsentligt til indtjeningen hos landbrug og maskinstationer.



AKSLER TILPASSET ALLE TERRÆNTYPER

New Holland forstår kundernes meget forskellige behov og tilbyder valget mellem enkeltaksel eller styrbare tandemaksler. Dæk med stor diameter, monteret på maskiner med enkeltaksel, mindsker risikoen for jordskubben. Det store 28Lx26 hjul monteret på enkeltaksler reducerer rullemodstanden, hvorimod på modeller med styrbare tandemaksler er de store 620 mm dæk velegnede til brug i områder, som er følsomme overfor jordpakning. Tandemakslen bruger passiv baghjulsstyring med hydraulisk lås, hvilket giver baghjulene mulighed for at følge forhjulene og dermed undgå gnidninger under skarpe vendinger. Kørselskomforten forbedres ligeledes, når der arbejdes i marken eller køres på landevej ved høj hastighed.

ALTID FULD KONTROL

Med de nyeste informations- og overvågningssystemer, kan BB9090 PLUS presseren, som overholder alle ISOBUS standarder, tilsluttes den gennemtestede IntelliView™ IV monitor, der er monteret på New Holland T7 og T8 traktorerne. Som standard er presseren udstyret med C1000 farvemonitoren. Denne skærm er kompatibel med det optionelle forhandlermonterede kamerakit.



RENE KNYTTERE

Den præcise binding med den gennemtestede dobbeltknytter forbedres yderligere ved hjælp af den hydrauliske, centrifugale knytterblæser i fuld bredde, som forhindrer ophobning af støv. Et specielt løfteværktøj til knytteren er nu tilgængeligt som standard for lettere service.

INGEN IRRITERENDE AFBRYDELSER

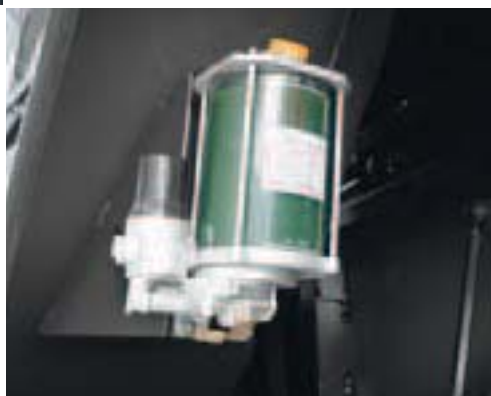
BB9090 PLUS har en kapacitet på 30 garnnøgler nok til en lang, effektiv arbejdsdag.

LET VEDLIGEHOLDELSE

BB9090 PLUS modellerne har nu automatisk oliesmøresystemer som standard for pakker, snitter, indføring og knytterkæder for at sikre pålidelig præstation og lettere vedligeholdelse. Systemet kan betjenes fra monitoren i førerkabinen.

SAMME LÆNGDE

For perfekt måling af ballelængden, er målehjulet på model BB9090 PLUS placeret præcist midt i ballen. Dette enkle og pålidelige system sikrer ensartet ballelængde gennem hele sæsonen, og justeringer kan foretages med et ukompliceret manuelt håndtag.



KOMPLET BALE-EJECT™ SYSTEM

For let tømning af presseren efter endt arbejde, er presseren udstyret med standard Bale-Eject™ systemet. To skinner i bunden af ballekammeret, hver med fire paler til udtrækning af hele og afsluttede baller. Systemet betjenes hydraulisk med et håndtag bagerst på presseren.

SPECIFIKATIONER

MODELLER

BB9090 PLUS

Type	Standard	Rotor Cutter
Ballestørrelser		
Bredde / max. længde (cm)	120 / 275	120 / 275
Højde (cm)	130	130
Traktorspecifikationer		
Min. PTO-effekt (kW/hk)	112/150	135/180
Hoveddrev		
Beskyttelse	Påløbskobling, glidekobling og svinghjul sikkerhedsbolt	
Pick-up		
Bredde (DIN 11220) (m)	2,34	2,34
Antal fjedre / rækker	128 / 4	128 / 4
Hydraulisk pick-up løft	●	●
CropCutter™ system (serie)	–	19 / 12 / 7 / 0 knive
Knivafstand (mm)	–	Min. 48
Kniv afmontering	–	Hydraulisk sænkning af knivkasse
Indføringsystem		
Indføring	3 gaffler med 6 fingre	Rotorsnitte + 3 gaffler med 6 fingre Bredde 120 cm - Spiraludformning
Oppakker	gaffeltype med 6 fingre	gaffeltype med 6 fingre
Forkammer	●	●
Stempel		
Hastighed (slag pr. minut)	33	33
Slaglængde (mm)	820	820
Bindesystem		
Type	Dobbeltknude	Dobbeltknude
Antal bindegarn	6	6
Knytter - blæsertype	Fuld bredde centrifugal	Fuld bredde centrifugal
Knytteralarm	Monitor og visuel	Monitor og visuel
Knyttersmøring	Monitorstyret oliepumpe	Monitorstyret oliepumpe
Garnnøglekapacitet	30 nøgler	30 nøgler
Ballepresningsgrad system		
Proportional 3-vejs kontrol	Monitor	Monitor
Manuel frakobling	●	●
Elektronisk kontrolsystem		
Forberedt til ISO 11783	●	●
C1000 farvemonitor	●	●
Aksler og dækstørrelser		
Enkeltaksel	28Lx26 16-ply	28Lx26 16-ply
Styrbar dobbeltaksel	620/40x22.5	620/40x22.5
Bremser		
Hydrauliske	●	●
Trykluft	○	○
Dimensioner*		
Længde med / uden sliske (m)	9,4 / 7,75	9,4 / 7,75
Bredde (m)	3,00 / 3,215**	3,00 / 3,215**
Højde til knytterskærm (m)	3,21	3,21
Højde til håndskinne (m)	3,58	3,58

● Standard ○ Ekstraudstyr – Ikke tilgængelig * Kun til dobbeltaksler ** Når udstyret med 620/40x22.5 dæk

DIN LOKALE FORHANDLER



NEW HOLLAND TOP SERVICE
00800 64 111 111

Opkaldet er gratis ved opkald fra fastnettelefon. Kontakt venligst dit mobilskæb for oplysninger om takster. Alternativ telefonnummer 38323003



www.newholland.dk

New Holland - fabrikkerne bestræber sig hele tiden på at udvikle og forbedre maskinerne, og vi må derfor forbeholde os ret til at ændre de opgivne specifikationer uden forudgående varsel. NB: På grund af de enkelte landes specielle udstyr kan noget af udstyret på billederne afvige fra det danske. Published by New Holland Brand Communications. Bts Adv. - Printed in Italy - 10/14 - TP01 - (Turin) - 143003/DKO

New Holland med

