

NEW HOLLAND BB9090



Mooi gevormde, uniforme, grote balen.

De grote New Holland BB9090-balenpers kan dankzij haar afmetingen en eigenschappen, balen persen die uiterst geschikt zijn voor opslag en transport. Door de uniforme baalgrootte kan de aanhangwagen heel stabiel worden geladen, wat zeer belangrijk is in de professionele stro-industrie.

ONOVERTROFFEN CAPACITEIT MET BEPERKTE TUSSENKOMST VAN DE BESTUURDER.

Fantastische dagopbrengsten

Dankzij de grote balenkamer en snelle plunjers - 33 slagen per minuut -, het voortreffelijke controlesysteem voor de balendichtheid met dubbelwerkende hydraulische cilinders en het aparte hydraulische controlesysteem kunnen grote volumes stro in stevige en grote balen worden geperst.

Rijsnelheid op het veld aanhouden

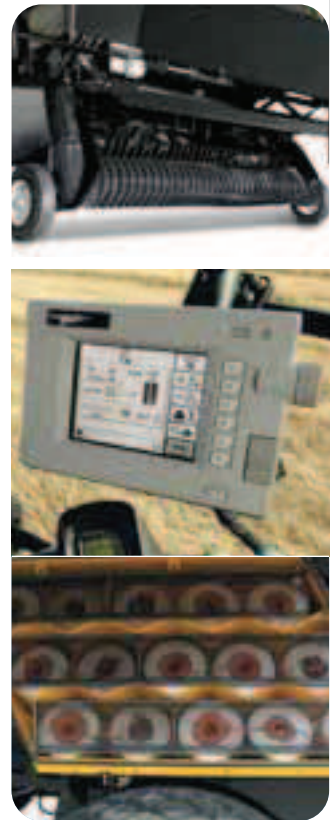
Snel over het veld rijden en proper pick-up werk: de brede, robuuste opraper heeft alles in huis om het veld volledig leeg achter te laten. Het gesloten windscherm zorgt ervoor dat er geen resten van blad of gewas achterblijven. Dankzij het efficiënte flotatiesysteem volgt de balenpers perfect de contouren van de ondergrond en heeft hij een grote bodemvrijheid.

Alles onder controle. Altijd.

Op de kleurenmonitor kan de bestuurder het balenproces volgen, aangezien hij er alle noodzakelijke informatie voor een efficiënt balenwerk op terugvindt. Zo kan hij indien nodig onmiddellijk tussenkomen.

Geen vervelende onderbrekingen

Om een hele dag ononderbroken en tegen een hoge snelheid balen te maken, is de BB9090 uitgerust met 30 bollen touw.



ALLE BALEN HEBBEN DEZELFDE GELIJKMATIGE VORM.



Stevige balen, van boven tot beneden

Perfect gevormde, dichte balen in lichte of zware zwaden. Dit is mogelijk dankzij het beproefde toevoersysteem met voorcompressie.

De balenkamer wordt altijd gelijkmatig gevuld, aangezien een pak stro slechts in de balenkamer wordt gebracht wanneer er voldoende materiaal is om de aandrukfork te activeren.

Uniforme lengte

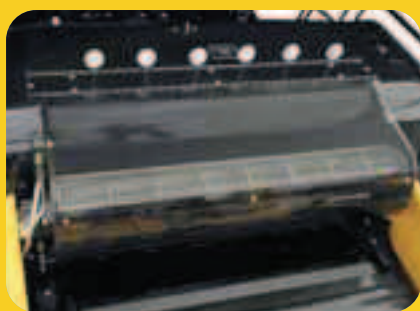
Om te garanderen dat alle balen de perfecte lengte hebben, werd er op het BB9090-model een meetwiel recht in het centrum van de baal geplaatst.

De gelijkmatige vorm behouden

Zelfs nadat ze al een hele tijd werden opgeslagen en meermaals getransporteerd, blijven de balen die door het BB9090-model werden gemaakt hun vorm behouden, dankzij een gelijkmatige vulling van de balenkamer, een 3-wegs dichtheidscontrole met dubbelwerkende hydraulische cilinders en het dubbeleknopsysteem.



VERTROUW OP DE REUS.



Degelijke knopen

Het binden met een beproefde dubbele knoop wordt verder verzekerd, dankzij een centrifugale ventilator over de volledige breedte van het bindsysteem, die een opeenstapeling van stof voorkomt.

Lange duurzaamheid

De sterke constructie van het BB9090-model is volledig betrouwbaar en kan het zwaarste werk en de hoogste belasting aan. De massieve versnellingsbak, het zware vliegwiel en de zeer gespecificeerde onderdelen als lagers en assen, garanderen dat u ongestoord op het veld kunt werken en dat uw balenpers langer meegaat.

Knoop na knoop

U kunt nu nog meer vertrouwen op de werking van de bindinrichting, dankzij een automatische smering van de inrichting die via de monitor kan worden geactiveerd.



Model		BB9090
Baalafmetingen		
Breedte	(cm)	120
Hoogte	(cm)	127,5
Maximale lengte	(cm)	274
Tractorvereisten		
Minimaal vermogen aan de aftakas	(kW/pk)	112/150
Aftakastoerental	(tpm)	1000
Hydraulische verdelers		één enkelwerkend regelventiel
Hoofdtransmissie		
Vrijloopp koppeling		●
Koppelbegrenzer		●
Breekbout vliegwiel		●
Opraper		
Totale breedte (excl. banden)	(mm)	295,7
Breedte opraper (DIN 11220)	(mm)	234,6
Aantal tandenbalken		4
Aantal veertanden		128
Heffen van de opraper		één hydraulische cilinder
Toevoersysteem		
Pakmachines		6 gepaarde tanden op 3 krukassen
Vorktype		6 tanden
Voorkamer		met sensor
Plunjer		
Toerental		33 slagen per minuut
Balendichtheidscontrole		
Hydraulisch systeem		dubbelwerkende cilinders, automatisch gecontroleerd
Referentieparameter		druk op de plunjer
Bindsysteem		
Soort knopen		dubbele knoop
Aantal knopen		6
Smering knopen		getimed elektrische oliepomp
Soort ventilator voor de bindinrichting		centrifugale ventilator over de volledige breedte
Opslagvermogen touw		30 bollen
Banden		
Flotatie enkelvoudige as / tandemas		28Lx26 16-draads / 500/45x22.5 16-draads
Wielen voor de opraper		4.8x8 8-draads
Tandemas, stuurinrichting		○
Remmen		
Hydraulisch		●
Pneumatisch		○
Afmetingen & gewicht		
Lengte zonder glijgoot	(m)	7,75
met glijgoot	(m)	9,4
Breedte zonder banden	(m)	2,62
met banden	(m)	3,28
Hoogte tot afscherming knoper	(m)	3,215
tot leuning	(m)	3,58
Gewicht met banden	(kg)	9834 enkele as
op de koppelstang (leeg)	(kg)	1500

● Standaard ○ Optioneel

New Holland verkiest AMBRA -smeermiddelen

BIJ UW DEALER



De specialist voor uw succes

Bezoek onze website: www.newholland.com

De gegevens in dit drukwerk dienen als puur informatief beschouwd te worden; productwijzigingen door de fabrikant zijn mogelijk zonder voorafgaande kennisgeving. Het is mogelijk dat de tekeningen en foto's modellen tonen die uitsluitend in het buitenland verkrijgbaar zijn, of extra uitrustingen die niet tot het standaardmodel behoren. Voor meer informatie verwijzen wij u naar onze verkooppunten. Gepubliceerd door New Holland Brand Communications. Bts Adv. - Gedrukt in Italië - 10/07 - TP01 - (Turijn)



73002/NLO

VRAAG EEN PROEFRIJ!