

SNABBARE, BÄTTRE PRESSNING MED JOHN DEERE



JOHN DEERE

NOTHING RUNS LIKE A DEERE



Jag använder mycket mindre plast nu, tack vare flexkammarpresen från John Deere. Här blir tre balar till två. Jag pressar runt 3 000 balar om året, så jag sparar in plast till runt 1 000 balar.

GEIR OVE / NORGE



MÖT HJÄLTARNA



Jag har använt John Deere balpressar sedan 2013. På den tiden var det fortfarande 846:an och 990 som gällde, nu också V461R. Mitt personbästa är 690 halmbalar på en dag, med en diameter på en och sjutti – vilken toppenmaskin!

CHRISTIAN / TYSKLAND

Ett stort tack till alla som skickade in sina upplevelser av en John Deere balpress till vår tävling Höghastighetshjältar. Alldeles särskilt vill vi gratulera Valeria till första priset – en VIP-resa till vår fabrik i Mannheim, Tyskland.



John Deere rundbalspressar är helt enkelt marknadens bästa. De är tillförlitliga och lättanvända. Jag har ett budskap till lantbrukare som letar efter en balpress med hög prestanda: Välj John Deere!

JEREMY / FRANKRIKE





För 2 år sedan köpte vi denna John Deere V451M rundbalspress (cirka 800 balar om året), och vi är hur nöjda som helst med er produkt och med hur den producerar runt 45 balar på 1 timme.

JEAN-CHARLES / SCHWEIZ



Jag har använt både 990 och en C451R inplastarpress, och ingen annan remdriven balpress kan riktigt matcha deras mångsidighet i alla slags grödor, med minimala besvär och konsekvent baltäthet, till och med efter 80 000 balar.

ANTHONY / IRLAND



Den här maskinen (990) är en riktig vinnare, inget fält under 15 km/h, fantastiskt tillförlitlig, producerar mycket bra balar i en imponerande takt.

VINCENT / FRANKRIKE



Jag har använt olika märken, men jag återvänder alltid till John Deere. Detta är min tredje C441R; den har löjligt bra kapacitet och är lätt att använda. En annan anledning till att jag väljer JD är att man får exceptionellt bra service.

ARNE / NORGE





**"DEN SUPERSNABBA
RUNDBALSPRESSEN!"**

"År 2011 satte John Deeres 960 HC och 990 HC balpressar standarden för genomströmning och baltäthet."



**"ETT BRA JOBB
MED HÖG PRESTANDA"**

"C461R kan forma och plasta in upp till 60 balar i timmen". Det är "en genomtänkt maskin med en robust konstruktion. Den erbjuder hög prestanda och välpackade balar [...]. Inplastaren är snabb och robust. Man får onekligen ett gott intryck, som förstärks av den ergonomiska förvaringen av sträckfilmsrullarna och en utvändigt kontrollpanel för hydraulfunktioner, som underlättar användningen."

**VAD
FACKPRESSEN
HAR ATT
SÄGA OM VÅRA
BALPRESSAR**





REKORDBRYTANDE ENSILAGEPRODUKTION

I ett test som pågick under lite mer än 7 timmar, producerade en C441R inplastarpress 319 balar. Det innebär att en bal formades och plastades in var 82:a sekund!

RESULTAT, ENSILAGEBALAR

Total areal	25 ha
Tid	7 timmar, 16 minuter
Antal fält:	4
Genomsnittlig fältareal	6,25 ha
Totalt antal balar	319
Genomsnittlig balvikt	730 kg
Antal utfällda knivar	25
Antal sträckfilmsskikt	8
Balar/timme*	44

* genomsnitt beräknat på 7 timmar och 16 minuter, inklusive alla sträckfilms- och nätbyten



UR FÖRARENS SYNVINKEL: J S HADDYS JOHN DEERE C441R MAXICUT™

Med en halv knivuppsättning producerades 900 kg balar, 200 kg mer än med maskinen från Lely Welger. Maskinen är lättanvänd och ger prov på stabilitet, även på kuperad mark. De tätare balarna håller formen mycket bra när de staplas.

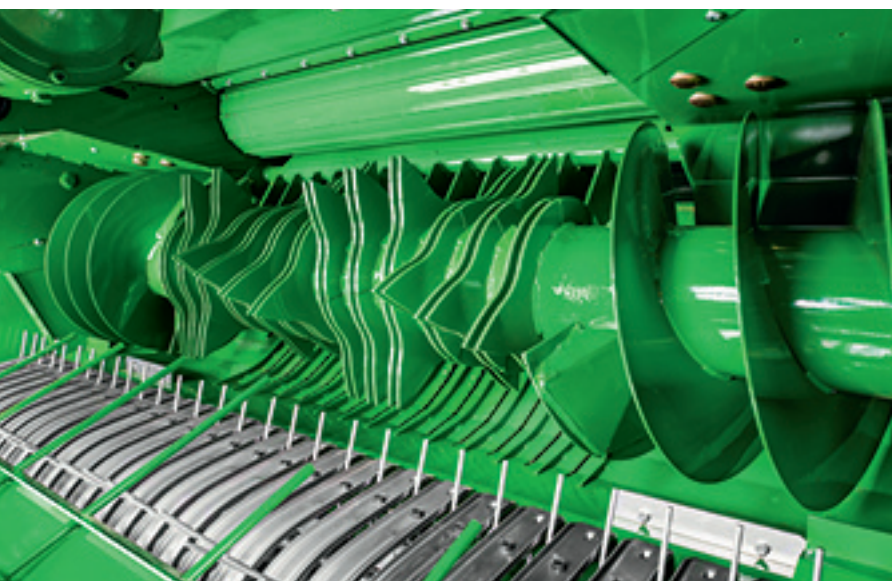


VAD SÄGER DE SOM ANVÄNDER JOHN DEERE V461R BALPRESSEN?

Inmatningen på John Deere V461R balpressen fungerar mycket bra, och maskinen producerar tunga balar. Till och med när den ställs in på bara 70 eller 80 %, så är tätheten hög.

PREMIUMUPPLEVELSE

Våra balpressar är konstruerade för att hålla, med komponenter av hög kvalitet och premiumfunktioner. Du producerar helt enkelt fler balar per timme. Stressfri körning. Stenhårda, extremt täta balar.



ETT VAL MELLAN KRAFTFULLA PICKUPER MED KAMKURVA

Standard

- Fyra pinnaxlar
- Fingrar med 5 mm diameter
- Inga knivar eller 80 mm snittlängd

Premium

- Fem pinnaxlar
- Mittupphängning
- Fingrar med 6 mm diameter
- Inga knivar eller 40 eller 80 mm snittlängd

FUNKTIONER SOM ÄR GEMENSAMMA FÖR ALLA BALPRESSAR

- Rotor med hög kapacitet och extra stora skruvar, utvecklad och tillverkad av John Deere
- Nedfällbart knivbord i full bredd: tack vare det nedfällbara knivbordet kan alla materialstopp, även under samlarskruvarna, avlägsnas med en knapptryckning, utan att man behöver lämna hytten



En V451R balpress som dras av en 6215R traktor är i mitt tycke en perfekt kombination. På en demodag för några år sedan presterade jag lätt bättre än märken som Krone, New Holland och Kuhn. Hastighet och fulländning i varje bal!

ANDREW / STORBRITANNIEN



1 |
BALPRESSAUTOMATIK

SELECT
föraren accelererar traktorn

PREMIUM
traktorn når målhastigheten

2 |
BALEN NÅR
MÅLSTORLEK

SELECT
föraren stannar traktorn

PREMIUM
traktorn stannar

3 |
NÄTLINDNING SKER

4 |
LUCKAN ÖPPNAR.
BALEN LASTAS AV

5 |
LUCKAN STÅNGS



STRESSFRI, AUTOMATISK PRESSNING MED HÖG KVALITET

Vårt system med traktor/balpressautomatik säkerställer snabbast möjliga produktion av täta balar av hög kvalitet. Det spelar ingen roll om föraren är trött eller oerfaren, du kan vara säker på att balarna som produceras är perfekta, timme efter timme. Beroende på modell av balpress och traktor kan du välja mellan Select- och Premiumutförande.

SELECT

John Deere Select balpressautomatik finns tillgänglig för ISOBUS VM- och VR-balpressar. Det finns inga särskilda krav på traktorn. För normal körning, ställ bara in traktorns hydrauluttag på konstant flöde. Alla andra steg hanteras automatiskt av balpressen.

PREMIUM

Med John Deere Premium balpressautomatik är hela pressningsförloppet automatiserat, inklusive traktorns hastighet. Premium finns tillgänglig för FR- och VR-serien balpressar i kombination med John Deere R-serien traktorer.

EN BALPRESS FÖR VARJE LANTBRUK

Hög eller låg volym? Halm eller ensilage? Vi erbjuder 12 olika rundbalspressar, vilket ger lösningar för alla slags gårdar, oavsett storlek.



MYCKET TILLFÖRLITLIGA FIXKAMMARPRESSAR: F440E, F450E, F441M, F441R



F440E/450E

Enkla och ekonomiska. Robusta och kompakta.

- Idealiska för regelbunden pressning
- Utmärkt värde
- Bästa prestanda i torra grödor



F441M

Mångsidig för olika grödor. Effektiv drift.

- Lika flexibel, oavsett om den används sällan eller ofta
- Snittlängd: 80 mm
- Pressar de flesta grödor
- Välj mellan multicrop- eller ensilagekammare



F441R

Hög kapacitet. Extra kraftig konstruktion.

- Byggt för stora volymer
- Snittlängd: 40 eller 80 mm
- Utmärkt för de flesta grödor
- Extra hög baltäthet

REKORDBRYTANDE FLEXKAMMARPRESSAR: V451R, V461R



V451R/V461R

Hög kapacitet. Extra kraftig konstruktion.

- Pressar mer än 30 ton/h i halm
- Beprövad extra hög baltäthet
- Snabbavlastningssystem utan motstycke
- Utmärkt för de flesta grödor



Produktivitet



Halm



Hö



Ensilage



ROBUSTA FLE XKAMMARPRESSAR: V451G, V451M, V461M



V451G

Enkel och ekonomisk. Okomplicerad och robust.

- Idealisk för normal pressning
- Utmärkt värde
- Bästa prestanda i torra grödor



V451M/V461M

Mångsidig för olika grödor. Effektiv drift.

- Mångsidig press, oavsett om den används sällan eller ofta
- Högspecificerad kvalitetskonstruktion
- Pressar de flesta grödor
- Snittlängd: 80 mm

HÖGPRESTERANDE INPLASTARPRESSAR: C441R, C451R, C461R



C441R

Fixkammarpresrar med hög kapacitet

- Tandem- eller enkelaxel
- Hållbara, extra kraftiga komponenter
- Möjlighet till inplastning
- Gjord för hög kapacitet



Jag har använt John Deeres balpressar i över 23 år. Vi håller en fälthastighet på 15-25 km/h med en V461M, och producerar mellan 700 och 800 balar om dagen. Tack!

HENNING / TYSKLAND



C451R/C461R

Flexkammarpresrar med hög kapacitet

- Högproduktiv kombinerad balpress och inplastare
- Kapacitet för pressning av de flesta grödor
- Hållbar konstruktion

UPPGRADERINGAR FÖR 2024



G5 MONITOR MED FULL HD FÖR ISOBUS-MASKINER

- 35 % större skärmyta än på tidigare monitorer
- Man får också en snabbare processor för kortare uppstartstider.
- Pekskärmsfunktion, precis som på en smartmobil

UNIK NY FUNKTION: EXPERT ALERTS

- Prediktiva varningar om reparationsbehov om balpressen dras av en John Deere traktor med JDLink™ uppkoppling
- Återförsäljaren identifierar potentiella problem på distans och kan utföra reparationen utan att behöva lägga extra tid på felsökning
- Systemet minimerar stillestånd och säkrar att balpressen alltid är arbetsklar



EXTRA KRAFTIGA REMMAR SOM TILLVAL FÖR V451R OCH V461R

- Jämfört med tidigare remmar ger dessa ett fem procent större förhållande mellan max. baltäthet och max. balvikt
- Ännu högre produktivitet från den redan supersnabba balpressen

SPECIFIKATIONER

MODELL	PICKUPTYP	ROTORTYP	RENSNING AV MATERIALSTOPP	BALDIAMETER
F440E	Standard, 1,37 m Bred, 1,79 m	Gafflar (för 1,79 m pickup)	Ej tillämpligt	1,20 m
F450E	Standard, 1,37 m Bred, 1,79 m	Gafflar (för 1,79 m pickup)	Ej tillämpligt	1,50 m
F441M	Standard, 2,00 m Standard, 2,20 m	RotoFlow HC Premium MaxiCut™ HC 13 Premium	RotoFlow HC Premium: Rotorkoppling + brytstag som standard. Nedfällbart knivbord i full bredd som tillval. MaxiCut™ HC 13 Premium Nedfällbart knivbord i full bredd som standard	1,25 till 1,35 m
F441R	Premium, 2,00 m Premium, 2,20 m	MaxiCut™ HC 13 Premium MaxiCut™ HC 25 Premium	Nedfällbart knivbord i full bredd	1,25 till 1,35 m
V451G	Standard, 2,20 m	RotoFlow HC	Rotorkoppling + brytstag	1,00 till 1,60 m
V451M	Standard, 2,00 m Standard, 2,20 m Premium, 2,20 m	RotoFlow HC Premium MaxiCut™ HC 13 Premium	Nedfällbart knivbord i full bredd	1,00 till 1,60 m
V461M	Standard, 2,00 m Standard, 2,20 m Premium, 2,20 m	RotoFlow HC Premium MaxiCut™ HC 13 Premium	Nedfällbart knivbord i full bredd	1,00 till 1,83 m
V451R	Premium, 2,20 m	RotoFlow HC Premium MaxiCut™ HC 13 Premium MaxiCut™ HC 25 Premium	Nedfällbart knivbord i full bredd	0,80 till 1,60 m
V461R	Premium, 2,20 m	RotoFlow HC Premium MaxiCut™ HC 13 Premium MaxiCut™ HC 25 Premium	Nedfällbart knivbord i full bredd	0,80 till 1,85 m
MODELL	INMATNINGSSYSTEM	TYP AV BALKAMMARE	MAX. BALDIAMETER	VAL AV AXLAR/DÄCK
C441R	2,20 m Premium pickup med MaxiCut™ HC 13 Premium MaxiCut™ HC 25 Premium	Fix – rullar	1,35 m	Enkel axel, 600 eller 750 mm däckbredd Tandemaxel, 500 eller 620 mm däckbredd
C451R	2,20 m Premium pickup med MaxiCut™ HC 13 Premium MaxiCut™ HC 25 Premium	Flex – 2 skarvlösa remmar + 3 rullar	1,60 m (1,45 m med inplastning)	Tandemaxel med 500 eller 620 mm däckbredd
C461R	2,20 m Premium pickup med MaxiCut™ HC 13 Premium MaxiCut™ HC 25 Premium	Flex – 2 skarvlösa remmar + 3 rullar	1,85 m (1,45 m med inplastning)	Tandemaxel med 500 eller 620 mm däckbredd



Det var en kapplöpning mot tiden med V461R. Vi hade fullt upp under måndagen med att pressa hö och halm. En storm var på väg in, och drog närmare för varje minut, men vi lyckades bli klara precis i tid.

PHILIPP / ÖSTERRIKE.





En bra dag kan jag producera 60 inplastade balar i timmen med min C461R. Sedan jag köpte den 2018 har jag pressat fler än 30 000 balar. Det blir till ett genomsnitt på 47 balar/timme under maskinens hela livstid.

Med mina två John Deere inplastarpressar har jag dessutom kunnat locka fler kunder. Varje bal lämnar efter mig på en kunds fält är som ett visitkort. Andra lantbrukare ser formen och resultat i stort och vill ha samma kvalitet.

**MARTIN, LANTBRUKSENTREPRENÖR /
TYSKLAND**

**I GENOMSNITT
47 BALAR/H.
FLER ÄN
30 000 BALAR**

