



PRODUKTER TIL INDPAKNING AF AFGRØDER



MASSEY FERGUSON
Gå ikke på kompromis, når tiden er afgørende.

INGEN KOMPROMIS NÅR TIDEN ER KNAP.







Hos Massey Ferguson forstår vi det arbejdsplads, som landmændene er udsat for og vore pressere er klar til at løse udfordringen. Vi går ikke på kompromis med pålidelighed eller effektivitet, så der er ingen spildtid under presningen. Vi undersøger hver lille detalje, som kan påvirke presserens præstation, inklusiv produkter til afgrødepakning.

God omvikling og bindegarn af høj kvalitet er afgørende for vellykket presning, så ballen kan sikres og bevares i den rigtige stand til transport, opbevaring og brug. Vores serie af produkter til indpakning af afgrøde er specialdesignet til at sikre de bedste resultater for vore pressere, så kunderne aldrig skal gå på kompromis.

Vore produkter til afgrødepakning er udviklet i samarbejde med Tama, branchens førende specialist indenfor indpakning af afgrøde, som deler vores målsætning om at levere den optimale netomvikling og bindegarn til vore kunder.



Vores højeste prioriteter er pålidelighed og effektivitet, så du kan forvente følgende af vores produkter til omvikling og bindegarn:

	Færre stop Massey Ferguson netwrap og garn er fremstillet af avancerede materialer og designet specifikt til vore maskiner for at reducere antallet af stop til det mindst mulige		Flere baller Vi kan tilbyde lange ruller og garnnøgler, fordi vi bruger stærke letvægtsmaterialer. For kunderne betyder det længere arbejdsperioder før skift, så der kan tilbringes mere tid i marken
	Let at bruge Alle vore netwraps og bindegarn er med til at producere stærke baller af høj kvalitet, som er lette at håndtere, opbevare og bruge. Vi sørger for, at vore baller bevarer afgrøden i optimal stand så længe som muligt.		Stærke, højkvalitetsballer Vort mål er at sikre ubesværede skift under arbejdet med produkter, som er problemfri og lette at håndtere. Dette betyder at vore kunder kan fortsætte presningen uden spild af tid.





MASSEY FERGUSON+™ NETWRAP TIL RUNDBALLER

Vores netomvikling sparer dig tid fra det øjeblik, du monterer rullen og frem til ballen rulles ud. De avancerede materialer og design løser problemerne, før de opstår og giver dig mere tid til at fokusere på de vigtigste ting, både i arbejdet og i fritiden.

Den nyeste Massey Ferguson+ teknologi er nu tilgængelig i tre forskellige længder, afhængig af de individuelle behov, på henholdsvis 2800m, 3800m og 4500m.



Vores højeste prioriteter er pålidelighed og effektivitet, så du kan forvente følgende af vores produkter til omvikling:

 <p>Færre stop</p> <p>Vores netwrap giver dig maksimal sikkerhed. Fremragende indføring og afskæring for en ubesværet arbejdsoplevelse</p> <p>Der er advarselsstriber for enden af rullen, så føreren ikke risikerer at arbejde uden net i presseren og dermed skal bruge unødvendig spildtid</p>	 <p>Flere baller</p> <p>Vælg versionen med 4500 meter for længere arbejdsperioder og flere baller i hver rulle</p>
 <p>Let at bruge</p> <p>Det asymmetriske Zebra® mønster gør det let for føreren at se, hvordan rullen skal monteres. Samme markering viser også den korrekte retning, når ballen skal rulles ud og bruges.</p> <p>Der er bekvemme bærehåndtag og de lette ruller er nemme at bære og montere</p>	 <p>Stærke baller af høj kvalitet</p> <p>Edge to Edge™ teknologien sikrer, at netomviklingen dækker hele ballens bredde. Dette beskytter afgrøden og hindrer spild under håndtering og opbevaring</p>



For at opnå de bedst mulige presseresultater, anbefales det at følge denne generelle vejledning. Minimum anbefalede lag af net over hele ballens overflade er:

Ensilage – Min. 2,5 fulde omviklinger

Hø – Min. 3,5 fulde omviklinger

Halm – Min. 4,5 fulde omviklinger



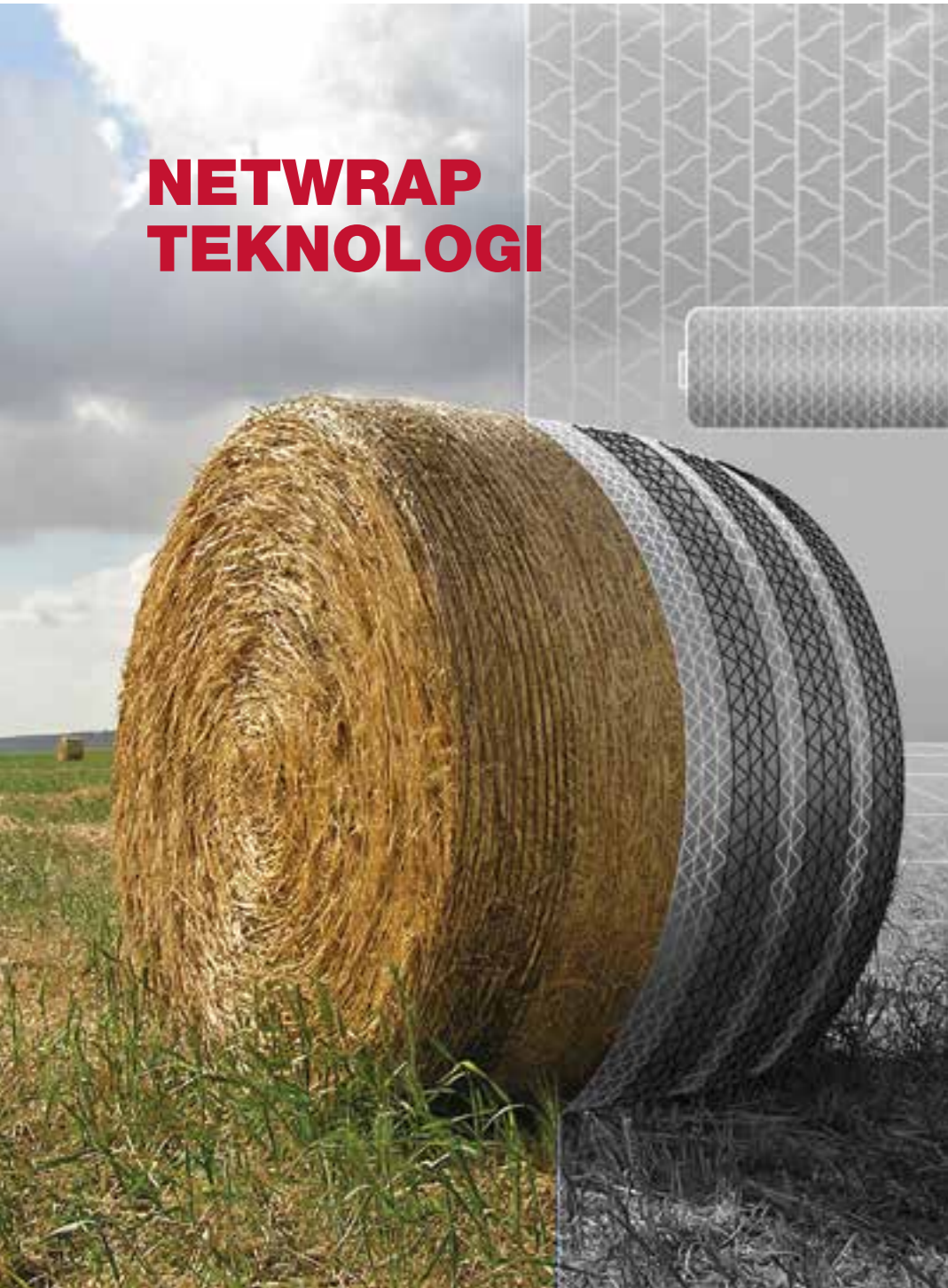
Teknisk oversigt



Produkt navn	Massey Ferguson+	Massey Ferguson+	Massey Ferguson+
Rulle længde	2,800m	3,800m	4,500m
Rulle bredde	123cm	123cm	123cm
Farve	Sort - hvid	Sort - hvid	Sort - hvid
Anvendt teknologi	Premium+	Premium+	Premium+
Palle dimensioner	92 x 125cm	112 x 125cm	112 x 125cm
Ruller pr. palle	36	28	28
Palle højde	220cm	196cm	209cm

Rulle diameter (m)	Antal omviklinger pr. balle	Cirka antal baller pr. rulle	Rulle længde		
			2800 m	3800 m	4500m
Balle diameter 1,2	2,5 omvikling pr. balle	Cirka antal baller pr. rulle	271	368	435
Balle diameter 1,2	3,5 omvikling pr. balle		193	262	311
Balle diameter 1,8	2,5 omvikling pr. balle		181	246	290
Balle diameter 1,8	3,5 omvikling pr. balle		129	175	207
Balle diameter 1,8	4,0 omvikling pr. balle		113	154	181

NETWRAP TEKNOLOGI



BEDSTE PRAKSIS

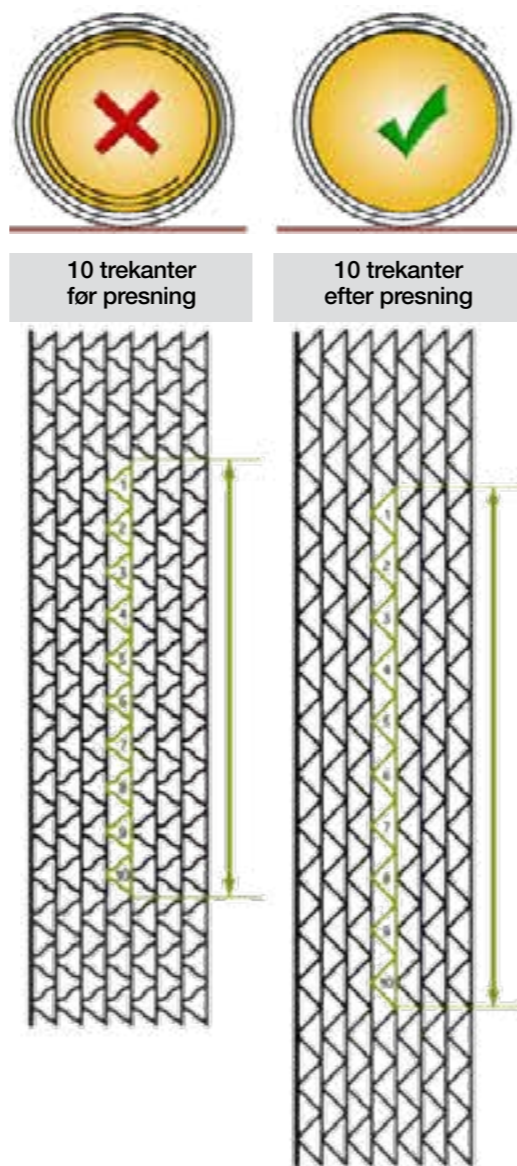
Sørg for at kontrollere, at der er net over HELE overfladen og ikke inde i ballen.

Presseren skal være standset, FØR netomviklingen startes.

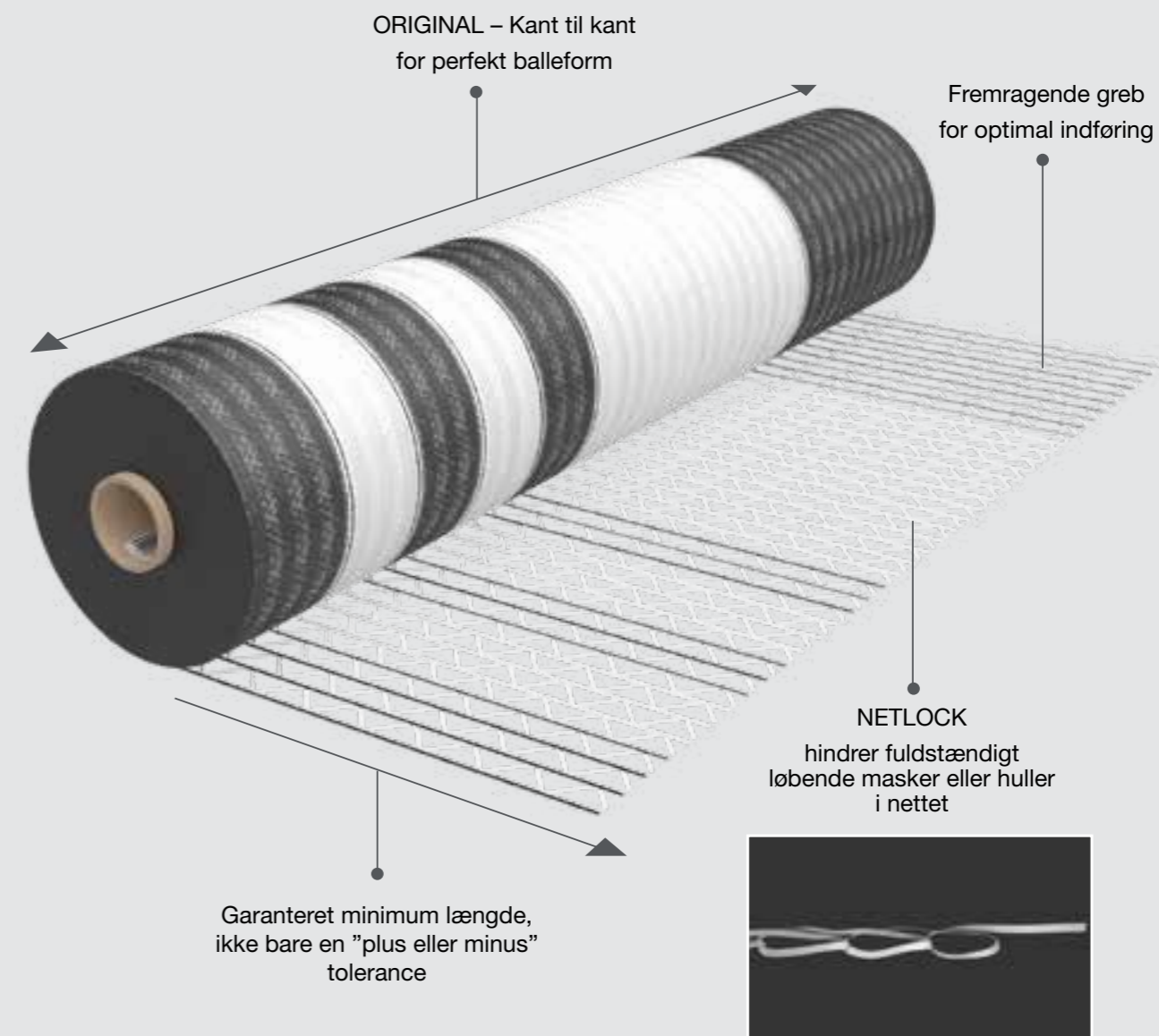
For korrekt udført netomvikling – ensartet påføring, spredning over ballens fulde bredde og ren afskæring sidst i omviklingsforløbet – er det afgørende med den korrekte stramning under netomviklingen.

Dette kan let kontrolleres under arbejdet

- 1 Optæl 10 trekanten på netrullen, før den monteres og marker målingen
- 2 Optæl 10 trekanten på ballens overflade (uden at miste enden af nettet) og marker målingen
- 3 Målingen #2 skal være >5% og <10% længere end målingen #1.



NETWRAP EGENSKABER & FORDELE



MASSEY FERGUSON GARN TIL PRESNING AF STORBALLER

Tiden kan være afgørende, når der skal opsamles afgrøder fra store marker på en enkelt dag. Massey Ferguson pressere og bindegarn er designet til lange arbejdsdage under krævende forhold. Minimale problemer, brud og stop, giver let og tryk planlægning af arbejdet.

Teknisk oversigt



Product Name	Massey Ferguson LSB Max	Massey Ferguson LSB Long	Massey Ferguson LSB Power	Massey Ferguson HD Extra	Massey Ferguson HD Prime	Massey Ferguson HD Ultra
Pakke længde	3,200m	3,000m	2,800m	2,600m	2,200m	900m pr. nøgle
Farve	Hvid	Hvid	Hvid	Hvid	Hvid	Hvid
Pakker pr. palle	56	56	56	40	40	72 enkelt garnnøgle
Palle mål	115 x 115cm	115 x 115cm	115 x 115cm	115 x 115cm	116 x 116cm	120 x 90cm
Palle højde	± 2.32m	± 2.32m	± 2.32m	± 1.80m	± 1.80m	± 2.2m

Vi har fokus på pålidelighed og effektivitet, så du kan forvente følgende af vores netwrap og bindegarn:

	Færre stop Avanceret design gør det muligt at lede garnet ubesværet gennem presser og knytter uden problemer Velformede og faste knuder		Flere baller Den avancerede teknologi giver os mulighed for at levere den rigtige styrke til opgaven i en længere pakke. Det giver dig flere baller i hver enkelt pakke på presseren
	Let at bruge Vælg den løsning, som passer bedst til præcist din presser, afgrøde og forhold Ved lavere presningsgrad kræves mindre styrke – vælg den længere version		Stærke baller af høj kvalitet Den komplette serie indeholder garn, som er velegnet til arbejde med baller lige fra den laveste og op til den ekstremt høje presningsgrad.



Internationalt standard for bindegarn

LSB Max 3200m/pakke

Max. garnnøgle længde til baller med laveste presningsgrad. Velegnet til brug i alle pressere

LSB Long 3000m/pakke

Til baller med standard presningsgrad. Velegnet til alle afgrøder under normale arbejdsforhold

LSB Power 2800m/pakke

Til alle baller med høj presningsgrad. Det bedste valg til høj presningsgrad under normale forhold

HD Extra 2600m/pakke

Til baller med meget høj presningsgrad og til krævende forhold med høje temperaturer og lav fugtighed

HD Prime 2200m/pakke

Velegnet til baller med ekstrem presningsgrad og presning under høje temperaturer og lav fugt.

HD Ultra 900m/nøgle

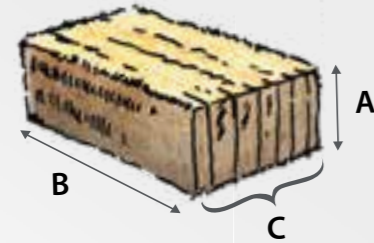
Speciadesigneret til 2370 pressere til produktion af Ultra density baller

Presser model	Bredde	Højde	Antal knyttere	Knytter type	Ensilage		Halm	
					Standard	Extreme	Standard	Extreme
2240	80	70	4	Dobbelt	●	●	●	●
2250	80	90	4	Dobbelt	●	●	●	●
2260	120	70	6	Dobbelt	●	●	●	●
2270	120	90	6	Dobbelt	●	●	●	●
2270 XD	120	90	6	Dobbelt	●	●	●	●
2290	120	130	6	Dobbelt	●	●	●	●
2370	120	90	6	Dobbelt	●*	●*	●*	●*

* Anbefalet garn er HD Ultra

HVOR MEGET GARN HAR DU BRUG FOR?

Beregn hvor meget garn, du skal bruge pr. sæson:



A= Balle højde
B= Balle bredde
C= Antal knytttere

$$(A + B) \times 2 = X \text{ (omfang af ballen)}$$

$$X \times C \text{ (antal knytttere)} = Y \text{ (garn i alt pr. balle)}$$

$$Y \times \text{baller der skal laves pr. år} = Z \text{ (total garnbehov pr. sæson)}$$

TOTAL meter garn pr. sæson _____ m

$$\frac{\text{Totalt garn pr. sæson}}{\text{Pakke længde}} =$$

TOTALT ANTAL PAKKER PR. SÆSON

Dette viser, hvor meget garn der cirka bruges pr. balle for disse 3 typiske eksempler:



0.8m x 1.5m
4 snore =
cirka 18,4 m/balle



0.9m x 2.4m
6 snore =
cirka 39,6 m/balle

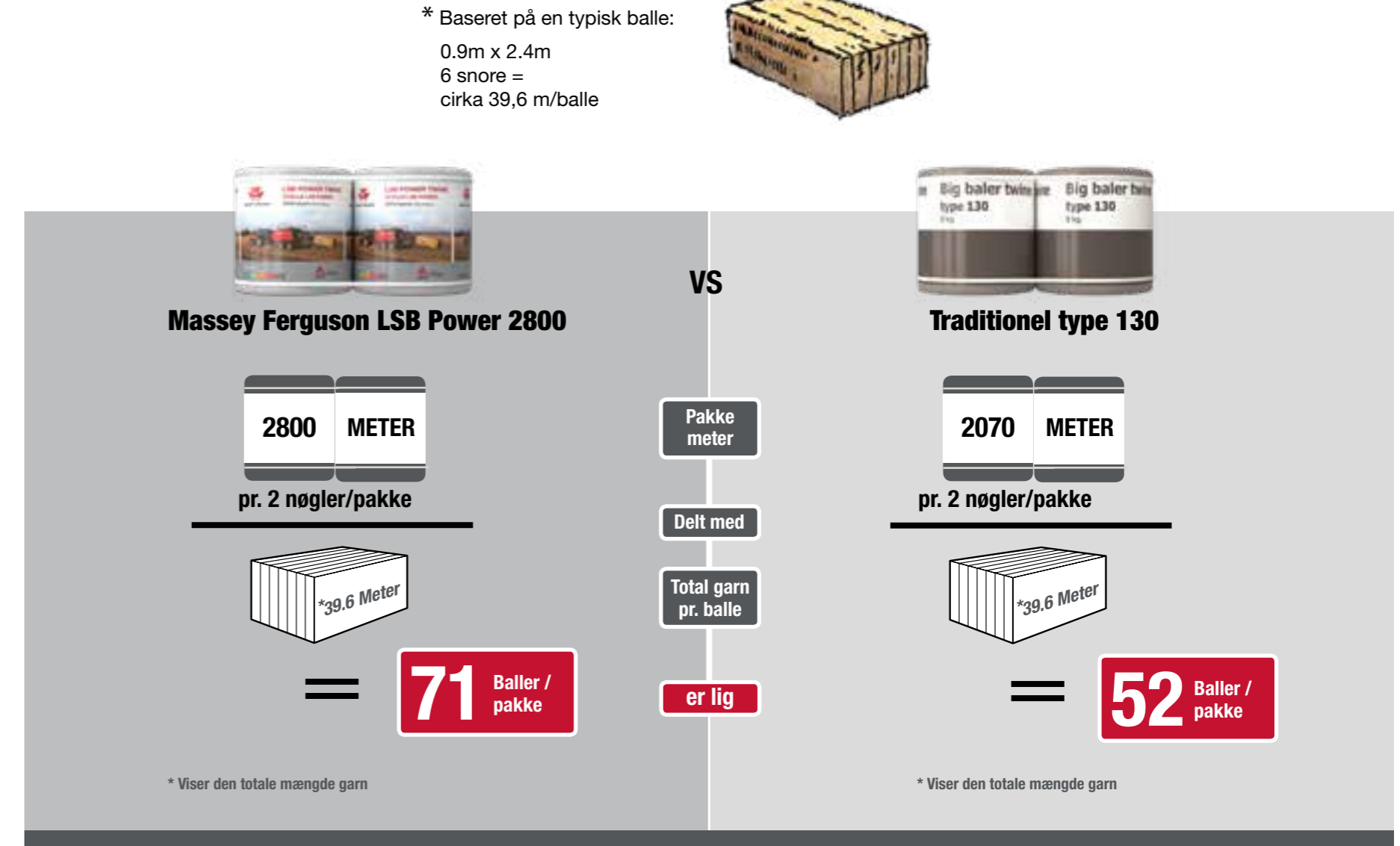


1.2m x 2.4m
6 snore =
cirka 43,2 m/balle

BEREGN ANTALLET AF BALLER PR. PAKKE:

* Baseret på en typisk balle:

0.9m x 2.4m
6 snore =
cirka 39,6 m/balle







* Data henviser til maskiner med 6 knytttere. Dimensioner kan afvige let afhængig af stramning og afgrøde.

AGCO PARTS STRÆKFILM TIL ENSILAGEBALLER

Sikker omvikling af ensilage for at bevare afgrøden i optimal stand



Vores højeste prioriteter er pålidelighed og effektivitet, så du kan forvente følgende af vores strækfilm:

	Færre stop		Flere baller
	Ensartet omvikling og tætning uden problemer		Økonomisk brug med max. antal baller pr. rulle
	Let at bruge		Stærke kvalitetsballer
	Ingen besværlig montering Fremragende sikkerhed for føreren		Stor modstandsdygtighed overfor punktering og revner Ensilagen bevarer sine egenskaber i længere tid

Teknisk oversigt

Bredde	Længde	Tykkelse	Farve	Ruller pr. palle
750 mm	1,500m	25µ	Hvid/Grøn	40
500 mm	1,800m	25µ	Hvid/Grøn	48



© AGCO 2019.

AGCO Parts yder support af originale dele til alle mærker af AGCO maskiner

Tama Scandinavia AB

Fack 5008, 448 51 Tøllered, Sweden
Tel: +46 (0)31 7109281 www.tama-scandinavia.se

03/19



Din lokale AGCO forhandler: