

FENDT

Præcision. Dynamik. Effektivitet.



**Produkter till indpakning af afgrøder
fra Fendt**



Hos Fendt bliver intet overladt til tilfældighederne. Hver lille detalje på maskinerne er omhyggeligt udviklet af vores team af ingeniører, lige fra det første design til selve fremstillingen. På vore pressere arbejder vi tæt sammen med specialister i indpakning for at udvikle netbinding og bindegarn af den høje kvalitet, som vore kunder forventer.



Vort design af netbinding og bindegarn bygger på tre hovedprincipper:

Præcision

Kvalitet og stand som sikrer præcis og korrekt funktion. Vore produkter til afgrødepakning er specialdesignede til kunderne for ubesværet anvendelse. Slutresultatet er perfekte baller uden afgrødespild eller overflødig brug af emballage.

Dynamik

Mekanisk kapacitet som modsvarer den store belastning. Ballepresning kræver høj hastighed og høj styrke. Vore produkter til netbinding og bindegarn er fremstillet til at håndtere selv de mest krævende forhold og holde dine afgrøder i perfekt stand.

Effektivitet

Forholdet mellem udbytterigt arbejde og anvendt energi. Tid og energi er værdifuldt under arbejdet i marken. Vore produkter øger de effektive arbejdsperioder og minimerer spildtid.

Fendt+ Netwrap

Vælg Fendt+ Netwrap for fremragende rundballer hver gang.



Præcision

Dæk altid ballens fulde bredde med Edge to Edge™ teknologien, som forhindrer afgrødespild.

Det unikke Zebra® mønster gør det let at skelne mellem højre og venstre side for at sikre ubesværet montering.

Dette mønster viser også, i hvilken retning ballen skal ruller ud, når den skal bruges.

Dynamik

Stærkt letvægtsmateriale, som ubesværet kan modstå enhver belastning under presning, håndtering og opbevaring.

Den problemfri indføring og afskæring sikrer en meget pålidelig presserfunktion.

Effektivitet

Advarselsstriberne fortæller føreren, at det er på tide at udskifte rullerne.

Hurtig udskiftning af Zebra® mønstre og bekvemme bærehåndtag.

Tilgængelig i tre længder, inklusiv en 4,500m rulle, hvis påkrævet samt kapacitet til flere baller pr. rulle.



For optimal presning anbefaler vi, at man følger denne generelle vejledning. Min. anbefalede lag af net på hele ballens flade er:

Ensilage - Mindst 2,5 fulde omviklinger af ballen

Hø - Mindst 3,5 fulde omviklinger af ballen

Halm - Mindst 4,5 fulde omviklinger af ballen

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



Fendt + Netwrap serien

Produkt navn	Fendt +	Fendt +	Fendt +
Rulle længde	2,800m	3,800m	4,500m
Rulle bredde	123cm	123cm	123cm
Farve	Grøn - Hvid	Grøn - Hvid	Grøn - Hvid
Anvendt teknologi	Premium+	Premium+	Premium+
Palle dimensioner	92 x 125cm	112 x 125cm	112 x 125cm
Ruller pr. palle	36	28	28

Bedste praksis

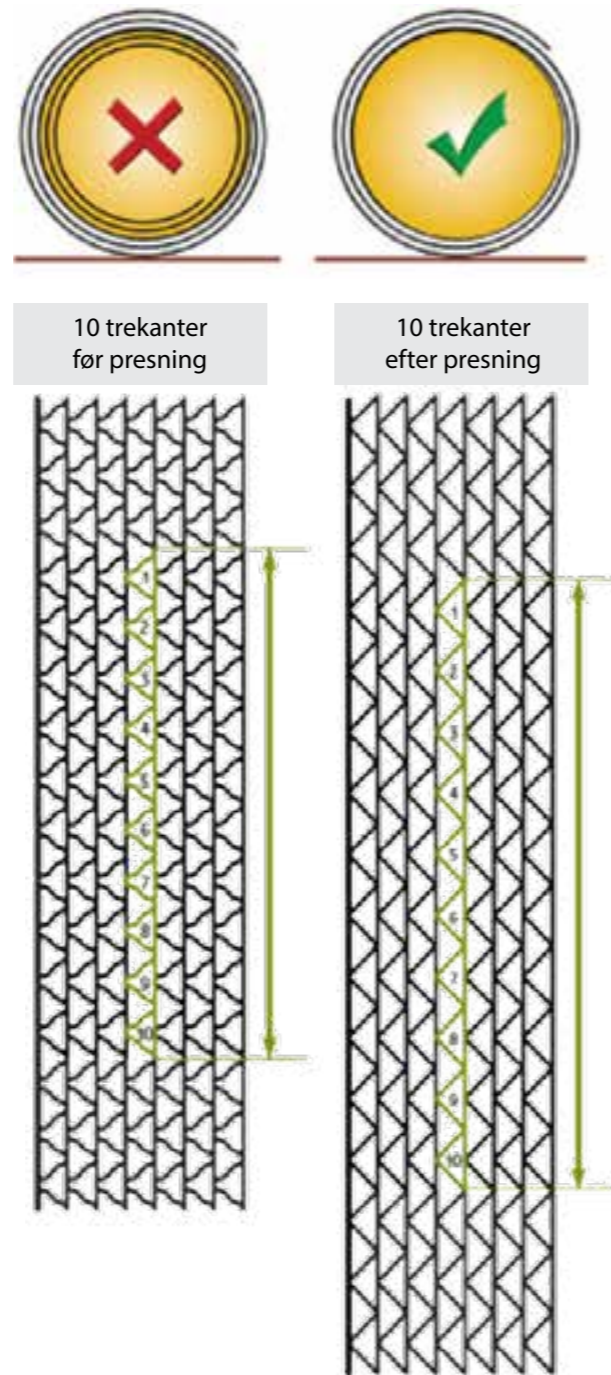
Husk at kontrollere, at nettet dækker HELE ballens overflade og ikke kommer ind i ballen.

Det er vigtigt, at presseret er standset, FØR netomviklingen påbegyndes.

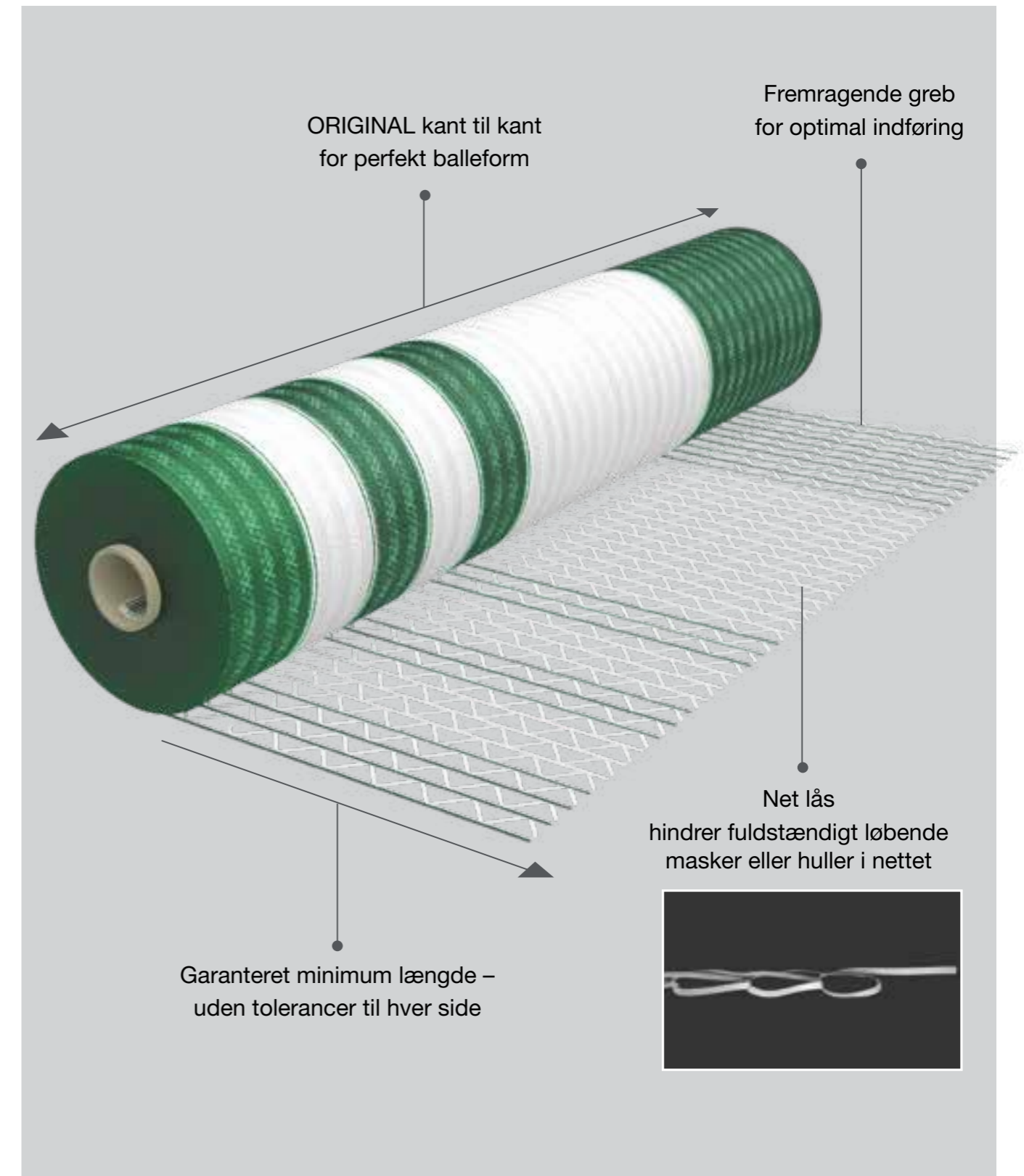
For korrekt udført netomvikling – ensartet påføring, spredning over ballens fulde bredde og ren afskæring til sidst i omviklingsforløbet – er det afgørende med den korrekte stramning under netomviklingen.

Dette kan let kontrolleres under arbejdet:

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



Fendt+ Netwrap egenskaber & fordele



Fendt bindegarn

Vælg Fendt bindegarn for at sikre optimale storballer



Præcision

Garnet er designet til let at kunne bevæge sig gennem presseren og knytteren – helt uden besvær og unødvendig spildtid.

Ensartet binding – altid stærke og holdbare knuder.

Dynamik

Garnet lever op til kravene for Fendt high density og extra high density pressere.

Designet til høj præstation, også under meget høje temperaturer og lav fugtighedsgrad, hvilket øger belastningen på garnet.

Effektivitet

Avanceret teknik betyder, at vi kan tilbyde stærkere og længere bindegarn og dermed sikre længere tid mellem skift af garnnøgler.

Med stærkt bindegarn til baller med høj presningsgrad undgår man knækket garn og problemer.



Fendt bindegarn serien til storballer

Produkt navn	Fendt LSB Max	Fendt LSB Long	Fendt LSB Power	Fendt HD Extra	Fendt HD Prime	Fendt HD Ultra
Pakkelængde	3,200m	3,000m	2,800m	2,600m	2,200m	900m pr. nøgle
Pakker pr. palle	56	56	56	40	40	72 enkelt garnnøgle
Palle dimensioner	115 x 115 cm	115 x 115 cm	115 x 115 cm	115 x 115 cm	116 x 116 cm	120 x 90 cm
Farve	Hvid	Hvid	Hvid	Hvid	Hvid	Hvid

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 brug i 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

Til baller med ekstrem høj presningsgrad og til forhold med de højeste temperaturer og lav fugtighed.

HD Ultra 900m/nøgle


Specielt designet til 1290UD pressere til presning af Ultra density baller.

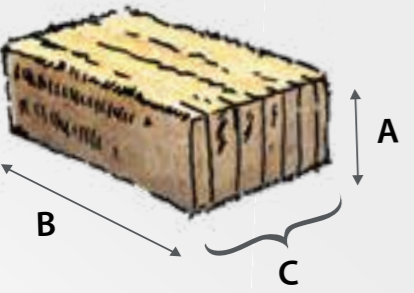
Presser model	Bredde	Højde	Antal knyttere	Knytter type	Ensilage		Halm	
					Standard	Extrem	Standard	Extrem
990	80	90	4	Dobbelt	●	●	●	●
1270	120	70	6	Dobbelt	●	●	●	●
1290	120	90	6	Dobbelt	●	●	●	●
1290 XD	120	90	6	Dobbelt	●	●	●	●
12130	120	130	6	Dobbelt	●	●	●	●
1290 UD	120	90	6	Dobbelt	●*	●*	●*	●*

*Anbefalet garn er HD Ultra

Kendskab til garn

Hvor meget garn bruger du?

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



A = Ballehøjde
B = Ballebredde
C = Antal knytterre

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

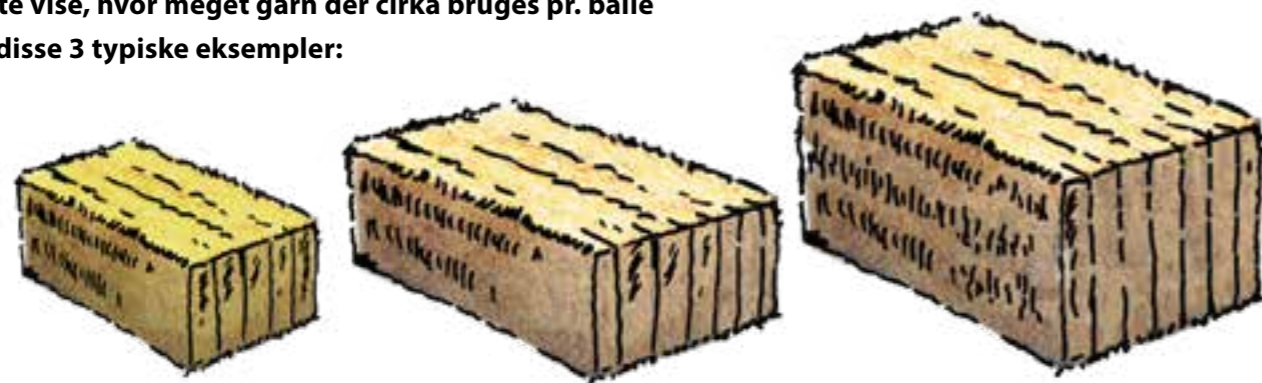
$$X \times C \text{ (antal knytterre)} = Y \text{ (garn i alt pr. balle)}$$

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

TOTAL meter garn pr. sæson _____ m

$$\frac{\text{Totalt garn pr. sæson}}{\text{Pakke længde}} = \text{TOTALT ANTAL PAKKER PR. SÆSON}$$

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



0,8m x 1,5m
4 snore =
cirka 18,4m pr. balle

0,9m x 2,4m
6 snore =
cirka 39,6m pr. balle



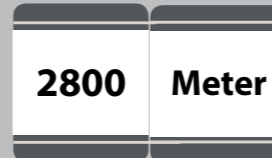
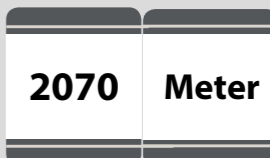

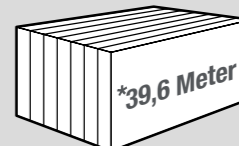
1,2m x 2,4m
6 snore =
cirka 43,2m pr. balle

Beregn antallet af baller pr. pakke:

* Baseret på den typiske:

balle: 0.9m x 2.4m
6 snore =
cirka 39.6m pr. balle



	VS	
Fendt LSB Power 2800		Traditionel Type 130
		
2800 Meter		2070 Meter
pr. 2-nøgler pakke		pr. 2-nøgler pakke
Delt med		
▼		
Total garn pr. balle		
▼		
		
*39,6 Meter		*39,6 Meter
= 71	er lig	= 52
Baller pr. pakke		Baller pr. pakke.

* Repræsenterer den totale længde garn på ballen

* Data henviser til maskiner med 6 knytterre. Dimensionerne kan variere let, afhængig af tryk og afgrøde.

Fendt strækfilm



Omvikling af ensilage med sikkerhed for at holde afgrøden i optimal stand. Vore prioriteter er høj pålidelighed og effektivitet, så du kan forvente følgende af vores omvikling med strækfilm:



Færre stop

Ensartet omvikling og tætning uden problemer



Flere baller

Økonomisk med max. antal baller pr. rulle



Let at bruge

Ingen kompliceret montering. Fremragende sikkerhed for føreren



Stærke, kvalitetsballer

Fremragende modstandsdygtighed overfor punktering og revner. Ensilagen bevarer sin høje kvalitet i længere tid



Fendt Strækfilm

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



© AGCO 2019.

AGCO Parts yder support af originale dele på verdensplan til alle AGCO maskinmærker

Tama Scandinavia AB

Fack 5008, 448 51 Tollered, Sweden

Tel: +46 (0)31 7109281 www.tama-scandinavia.se