

MF 1842S

SMÅBALLEPRESSER MED HØJ KAPACITET



MASSEY FERGUSON

BORN TO **FARM**

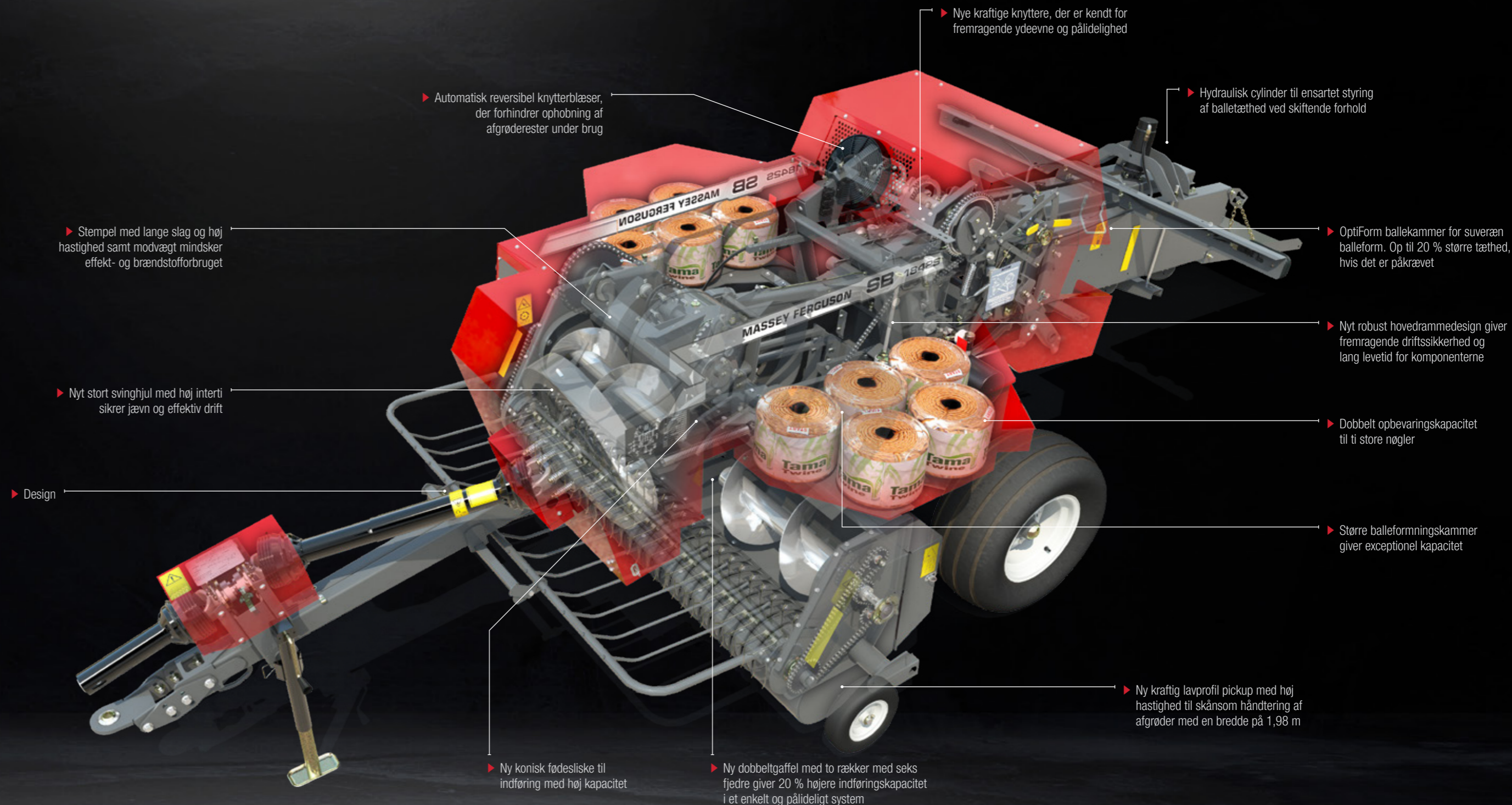
MF 1842S

MASSEY FERGUSON HAR ALTID LEVERET INNOVATIVT, MEN PRAKTISK UDSTYR, DER GØR DET MULIGT FOR LANDMÆNDENE AT KLARE DE UDFORDRINGER, DER ER I DAG, PÅ EN EFFEKTIV MÅDE.

Den nye MF 1842S småballepresser fortsætter denne tradition ved at tilbyde ny høj ydeevne, kraftig ballepresser med høj kapacitet, hvilket giver exceptionel effektivitet til kommercielle producenter i hele verden.

MF 1842S er konstrueret til at give fremragende værdi for pengene og samtidig give kompromisløs ydeevne.

	MF 1842S
Ballestørrelse (mm)	bredder 457 x højde 356
Totalbredde (mm)	2.642
Arbejdsbredde (mm)	1.982



▶ Stempel med lange slag og høj hastighed samt modvægt mindsker effekt- og brændstofforbruget

▶ Nyt stort svinghjul med høj inertti sikrer jævn og effektiv drift

▶ Design

▶ Automatisk reversibel knytterblæser, der forhindrer ophobning af afgrøderester under brug

▶ Nye kraftige knytttere, der er kendt for fremragende ydeevne og pålidelighed

▶ Hydraulisk cylinder til ensartet styring af balletæthed ved skiftende forhold

▶ OptiForm ballekammer for suveræn balleform. Op til 20 % større tæthed, hvis det er påkrævet

▶ Nyt robust hovedrammedesign giver fremragende driftssikkerhed og lang levetid for komponenterne

▶ Dobbel opbevaringskapacitet til ti store nøgler

▶ Større balleformningskammer giver exceptionel kapacitet

▶ Ny konisk fødesliske til indføring med høj kapacitet

▶ Ny dobbeltgaffel med to rækker med seks fjedre giver 20 % højere indføringskapacitet i et enkelt og pålideligt system

▶ Ny kraftig lavprofil pickup med høj hastighed til skånsom håndtering af afgrøder med en bredde på 1,98 m

TEKNISKE SPECIFIKATIONER

	MF 1842S
Ballestørrelse	
Ballestørrelse	457 (b) x 356 (h) mm (18 x 14")
Ballelængde	700 til 1.320 mm (28 til 52")
Drivsystem	
Min. effektforbrug	50 hk
PTO	Dobbelt
Beskyttelse	Glide kobling og sikringsbolt til svinghjul
Svinghjulets vægt	125 kg
Pickup	
Hæve/sænke	Hydraulisk
Yderside	2.316 mm (91,2")
Bredde – tand på yderside til tand på yderside	1.782 mm (70")
Effektiv arbejdsbredde (DIN 11220)	1.982 mm (78")
Antal tandbjælker	4
Antal fjedre	56 dobbeltfjedre
Drivbeskyttelse	Overkørende glidekobling
Snegldiameter	330 mm
Indføringsystem	
Indføringsystem	Dobbeltgaffel med tre tænder til konstant indføring
Beskyttelse af indføringsystem	Sikringsbolt
Fødningsliske	Konisk design
Stempel	
Hastighed	100 slag pr. minut
Montering	8 kraftige lejer med høj specifikation
Slaglængde	584 mm (23")
Modvægt	33,8 kg
Bindeapparat	
Antal/type knyttere	To robuste enkeltknyttere
Knytterbeskyttelse	Sikringsbolt
Knytterrensning	Automatisk reversibel elektrisk blæser
Garntype	Kvalitetsplast
Garnholderkapacitet	10 nøgler
Centralt smøringssystem	Standard
Dimension	
Dækstørrelse	31x13.5-15", 8 lag
Transportbredde	2.642 mm (104")
Totallængde – med balleliske	6.426 mm (253")
Totalhøjde	1.727 mm (68")
Vægt (ca.)	1.905 kg



Alt, hvad der er muligt, er blevet gjort for at sikre, at oplysningerne i dette dokument er så nøjagtige og aktuelle som muligt. Der kan dog forekomme unøjagtigheder, fejl eller udeladelser, og enkeltheder i specifikationerne kan til enhver tid ændres uden varsel. Alle specifikationer bør derfor bekræftes hos din Massey Ferguson-forhandler inden et eventuelt køb.



MASSEY FERGUSON

BORN TO **FARM**

www.MasseyFerguson.dk

www.facebook.com/mfdanmark
[Twitter.com/MF_EAME](https://twitter.com/MF_EAME)
[Instagram.com/MasseyFergusonGlobal](https://www.instagram.com/MasseyFergusonGlobal)
www.YouTube.com/MasseyFergusonGlobal



MASSEY FERGUSON® er et globalt varemærke under AGCO.
 © AGCO Corporation | A-DA-17694 | Dansk