



NEW HOLLAND

NEW HOLLAND BR-A

Model BR550, BR560A og BR560A Combi



Erfaring viser.

New Holland har været en førende konstruktør og producent af ballepressere, lige siden den første automatiske model blev introduceret i 1940. De første rundballepressere kom til Europa i 1974, og siden da har New Holland og deres forhandlere solgt mere end 160.000 maskiner over hele verden. Dette er ikke overraskende, da New Holland rundballepressere sæson efter sæson bliver ved med at producere perfekte baller, sådan som landmænd og maskinstationer ønsker dem.

Den nuværende produktlinie inkluderer to typer rundballepressere: Roll-Belt™ og Roll-Bar™ rundballepressere. Rækken af Roll-Bar rundballepressere, der præsenteres i denne brochure, tilbyder en række valg, der imødekommer behovet hos enhver bruger af rundballepressere.





En rundballepresser til enhver opgave.

To basismodeller

New Holland tilbyder to modeller af Roll-Bar™ rundballepressere: Model BR550 og model BR560A. Dimensionerne på ballen, de producerer, er de samme, hvilket betyder, at forskellen bestemmes af dine specifikke behov: antal baller, du skal rulle, skårenes bredde, brugen af baller til formål som ensilage, halm eller strøning, eller dit behov for at pakke ensilagen så hurtigt som muligt efter presning.



Roll-Bar™ systemet

Uanset model eller specifikation på Roll-Bar rundballepresseren, sørger medbringerne for at ballen roterer. Dette muliggør presning af enhver afgrøde, uanset dens tilstand, og uanset hvilken ballepresningsgrad der kræves.



Lige meget hvad du skal presse

New Holland Roll-Bar rundballepresserne kan specificeres så de svarer til dine krav. Der kan vælges bredder for pick-upper og indføringssystemer, og hvis du skal snitte afgrøden, er CropCutter™ systemet tilgængeligt. Du kan vælge indpakkingsmateriale, mønster og driftssystem, og du kan endog have en integreret ensilage-indpakker.



Perfekt balleform

En robust bundrulle giver en sikker start af ballen. Ballekernen er blødere end ydersiden hvilket sikrer en god luftning og stor modstandsdygtighed for vejrpåvirkninger.



