

Ny  
Dronningborg  
højtrykspresse  
model  
D-350





Dronningborgs store program af opsamlepresser er nu blevet yderligere udvidet med Dronningborg D-350 - højtrykspresen i mellemprikklassen.

Den 1,40m brede opsamle-anordning, der er forsynet med sikring, og som kan indstilles fra traktorsædet, sørger for jævn og skånsom opsamling og indføring af det skårlagte materiale. De dobbelte ilæggerfingre fører materialet jævnt gennem den store kanalåbning til pressekanalen (32x42cm). Det kraftige, vandretgående stempel med kniv løber på selvsmørende ruller med 85 stempelslag pr. minut, og sørger for en ensartet og fast presning af den enkelte balle. 2 driftsikre binde-apparater giver en fejlfri binding af ballerene.

Dronningborg D-350 har en usædvanlig let og rolig gang blandt andet på grund af det store svinghjul.

#### Specifikationer:

Fremdrift:	Traktorstørrelse 40 HK	Stempelslag:	85/90 pr. min.
Træk:	Ved kraftoverføring og lukket oliebadsgearkasse, der direkte trækker nedpakkere, opsamler, stempel, udløsemekanisme og nåle. Inertisvinghjul.	Pressekanal:	Bredde 0,32 m Højde 0,42 m
Sikkerhedsanordninger:	1. Overbelastningskobling i gearkassen. 2. Beskyttelsesanordninger for svinghjul, opsamler, nedpakkere, bindere og nåle.	Ballelængde:	Kan reguleres fra 0,70-1,10 m
Opsamler:	Flydende type med 2 aksler afbalanceret med en kraftig fjeder. Bredde 1,40 m. 5 bjælker med hver 16 fjedertænder, individuelt udskiftelige. Mekanisk løfteanordning betjenes fra traktorsædet.	Binding:	2 bindere til garn, 200 m/kg
Indføring:	2 gaffelnedpakkere med synkroniseret bevægelse.	Totaldimensioner:	Længde 4,90 m Bredde 2,40 m Højde 1,30 m
Presning:	Horisontalt-gående stempel monteret på stempelruller, og med kniv på stemplet.	Vægt:	ca. 1180 kg
		Dæk:	Kanalsiden: 185 x 400 Opsamlesiden: 6,5 x 15
		Standardudstyr:	Kraftoverføring Aflæggeplade ved kanaludgangen Balletæller Teleskopdonkraft Stopklodser for halm Værktøj
		Ekstraudstyr:	Læsseslidske Vogntræk

*Ret til ændringer i specifikationer*

# dronningborg

DRONNINGBORG MASKINFABRIK A/S