



D 8900 · D 9000

© STP



DANIAVISION. TOTAL KONTROL MED HØST OG MASKINE

DANIAVISION er Dronningborgs 4. generation af elektronik. Et avanceret, men enkelt overvågnings- og informationssystem, der erstatter de fleste instrumenter i førerkabinen. DANIAVISION giver de informationer, som er grundlaget for et optimalt udbytte af marken og mejetærskerens kapacitet.

MED DANIAVISION KAN PILOTEN KONCENTRERE SIG 100% OM SKÆREBORDET

Piloten får alle de informationer, han har brug for under høstarbejdet - klart og overskueligt på skærmen - så mejetærskerens kapacitet kan udnyttes optimalt!

Overvågningssystemet reagerer øjeblikkeligt, hvis der opstår noget uforudset i mejetærskerens funktioner. Med advarselstone og klar tekst, der fortæller, hvad der er galt. Hvis der er tale om vita-

le funktioner, stoppes motoren automatisk. Det sparer kostbare og tidskrævende driftsstop.

Indbygget i DANIAVISION er bl.a. også hurtig hjælp og gode råd til service- og maskinindstilling.

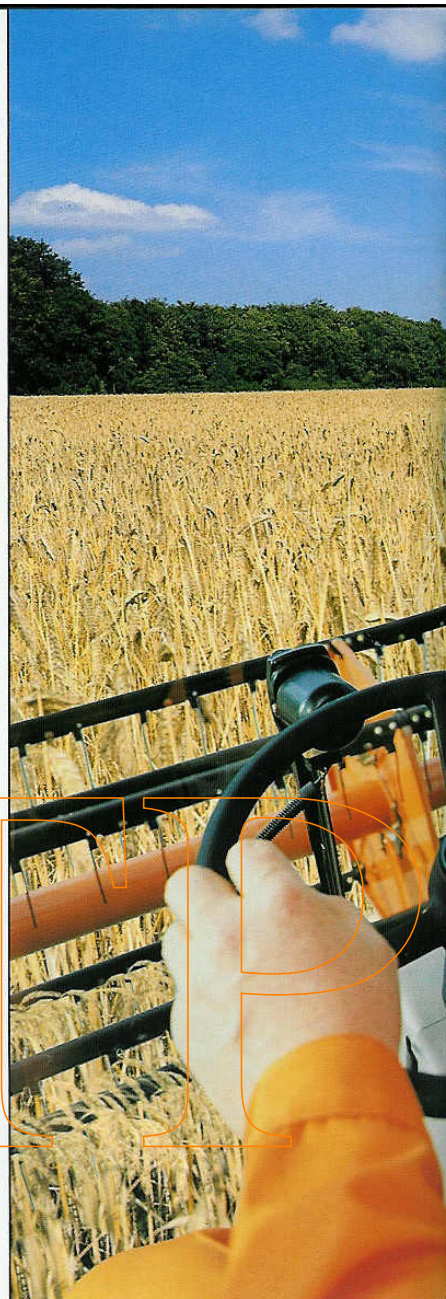
DANIAVISION KAN IKKE BETJENES FØRKERT

Det er nemt at bruge DANIAVISION - så nemt, at piloten ikke skal bruge mange minutter for at sætte sig ind i systemet. Der skal ikke indtastes, og ingen koder eller symboler skal huskes.

I DANIAVISION indgår en printer, som kan udprinte relevante skærbilleder. Systemet er forberedt til nye programmer, der nemt og hurtigt kan tilkobles.

Der er 5 års fabriksgaranti på DANIAVISION.

DANIAVISION. Fordi tiden skal bruges på høsten - ikke på elektronikken.



KØREBILLEDE - UNDER TRANSPORT

MED DANIAVISION UDNYTTES MASKINEN OPTIMALT



FLERE OPLYSNINGER - TRYK UD FOR
DET ØNSKEDE



HURTIGE INFORMATIONER OM MASKININDSTILLING

FOLDMETER. GRUNDLAGET FOR EFFEKTIV MARKSTYRING

Med FOLDMETER, der tilkøbes DANIAVISION, kan du fastlægge dine dyrkningsmetoder efter nøjagtige data. Med løbende informationer om f.eks. høstet areal, tidsforbrug, den totale høstede mængde, den gennemsnitlige kapacitet - eller det løbende udbytte.

For maskinstationen betyder FOLDMETER desuden en ekstra service-parameter over for kunderne, idet f.eks. »vejesedler« kan udleveres.

Ved hjælp af FOLDMETER kan de gode og svage områder på marken kortlægges. Oplysningerne giver et væsentligt grundlag for udarbejdelse af detaljerede markkort i forbindelse med markstyringen. Omkostningerne til f.eks. gødning og sprøjtevæske kan således reduceres.

En måltrettet markstyring er en gevinst for både dig - og miljøet.



SPROGVERSIONER ER INDBYGGET I DANIAVISION

UDSKRIFT AF RELEVANTE OPLYSNINGER



JUMBO MEJETÆRSKERNE TIL STORHØSTEN

Overdimensionerede. Driftssikre. Alsidige. D 8900 og D 9000 er bygget over samme koncept.

D 8900

D 8900 har 5 halmrystere og et 140 cm bredt tærskværk. Da D 8900 er bygget over samme grundkonstruktion som D 9000, bliver overdimensioneringen forholdsvis større. Det gør den specielt velegnet til maskinstationernes forskelligartede brug med de deraf følgende belastninger. D 8900 er udstyret med 200 HK og leveres med 16-18' standard- eller POWERFLOW skærebord.



D 9000

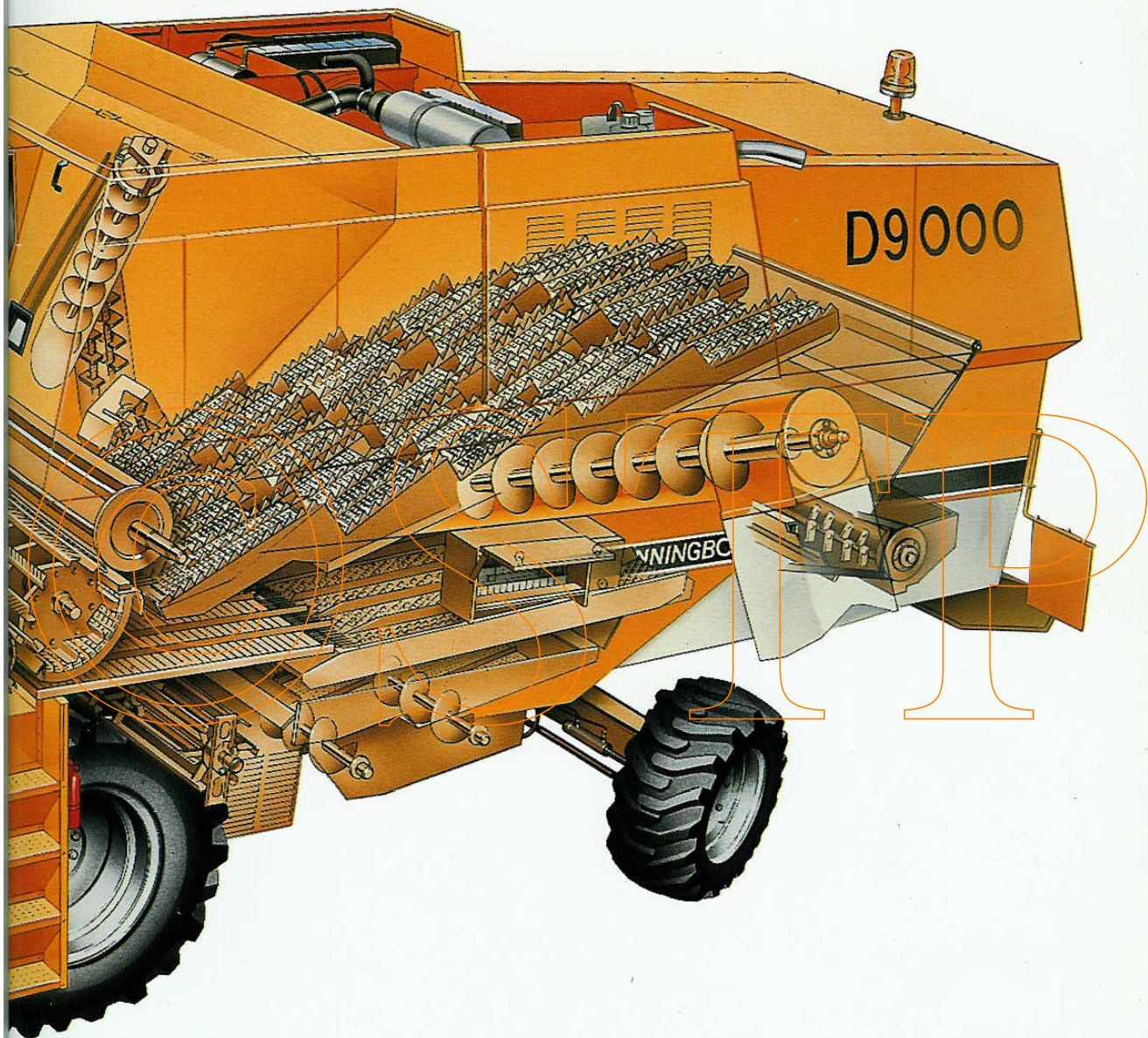
Med det 168 cm brede tærskværk og 6 halmrystere er D 9000 Europas største mejetærsker med konventionelt tærskesystem. Den enorme kapacitet gør mejetærskeren selvskreven til høsten hos de helt store landbrug. D 9000 er udstyret med 220 eller 240 HK og leveres med 18-20-22' standard skærebord eller 18-20' POWERFLOW skærebord.



JUMBO. STORMEJETÆRSKE



NE FRA DRONNINGBORG



SPECIFIKATIONER	D 8900 JUMBO	D 9000 JUMBO
MOTOR		
Type	Valmet 612 DSL	Valmet 612 DSL Valmet 612 DSJL
Antal cylindre	6	6
Effekt	200 DIN HK (147 kW)	220 DIN HK (162 kW) 240 DIN HK (176 kW)
Brændstoftank	400 liter	400 liter
TRANSMISSION		
Type	Hydrostatisk	Hydrostatisk
Antal gear frem/tilbage	3/3	3/3
Hastighed frem/bak	1. gear 0- 6,8 km/t / 0- 4,5 km/t 2. gear 0-10,8 km/t / 0- 7,2 km/t 3. gear 0-25,5 km/t / 0-17,0 km/t	1. gear 0- 7,4 km/t / 0- 5,0 km/t 2. gear 0-13,0 km/t / 0- 8,7 km/t 3. gear 0-26,0 km/t / 0-17,0 km/t
SKÆREBORD		
Skærebredde	16 - 18 fod	18 - 20 - 22 fod
Skærebredde	495 - 555 cm	555 - 616 - 677 cm
Affjedning type	Hydro-pneumatisk (gasakkumulatorer)	
Stubhøjde	-13 til 134 cm	
Stubhøjdeforvalg	DANIAVISION	
Vinderegulering op/ned	Elektro-hydraulisk	
Vinderegulering frem/tilbage	Elektro-hydraulisk	
Vindetræk type	Hydrostatisk	
Vindehastighed	0-50 o/min.	
Vinde periferhastighed	0-9,4 km/t	
Vindepigge	Vinkel indstilles uden værktøj	
Indføring antal kæder	3	4
Reversering	Elektro-hydraulisk	
Reduceret hastighed for indføringstromle	Kan leveres	Standard
TÆRSKEVÆRK		
Bredde	140 cm	168 cm
Cylinder diameter	60 cm	
Antal slagler	8	
Tærskencylinder vægt	250 kg	300 kg
Cylinder variator	Selvstrømmende variatorskiver med nedgearing for tærskencylinder. Elektro-hydraulisk indstilling	
Cylinder hastighed	350-1120 o/min. (m/reduktionsgear 307-945)	
Cylinder hastighed	12,3,35,2 m/sek. (m/reduktionsgear 9,6-29,7)	
Broareal	8.600 cm ²	10.400 cm ²
Omslutningsvinkel	116°	
Antal brolinealer	15	
Broindstilling	1 håndtag ved føtersædet	
Tømning af stenfælde	Udvendigt håndtag	
HALVRYSTERE		
Antal rystere	5	6
Areal	6,13 m ²	7,40 m ²
Rysterlejer	Dobbelte kuglelejer	
RENSNING		
Tilløbsplan udtageligt	Ved at løsne 3 bolte	Ved at løsne 4 bolte
Øversold type	Indstilleligt lamelsold	
Undersold type	Indstilleligt lamelsold	
Arbejdsretning	Solde svinger i modfase	
Soldareal	4,5 m ²	5,3 m ²
Underblæserhastighed	450-1100 o/min.	
Underblæser indstilling	Elektrisk ved soldkase og fra førerkabinen. Omdrejningstæller begge steder	
RETURSYSTEM		
Returmateriale ledes til	Separat returtersker	
KORNTANK		
Volumen	6.000 liter	7.700 liter
Fyldemelder	DANIAVISION + 2 rotorlamper	
TØMMESYSTEM		
Type	Lukket system. Kan aftømme i alle stillinger, uafhængigt af tærskeværk	
Tømmerør udsving	Elektro-hydraulisk	
Tømmekapacitet	ca. 80 l/sek.	
Tømmehøjde	430 cm	440 cm
FØRERMILJØ		
Førerkabine	Standard	
Air Conditioning	Kan leveres	Standard
Varme	Kan leveres	Standard
Multifunktionshåndtag	Betjening af samtlige skærebordsfunktioner (inkl. lynstop) samt fremdrift	
DANIAVISION	Elektronisk overvågnings-, registrerings- og informationssystem med printer	
HJUL		
Trækjul	23.1-26 28L-26	24.5-32 30.5-32 Terra 77x44-32
Styrehjul	12.5/80-18 15.0/70-18 Twin 400/55-22.5	500/60-22.5 600/50-22.5
DIMENSIONER OG VÆGT		
Højde med kabine	384 cm	400 cm
Bredde uden skærebord	326 cm, med 23.1-26 trækjul 339 cm, med 28L-26 trækjul	345 cm, med 24.5-32 trækjul 374 cm, med 30.5-32 trækjul
Længde uden skærebord	822 cm	
Vægt med kabine og skærebord	ca. 11.200 kg	ca. 12.900 kg

Dronningborg Maskinfabrik A/S forbeholder sig ret til, uden forudgående varsel, at ændre på tekniske specifikationer og udstyr.