

# AirBoss 18-24 m

- 1.000 l. tank, kapacitet pr. tank - 35 hektar





# AirBoss 18-24 m

- 1.000 l. tank, kapacitet pr. tank op til 35 hektar

AirBoss er en liftophængt marksprøje, som er unik i sit design og sin brugervenlighed. Der er fokus på funktionalitet, kvalitet, økonomi og miljø, den leveres selvfølgelig med det patenterede Eurofoil® -sprøjtekoncept. Alle sprøjtenes funktioner er fuldt hydraulisk styret.

Med bommene placeret over traktoren får du frit udsyn ved transport. Sprøjten er nem at rengøre, da vandet opvarmes ved hjælp af sprøjtenes hydrauliske system, dette giver mulighed for at rengøre med varmt vand i marken. AirBoss lever naturligvis op til de nye krav til sprøjter.

#### **Fordele man ikke kan komme udenom**

Når sprøjteføreren er i marken med en Airboss har han en enorm sprøjtekapacitet. Han kan således sprøjte op til 35 hektar pr. fyldning, hvilket skyldes et lavt væskeforbrug på 30 til 50 liter pr hektar. Dermed har sprøjteføreren en kapacitet svarende til en konventionel trailersprøje med en tankstørrelse på mellem 4- og 6.000 liter.

Dertil kommer at sprøjteføreren med en AirBoss har en langt lavere egenvægt, og dermed kan markarealer i vådområder sprøjtes, hvilket ville være umuligt for en konventionel sprøjte med samme kapacitet.

Ved sprøjtning i høje afgrøder som fx raps eller majs, kan sprøjteføreren undgå unødvendig beskadigelse på afgrøden. Dette skyldes AirBoss'ens specielle konstruktion, som sikrer en stor fri- og bomhøjde og giver sprøjteføreren optimale betingelser for et godt sprøjtearbejde.

#### **Fuldautomatiske vaskeprogrammer**

Sprøjten er udstyret med intelligente elektriske ventiler, derfor skal chauføren ikke længere ud af førerhuset for at betjene sprøjten. Alt klares ved et tryk på en knap på DSC skærmen. De 3 fuldautomatiske vaskeprogrammer sikre optimal rengøring af marksprøjten efter hver sprøjtning, samt at restvæsken kan fordeles jævnt på marken.

#### **Load Sensing som standard**

Marksprøjten er nem at til- og frakoble og kræver ingen brug af PTO. Alle AirBoss sprøjter er som standard udstyret med LS proportionel hydraulik (Load Sensing) som driver blæser, pumpe og alt fjern hydraulik. Bom funktionerne er proportionale hvilket giver en helt glidende og optimal bomstyring. Det er vigtigt, at traktoren er udstyret med LS, og som minimum kan leve op 80 ltr. ved 190 bar.

#### **Robust opbygning**

AirBoss liftsprøjen er opbygget på en robust ramme, der monteres i traktorens 3-punktsophæng. Rammen bærer tank, pumpearmatur og sprøjtebom. Tanken der er fremstillet af kunststof, rummer 1000 liter. Pumpen er en 115 l membran-pumpe med 3 kamre. Fra pumpen føres sprøjtevæsken gennem filter og flowmåler til 7 sektionsventiler, der så forsyner bomsektionernes Eurofoil® forstøvere.

Pumpe og blæser drives ved hjælp af traktorens hydraulikanlæg. Bommen er fremstillet af aluminium – derfor let og stabil. Som en yderligere sikring er bommen ophængt i et pendulophæng, der tilmed stabiliseres af støddæmpere. Bommens position kan justeres ved hjælp af en kipcyylinder. Højdeindstilling og sidebommernes ind- og udfoldning reguleres hydraulisk fra joysticket. I smal transportstilling er sidebommene foldet ind langs traktoren, og over førerhuset.





## Udstyr til AirBoss

### Standard udstyr på AirBoss liftsprøjte

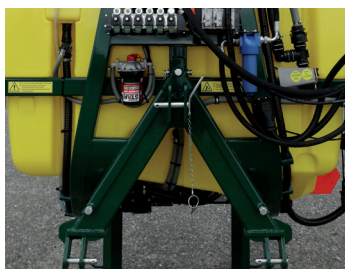
- 3 Fuldautomatiske vaskeprogrammer
- El ventiler der kan betjenes fra kabinen
- Elektronisk overvågning af ventiler
- Dobbelt roterende tankrenser
- Automatisk styret AR 115 I membranpumpe
- 1 stk. selvrensende trykfilter og 1 stk. sugefilter, filter for rentvandspumpe
- Separat pumpe til hurtigt bomskyl
- Proportional hydraulikventiler til bomstyring
- Automatisk styring af lufttryk
- Trepunktsophængt med A-ramme  
hurtigkobler kpl.
- 1000 ltr. sprøjtetank med skala
- 100 ltr. opvarmet skyllevandstank  
kpl. med bomskyllesystem
- 15 ltr. tank til håndvask
- Pendulophængt sprøjtebom  
i aluminium
- 2-delt bom
- Bom opdelt i 7 delbredder
- Automatiske klapper for 12 meter arbejdsbredde.
- Kemikaliefylder med rundskyl
- Bom tilt
- DSC (danfoil Spray Controller)
- danfoil DSC Joystick
- Baglys og markeringslys
- Overløbs- og tilbageløbssikring
- Eurofoil® forstøvere og drypstop

### Ekstra udstyr til AirBoss liftsprøjte

- Endedyser
- Selvnivellerende bom 2 eller 4 sensorer
- Udvendigt vaskeudstyr med slangerulle
- Højtryksrenser med slangerulle
- Arbejdslys, LED
- Kemikalieskab
- Elektronisk vindmåler
- Automatisk fyldeudstyr
- Elektronisk niveaumåling i tank
- Ekstra monteringssæt til traktor 2
- Hjulføler
- Stort DSC joystick
- Stort display 7"
- Opkobling til ISOBUS GPS
- GPS bomstyrings- og guidance  
computer med antennen (flere varianter)
- Udstyr til flydende gødning
- DSC Injectionssystem (kan kun monteres på nye  
sprøjter og kan dermed ikke eftermonteres)

Se en detaljeret beskrivelse af ekstraudstyret på side 41-45

# Standardudstyr på AirBoss liftsprøjte



## A-ramme

AirBoss er trepunktsophængt med A-ramme som sikrer dig en nem og hurtig montering på traktoren.



## 7 sektionsopdeling

Bommene er opdelt i 7 sektioner hvilket giver høj fleksibilitet i sprøjtearbejde og mulighed for afblænding af en eller flere sektioner.



## Bomrør i Alu

For at sikre en holdbar og stabil bom, bygges AirBoss bommen i aluminium - alle bomme er 2-delte.



## Proportional LS - Hydraulik

Marksprøjten er nem at til- og frakoble og kræver ingen brug af PTO. Alle AirBoss sprøjter er som standard udstyret med LS proportionel hydraulik (Load Sensing), hvilket giver en god bomstyring.



## Baglys og markeringslys

Airboss marksprøjte er naturligvis monteret med godkendte baglys og markeringslys.



## Pendulophængt sprøjtebom

Den pendulophængte sprøjtebom sikrer en nøjagtig styring, og en optimal afjedring af bommen.



## Frit udsyn ved kørsel

Bommene placeres i transportstilling, hvormed der er frit udsyn fra traktor og lavere transporthøjde og bredde.



## Stor fri- og bomhøjde

AirBoss er velegnet til sprøjtning i høje afgrøder pga. den store fri- og bomhøjde hvilket giver minimal beskadigelse i afgrøden.



## Lav egenvægt

Lav egenvægt giver danfoil AirBoss en klar fordel i forhold til konventionelle sprøjter.

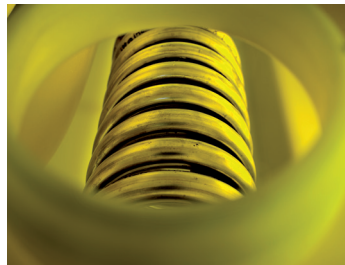


# Standardudstyr på AirBoss liftsprøjte



## 1.000 l. sprøjtetank

AirBoss leveres med en 1.000 l. sprøjtetank i kunststof. Derved sikres en langtidsholdbar tank med et unik design.



## 100 l. rentvandstank

Optimal rengøring af sprøjten, da vandet er opvarmet via sprøjtens hydraulik.



## Håndvask 15 l.

Håndvaskebeholderen indeholder 15 l. rent vand, og er integreret i sprøjtetank-en.



## Overløbs- og tilbageløbssikring

AirBoss marksprøjte er monteret med overløbs og tilbageløbssikring, således at miljøforurening forebygges.



## Blæserne

AirBoss er udstyret med hydraulisk proportional styrede blæsere, som sikrer et nøjagtigt lufttryk.



## Pumpe

AirBoss er monteret med en AR 115 l membranpumpe.



## Kemikaliefyldeudstyr

Den 20 l. kemikaliefylde kan trækkes ned for optimal betjening. Det indbyggede rensehoved fjerner nemt kemikalierester fra tomme dunke.



## DSC (danfoil Spray Controller)

danfoils nye PC-baserede sprøjtecomputer med touchscreen og Joystick sikrer en optimal og overskuelig betjening af sprøjtens funktioner, læs mere på s. 35



## Automatisk vaskeprogrammer

Sprøjten kan rengøres fra kabinen med 3 automatiske vaskeprogrammer. Der er elektronisk overvågning på alle elventiler.





## Tekniske specifikationer

Tekniske specifikationer	
<b>Sprøjtetank</b>	1.000 liter
<b>Rentvandstank</b>	100 liter
<b>Håndvaskebeholder</b>	15 liter
<b>Bomme</b>	2-delt, inder- og yderbom i alu
<b>Antal delsektioner</b>	7 delsektioner
<b>Max bomhøjde</b>	260 cm
<b>Arbejdsbredde</b>	18 til 24 meter
<b>Pumpe</b>	AR 115
<b>Filter</b>	I trykfilter, I sugefilter, drypstopfiltre, filter for rentvands-pumpe
<b>Hydraulik</b>	LS styring (traktorkrav: min. 80 l./min ved 190 bar)
<b>Affjedring</b>	Hydraulisk affjedring af bom
<b>Styringsystem</b>	DSC (danfoil Spray Controller)
<b>Vægt total (tom tank)</b>	1.300 kg.
<b>Transportbredde</b>	270 cm
<b>Transporthøjde</b>	380 cm

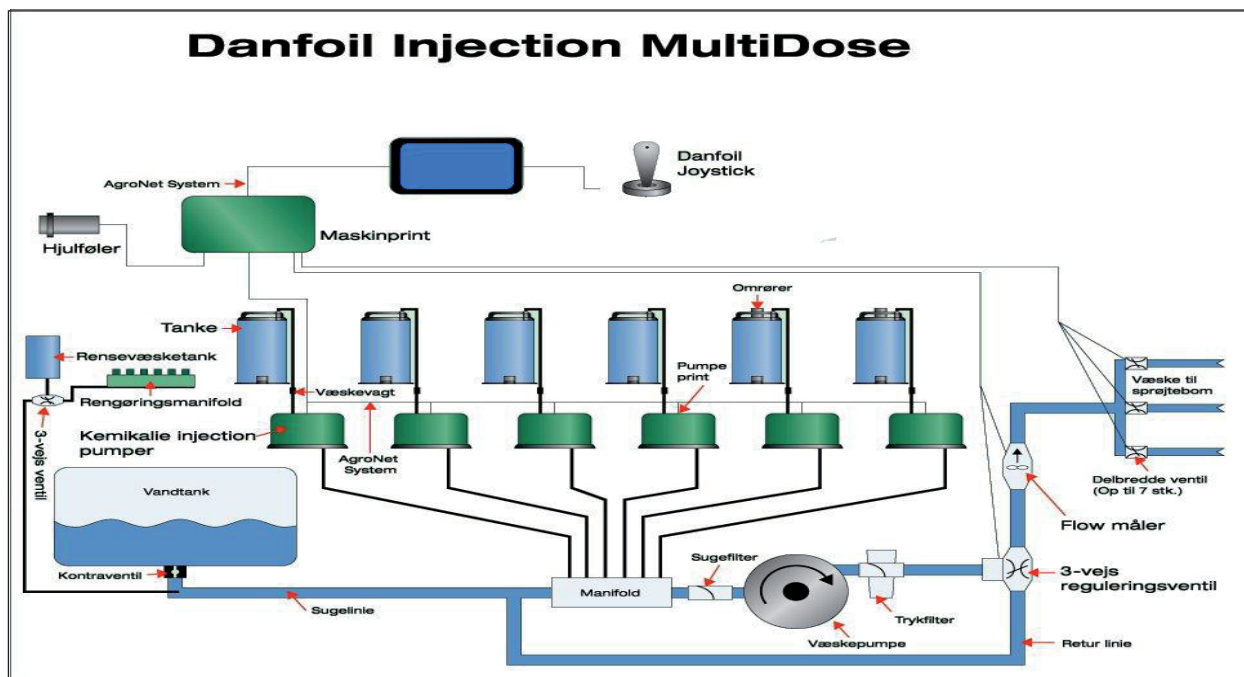
Bombredder AirBoss, 2-delt bom		
Sprøjtebom	Antal bomsektioner	Sektionsbredde i meter
<b>15 meter</b>	5	1,5+4+4+4+1,5
<b>18 meter</b>	7	1,5+1,5+4+4+4+1,5+1,5
<b>20 meter</b>	7	1+3+4+4+4+3+1
<b>21 meter</b>	7	1,5+3+4+4+4+3+1,5
<b>24 meter</b>	7	3+3+4+4+4+3+3

# danfoil injection

## DSC

Med DSC Injection system køres kun med rent vand i hovedtanken, og med mulighed for at dosere op til fem forskellige sprøjtemidler samtidig. Ideen bag produktet er, at det skal være nemt at give forskellige sprøjtebehandlinger til forskellige områder på samme mark. På denne måde optimeres tiden i marken betragteligt, samtidig opnås en økonomisk besparelse. Ved at holde vand og kemikalier separat undgås spild af kemikalierester, og op til fem doseringspumper kan styres med stor nøjagtighed.

**DSC Injection, injektionssystem til marksprøjter med tilkoblet gps styring af injektionspumpe til styring efter markkort**



## Klare fordele

**Vand og kemikalier holdes separat**, kemikalierne opbevares adskilt i stødsikre beholdere. Derved undgås problemer med restmængder i vandtanken og sprøjtesystemet.

**Intet spild af kemikalierester**, netop fordi vand og kemikalier først blandes i manifoden. Dermed kan kemikalieresterne, efter endt eller afbrudt sprøjteopgave, gemmes til næste sprøjtning.

**Styring af op til 5 doseringspumper** giver mulighed for at vælge et injectionssystem, der passer til den enkelte brugers behov. Systemet kan leveres fra 1 til 5 pumper.

**Hurtigt kemikalieskift** betyder, at det er meget simpel, at skifte fra et middel til et andet. Dermed er det muligt, at blande op til 5 forskellige sprøjtemidler samtidig, og individuel dosering.

**Dosering af vand og kemikalier tilpasses løbende** under sprøjtning, og kan ændres uafhængigt af hinanden, dette sker ved hjælp af et brugervenligt display, placeret i traktorens kabine.

**Enkel og automatisk rengøring** af sprøjtesystemet foretages uproblematisk og betyder, at brugeren umiddelbart efter kan fortsætte til næste sprøjteopgave.

**Stor fleksibilitet i sprøjteopgaven** idet injectionssystemet, kombineret med danfoils sprøjteprogram, giver mulighed for, at udføre en hel dags sprøjtearbejde, uden at brugeren skal tilbage til basen for opfyldning eller rengøring - herved opnås en betydelig tidsbesparelse.



# danfoil injectionssystem DSC



## Injectionssystemet

Pumpeopbygning fra 1 til 5 pumper.



## Danfoil injectionspumpe

Slangepumpen giver stor præcision, er robust og meget nemt at vedligeholde. Eneste sliddel er injectionsslangen.



## Betjening

Dosering samt blanding af de forskellige kemikalier foregår fra førerkabinen. Denne sliddel er injectionsslangen.



## Rent vand i tanken

Grundideen bag injectionssystemet er, at kemikaliene tilsættes separat, derved er der kun rent vand i sprøjttanken, og maksimal fleksibilitet i sprøjtearbejdet.



## Kemikaliedunk

Danfoil bruger godkendte opbevaringsdunk til kemikalierne. De leveres i 28 l. eller 100 l. Dunkene fås med eller uden omrøring og monteres på platform bygget til formålet.



## Pumpe til omrøring af sprøjttank (eks. udstyr)

Som tilbehør til injectionssystemet kan der monteres en ekstra pumpe til omrøring i sprøjttanken. Det giver yderligere fleksibilitet, idet der kan tilsættes midler direkte i sprøjttanken.



## Rengøringssystem

Automatisk rengøringssystem med separat rengøringsdunk sikrer, at injectionssystemet holdes rent og at forskellige kemikalier ikke blandes.



## Kalibrering

Et injectionssystem kræver kalibrering afhængig af forskellige typer kemikalier. På danfoils injectionssystem foregår dette let via enkel betjening på sprøjten.

# Forslag til udstyrspakke til danfoil DSC injectionssystem

## Injection system med 1 pumpe

- Stor 7" DSC touchscreen
- Std. hjulføler, flowmåler, 3-vejs reguleringsventil
- 1 stk. 28 ltr. tank uden omrører
- Kalibreringssæt
- Automatisk vaskesystem

## Injection system med 2 pumper

- Stor 7" DSC touchscreen
- Std. hjulføler, flowmåler, 3-vejs reguleringsventil
- 1 stk. 28 ltr. tank med omrører
- 1 stk. 100 ltr. tank uden omrører
- Kalibreringssæt
- Automatisk vaskesystem

## Injection system med 3 pumper

- Stor 7" DSC touchscreen
- Std. hjulføler, flowmåler, 3-vejs reguleringsventil
- 1 stk. 28 ltr. tank uden omrører
- 1 stk. 28 ltr. tank med omrører
- 1 stk. 100 ltr. tank med omrører
- Kalibreringssæt
- Automatisk vaskesystem

## Injection system med 4 pumper

- Stor 7" DSC touchscreen
- Std. hjulføler, flowmåler, 3-vejs reguleringsventil
- 1 stk. 28 ltr. tank uden omrører
- 1 stk. 28 ltr. tank med omrører
- 1 stk. 100 ltr. tanke uden omrører
- 1 stk. 100 ltr. tanke med omrører
- Kalibreringssæt
- Automatisk vaskesystem

## Injection system med 5 pumper

- Stor 7" DSC touchscreen
- Std. hjulføler, flowmåler, 3-vejs reguleringsventil
- 1 stk. 28 ltr. tank uden omrører
- 2 stk. 28 ltr. tanke med omrører
- 1 stk. 100 ltr. tanke uden omrører
- 1 stk. 100 ltr. tanke med omrører
- Kalibreringssæt
- Automatisk vaskesystem

## Tilbehør til injection system

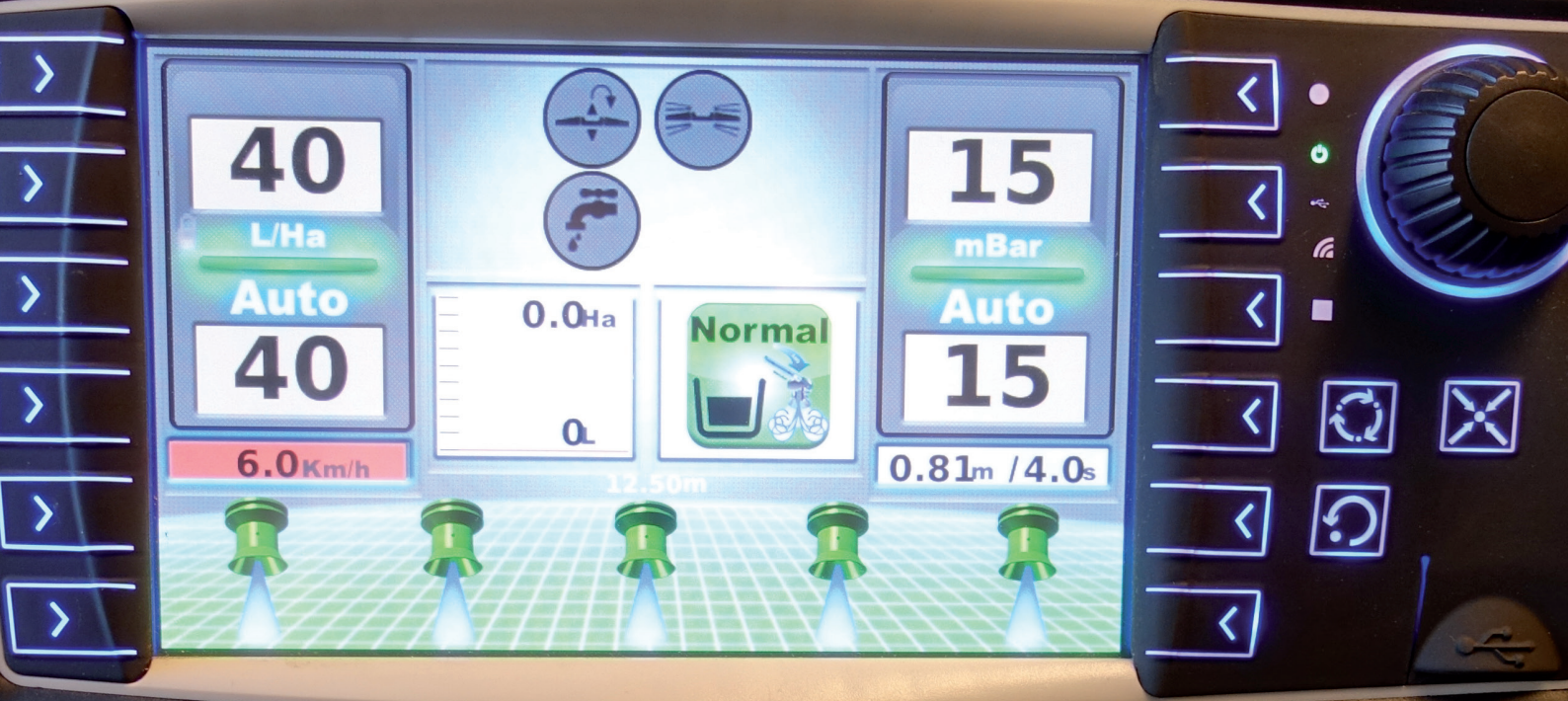
- 28 ltr. tank uden omrører
- 28 ltr. tank med omrører
- 100 ltr. tank uden omrører
- 100 ltr. tank med omrører
- Ekstra ramme for en stor eller to små tanke
- Ekstra monteringssæt for injection
- Pumpe til omrøring AR 160
- Kemikaliefylder incl. pumpe til omrøring
- Hydraulisk platform til inj. dunke

Injectionssprøjter leveres uden kemikaliefylder, ekstern sug, roterende tankrenser, bomskyllesystem  
Systemet leveres med AR 813 pumpe.

Injectionssystemet kan ikke monteres på brugte maskiner.



# danfoil DSC Spray Controller



# danfoil DSC Spray Controller

- ver. I

## Velkommen til fremtiden

danfoil har med den nye DSC (danfoil Spray Controller) samlet al sprøjtekontrol på et display med stor grafisk frihed. Det er muligt at rengøre sprøjten via automatisk vaskesystem, direkte fra kabinen. Systemet leveres standard med en 4,3" touchscreen, monitor og tilhørende DSC-joystick, til nem og hurtig håndtering af de mest anvendte funktioner.

## Alle funktioner styres fra én touchskærm

Den integrerede sprøjtestyring, styrer alle sprøjtenes funktioner, herunder styring af lufttrykket (mbar), væskekontrol, al hydraulisk betjening, sporfølgende træk, bomhøjderegulering, sektionsstyring, individuel bomløft, GPS-styring, væskeventiler samt generel styring af andet ekstraudstyr fx højtryksrenser. Rengøring af slanger og tank klares også direkte fra kabinen ved et simpelt tryk på skærmen.

Brugefladen er enkel og overskuelig, og viser kun de nødvendige funktioner og informationer. Der følger joystick med til betjening af de mest brugte funktioner når sprøjten er i drift.

Med udgangspunkt i den konkrete arbejdsopgave, skifter skærbilledet på DSC'en, hvilket gør brugen af DSC'en meget simpel, og let for alle at anvende.

## Integreret hjælpefunktion

DSC (danfoil Spray Controller) har en integreret hjælpefunktion installeret, så eksempelvis joysticks funktioner kan vises på skærmen.

## Klare fordele

- Automatisk rengøring
- Én skærm med alle funktioner og oplysninger
- Let betjent touchscreen
- Grafisk overblik i en klasse for sig
- Hurtigt overblik over sprøjtenes funktioner
- Integreret advarselssystem
- Overskuelig joystick til sprøjte- og hydrauliske funktioner



## Ekstraudstyr til DSC

- Opgrader til stor 7" skærm
- Få monteret en ekstra skærm på sprøjten
- Opgrader til DSC Comfort Joystick



# Ekstraudstyr til AirBoss, ConCorde II, Airforce 1 og AirHammer



## Auto individuelbomløft

### Positiv og negativ

Bommen følger terrænet, både over og under vandret. Individuel bomløft giver maksimal fleksibilitet i sidejus-teringen af bommene.

## Selvnivellerende bom

Den selvnivellerende bom sikrer en konstant bomhøjde over afgroden uanset terrænforskelle. Sensorerne på bommen justeres via ultralydsscanning af mark og afgrode.

## Rough Terrain Control

Ved hjælp af topmoderne gyroskopisk teknologi og op til 7 ultralydssensorer styres vingerne over og under vandret. Dette sikrer en meget stabil bom i selv det mest udfordrende terræn.

Model	Status
AirBoss 15-24 m	+
ConCorde II 20-28 m	+
ConCorde II 30-36 m	✓
Airforce 1 24-36 m	✓
AirHammer 24-36 m	✓

Model	Status
AirBoss 15-24 m	+
ConCorde II 20-28 m	+
ConCorde II 30-36 m	+
Airforce 1 24-36 m	+
AirHammer 24-36 m	+

Model	Status
AirBoss 15-24 m	+
ConCorde II 20-28 m	+
ConCorde II 30-36 m	+
Airforce 1 24-36 m	+
AirHammer 24-36 m	+



## TeeJet GPS

Med automatisk bomsektionsstyringen opnås en optimal sektionsafblænding, og dermed undgås overlap på marken. Det nye bomsektionsudstyr fra danfoil kan anvende alt lige fra Egnos til RTK-signaler, og kan samtidig bruges på traktorer der er forberedt til autostyring.

## ISOBUS GPS

Hvis traktoren er udstyret med en ISOBUS GPS er det muligt at bruge den til at styre sektionerne og væskemængden på sprøjten.

Model	Status
AirBoss 15-24 m	+
ConCorde II 20-28 m	+
ConCorde II 30-36 m	+
Airforce I 24-36 m	+
AirHammer 24-36 m	+

Model	Status
AirBoss 15-24 m	+
ConCorde II 20-28 m	+
ConCorde II 30-36 m	+
Airforce I 24-36 m	+
AirHammer 24-36 m	+

✓ = Standardudstyr

+ = Ekstraudstyr

✗ = Kan ikke monteres

# Ekstraudstyr til AirBoss, ConCorde II, Airforce 1 og AirHammer



## Autofyldeudstyr

Med autofyldeudstyret vides præcis hvor mange liter der er påfyldt sprøjttanken. Vandmængden indtastes, og autofyldeudstyret sikrer, at påfyldningen stoppes når den ønskede mængde er nået.

Model	Status
AirBoss 15-24 m	+
ConCorde II 20-28 m	+
ConCorde II 30-36 m	+
Airforce I 24-36 m	+
AirHammer 24-36 m	+

## Vaskeudstyr

Med vaskeudstyr er det muligt at rengøre sprojeter i marken. Den påmonterede slangerulle anvender varmt vand fra rentvandstanken.

Model	Status
AirBoss 15-24 m	+
ConCorde II 20-28 m	+
ConCorde II 30-36 m	+
Airforce I 24-36 m	+
AirHammer 24-36 m	+

## Højtryksrenser med slangerulle

Med højtryksrenseren rengøres sprojeter effektivt med varmt vand fra rentvandstanken.

Model	Status
AirBoss 15-24 m	+
ConCorde II 20-28 m	+
ConCorde II 30-36 m	+
Airforce I 24-36 m	+
AirHammer 24-36 m	+



## TrackControl - styrbar træk

ConCorde II trailersprøjte kan leveres med styrbar træk, som sikrer at trailer-sprøjten altid følger traktorens hjulspor. Derved undgås unødvendig nedkørsel af afgrøder.

## Skab til plantebeskyttelse

Giver mulighed for at opbevarer plantebeskyttelse og andre værnemidler.

## Elektronisk vindmåler

Den elektroniske vindmåler giver meldinger om vindhastighed og vindretning.

Model	Status
AirBoss 15-24 m	+
ConCorde II 20-28 m	+
ConCorde II 30-36 m	+
Airforce I 24-36 m	+
AirHammer 24-36 m	✓

Model	Status
AirBoss 15-24 m	+
ConCorde II 20-28 m	+
ConCorde II 30-36 m	+
Airforce I 24-36 m	+
AirHammer 24-36 m	+

Model	Status
AirBoss 15-24 m	+
ConCorde II 20-28 m	+
ConCorde II 30-36 m	+
Airforce I 24-36 m	+
AirHammer 24-36 m	+

✓ = Standardudstyr  
+ = Ekstraudstyr  
+ = Kan ikke monteres



# Ekstraudstyr til AirBoss, ConCorde II, Airforce 1 og AirHammer



## Endedyser

Endedyseerne placeres vinklet og giver dig ekstra rækkevidde.

## Arbejdslys under bommen

Arbejdslys LED under bommen giver et godt overblik ved sprøjtning i mørke. Selv ude på 36m er alle forstøvere oplyst.

## Bundskjold

Bundskjoldet monteres under chassiset og reducerer beskadigelsen på afgrøden, samt gør rengøring af sprøjten betydelig lettere.

Model	Status
AirBoss 15-24 m	+
ConCorde II 20-28 m	+
ConCorde II 30-36 m	+
Airforce I 24-36 m	+
AirHammer 24-36 m	+

Model	Status
AirBoss 15-24 m	+
ConCorde II 20-28 m	+
ConCorde II 30-36 m	+
Airforce I 24-36 m	+
AirHammer 24-36 m	+

Model	Status
AirBoss 15-24 m	+
ConCorde II 20-28 m	+
ConCorde II 30-36 m	+
Airforce I 24-36 m	+
AirHammer 24-36 m	+



## Udstyr til flydende gødning

Ved at montere en ekstra sprøjtelinie på bommen, er det muligt at udbringe flydende gødning og samtidig undgå unødvendig slidtage på din primære sprøjtelinie.

Model	Status
AirBoss 15-24 m	+
ConCorde II 20-28 m	+
ConCorde II 30-36 m	+
Airforce I 24-36 m	+
AirHammer 24-36 m	+

✓ = Standardudstyr

⊕ = Ekstraudstyr

✗ = Kan ikke monteres



# Ekstraudstyr til AirBoss, ConCorde II, Airforce 1 og AirHammer



## Comfort skærm

En ekstra skærm kan monteres på siden af sprøjten, dermed med alle sprøjtenes funktioner betjenes direkte ved preparatfylderen.

## Stor Joystick

Stort griphåndtag for ekstra god komfort.

## Luftbremser

Hvis traktoren er udstyret med luft kan sprøjten monteres med luftbremser, som alternativt til hydrauliske bremser.

Model	Status
AirBoss 15-24 m	+
ConCorde II 20-28 m	+
ConCorde II 30-36 m	+
Airforce I 24-36 m	✓
AirHammer 24-36 m	+

Model	Status
AirBoss 15-24 m	+
ConCorde II 20-28 m	+
ConCorde II 30-36 m	+
Airforce I 24-36 m	÷
AirHammer 24-36 m	+

Model	Status
AirBoss 15-24 m	÷
ConCorde II 20-28 m	+
ConCorde II 30-36 m	+
Airforce I 24-36 m	÷
AirHammer 24-36 m	✓



## Ekstra monteringssæt til traktor 2

Påmonteres sprøjten på flere traktorer, er der mulighed for at få monteret et ekstra monteringssæt til traktor 2.

## Comfort display

Et ekstra stort display på 7" giver en bedre oversigt over ikonerne på skærmen. Det er standard på injektions-sprøjter.

Model	Status
AirBoss 15-24 m	+
ConCorde II 20-28 m	+
ConCorde II 30-36 m	+
Airforce I 24-36 m	÷
AirHammer 24-36 m	+

Model	Status
AirBoss 15-24 m	+
ConCorde II 20-28 m	+
ConCorde II 30-36 m	+
Airforce I 24-36 m	✓
AirHammer 24-36 m	+

✓ = Standardudstyr  
+ = Ekstraudstyr  
÷ = Kan ikke monteres



# Ekstraudstyr til AirBoss, ConCorde II, Airforce 1 og AirHammer



## Pumpe til omrøring af sprøjtetank (ekstraudstyr)

Som tilbehør til injectionssystemet kan der monteres en ekstra pumpe til omrøring i sprøjtetanken. Det giver yderligere fleksibilitet, idet der kan tilsættes midler direkte i sprøjtetanken.

Model	Status
Inject. I-5 pumper	+

## Hydraulisk dunkholder

Der kan monteres en hydraulisk dunkholder til injectionsdunkene. Den kan sænkes til 20 cm over jorden, således den giver hensigtsmæssig løftehøjde.

## Vaskeudstyr til kemidunke

En ekstra præparat fylder kan anvendes til rengøring af dunke og til opbevaring af rest præparer. Disse kan efterfølgende udbringes på marken.

Model	Status
Inject. I-5 pumper	+

Model	Status
Inject. I-5 pumper	+



## Ekstra dunke til injections-system

Dunkene til injectionssystemet er velegnet til varig opbevaring af kemikalier. Derfor vælger mange at købe ekstra dunke, således disse kan monteres sprøjten afhængig af sprøjteopgave.

## Ekstra ramme for injectionsdunke

Der kan monteres en ekstra ramme til injectionsdunkene, hvis man ønsker at medbringe ekstra dunke - dette øger samtidig fleksibiliteten.

Model	Status
Inject. I-5 pumper	+

Model	Status
Inject. I-5 pumper	+

✓ = Standardudstyr

+ = Ekstraudstyr

✗ = Kan ikke monteres

## Tak for din interesse for danfoil marksprøjter

Vore salgskonsulenter drøfter gerne danfoil sprøjtekonceptet med dig og herunder ved faktiske eksempler, beskriver hvilke konkrete fordele du vil kunne opnå ved at anvende en danfoil marksprøjte på din bedrift.

### Demo af en danfoil marksprøjte hos dig!

Vore salgskonsulenter laver løbende demonstrationer af danfoil sprøjen og vi kommer gerne forbi din bedrift og viser dig de klare fordele ved danfoil sprøjen. Dette giver dig en enestående mulighed for at prøve maskine og sprøjtekoncept på din bedrift - du bliver med garanti overbevist!!!

### Service i døgn drift

Vi vil gerne sikre, at du kommer bedst muligt fra start med din nye marksprøjte. Derfor tilbyder vi en landsdækkende serviceordning, der bliver varetaget af vores egne professionelle servicefolk. Vi ved, at det kan være dyrt, hvis marksprøjten af en eller anden grund holder stille, -derfor rykker vi hurtigt ud. I sprøjtesæsonen tilbyder vi døgnvagtordning, så du altid kan få fat i os.

### - less is more...

- less liquid consumption
- more capacity
- less costs
- more spraying hours
- less fuel consumption
- more efficient spraying



Jellingvej 14 | DK-9230 Svenstrup J  
Tlf. +45 98 67 42 33  
[www.danfoil.dk](http://www.danfoil.dk) | [info@danfoil.dk](mailto:info@danfoil.dk)