



Temadag om Juletræer og klippegrønt

www.scan-sprayer.dk



Eftermonteringsudstyr

www.scan-sprayer.dk

Nye regler for vaskepladser

Rentvandstanke



Nye regler for vaskepladser

Håndvasketank – 15 ltr.



Nye regler for vaskepladser

Kemikaliefylddeudstyr



Stationær Kemikaliefyldestyr



Stationær Kemikaliefyldestyr med fyldepumpe
Honda 5,5 hk benzin eller el-motor



Udstyr til kontinuerlig vask

kræver blot et beslag
og 12 volt !!

Roterende tankrensere
monteres i tank

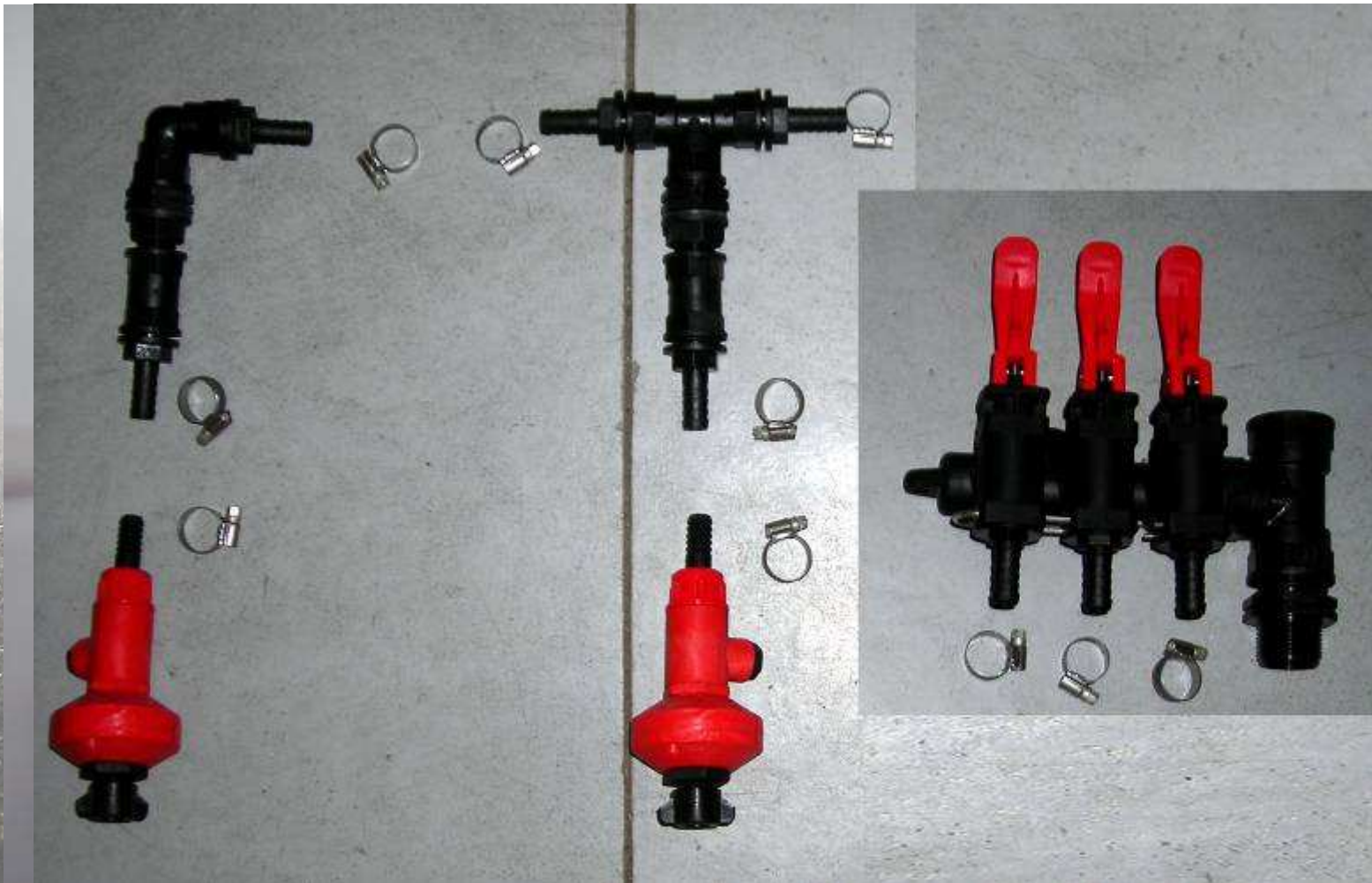
enkeltpumpe til lift
dobbelpumpe til trailer

Indeholder også
spulehåndtag til udvendig
vask



Nye regler for vaskepladser

Roterende tankrensere



Nye regler for vaskepladser

Slangerulle til udv. vask



Nye regler for vaskepladser

Mekanisk vandur; 0-4 m³ eller 0-10 m³ pr. min.

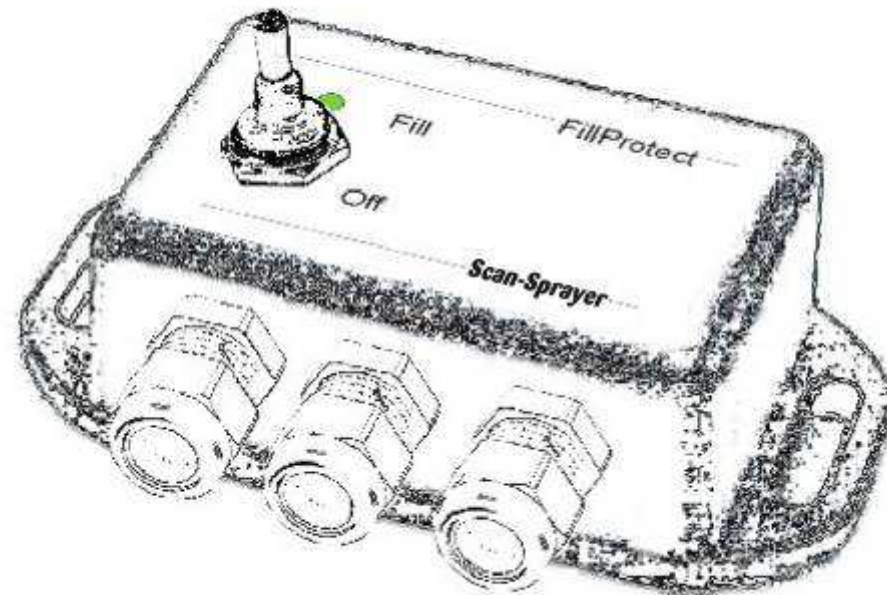
Pris ca. kr. 1.200-1.400,-



Nye regler for vaskepladser

Scan-Sprayer Fill Protect

Pris kr. 2.350,- (excl. 2 eller 3-vejsventil)



Nye regler for vaskepladser

Fyldeflowmåler med lukkeventil

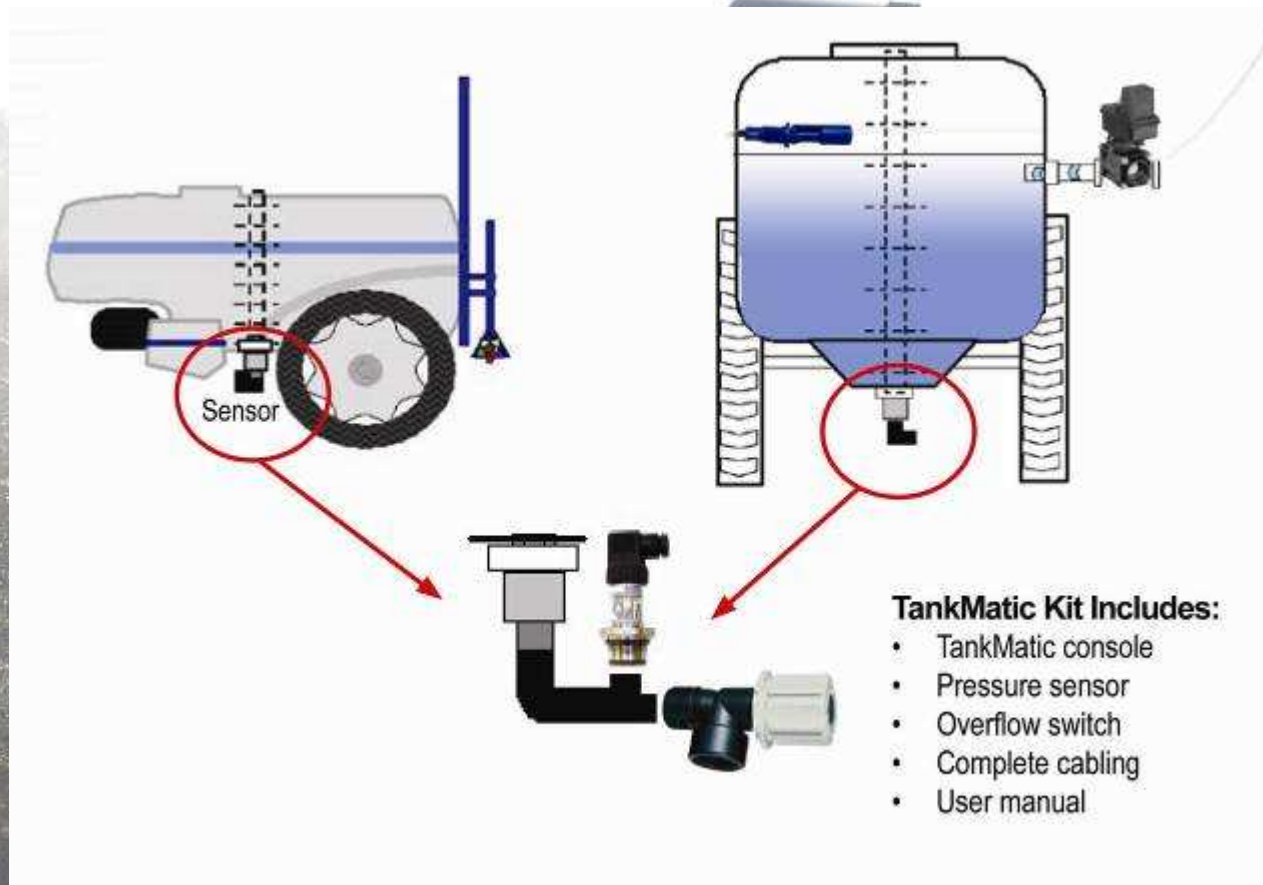
- lukker når indtastet mængde er passeret flowmåleren
- kan udstyret med sensor mod overfyldning.



1½" / 2" / 2½" versioner – flow op til 1.000 l/min. Max. 8 bar.

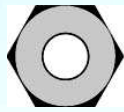
Nye regler for vaskepladser

Tank Matic med el-lukkeventil



Elektrisk armatur





Scan-Agro
LANDBRUGSMASKINER

Nye regler for vaskepladser

www.scan-sprayer.dk

Købsvejledningen til sprøjteudstyr

Universal tilbehør til de fleste fabrikater

Den 8. april 2009 trådte nye regler omkring fylde- / vaskeplader og udstyr på marksprøjer i kraft. Pr. 8. april 2010 skal alle sprøjer være udstyret med det lovpligtige udstyr. Scan-Agro tilbyder et bredt udvalg til eftermontering på de fleste marksprøjer. I hovedtræk skal sprøjten udstyres med:

- Kemikaliefyldeudstyr med dunkskyl
- Renvandstank stor nok til 50 gange fortyndning af restmængde i sprøjten
- Roterende tankrensere
- Vanduristyring af vandpåfyldning
- Evt. udstyr til udvendig vask
- Håndvaske tank (dette krav har været gældende i flere år)

Køb det rigtige udstyr hos sprøjtespecialisten

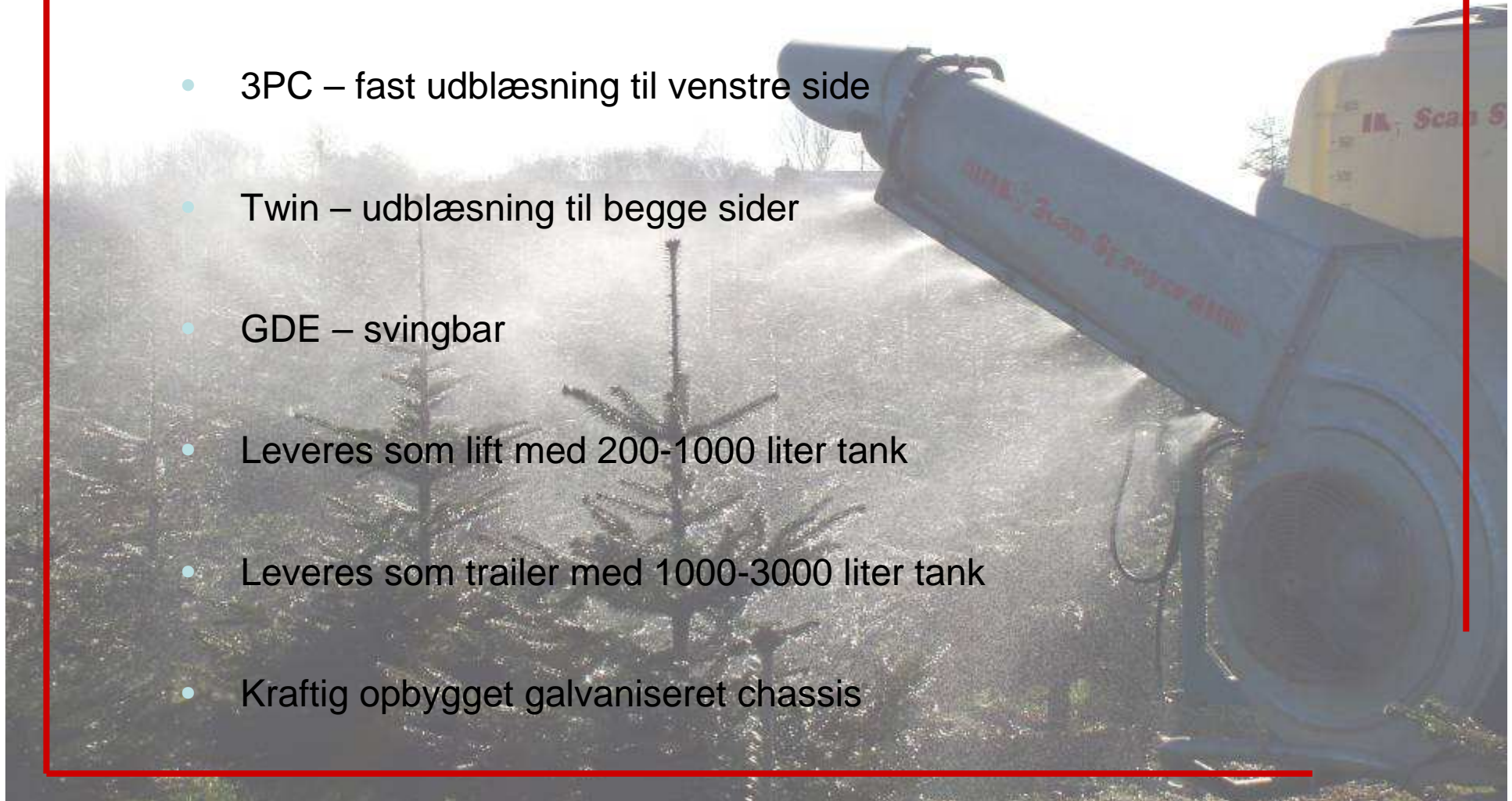




Scan-Sprayer TS
Tågesprøjter for juletræer

Tågesprøjter til juletræer – 3 forskellige blæsere, alle med 2 turbinehjul

- 3PC – fast udblæsning til venstre side
- Twin – udblæsning til begge sider
- GDE – svingbar
- Leveres som lift med 200-1000 liter tank
- Leveres som trailer med 1000-3000 liter tank
- Kraftig opbygget galvaniseret chassis



3PC



3PC

MOD. GIRANTE		GE5 Standard version 3PC			
Double wheel 450		diam. out 250			
Gear box		speed 1/5		speed 1/4	
PTO omdr./min.		V m/s	m3/h	V m/s	m3/h
450		60	10.898	51	9.008
500		65	11.481	56	9.891
544		72	12.717	68,7	12.134
600		78	13.777	68,7	12.134



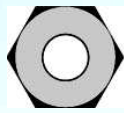
MOD. GIRANTE		GE17 Special version 3PC			
Double wheel 500		diam. out 280			
Gear box		speed 1/5		speed 1/4	
PTO omdr./min.		V m/s	m3/h	V m/s	m3/h
450		67	15.144	57,5	13.040
501		74	16.695	64	14.480
550		82	18.468	71	16.031
600		0	0	76	17.138



Kastelængde;

Vandret 50-55 meter

Lodret 25 meter



Scan-Agro
LANDBRUGSMASKINER

Twin



Twin

MOD. GIRANTE		GE18 Dobbeltudblæsning - Twin			
Double wheel 450				diam. out	200
				out lateral	90X730
Gear box	speed 1/5			speed 1/4	
	PTO omdr./min.	V m/s	m3/h	V m/s	m3/h
	450	58	16016	51	15225
	500	65	16808	58,5	16073
	550	0	0	63,5	16638
	570	0	0	65	16808



Lufthastighed i m/s og luftmængde i m3/time afhængig af valgt gear og PTO omdr./min.

Kastelængde;

Vandret 20-25 meter

Lodret 18-20 meter

Ét turbinehjul pr. udblæsning

Special opbygning – komponent leverance



GDE



GDE

MOD. GIRANTE		GDE 360° Svingbar			
Double wheel 500				diam. out	280
Position head		90°			
Gear box		speed 1/5		speed 1/4	
PTO omdr./min.	V m/s	m3/h		V m/s	m3/h
450	66	14.823		59	13.272
500	77	17.260		68	15.266
550	85	19.032		74	16.595
600	>90	>20000		80	17.925
Position head		180°			
Gear box		speed 1/5		speed 1/4	
PTO omdr./min.	V m/s	m3/h		V m/s	m3/h
450	67	15.044		60	13.494
500	77,5	17.371		68	15.266
550	85,5	19.143		74,5	16.706
600	>90	>20000		80,5	18.035

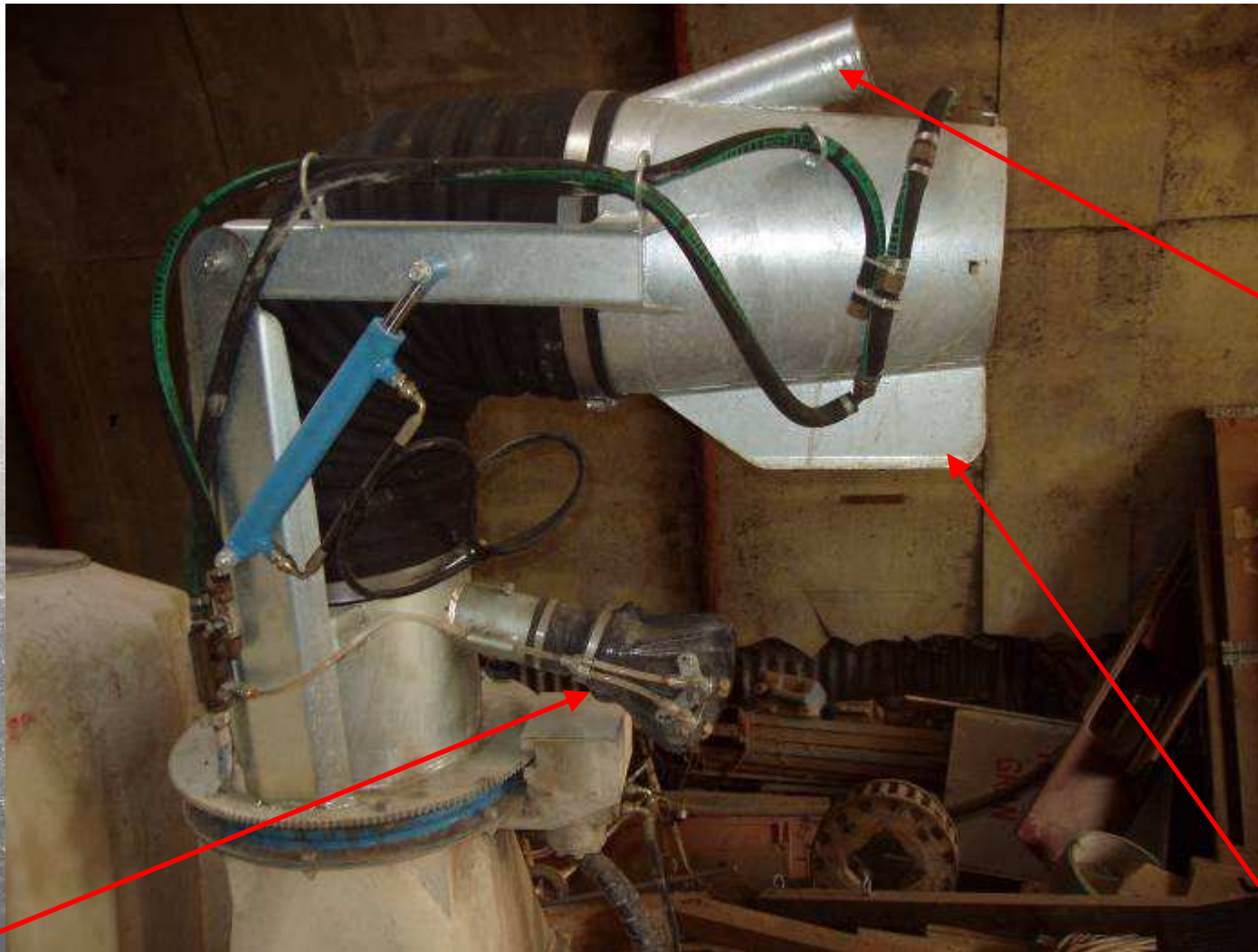


Kastelængde;

Vandret 50-55 meter

Lodret 25 meter

Proto type – forbedret dækning I klip

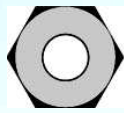


Proto type – forbedret dækning I klip





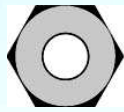
Scan-Sprayer
Bomsprøjter for juletræer



Scan-Agro
LANDBRUGSMASKINER

Scan-Sprayer Trailersprøjte med ekstra bomhøjde (310 cm) og ensidet udfoldning





Scan-Agro
LANDBRUGSMASKINER

Scan-Sprayer SP 4000 liter 24 meter luftassistance
2 meter frihøjde – hydr. sporvidde 2 - 3 meter



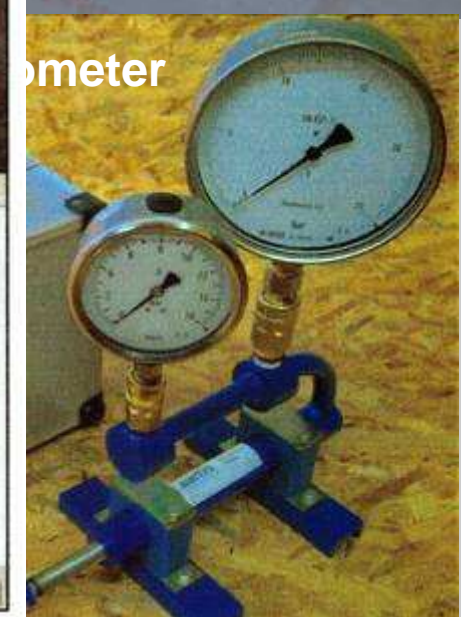
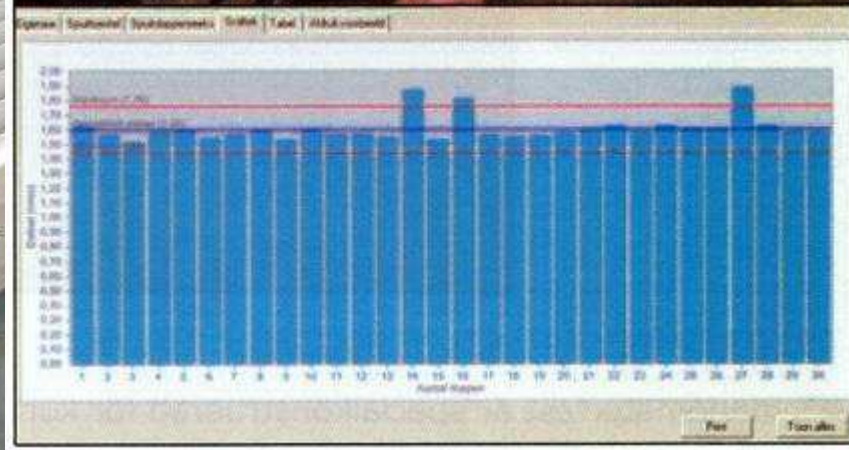
ASM enarmede sprøjter



Scan-Sprayer Servicekoncept



SprayScanner



Scan-Sprayer Servicekoncept i samarbejde med en lokale Scan-Agro forhandler

Funktionstest af landbrugsprøjter
TESTPROTOKOL

Sprøjteejers navn, adresse og of. nr. _____

Sprøjte type og stel nr. _____ Tank volumen _____ Børlitise og brønde _____ Årlig anvendelse _____
Ha. Timer _____

Sprøjten testes OK
Dg. foresat nr. mærket
 Sprøjten ikke OK
Ej. foresat nr. mærket

Ejers Underskrift _____ Mekanikers underskrift _____

Sprøjten sidste testet (Dato) _____ Testudfører _____

Pos.	Komponent	Pos.	Komponent
1	Pumpetype	12	Hydrauliksystem bremse
1,1	Pumpe kapacitet Tryk i bar L/min 0 bar 5 bar 10 bar	13	Hydraulik system Air Sprayer
		14	Kontroler rammer chassis
		15	Afprøv styrbar træk
		16	Afprøv computer
		17	Prøvsjekker sprøjte
		18	Gennemsnit sprøjte
		Pos.	Noter anmærkninger

Pumpe i øvrigt incl. P.F.D		RØT i bar	
MANOMETER	Sprøjte	Test	Sprøjte
Manomet.	Manomet.	Manomet.	Manomet.
1,0		10,0	
2,0		7,0	
3,0		5,0	
5,0		3,0	
7,0		2,0	
10,0		1,0	

2,2 Manometer i øvrigt _____

3 Tank _____

4 Desrøring _____

5 Tankvask _____

6 Hovedchase/sektionsventiler/slangur _____

7 Ledninger _____

8 Filter _____

9 Dyrer (noter ydelse på følgeside) _____

10 Non dryp _____

11 Børn / centerpart _____

RAPPORT NR 102

Funktionstest indeholder bl.a. følgende:

dyserør, dryp _____ og tæthed _____

uføres i vid _____
og udlevering _____

et udføres til fast pris _____ 500,-
teret på traktor, rengjort, påfyldt vand og køreklar.
materialer.

