

Extract Lechler nozzles

AVDRIFTSREDUCERANDE UTRUSTNING 50 %

Fläktspruta i fruktodling

Listan är begränsad till de fabrikat som förekommer i Sverige i juni 2020.
För upplysning om övriga godkända fabrikat hänvisas till tillverkarna.



SPRIDARE Villkor för att få avläsas i kolumn 50 %

Tabell 1

Spridare och luftriktning anpassat efter trädhöjd för optimal vätskefördelning.

De första 5 raderna får bara sprutas med den utåtriktade luften fränkopplad.

De första 5 raderna är de första trädrader i fältet som kan sprutas sedan skyddsavstånd lämnats.

Tabell 2

Spruta med axialfläkt

Spridare och luftriktning anpassat efter trädhöjd för optimal vätskefördelning.

I de första 5 raderna måste luftmängden reduceras till max 30 000 m³/h genom att sänka varvtalet eller på annat lämpligt sätt. De första 5 raderna är de första trädrader i fältet som kan sprutas sedan skyddsavstånd lämnats.

Lechler		
Spridare	Färg	Tryck
AD 90-02 C	Gul	2-4 bar
AD 90-03 C	Blå	2-4 bar
AD 90-04 C	Röd	2-20 bar
ID 90-015 C	Grön	3-20 bar
ID 90-02 C	Gul	3-20 bar
ID 90-025 C	Lila	3-20 bar
ID 90-03 C	Blå	3-20 bar
IDK 90-0067 C	Olivgrön	2-20 bar
IDK 90-01 C	Orange	2-20 bar
IDK 90-015 C	Grön	2-20 bar
IDK 90-02 C	Gul	2-20 bar
ITR 80-01 C	Orange	3-20 bar

Lechler		
Spridare	Färg	Tryck
ID 90-015 C	Grön	3 bar
ID 90-02 C	Gul	3-4,5 bar
ID 90-025 C	Lila	3-4,5 bar
ID 90-03 C	Blå	3-4,5 bar
IDK 90-0067 C	Olivgrön	2-3 bar
IDK 90-01 C	Orange	2-3 bar
IDK 90-015 C	Grön	2-3 bar
IDK 90-02 C	Gul	2-3 bar

Extract Lechler nozzles

AVDRIFTSREDUCERANDE UTRUSTNING 75%

Fläktspruta i fruktodling

Listan är begränsad till de fabriker som förekommer i Sverige i juni 2020.

För upplysning om övriga godkända fabriker hänvisas till tillverkarna.



SPRIDARE Villkor för att få avläsas i kolumn 75 %

Tabell 3

Axialfläktspruta med max 920 mm fläkt diameter

Spridare och luftriktning anpassat efter trädhöjd för optimal vätskefördelning.

De 5 första raderna får bara sprutas med den utåtriktade luften fränkopplad.

Max 400 rpm kraftuttagsvarvtal. De första 5 raderna är de första trädrader i fältet som kan sprutas sedan skyddsavstånd lämnats.

Tabell 4

Spruta med axialfläkt med max 30 000 m³ luftmängd

Spridare och luftriktning anpassat efter trädhöjd för optimal vätskefördelning.

I de första 5 raderna måste luftmängden reduceras till max 20 000m³/h genom att sänka varvtalet eller på annat lämpligt sätt. De första 5 raderna är de första trädrader i fältet som kan sprutas sedan skyddsavstånd lämnats.

Lechler		
Spridare	Färg	Tryck
ID 90-015 C	Grön	3-20 bar
ID 90-02 C	Gul	3-20 bar
ID 90-025 C	Lila	3-20 bar
ID 90-03 C	Blå	3-20 bar
IDK 90-0067	Olivgrön	2-20 bar
IDK 90-01 C	Orange	2-20 bar
IDK 90-015 C	Grön	2-20 bar
IDK 90-02 C	Gul	2-20 bar

Lechler		
Spridare	Färg	Tryck
ID 90-015 C	Grön	3 bar
ID 90-02 C	Gul	3-4,5 bar
ID 90-025 C	Lila	3-4,5 bar
ID 90-03 C	Blå	3-4,5 bar
IDK 90-0067	Olivgrön	2-3 bar
IDK 90-01 C	Orange	2-3 bar
IDK 90-015 C	Grön	2-3 bar
IDK 90-02 C	Gul	2-3 bar

Extract Lechler nozzles

AVDRIFTSREDUCERANDE UTRUSTNING 75%

Fläktspruta i fruktodling

Listan är begränsad till de fabrikat som förekommer i Sverige i juni 2020.
För upplysning om övriga godkända fabrikat hänvisas till tillverkarna.



SPRUTA Villkor för att få avläsas i kolumn 75 %

Tabell 5

Spruta med axialfläkt med max 810 mm (32") fläkt diameter:

Spridare och luftriktning anpassat efter trädhöjd för optimal vätskefördelning.
I de första 5 raderna får kraftuttagsvarvtalet vara högst 450 rpm och den utåtriktade luften vara avstängd.

De första 5 raderna är de första trädrader i fältet som kan sprutas sedan skyddsavstånd lämnats.

Lechler		
Spridare	Färg	Tryck
AD 90-01 C	Orange	2-20 bar
AD 90-015 C	Grön	2-20 bar
ITR 80-01 C	Orange	3-20 bar

Tabell 6

Spruta

Spridare och luftriktning anpassat efter trädhöjd för optimal vätskefördelning.

De första 3-5 raderna är de första trädrader i fältet som kan sprutas sedan skyddsavstånd lämnats.

Holder	
Spruta	
Holder AS; Med fläkt QU 13, QU 14, QU 20 el. QU 21 Holder NI; Med fläkt QU 13, QU 14, QU 15, QU 16, QU 21, med fläkt OVS50 och OVS 50/60 med inbyggda luftledningsplåtar	De 3 första raderna får bara sprutas med den, utåtriktade luften fränkopplad. Max tryck med spridare: Lechler AD 90-02 C-4 bar Lechler AD 90-03 C-4 bar
Holder AS; Med fläkt QU 14 Holder NI; Med fläkt QU 14, QU 15	De 3 första raderna ska luften begränsas på båda sidorna i läge 5. Max tryck med spridare: Lechler AD 90-02 C-4 bar Lechler AD 90-03 C-4 bar
Holder NI; Med fläkt QU 16	De 3 första raderna ska luften begränsas utåt i läge 4 och inåt i läge 8. Max tryck med spridare: Lechler AD 90-02 C-4 bar Lechler AD 90-03 C-4 bar

John Deere	
Spruta	
John Deere 310	Max tryck med spridare: Lechler AD 90-02 C-4 bar Lechler AD 90-03 C-4 bar Övriga spridare i Tabell 3-8 bar
John Deere 315	Max tryck med spridare: Lechler AD 90-02 C-4 bar Lechler AD 90-03 C-4 bar Övriga spridare i Tabell 3-8 bar

Extract Lechler nozzles

AVDRIFTSREDUCERANDE UTRUSTNING 75%

Fläktspruta i fruktodling

Listan är begränsad till de fabrikat som förekommer i Sverige i juni 2020.
För upplysning om övriga godkända fabrikat hänvisas till tillverkarna.



SPRUTA Villkor för att få avläsas i kolumn 75 %

Forts. Tabell 6

Spruta

Spridare och luftriktning anpassat efter trädhöjd för optimal vätskefördelning.

De första 3–5 raderna är de första trädrader i fältet som kan sprutas sedan skyddsavstånd lämnats.

Lochmann	
Spruta	
RPS 10/80, fläkt 80 Q	De 5 första raderna får bara sprutas med den utåtriktade luften fränkopplad. Maxtryck med spridare: Lechler AD 90–02 C–3 bar Lechler AD 90–03 C–3 bar Lechler AD 90–04 C–8 bar Lechler IDK 90–0067 C–7 bar Lechler IDK 90–01 C–5 bar Lechler IDK 90–015 C–5 bar Lechler IDK 90–02 C–5 bar Övriga spridare enligt Tabell 3
RPS med fläkt 90 UQH2	De 5 första raderna får bara sprutas med den utåtriktade luften fränkopplad. Max tryck med spridare: Lechler IDK 90–0067–7 bar Lechler IDK 90–01–8 bar Lechler IDK 90–02–8 bar Lechler AD 90–02 C–4 bar Lechler AD 90–03 C–4 bar Övriga spridare enligt Tabell 3

Wanner	
Spruta	
Wanner DGR 40 Wanner NGR 40 Wanner SGR 40 Wanner DA, NA, SZA och ZA med fläkt ZA 28 Wanner DA, NA, SZA och ZA med fläkt ZA 32	De 3 första raderna får bara sprutas med den utåtriktade luften fränkopplad. Maxtryck med spridare: Lechler AD 90–02 C–4 bar Lechler AD 90–03 C–4 bar Lechler IDK 90–0067 C–7 bar Lechler IDK 90–01 C–8 bar Lechler IDK 90–015 C–8 bar Lechler IDK 90–02 C–8 bar Övriga spridare enligt Tabell 3
Wanner med fläkt N 36 och D 36	De 5 första raderna får bara sprutas med den utåtriktade luften fränkopplad med täckplåt. Luftspalt i utlopp får vara max 5 cm. Maxtryck med spridare: Lechler AD 90–02 C–3 bar Lechler AD 90–03 C–3 bar Lechler AD 90–04 C–8 bar Lechler IDK 90–0067 C–7 bar Lechler IDK 90–01 C–5 bar Lechler IDK 90–015 C–5 bar Lechler IDK 90–02 C–5 bar Övriga spridare enligt Tabell 3

Extract Lechler nozzles

AVDRIFTSREDUCERANDE UTRUSTNING 90 %

Fläktspruta i fruktodling

Listan är begränsad till de fabrikat som förekommer i Sverige i juni 2020.

För upplysning om övriga godkända fabrikat hänvisas till tillverkarna.



SPRUTA Villkor för att få avläsas i kolumn 90 %

Tabell 7

Spruta

Spridare och luftriktning anpassat efter trädhöjd för optimal vätskefördelning.

De första 5 raderna är de första trädrader i fältet som kan sprutas sedan skyddsavstånd lämnats.

Holder	
Spruta	
Holder AS; Med fläkt QU 13, QU 14 Holder NI; Med fläkt QU 13, QU 14, QU 15, QU 16, QU 21, med fläkt OVS50 och OVS 50/60 med inbyggda luftledningsplåtar	De 5 första raderna ska luften begränsas på båda sidorna i läge 5. Max tryck med spridare: Lechler AD 90-02 C-4 bar Lechler AD 90-03 C-4 bar
Holder AS; Med fläkt QU 14 Holder NI; Med fläkt QU 14, QU 15	De 5 första raderna får bara sprutas med den utåtriktade luften fränkopplad. Max tryck med spridare: Lechler AD 90-02 C-4 bar Lechler AD 90-03 C-4 bar
Holder NI; Med fläkt QU 16 tvärströmsfläkt	De 5 första raderna ska luften begränsas utåt i läge 8. Max tryck med spridare: Lechler AD 90-02 C-4 bar Lechler AD 90-03 C-4 bar

LIPCO	
Spruta	
OSG-NVM2, Tunnelnspruta, 2-radig, Tunnelhöjd 3,5 m.	Max tryck med spridare: Lechler AD 90-01 C-2 bar Lechler AD 90-015 C-2 bar Lechler AD 90-02 C-3 bar Lechler AD 90-03 C-3 bar Lechler IDK 90-0067 C-7 bar Lechler IDK 90-01 C-8 bar Lechler IDK 90-02 C-8 bar Lechler ITR 80-01 C-5 bar Övriga spridare enligt Tabell 3

Lochmann	
Spruta	
AP, RA, RP, RPS 10/80, fläkt 80 Q, 80 UQ	De 5 första raderna får bara sprutas med den utåtriktade luften fränkopplad. Maxtryck med spridare: Lechler AD 90-02 C-4 bar Lechler AD 90-03 C-4 bar Lechler AD 90-01 C-2 bar Övriga spridare enligt Tabell 3
AP, RA, RP med fläkt 80 UQ	De 5 första raderna får bara sprutas med den utåtriktade luften fränkopplad Max 400 rpm kraftuttagsvarvtal. Max tryck med spridare: Lechler IDK 90-0067 C-3 bar Lechler IDK 90-01 C-8 bar Lechler IDK 90-015 C-8 bar Lechler IDK 90-02 C-8 bar Lechler ITR 80-01 C-5 bar Lechler AD 90-015 C-2 bar Lechler AD 90-02 C-4 bar Lechler AD 90-03 C-4 bar Övriga spridare enligt Tabell 3
RA, RP med fläkt 90 Q	De 5 första raderna får bara sprutas med den utåtriktade luften fränkopplad. Fläktens växel i läge 1. Maxtryck med spridare: Lechler AD 90-02 C-4 bar Lechler AD 90-03 C-4 bar Lechler IDK 90-0067 C-7 bar Lechler IDK 90-01 C-8 bar Lechler IDK 90-015 C-8 bar Lechler IDK 90-02 C-8 bar Lechler ITR 80-01 C-5 bar Övriga spridare enligt Tabell 3

Extract Lechler nozzles

AVDRIFTSREDUCERANDE UTRUSTNING 90 %

Fläktspruta i fruktodling

Listan är begränsad till de fabriker som förekommer i Sverige i juni 2020.

För upplysning om övriga godkända fabriker hänvisas till tillverkarna.



SPRUTA Villkor för att få avläsas i kolumn 90 %

Forts. Tabell 7

Spruta

Spridare och luftriktning anpassat efter trädhöjd för optimal vätskefördelning.

De första 5 raderna är de första trädrader i fältet som kan sprutas sedan skyddsavstånd lämnats.

Munckhof	
Spruta	
105, 115, tunnelspruta med 2,65 och 3,35 m höjd	De 5 första raderna får bara sprutas med den utåtriktade luften fränkopplad. Maxtryck med spridare: Lechler AD 90-02 C-4 bar Lechler AD 90-03 C-4 bar Övriga spridare enligt Tabell 3
106, MAS, utförande 10610012, med luftavstängning utåt och luftskyddssats	Max radavstånd 3,5 m. De 5 första raderna får bara sprutas med den utåtriktade luften fränkopplad. Maxtryck med spridare: Lechler AD 90-02 C-4 bar Lechler AD 90-03 C-4 bar

Wanner	
Spruta	
Wanner ZA 28, Wanner ZA 32 Wanner spruta med fläkt N 36 från årsmod 2007 Wanner DA, NA och SZA med fläkt ZA 28 Wanner DA, NA och SZA med fläkt ZA 32 Wanner N 36 GA och D 36 GA med fläkt N 36	De 5 första raderna får bara sprutas med den utåtriktade luften fränkopplad. Maxtryck med spridare: Lechler AD 90-01 C-2 bar Lechler AD 90-02 C-4 bar Lechler AD 90-03 C-4 bar Lechler IDK 90-0067 C-7 bar Lechler IDK 90-01 C-8 bar Lechler IDK 90-015 C-8 bar Lechler IDK 90-02 C-8 bar Lechler ITR 80-01 C-5 bar Övriga spridare enligt Tabell 3
Wanner DA, DAL och SZA med Wanner WKR kollektor-recirkulationspåbyggnad	Trädhöjd max 2,20 m, Radavstånd max 2,20 m

Extract Lechler nozzles

AVDRIFTSREDUCERANDE UTRUSTNING 95 %

Fläktspruta i fruktodling

Listan är begränsad till de fabrikat som förekommer i Sverige i juni 2020.

För upplysning om övriga godkända fabrikat hänvisas till tillverkarna.



SPRUTA Villkor för att få avläsas i kolumn 95 %

Tabell 8

Spridare och luftriktning anpassat efter trädhöjd för optimal vätskefördelning.

De första 5 raderna är de första trädrader i fältet som kan sprutas sedan skyddsavstånd lämnats.

Lochmann	
Spruta	
Spruta med fläkt 90 UQH2-A	De 5 första raderna får bara sprutas med den utåtriktade luften frånkopplad Kraftuttagsvarv max. 400 rpm Lechler AD 90-01 C-2 bar Lechler AD 90-015 C-2 bar Lechler AD 90-02 C-3 bar Lechler AD 90-03 C-3 bar Lechler AD 90-04 C-8 bar Lechler IDK 90-0067 C-7 bar Lechler IDK 90-01 C-5 bar Lechler IDK 90-015 C-5 bar Lechler IDK 90-02 C-5 bar Lechler ITR 80-01 C-5 bar Övriga spridare enligt Tabell 3

Munckhof	
Spruta	
105 Spruta med tvärströmsutlopp. 105 Spruta med tvärströmsutlopp 2,75 m eller 3,05 m	De 5 första raderna får bara sprutas med den utåtriktade luften frånkopplad Max tryck med spridare: Lechler AD 90-01 C-2 bar Lechler AD 90-015 C-2 bar Lechler AD 90-02 C-3 bar Lechler AD 90-03 C-3 bar Lechler AD 9004 C-3 bar Lechler ID 90-015-5 bar Lechler ID 90-02-5 bar Lechler IDK 90-0067-4 bar Lechler IDK 90-01-5 bar Lechler IDK 90-015-5 bar Lechler IDK 90-02-5 bar Lechler ITR 80-01 C-5 bar Övriga spridare enligt Tabell 3
106 Spruta med luftbroms och luftskyddssats, med radavståndjustering upp till 4 m.	De 5 första raderna får bara sprutas med den utåtriktade luften frånkopplad. Max tryck med spridare: Lechler AD 90-01 C-2 bar Lechler AD 90-015 C-2 bar Lechler AD 90-02 C-4 bar Lechler AD 90-03 C-4 bar Lechler ITR 80-01 C-5 bar Övriga spridare enligt Tabell 3

Extract Lechler nozzles

AVDRIFTSREDUCERANDE UTRUSTNING 95 %

Fläktspruta i fruktodling

Listan är begränsad till de fabrikat som förekommer i Sverige i juni 2020.

För upplysning om övriga godkända fabrikat hänvisas till tillverkarna.



SPRUTA Villkor för att få avläsas i kolumn 95 %

Forts. Tabell 8

Spridare och luftriktning anpassat efter trädhöjd för optimal vätskefördelning.

De första 5 raderna är de första trädrader i fältet som kan sprutas sedan

skyddsavstånd lämnats.

Wanner		Wanner NTR 20	I de 5 första raderna ska den utåtriktade luftmängden vara begränsad till läge 4 och den inåtriktade till läge till läge 8. Max tryck med spridare: Lechler AD 90-01 C-2 bar Lechler AD 90-015 C-2 bar Lechler AD 90-02 C-4 bar Lechler AD 90-03 C-4 bar Lechler IDK 90-0067 C-7 bar Lechler IDK 90-02 C-8 bar Lechler ITR 80-01 C-5 bar
Spruta		KWH	
Spruta med fläkt Wanner 42GA	I de första 5 raderna ska den utåtriktade luften vara frånkopplad. Kraftuttagsvarv max 320 rpm. De två översta spridarna på båda sidor ska vara avstängda. Max tryck med spridare: Lechler AD 90-01 C-2 bar Lechler AD 90-015 C-2 bar Lechler AD 90-02 C-4 bar Lechler AD 90-03 C-4 bar Lechler IDK 90-0067 C-7 bar Lechler ITR 80-01 C-5 bar Övriga spridare enligt Tabell 3	Spruta	
Wanner KH 63 och NH 63 med radialfläkt H63.	Max trädhöjd 2,5 m. De 5 första raderna får bara sprutas med den utåtriktade luften frånkopplad Max 400 rpm kraftuttagsvarvtal. Max tryck med spridare: Lechler AD 90-01 C-2 bar Lechler AD 90-02 C-2 bar Lechler AD 90-03 C-4 bar Lechler IDK 90-0067 C-7 bar Lechler ITR 80-01 C-5 bar Övriga spridare enligt Tabell 3	3R2 K1500	De 5 första raderna får bara sprutas med den utåtriktade luften frånkopplad. Max tryck med spridare: Lechler AD 90-01 C-2 bar Lechler AD 90-015 C-2 bar Lechler AD 90-02 C-3 bar Lechler AD 90-03 C-3 bar Lechler AD 90-04 C-8 bar Lechler IDK 90-0067 C-7 bar Lechler IDK 90-01 C-8 bar Lechler IDK 90-02 C-8 bar Lechler ITR 80-01 C-5 bar Övriga spridare enligt Tabell 3
Wanner NTR 20	I de 5 första raderna ska luftmängden vara begränsad till läge 7 i båda riktningarna Max tryck med spridare: Lechler AD 90-01 C-2 bar Lechler AD 90-015 C-2 bar Lechler AD 90-02 C-4 bar Lechler AD 90-03 C-4 bar Lechler IDK 90-0067 C-7 bar Lechler IDK 90-02 C-8 bar Lechler ITR 80-01 C-5 bar	KWH Mistral K600-EC2, K1000-EC2, K2000-EC2	De 5 första raderna får bara sprutas med den utåtriktade luften frånkopplad. Max tryck med spridare: Lechler AD 90-01 C-2 bar Lechler AD 90-015 C-2 bar Lechler AD 90-02 C-4 bar Lechler AD 90-03 C-4 bar Lechler IDK 90-0067 C-7 bar Lechler ITR 80-01 C-5 bar Övriga spridare enligt Tabell 3

Extract Lechler nozzles

Extract Lechler nozzles

AVDRIFTSREDUCERANDE UTRUSTNING 95 %

Fläktspruta i fruktodling

Listan är begränsad till de fabrikat som förekommer i Sverige i juni 2020.

För upplysning om övriga godkända fabrikat hänvisas till tillverkarna.



SPRUTA Villkor för att få avläsas i kolumn 95 %

Forts. Tabell 8

Spridare och luftriktning anpassat efter trädhöjd för optimal vätskefördelning.

De första 5 raderna är de första trädrader i fältet som kan sprutas sedan skyddsavstånd lämnats.

ZUPAN	
Spruta	
ZM – DTA	De 5 första raderna får bara sprutas med den utåtriktade luften fränkopplad Fläkt 25.000 m ³ /h Lechler AD 90-01 C-2 bar Lechler AD 90-015 C-2 bar Lechler AD 90-02 C-4 bar Lechler AD 90-03 C-4 bar Lechler IDK 90-0067 C-7 bar Lechler IDK 90-01 C-8 bar Lechler IDK 90-015 C-8 bar Lechler IDK 90-02 C-8 bar Lechler ITR 80-01 C-5 bar
ZM – DTG	De 5 första raderna får bara sprutas med den utåtriktade luften fränkopplad Fläkt 30.000 m ³ /h Lechler AD 90 -01 C - 2 bar Lechler AD 90 -015 C - 2 bar Lechler AD 90 -02 C - 4 bar Lechler AD 90 -03 C - 4 bar Lechler IDK 90 -0067 C - 7 bar Lechler IDK 90 -01 C - 8 bar Lechler IDK 90 -015 C - 8 bar Lechler IDK 90 -02 C - 8 bar Lechler ITR 80 -01 C - 5 bar

Extract Lechler nozzles

AVDRIFTSREDUCERANDE UTRUSTNING 99 %

Fläktspruta i fruktodling

Listan är begränsad till de fabrikat som förekommer i Sverige i juni 2020.

För upplysning om övriga godkända fabrikat hänvisas till tillverkarna.



SPRUTA Villkor för att få avläsas i kolumn 99 %

Tabell 9

Spruta

Spridare och luftriktning anpassat efter trädhöjd för optimal vätskefördelning.

LIPCO	
Spruta	
OSG-N, tunnelspruta, 1 och 2-radig. Tunnelhöjd 2,5 m	Maxtryck med spridare: Lechler AD 90-01 C-2 bar Lechler AD 90-015 C-2 bar Lechler AD 90-02 C-3 bar Lechler AD 90-03 C-3 bar Lechler AD 90-04 C-4 bar Lechler ID 90-015 C-5 bar Lechler IDK 90-0067 C-4 bar Lechler IDK 90-01 C-5 bar Lechler IDK 90-015 C-5 bar Lechler IDK 90-02 C-5 bar Lechler ITR 80-01 C-5 bar