



Lechler GmbH
 Agricultural Nozzles and Accessories
 P.O. Box 13 23
 72544 Metzingen / Germany
 Phone +49 (71 23) - 962 - 0
 Fax +49 (71 23) - 962 - 480

Internet: www.lechler-agri.com

Sweden - 90%

Lechler		
Bomhöjd 50 cm, om ej annat anges		
Spridare	Färg	Villkor för 90 % Lägsta godkända tryck med jämn spridning och högsta godkända tryck med avdriftsreduktion 90 %
ID 120-05 POM, C	Brun	2 bar
IDK 120-04 C	Röd	1,5 bar
IDK 120-05 POM	Brun	1 bar
IDK 120-06 POM	Grå	1 bar
IDN 120-025 POM	Lila	2 bar
IDN 120-03 POM	Blå	2 bar
IDK N 120-03 POM	Blå	1 bar
IDK N 120-04 POM	Röd	1 bar
IDK T 120-02 POM	Gul	1,5 bar
IDK T 120-025 POM	Lila	1,5 bar
IDK T 120-03 POM	Blå	1-1,5 bar
IDK T 120-04 C, POM	Röd	1 bar
IDK T 120-05 C, POM	Brun	1 bar
IDK T 120-06 POM	Grå	1 bar
IDK 120-04 C med kantspridare IDK-S 80-04 POM	Röd	1-1,5 bar
IDK 120-05 POM med kantspridare IDK-S 80-05 POM	Brun	1 bar
IDK N 120-03 POM med kantspridare IDK-S 80-03 POM	Blå	1 bar
IDK N 120-04 POM med kantspridare IDK-S 80-04 POM	Röd	1 bar
IDK T 120-03 POM blandat på bom med IDK N 120-03	Blå	1 bar
IDK T 120-04 POM blandat på bom med IDK N 120-04	Blå	1 bar
IDK T 120-05 POM blandat på bom med IDK N 120-05	Brun	1 bar
IDK T 120-06 POM blandat på bom med IDK 120-06 POM	Grå	1 bar
IDK T 120-03 POM med kantspridare IDK-S 80-03 POM	Blå	1,5 bar
IDK T 120-04 POM, C med kantspridare IDK-S 80-04 POM	Röd	1 bar
IDK T 120-05 POM, C med kantspridare IDK-S 80-05 POM	Brun	1 bar

Bandspruta med spridare	
Spruta	Villkor för 90 % Lägsta godkända tryck med jämn spridning och högsta godkända tryck med avdriftsreduktion 90 %
ES 90-02, messing, POM	1,5-3 bar
ES 90-03, messing	1,5-3 bar
ES 90-04, POM	1,5-3 bar

Issued 07/13



Lechler GmbH
 Agricultural Nozzles and Accessories
 P.O. Box 13 23
 72544 Metzingen / Germany
 Phone +49 (71 23) - 962 - 0
 Fax +49 (71 23) - 962 - 480

Internet: www.lechler-agri.com

Sweden - 75%

Lechler		
Bomhöjd 50 cm, om ej annat anges		
Spridare	Färg	Villkor för 75 % Lägsta godkända tryck med jämn spridning och högsta godkända tryck med avdriftsreduktion 75 %
ID 120-03 POM, C	Blå	3 bar
ID 120-04 POM, C	Röd	3 bar
ID 120-05 POM, C	Brun	2-8 bar
IDK 120-04 POM	Röd	1 bar
IDK 120-04 C	Röd	1-2 bar
IDK 120-05 POM	Brun	1-1,5 bar
IDK 120-05 C	Brun	1,5 bar
IDK 120-06 POM	Grå	1-3 bar
IDK N 120-03	Blå	1-1,5 bar
IDK N 120-04 POM	Röd	1-1,5 bar
IDK T 120-02 POM	Gul	1,5-3 bar
IDK T 120-025 POM	Lila	1,5-2 bar
IDK T 120-03 C	Blå	1,5 bar
IDK T 120-03 POM	Blå	1-2 bar
IDK T 120-04 C, POM	Röd	1-1,5 bar
IDK T 120-05 C, POM	Brun	1-1,5 bar
IDK T 120-06 POM	Grå	1-2 bar
IDN 120-025 POM	Lila	2-3 bar
IDN 120-03 POM	Blå	2-3,5 bar

Lechler		
Bomhöjd 50 cm, om ej annat anges		
Spridare	Färg	Villkor för 75 % Lägsta godkända tryck med jämn spridning och högsta godkända tryck med avdriftsreduktion 75 %
ID 120-03 POM, C med kantspridare IS 80-03 POM	Blå	3 bar
ID 120-04 POM, C med kantspridare IS 80-04 POM	Röd	3 bar
IDK 120-04 C med kantspridare IDK-S 80-04 POM	Röd	1-2 bar
IDK 120-04 POM med kantspridare IDK-S 80-04 POM	Röd	1 bar
IDK 120-05 POM, C med kantspridare IDK-S 80-05 POM	Brun	1-1,5 bar
IDK N 120-03 POM med kantspridare IDK-S 80-03 POM	Blå	1,5 bar
IDK N 120-04 POM med kantspridare IDK-S 80-04 POM	Röd	1-1,5 bar
IDK T 120-03 POM blandat på bom med IDK N 120-3	Blå	1-1,5 bar
IDK T 120-04 POM blandat på bom med IDK N 120-4	Röd	1-1,5 bar
IDK T 120-05 POM blandat på bom med IDK N 120-5	Brun	1-1,5 bar
IDK T 120-06 POM blandat på bom med IDK N 120-06	Grå	1-2 bar
IDK T 120-03 C med kantspridare IDK-S 80-03 POM	Blå	1,5 bar
IDK T 120-03 POM med kantspridare IDK-S 80-03 POM	Blå	1,5-2 bar
IDK T 120-04 POM, C med kantspridare IDK-S 80-04 POM	Röd	1-1,5 bar
IDK T 120-05 POM, C med kantspridare IDK-S 80-05 POM	Brun	1-1,5 bar

Issued 07/13



Lechler GmbH
 Agricultural Nozzles and Accessories
 P.O. Box 13 23
 72544 Metzingen / Germany
 Phone +49 (71 23) - 962 - 0
 Fax +49 (71 23) - 962 - 480

Internet: www.lechler-agri.com

Sweden - 50%

Lechler		
Bomhöjd 50 cm, om ej annat anges		
Spridare	Färg	Villkor för 50 % Lägsta godkända tryck med jämn spridning och högsta godkända tryck med avdriftsreduktion 50 %
ID 120-02 POM	Gul	3-3,5 bar
ID 120-025 POM, C	Lila	3-5 bar
ID 120-03 POM, C	Blå	3-8 bar
ID 120-04 POM, C	R�d	3-5 bar
IDK 120-025 POM	Lila	1,5-2 bar
IDK 120-03 POM	Blå	1,5-2 bar
IDK 120-04 POM, C	R�d	1,5-3 bar
IDK 120-05 POM, C	Brun	1,5-4 bar
IDK 120-06 POM	Grå	1-6 bar
IDK T 120-02 POM	Gul	1,5-5 bar
IDK T 120-025 POM	Lila	1,5-3 bar
IDK T 120-03 C	Blå	1,5-3 bar
IDK T 120-03 POM	Blå	1-4 bar
IDK T 120-04 C	R�d	1-3 bar
IDK T 120-04 POM	R�d	1-2 bar
IDK T 120-05 C	Brun	1-4 bar
IDK T 120-05 POM	Brun	1-3 bar
IDK T 120-06 POM	Grå	1-6 bar
IDK N 120-03	Blå	1-3 bar
IDK N 120-04	R�d	1-3 bar
IDN 120-025 POM	Lila	2-6 bar
IDN 120-03 POM	Blå	2-8 bar
ID 120-025 POM, C med kantspridare IS 80-025 POM	Lila	3-5 bar
ID 120-03 POM, C med kantspridare IS 80-03 POM	Blå	3-8 bar
ID 120-04 POM, C med kantspridare IS 80-04 POM	R�d	3-5 bar
IDK 120-025 POM med kantspridare IDK-S 80-025 POM	Lila	1,5-2 bar
IDK 120-03 POM med kantspridare IDK-S 80-03 POM	Blå	1,5-2 bar
IDK 120-04 POM, C med kantspridare IDK-S 80-04 POM	R�d	1-3 bar
IDK 120-05 POM, C med kantspridare IDK-S 80-05 POM	Brun	1-4 bar
IDK N 120-03 POM med kantspridare IDK-S 80-03 POM	Blå	1,5-3 bar
IDK N 120-04 POM med kantspridare IDK-S 80-04 POM	R�d	1-3 bar

Lechler		
Bomhöjd 50 cm, om ej annat anges		
Spridare	Färg	Villkor för 50 % Lägsta godkända tryck med jämn spridning och högsta godkända tryck
IDK T 120-05 POM blandat på bom med IDK N 120-05	Brun	1-3 bar
IDK T 120-06 POM blandat på bom med IDK N 120-06	Grå	1-6 bar
IDK T 120-025 POM med kantspridare IDK-S 80-025 POM	Lila	1,5-3 bar
IDK T 120-03 C med kantspridare IDK-S 80-03 POM	Blå	1,5-3 bar
IDK T 120-03 POM med kantspridare IDK-S 80-03 POM	Blå	1,5-4 bar
IDK T 120-04 C med kantspridare IDK-S 80-04 POM	R�d	1-3 bar
IDK T 120-04 POM med kantspridare IDK-S 80-04 POM	R�d	1-2 bar
IDK T 120-05 C med kantspridare IDK-S 80-05 POM	R�d	1-4 bar
IDK T 120-05 POM med kantspridare IDK-S 80-05 POM	R�d	1-3 bar

Issued 07/13



Lechler GmbH
Agricultural Nozzles and Accessories
P.O. Box 13 23
72544 Metzingen / Germany
Phone +49 (71 23) - 962 - 0
Fax +49 (71 23) - 962 - 480

Internet: www.lechler-agri.com

Sweden - Orchards

Tabell 1

Spridare och luftriktning anpassat efter trädhöjd för optimal vätskefördelning.
De första 5 raderna får bara sprutas med den utåtriktade luften frånkopplad.
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	2-8 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 90-01 C	Orange	2-20 bar
IDK 90-015 C	Grön	2-20 bar
IDK 90-02 C	Gul	2-20 bar

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
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 90-01 C	Orange	2-3 bar
IDK 90-015 C	Grön	2-3 bar
IDK 90-02 C	Gul	2-3 bar

Tabell 3

Axialfläktsspruta 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 frånkopplad
Max 400 rpm kraftuttagsvarvtal. 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 90-01 C	Orange	2-20 bar
IDK 90-015 C	Grön	2-20 bar
IDK 90-02 C	Gul	2-20 bar

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 20 000 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
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 90-01 C	Orange	2-3 bar
IDK 90-015 C	Grön	2-3 bar
IDK 90-02 C	Gul	2-3 bar



Lechler GmbH
 Agricultural Nozzles and Accessories
 P.O. Box 13 23
 72544 Metzingen / Germany
 Phone +49 (71 23) - 962 - 0
 Fax +49 (71 23) - 962 - 480

Internet: www.lechler-agri.com

Tabell 6

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, QU 15, QU 16, QU 21 Holder NI; Med fläkt QU 13, QU 14, QU 15, QU 16, QU 21, med fläkt OV550 och OVS 50/60 med inbyggda luftledningsplåtar	De 5 första raderna ska luftens begränsas på båda sidorna i läge 5. Maxtryck med spridare: TeeJet DG 8002 VS - 4 bar TeeJet DG 8003 VS - 4 bar Lechler AD 90-02 C - 4 bar Lechler AD 90-03 C - 4 bar Albus AVI 80-01 - 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 från-kopplad. Maxtryck med spridare: TeeJet DG 8002 VS - 4 bar TeeJet DG 8003 VS - 4 bar Lechler AD 90-02 C - 4 bar Lechler AD 90-03 C - 4 bar Albus AVI 80-01 - 4 bar
Holder NI; Med fläkt QU 16 tvärströmsfläkt	De 5 första raderna ska luftens begränsas utåt i läge 8. Maxtryck med spridare: TeeJet DG 8002 VS - 4 bar TeeJet DG 8003 VS - 4 bar Lechler AD 90-02 C - 4 bar Lechler AD 90-03 C - 4 bar Albus AVI 80-01 - 4 bar

Lochmann	
Spruta AP, RA, RP, RPS 10/80, fläkt 80 Q, 80 UQ	De 5 första raderna får bara sprutas med den utåtriktade luften från-kopplad. Maxtryck med spridare: TeeJet DG 8002 VS - 4 bar TeeJet DG 8003 VS - 4 bar Lechler AD 90-02 C - 4 bar Lechler AD 90-03 C - 4 bar Albus AVI 80-01 - 4 bar Övriga spridare enligt Tabell 3
RA, RP med fläkt 90 Q	De 5 första raderna får bara sprutas med den utåtriktade luften från-kopplad. Fläktens växel i läge 1. Maxtryck med spridare: TeeJet DG 8002 VS - 4 bar TeeJet DG 8003 VS - 4 bar Lechler AD 90-02 C - 4 bar Lechler AD 90-03 C - 4 bar Albus AVI 80-01 - 4 bar Övriga spridare enligt Tabell 3

Munckhof	
Spruta 105, 115	De 5 första raderna får bara sprutas med den utåtriktade luften från-kopplad. Maxtryck med spridare: TeeJet DG 8002 VS - 4 bar TeeJet DG 8003 VS - 4 bar Lechler AD 90-02 C - 4 bar Lechler AD 90-03 C - 4 bar Albus AVI 80-01 - 4 bar Övriga spridare enligt Tabell 3

Wanner	
Spruta Wanner ZA 28, Wanner ZA 32 Wanner spruta med fläkt N 36 från årsmod 2007 Wanner DA, NA och SZA med fläkt SZA 28 Wanner DA, NA och SZA med fläkt SZA 32	De 5 första raderna får bara sprutas med den utåtriktade luften från-kopplad. Maxtryck med spridare: TeeJet DG 8002 VS - 4 bar TeeJet DG 8003 VS - 4 bar Lechler AD 90-02 C - 4 bar Lechler AD 90-03 C - 4 bar Albus AVI 80-01 - 4 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:

Tabell 7

Spruta

Spridare och luftriktning anpassat efter trädhöjd för optimal vätskefördelning.

LIPCO	
Spruta OSG-N, tunnelspruta	Maxtryck med spridare: Albus AVI 80-015 - 5 bar Albus AVI 80-02 - 5 bar Lechler ID 90-015 C - 5 bar Lechler AD 90-02 C - 3 bar Lechler AD 90-03 C - 3 bar Lechler AD 90-04 C - 4 bar TeeJet DG 8002 VS - 3 bar TeeJet DG 8003 VS - 3 bar TeeJet DG 8004 VS - 4 bar Albus AVI 80-01 - 3 bar

Issued 07/13