

AVDRIFTSREDUCERANDE UTRUSTNING

Lantbruksspruta med bom

Listan avser utrustningar godkända i april 2023.
För upplysning om övriga godkända fabrikat hänvisas till tillverkarna.



Godkända pulsviddsmodulerings-system

PWM kan ha en betydande inverkan på avdriftsreducering. Registrering av fältsprutor med t ex injektorspridare kan därför inte direkt användas med PWM system. Därför gäller följande regler i dessa fall:

- Anordningar för 95 %, 90 % eller 75 % avdriftsreduktion anses vara i nästa **lägre** avdriftsreduktionsklass vid användning av godkända PWM-system. Dessa kan användas i enlighet med etikett texten för de växtskyddsmedel som ska användas för nästa **lägre** klass (90 %, 75 % eller 50 %), om något av de erkända PWM-systemen används.
- Anordningar i avdriftsreduktionsklasserna 50 % ska **inte** hänföras till avdriftsreduktionsklass då godkända PWM-system används.
- Även om PWM-systemet inte används (avstängt eller arbetscykel inställt på 100%), gäller ovanstående poster oförändrat.

Varning! Fältsprutor med icke-godkända PWM-system kan inte hänföras till någon avdriftsreduktionsklass. Godkända munstycken i kombination med godkända PWM-system bör beaktas med respektive tillverkares specifikationer.

Godkända PWM System

Beteckning	Tillverkare	Användningsområde
DynaJet	Spraying Systems	Lantbruksspruta med bom
Exact Apply™	DOUVEN	Lantbruksspruta med bom
Hawkeye	RAVEN	Lantbruksspruta med bom

AVDRIFTSREDUCERANDE UTRUSTNING 50 %

Lantbruksspruta med bom

Listan avser utrustningar godkända i april 2023.
För upplysning om övriga godkända fabrikat hänvisas till tillverkarna.

Agroplast

Körhastighet max 8 km/h, bomhöjd 50 cm, om ej annat anges

Spridare	Färg	Villkor för 50 % Lägsta godkända tryck med jämn spridning. Högsta godkända tryck med avdriftsreduktion 50 %
Agroplast 6MS03 C	Blå	2–6 bar
Agroplast 6MS04 C	Röd	2–4 bar
Agroplast 6MS05 C	Brun	2–6 bar
Agroplast 6MS03 C2	Blå	2–6 bar
Agroplast 6MS 04 C2	Röd	2–6 bar
Agroplast 6MS05 C2	Brun	2–3 bar
Agroplast 6MS04 P2	Röd	2–3 bar
Agroplast 6MS05 P2	Brun	2–3 bar

AgroTop

Körhastighet max 8 km/h, bomhöjd 50 cm, om ej annat anges

Spridare	Färg	Villkor för 50 % Lägsta godkända tryck med jämn spridning. Högsta godkända tryck med avdriftsreduktion 50 %
AirMix 110–03	Blå	1,5–2 bar
AirMix 110–04	Röd	1–2 bar
AirMix 110–05	Brun	1–6 bar
AVI 110-03	Blå	3–7 bar
AVI 110-04	Röd	3–7 bar
AVI Twin 110 04	Röd	2–4 bar
CVI Twin 110-02	Gul	2–3 bar
CVI Twin 110-025	Lila	1,5–3 bar
CVI Twin 110-03	Blå	1,5–6 bar
SoftDrop 110-04	Röd	2-6 bar
SoftDrop 110-05	Brun	2 – 6 bar
TD HiSpeed 110–02	Gul	2,5–5 bar
TD HiSpeed 110–025	Lila	2,5–6 bar
TD HiSpeed 110–03	Blå	2,5–4 bar
TD HiSpeed 110–04	Röd	2–6 bar

AVDRIFTSREDUCERANDE UTRUSTNING 50 %

Lantbruksspruta med bom

Listan avser utrustningar godkända i april 2023.

För upplysning om övriga godkända fabrikat hänvisas till tillverkarna.



TD HiSpeed 110-05	Brun	2-8 bar
AirMix 110-03 med kantspridare AirMix OC 025	Röd Lila	1,5-2 bar
AirMix 110-04 med kantspridare AirMix OC 03	Röd Blå	1-2 bar
AirMix 110-05 med kantspridare AirMix OC 04	Brun Röd	1-6 bar
AirMix NoDrift 110-04 med kantspridare AirMix OC 03	Röd Blå	2-8 bar
AVI 110-03 med kantspridare AirMix OC 80-025	Blå Lila	3-7 bar
AVI 110-04 med kantspridare AirMix OC 80-03	Röd Blå	3-7 bar
AVI Twin 110 04 med kantspridare AirMix OC 80-03	Röd Blå	2-4 bar
CVI Twin 110-025 med kantspridare AirMix OC 80-02	Lila Gul	1,5-3 bar
CVI Twin 110-03 med kantspridare AirMix OC 80-025	Blå Lila	1,5-6 bar
SoftDrop 110-04 med kantspridare AirMix OC 80-03	Röd Blå	2-6 bar
SoftDrop 110-05 med kantspridare AirMix OC 80-04	Brun Röd	2-6 bar
TD HiSpeed 110-025 med kantspridare AirMix OC 80-02	Lila Gul	2,5-6 bar
TD HiSpeed 110-03 med kantspridare AirMix OC 80-025	Blå Lila	2,5-4 bar
TD HiSpeed 110-04 med kantspridare AirMix OC 80-03	Röd Blå	2-6 bar
TD HiSpeed 110-05 med kantspridare AirMix OC 80-04	Brun Röd	2-8 bar

Albuz		
Körhastighet max 8 km/h, bomhöjd 50 cm, om ej annat anges		
Spridare	Färg	Villkor för 50 % Lägsta godkända tryck med jämn spridning. Högsta godkända tryck med avdriftsreduktion 50 %
AVI 110-03	Blå	3-7 bar
AVI 110-04	Röd	3-7 bar
AVI Twin 110-04	Röd	2-4 bar
CVI Twin 110-02	Gul	2-3 bar
CVI Twin 110-025	Lila	1,5-3 bar
CVI Twin 110-03	Blå	1,5-6 bar
AVI-UC 110 03	Blå	3-5 bar
AVI 110-03 med kantspridare AgroTop AirMix OC 80-025	Blå Lila	3-7 bar
AVI 110-04 med kantspridare AgroTop AirMix OC 80-03	Röd Blå	3-7 bar
AVI Twin 110-04 med kantspridare AgroTop AirMix OC 80-03	Röd Blå	2-4 bar
CVI Twin 110-025 med kantspridare AgroTop AirMix OC 80-02	Lila Gul	1,5-3 bar
CVI Twin 110-03 med kantspridare AgroTop AirMix OC 80-025	Blå Lila	1,5-6 bar

ASJ		
Körhastighet max 8 km/h, bomhöjd 50 cm, om ej annat anges		
Spridare	Färg	Villkor för 50 % Lägsta godkända tryck med jämn spridning. Högsta godkända tryck med avdriftsreduktion 50 %
AFC 11002	Gul	1,5-3 bar
AFC 11004	Röd	1,5-6 bar
AFC 11005	Brun	1,5-6 bar
ATC 11002	Gul	1,5-3 bar
ATC 11004	Röd	1,5-6 bar
CFA 110015	Grön	1,5 bar
CFA 11002	Gul	2-3 bar
CFA 110025	Lila	2-3 bar
CFA 11003	Blå	1,5 bar
CFA 11004	Röd	1,5-3 bar
CFA 11005	Brun	1,5-6 bar
CFA 11006	Grå	1,5-4,5 bar

Billericay		
Körhastighet max 8 km/h, bomhöjd 50 cm, om ej annat anges		
Spridare	Färg	Villkor för 50 % Lägsta godkända tryck med jämn spridning. Högsta godkända tryck med avdriftsreduktion 50 %
Air Bubble Jet 02	Gul	1-1,5 bar
Air Bubble Jet 025	Lila	1-2 bar
Air Bubble Jet 03	Blå	1-2 bar
Air Bubble Jet 04	Röd	1-2 bar
Air Bubble Jet 05	Brun	1-2 bar

Hardi		
Körhastighet max 8 km/h, bomhöjd 50 cm, om ej annat anges		
Spridare	Färg	Villkor för 50 % Lägsta godkända tryck med jämn spridning. Högsta godkända tryck med avdriftsreduktion 50 %
S Injet 02	Gul	3-3,5 bar
S Injet 025	Lila	3-5 bar
S Injet 03	Blå	3-8 bar
S Injet 04	Röd	3-5 bar
S Injet 05	Brun	2-8 bar
Minidrift MD 025	Lila	1,5-2 bar
Minidrift MD 03	Blå	1-2 bar
Minidrift MD 04	Röd	1-4 bar
Minidrift MD 05	Brun	1-6 bar
Minidrift DUO 110-02	Gul	1,5-5 bar
Minidrift DUO 110-025	Lila	1,5-3 bar

AVDRIFTSREDUCERANDE UTRUSTNING 50 %

Lantbruksspruta med bom

Listan avser utrustningar godkända i april 2023.

För upplysning om övriga godkända fabrikat hänvisas till tillverkarna.



Minidrift DUO 110-03	Blå	1-4 bar
Minidrift DUO 110-04	Röd	1-2 bar
Minidrift DUO 110-05	Brun	1-3 bar
NanoDrift ND 02	Gul	1,5-2 bar
NanoDrift ND 025	Lila	1,5-3 bar
NanoDrift ND 03	Blå	1-6 bar
NanoDrift ND 05	Brun	1-6 bar
Low Drift 110-05	Brun	1,5-2 bar

PSLDAQ10025	Lila	1-2,5 bar
PSLDAQ1003	Blå	1,5-2,5 bar
PSLDAQ10035	Rödbrun	1-2,5 bar
PSLDAQ1004	Röd	1-2,5 bar
PSLDAQ1005	Brun	1-2,5 bar
PSLDMQ2006	Grå	1,5-6 bar Bomhöjd 60 cm
PSULDCQ20025	Lila	2-6 bar
PSULDCQ2003	Blå	2-8 bar
PSULDCQ2004	Röd	2-8 bar
PSULDQ2003	Blå	2,5-8 bar
Twin Fluid 35	Blå	3-5 bar, lufttryck 0,35 bar
Twin Fluid 35	Blå	4-5 bar, lufttryck 0,35 bar Bomhöjd 75 cm
Twin Fluid TK-10/35	Blå	5-6 bar, lufttryck 0,5 bar eller: 2-6 bar, lufttryck 0,75 bar
Twin Fluid TK-10/42	Röd	4 bar, lufttryck 0,35 bar eller: 5,0-5,5 bar, lufttryck 0,5 bar Bomhöjd 75 cm

HYPRO

Körhastighet max 8 km/h, bomhöjd 50 cm, om ej annat anges

Spridare	Färg	Villkor för 50 % Lägsta godkända tryck med jämn spridning. Högsta godkända tryck med avdriftsreduktion 50 %
Guardian Air 02	Gul	1-2 bar
Guardian Air 025, GA 110 025	Lila	1-2,5 bar
Guardian Air 03, GA 110 03	Blå	1,5-2,5 bar
Guardian Air 035, GA 110 035	Rödbrun	1-2,5 bar
Guardian Air 04, GA 110 04	Röd	1-2,5 bar
Guardian Air 05, GA 110 05	Brun	1-2,5 bar
Guardian Air Twin 025, GAT 110-025	Lila	2-2,5 bar
Guardian Air Twin 03, GAT 110-03	Blå	2-3 bar
Guardian Air Twin 035, GAT 110-035	Rödbrun	1,5-3 bar
Guardian Air Twin 04, GAT 110-04	Röd	2-2,5 bar
Guardian Air Twin 05, GAT 110-05	Brun	2-3 bar
Guardian Air Twin 06, GAT 110-06	Grå	2-4 bar
ULD 03	Blå	2,5-8 bar

Lechler

Körhastighet max 8 km/h, bomhöjd 50 cm, om ej annat anges

Spridare	Färg	Villkor för 50 % Lägsta godkända tryck med jämn spridning. Högsta godkända tryck med avdriftsreduktion 50 %
ID 120-025 C	Lila	3-5 bar
ID 120-03 C	Blå	3-8 bar
ID 120-04 C	Röd	3-5 bar
ID 120-05 C	Brun	2-8 bar
ID 120-02 POM	Gul	3-3,5 bar
ID 120-025 POM	Lila	3-5 bar
ID 120-03 POM	Blå	3-8 bar
ID 120-04 POM	Röd	3-5 bar
ID 120-05 POM	Brun	2-8 bar
ID-120-025 C (ID 3)	Lila	2-6 bar
ID-120-03 C (ID 3)	Blå	2-8 bar
ID-120-04 C (ID 3)	Röd	2-8 bar
ID-120-06 C (ID3)	Grå	2-8 bar
ID-120-02 POM (ID 3)	Gul	2,5-6 bar
ID-120-025 POM (ID 3)	Lila	2-7 bar
ID-120-03 POM (ID 3)	Blå	2-8 bar
ID-120-04 POM (ID 3)	Röd	2-8 bar
ID-120-05 POM (ID 3)	Brun	2-8 bar
IDK 120-04 C	Röd	1,5-3 bar
IDK 120-05 C	Brun	1,5-4 bar
IDK 120-025 POM	Lila	1,5-2 bar
IDK 120-03 POM	Blå	1,5-2 bar
IDK 120-04 POM	Röd	1-3 bar
IDK 120-05 POM	Brun	1-4 bar
IDK 120-06 POM	Grå	1-6 bar
IDK T 120-03 C	Blå	1,5-3 bar

John Deere

Körhastighet max 8 km/h, bomhöjd 50 cm, om ej annat anges

Spridare	Färg	Villkor för 50 % Lägsta godkända tryck med jämn spridning. Högsta godkända tryck med avdriftsreduktion 50 %
PSGAT10025A	Lila	2-2,5 bar
PSGAT1003A	Blå	2-3 bar
PSGAT10035A	Rödbrun	1,5-3 bar
PSGAT1004A	Röd	2-2,5 bar
PSGAT1005A	Brun	2-3 bar
PSGAT1006A	Grå	2-4 bar
PSGATCQ2003	Blå	1,5-3 bar
PSGATCQ2004	Röd	1-3 bar
PSGATCQ2005	Brun	1-4 bar
PSLDACQ2004	Röd	1,5-3 bar
PSLDACQ2005	Brun	1,5-4 bar
PSLDAQ1002	Gul	1-2 bar

AVDRIFTSREDUCERANDE UTRUSTNING 50 %

Lantbruksspruta med bom

Listan avser utrustningar godkända i april 2023.

För upplysning om övriga godkända fabrikat hänvisas till tillverkarna.



IDK T 120-04 C	Röd	1-3 bar
IDK T 120-05 C	Brun	1-4 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 POM	Blå	1-4 bar
IDK T 120-04 POM	Röd	1-2 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	Röd	1-3 bar
IDN 120-025 POM	Lila	2-6 bar
IDN 120-03 POM	Blå	2-8 bar
ID 120-025 C med kantspridare IS 80-025 POM	Lila	3-5 bar
ID 120-03 C med kantspridare IS 80-03 POM	Blå	3-8 bar
ID 120-04 C med kantspridare IS 80-04 POM	Röd	3-5 bar
ID-120-02 POM med kantspridare IS 80-02 POM	Gul	3-3,5 bar
ID 120-025 POM med kantspridare IS 80-025 POM	Lila	3-5 bar
ID 120-03 POM med kantspridare IS 80-03 POM	Blå	3-8 bar
ID 120-04 POM med kantspridare IS 80-04 POM	Röd	3-5 bar
ID-120-02 POM (ID 3) med kantspridare IS 80-02 POM	Gul	2,5-6 bar
ID-120-025 C (ID 3) med kantspridare IS 80-025 POM	Lila	2-6 bar
ID-120-025 POM (ID 3) med kantspridare IS 80-025 POM	Lila	2-7 bar
ID-120-03 C (ID 3) med kantspridare IS 80-03 POM	Blå	2-8 bar
ID-120-04 C (ID 3) med kantspridare IS 80-04 POM	Röd	2-8 bar
ID-120-03 POM (ID 3) med kantspridare IS 80-03 POM	Blå	2-8 bar
ID-120-04 POM (ID 3) med kantspridare IS 80-04 POM	Röd	2-8 bar
ID-120-05 POM (ID 3) med kantspridare IS 80-05 POM	Brun	2-8 bar
ID-120-06 POM (ID 3) med kantspridare IS 80-60 POM	Grå	2-8 bar
IDK 120-04 C med kantspridare IDK-S 80-04 POM	Röd	1,5-3 bar
IDK 120-05 C med kantspridare IDK-S 80-05 POM	Brun	1,5-4 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 med kantspridare IDK-S 80-04 POM	Röd	1-3 bar
IDK 120-05 POM med kantspridare IDK-S 80-05 POM	Brun	1-4 bar
IDK 120-06 POM med kantspridare IDK-S 80-06 POM	Grå	1-6 bar
IDK N 120-03 POM med kantspridare IDK-S 80-03 POM	Blå	1-3 bar
IDK N 120-04 POM med kantspridare IDK-S 80-04 POM	Röd	1-3 bar
IDK T 120-03 C blandat på bom med IDK N 120-03 POM	Blå	1-3 bar
IDK T 120-04 C blandat på bom med IDK N 120-04 POM	Röd	1-3 bar
IDK T 120-05 C blandat på bom med IDK 120-05 POM	Brun	1-4 bar
IDK T 120-025 POM med kantspridare IDKS 80-025 POM	Lila	1,5-3 bar
IDK T 120-03 POM blandat på bom med IDK N 120-03 POM	Blå	1-3 bar
IDK T 120-04 POM blandat på bom med IDK N 120-04 POM	Röd	1-2 bar
IDK T 120-05 POM blandat på bom med IDK 120-05 POM	Brun	1-3 bar
IDK T 120-06 POM blandat på bom med IDK 120-06 POM	Grå	1-6 bar
IDK T 120-03 C med kantspridare IDK-S 80-03 POM	Blå	1,5-3 bar
IDK T 120-04 C med kantspridare IDK-S 80-04 POM	Röd	1-3 bar
IDK T 120-05 C med kantspridare IDK-S 80-05 POM	Brun	1-4 bar
IDK T 120-025 POM med kantspridare IDK-S 80-025 POM	Lila	1,5-3 bar
IDK T 120-03 POM med kantspridare IDK-S 80-03 POM	Blå	1-4 bar
IDK T 120-04 POM med kantspridare IDK-S 80-04 POM	Röd	1-2 bar
IDK T 120-05 POM med kantspridare IDK-S 80-05 POM	Brun	1-3 bar
IDN 120-025 POM med kantspridare IS 80-025 POM	Lila	2-6 bar
IDN 120-03 POM med kantspridare IS 80-03 POM	Blå	2-8 bar

AVDRIFTSREDUCERANDE UTRUSTNING 50 %

Lantbruksspruta med bom

Listan avser utrustningar godkända i april 2023.
För upplysning om övriga godkända fabrikat hänvisas till tillverkarna.



MMA		
Körhastighet max 8 km/h, bomhöjd 50 cm, om ej annat anges		
Spridare	Färg	Villkor för 50 % Lägsta godkända tryck med jämn spridning. Högsta godkända tryck med avdriftsreduktion 50 %
EZK TWIN 11003	Blå	2-3,5 bar

Teejet		
Körhastighet max 8 km/h, bomhöjd 50 cm, om ej annat anges		
Spridare	Färg	Villkor för 50 % Lägsta godkända tryck med jämn spridning. Högsta godkända tryck med avdriftsreduktion 50 %
AI, AIC 110 025 VP, VS	Lila	2-4 bar
AI, AIC 110 03 VP, VS	Blå	2,5-8 bar
AI, AIC 110 04 VP, VS	Röd	2,5-4 bar
AI, AIC 110 05 VP, VS	Brun	2-5 bar
AITTJ 60-11003 VP	Blå	1,5-3 bar
AITTJ 60-11004 VP	Röd	1,5-4 bar
AITTJ 60-11005 VP	Brun	1,5-5 bar
AITTJ60-11006 VP	Grå	1,5-8 bar
AITTJ60-11003 VP blandat på bom med AI/AIC 11003 VS eller AIC 11003 VP	Blå	2-3 bar
AITTJ60-11004 VP blandat på bom med AI/AIC 11004 VS eller AIC 11004 VP	Röd	2-4 bar
AIXR 110 03 VP	Blå	1,5-2 bar
AIXR 110 04 VP	Röd	1,5-3 bar
AIXR 110 05 VP	Brun	1-6 bar
AI, AIC 110 025 VS med kantspridare AIUB 85 02 VS	Lila Gul	2-4 bar
AI, AIC 110 03 med kantspridare AIUB 85 025 VS	Blå Lila	2,5-8 bar
AI, AIC 110 04 med kantspridare AIUB 85 03 VS	Röd Blå	2,5-4 bar
AI, AIC 110 05 med kantspridare AIUB 85 04 VS	Brun Röd	2-5 bar
Dynajet med spridare AIC 110-05 VP	Brun	2-8 bar, arbetscykel 100% eller: 2-6 bar, arbetscykel minst 50% eller: 2-4 bar, arbetscykel minst 30%
Dynajet med spridare AITTJ60 110 06 VP	Grå	1,5-8 bar, arbetscykel minst 30%
APTJ-11004 VP	Röd	2-5 bar
APTJ-11005 VP	Brun	2-7 bar
APTJ-11006 VP	Grå	2-7 bar
TT 110 03 VP	Blå	1-1,5 bar
TT 110 04 VP	Röd	1-1,5 bar

TT 110 05 VP	Brun	1-2,5 bar
TTI 110 02 VP	Gul	2-5 bar
TTI 110 025 VP	Lila	1,5-5 bar
TTI 110 03 VP	Blå	1,5-5 bar
TTI 110 04 VP	Röd	1,5-5 bar
TTI 110 05 VP	Brun	1-5 bar
TTI 110 06 VP	Grå	1-7 bar
TTI60-110 02 C	Gul	1,5-6 bar
TTI60-110 025 C	Lila	1,5-5 bar
TTI60-110 03 C	Blå	1,5-7 bar
TTI60-110 04 C	Röd	1,5-7 bar
TTI60-110 05 C	Brun	1,5-7 bar
TTI60-110 02 VP	Gul	1,5-6 bar
TTI60-110 025 VP	Lila	1,5-5 bar
TTI60-110 03 VP	Blå	1,5-7 bar
TTI60-110 04 VP	Röd	1,5-7 bar
TTI60-110 05 VP	Brun	1,5-7 bar
AirJet 35	Blå	5-6 bar, lufttryck max 0,5 bar, eller: 6 bar, lufttryck 0,75 bar
AirJet 42	Röd	4 bar, lufttryck 0,35 bar, eller: 5-5,5 bar, lufttryck 0,5 bar Bomhöjd 75 cm

Wilger		
Körhastighet max 8 km/h, bomhöjd 50 cm, om ej annat anges		
Spridare	Färg	Villkor för 50 % Lägsta godkända tryck med jämn spridning. Högsta godkända tryck med avdriftsreduktion 50%
DR 110-05	Brun	2-6 bar
DR 110-06	Grå	2-6 bar
UR 110-04	Röd	2-6 bar
UR 110-05	Brun	2-6 bar

Släpduk		
Körhastighet max 8 km/h, bomhöjd 50 cm, om ej annat anges		
Släpduk med spridare	Färg	Villkor för 50 % Lägsta godkända tryck med jämn spridning. Högsta godkända tryck med avdriftsreduktion 50%
Teejet XR 110 03 VS	Blå	1-4 bar Släpduken ska sänkas till ständig kontakt med grödan, får ej gå över grödan

AVDRIFTSREDUCERANDE UTRUSTNING 50 % Lantbruksspruta med bom

Listan avser utrustningar godkända i april 2023.

För upplysning om övriga godkända fabrikat hänvisas till tillverkarna.



Hardi

Körhastighet max 8 km/h, bomhöjd 50 cm, om ej annat anges

Spruta med spridare	Färg	Villkor för 50 % Lägsta godkända tryck med jämn spridning. Högsta godkända tryck med avdriftsreduktion 50 %
Commander plus Twin Force med spridare Hardi ISO F 110-02 och ISO F 110-03	Gul Blå	1,5-2,5 bar Lufthastighet medium (140 bar) Grödan minst 30 cm hög
Commander Twin Force med spridare Hardi ISO F 110-02 och ISO F 110-03	Gul Blå	1,5-2,5 bar Lufthastighet medium (140 bar) Grödan minst 30 cm hög
Alpha med spridare Hardi ISO F 110-02 och ISO F 110-03	Gul Blå	1,5-2,5 bar Lufthastighet medium (140 bar) Grödan minst 30 cm hög

John Deere

Körhastighet max 8 km/h, bomhöjd 50 cm, om ej annat anges

Spruta med spridare	Färg	Villkor för 50 % Lägsta godkända tryck med jämn spridning. Högsta godkända tryck med avdriftsreduktion 50 %
M700, R700, M900, R900, R4040, R4140 med Wingsprayer Spridare Albuz AXI 110 015	Grön	2-5 bar Wingsprayer ska vara i kontakt med mark
M700, R700, M900, R900, R4040, R4140 med Wingsprayer Spridare Albuz CVI 110 015	Grön	3 bar Wingsprayer ska vara i kontakt med översta plantdelar, minsta beståndshöjd 30 cm. Hastigheten får inte överstiga 16 km/h. Den tillåtna vattenmängden ska beaktas.

AVDRIFTSREDUCERANDE UTRUSTNING 75 %

Lantbruksspruta med bom

Listan avser utrustningar godkända i april 2023.

För upplysning om övriga godkända fabrikat hänvisas till tillverkarna.



Agrifac		
Körhastighet max 8 km/h, bomhöjd 50 cm, om ej annat anges		
Spruta med spridare	Färg	Villkor för 75 % Lägsta godkända tryck med jämn spridning. Högsta godkända tryck med avdriftsreduktion 75%
Air Flow med spridare IDK 90-02 C	Gul	Munstycksavstånd 25 cm Vätsketryck max 4 bar Lufttryck 0,5 bar Bomhöjd 30 cm

Agroplast		
Körhastighet max 8 km/h, bomhöjd 50 cm, om ej annat anges		
Spridare	Färg	Villkor för 75 % Lägsta godkända tryck med jämn spridning. Högsta godkända tryck med avdriftsreduktion 75 %
Agroplast 6MS03 C	Blå	2-3 bar
Agroplast 6MS05 C	Brun	2 bar
Agroplast 6MS03 C2	Blå	2 bar
Agroplast 6MS 04 C2	Röd	2 bar
Agroplast 6MS04 P2	Röd	2 bar
Agroplast 8MS 110 04 C	Röd	2-6 bar
Agroplast 8MS 110 05 C	Brun	2-6 bar

Agro Top		
Körhastighet max 8 km/h, bomhöjd 50 cm, om ej annat anges		
Spridare	Färg	Villkor för 75 % Lägsta godkända tryck med jämn spridning. Högsta godkända tryck med avdriftsreduktion 75 %
AirMix 110-04	Röd	1 bar
AirMix 110-05	Brun	1-1,5 bar
SoftDrop 110-04	Röd	2-3 bar
SoftDrop 110-05	Brun	2-5 bar
TD HiSpeed 110-02	Gul	2-3 bar
TD HiSpeed 110-025	Lila	2,5-3,5 bar
TD HiSpeed 110-03	Blå	2,5 bar
TD HiSpeed 110-04	Röd	2-3 bar
TD HiSpeed 110-05	Brun	2-3 bar
AirMix 110-04 med kantspridare AirMix OC 03	Blå	1 bar
AirMix 110-05 med kantspridare AirMix OC 04	Brun Röd	1-1,5 bar
SoftDrop 110-04 med kantspridare AirMix OC 80-03	Röd Blå	2-3 bar

SoftDrop 110-05 med kantspridare AirMix OC 80-04	Brun Röd	2-5 bar
TD HiSpeed 110-025 med kantspridare AirMix OC 02	Lila Gul	2,5-3,5 bar
TD HiSpeed 110-03 med kantspridare AirMix OC 025	Blå Lila	2,5 bar
TD HiSpeed 110-04 med kantspridare AirMix OC 03	Röd Blå	2-3 bar
TD HiSpeed 110-05 med kantspridare AirMix OC 04	Brun Röd	2-3 bar

Albuz		
Körhastighet max 8 km/h, bomhöjd 50 cm, om ej annat anges		
Spridare	Färg	Villkor för 75 % Lägsta godkända tryck med jämn spridning. Högsta godkända tryck med avdriftsreduktion 75 %
AVI 110-03	Blå	3 bar
AVI 110-04	Röd	3 bar
AVI Twin 110 04	Röd	2-2,5 bar
AVI-UC 110 03	Blå	3-4 bar
AVI-UC 110 04	Röd	3-5 bar
AVI-UC 110 05	Brun	3-5 bar
CVI Twin 110-025	Lila	1,5-2 bar
CVI Twin 110-03	Blå	1,5-2 bar
CVI Twin 110-04	Röd	1,5-6 bar
CVI Twin 110-05	Brun	1,5-6 bar
AVI 110-03 med kantspridare AgroTop AirMix OC 025	Blå Lila	3 bar
AVI 110-04 med kantspridare AgroTop AirMix OC 03	Röd Blå	3 bar
AVI Twin 110-04 med kantspridare AgroTop AirMix OC 03	Röd Blå	2-2,5 bar
CVI Twin 110-025 med kantspridare AgroTop AirMix OC 02	Lila Gul	1,5-2 bar
CVI Twin 110-03 med kantspridare AgroTop AirMix OC 025	Blå Lila	1,5-2 bar
CVI Twin 110-04 med kantspridare AgroTop AirMix OC 03	Röd Blå	1,5-6 bar
CVI Twin 110-05 med kantspridare AgroTop AirMix OC 04	Brun Röd	1,5-6 bar

AVDRIFTSREDUCERANDE UTRUSTNING 75 %

Lantbruksspruta med bom

Listan avser utrustningar godkända i april 2023.

För upplysning om övriga godkända fabrikat hänvisas till tillverkarna.



ASJ		
Körhastighet max 8 km/h, bomhöjd 50 cm, om ej annat anges		
Spridare	Färg	Villkor för 75 % Lägsta godkända tryck med jämn spridning. Högsta godkända tryck med avdriftsreduktion 75 %
AFC 11002	Gul	1,5 bar
AFC 110025	Lila	1,5 bar
AFC 11003	Blå	1,5 bar
AFC 11004	Röd	1,5 bar
AFC 11005	Brun	1,5 bar
AFC 11006	Grå	1,5-6 bar
ATC 11004	Röd	1,5-3 bar
CFA 11004	Röd	1,5 bar
CFA 11005	Brun	1,5 bar

HYPRO		
Körhastighet max 8 km/h, bomhöjd 50 cm, om ej annat anges		
Spridare	Färg	Villkor för 75 % Lägsta godkända tryck med jämn spridning. Högsta godkända tryck med avdriftsreduktion 75 %
Guardian Air 03	Blå	1,5 bar
Guardian Air 035	Rödbrun	1-1,5 bar
Guardian Air 04	Röd	1-1,5 bar
Guardian Air 05	Brun	1-1,5 bar
Guardian Air Twin 035	Rödbrun	1,5-2 bar
ULD 04	Röd	2,5-8 bar

Billericay		
Körhastighet max 8 km/h, bomhöjd 50 cm, om ej annat anges		
Spridare	Färg	Villkor för 75 % Lägsta godkända tryck med jämn spridning. Högsta godkända tryck med avdriftsreduktion 75 %
Air BubbleJet 02	Gul	1 bar
Air BubbleJet 025	Lila	1-1,5 bar
Air BubbleJet 03	Blå	1-1,5 bar
Air BubbleJet 035	Rödbrun	1-1,5 bar
Air BubbleJet 04	Röd	1-1,5 bar
Air BubbleJet 05	Brun	1-1,5 bar

John Deere		
Körhastighet max 8 km/h, bomhöjd 50 cm, om ej annat anges		
Spridare	Färg	Villkor för 75 % Lägsta godkända tryck med jämn spridning. Högsta godkända tryck med avdriftsreduktion 75 %
LDAC 90-015	Grön	1,5-3 bar Spridaravstånd 25 cm Bomhöjd 40 cm
PSAULDCQ2004	Röd	1-2 bar
PSGAT10035A	Rödbrun	1,5-2 bar
PSGATCQ2003	Blå	1,5 bar
PSGATCQ2004	Röd	1-1,5 bar
PSGATCQ2005	Brun	1-1,5 bar
PSLDACQ2004	Röd	1,5-2 bar
PSLDACQ2005	Brun	1,5 bar
PSLDAQ1003	Blå	1,5 bar
PSLDAQ10035	Rödbrun	1-1,5 bar
PSLDAQ1004	Röd	1-1,5 bar
PSLDAQ1005	Brun	1-1,5 bar
PSULDCQ10025	Lila	2-4 bar
PSULDCQ2003	Blå	2-4 bar
PSULDCQ2004	Röd	2-6 bar
PSULDCQ2005	Brun	2-8 bar
PSULDQ2004A	Röd	2-8 bar
Twin Fluid 35 eller TK-10/35	Blå	5 bar, lufttryck 0,35 bar
Twin Fluid TK-10/42	Röd	4,5 bar, lufttryck 0,35 bar Bomhöjd 75 cm

Hardi		
Körhastighet max 8 km/h, bomhöjd 50 cm, om ej annat anges		
Spridare	Färg	Villkor för 75 % Lägsta godkända tryck med jämn spridning. Högsta godkända tryck med avdriftsreduktion 75 %
S Injet 03	Blå	3 bar
S Injet 04	Röd	3 bar
S Injet 05	Brun	2-8 bar
Minidrift MD 03	Blå	1 bar
Minidrift MD 04	Röd	1-1,5 bar
Minidrift MD 05	Brun	1-1,5 bar
Minidrift DUO 110-02	Gul	1,5-3 bar
Minidrift DUO 110-025	Lila	1,5-2 bar
Minidrift DUO 110-03	Blå	1-2 bar
Minidrift DUO 110-04	Röd	1-1,5 bar
Minidrift DUO 110-05	Brun	1-1,5 bar
NanoDrift ND 02	Gul	1,5 bar
NanoDrift ND 025	Lila	1,5 bar
NanoDrift ND 03	Blå	1-2 bar
NanoDrift ND 05	Brun	1-2 bar

AVDRIFTSREDUCERANDE UTRUSTNING 75 %

Lantbruksspruta med bom

Listan avser utrustningar godkända i april 2023.

För upplysning om övriga godkända fabrikat hänvisas till tillverkarna.



Lechler		
Körhastighet max 8 km/h, bomhöjd 50 cm, om ej annat anges		
Spridare	Färg	Villkor för 75 % Lägsta godkända tryck med jämn spridning. Högsta godkända tryck med avdriftsreduktion 75 %
Lechler Dropleg med Twin-Spray Cab två spegelspridare 684.406 (Mässing)		1,5 till 1,6 bar. Vid fältkant ska de yttersta tre Dropleg vara avstängda (varje med 2 spridare). Höjden anpassas så att markkontakt och behandling av grödans blommor undviks.
ID 120-03 C	Blå	3 bar
ID 120-04 C	Röd	3 bar
ID 120-05 C	Brun	2-8 bar
ID 120-03 POM	Blå	3 bar
ID 120-04 POM	Röd	3 bar
ID 120-05 POM	Brun	2-8 bar
ID-120-025 C (ID 3)	Lila	2-4 bar
ID-120-03 C (ID 3)	Blå	2-4 bar
ID-120-04 C (ID 3)	Röd	2-6 bar
ID-120-05 C (ID 3)	Brun	2-8 bar
ID-120-06 C (ID 3)	Grå	2-6 bar
ID-120-025 POM (ID 3)	Lila	2-4 bar
ID-120-03 POM (ID 3)	Blå	2-4 bar
ID-120-04 POM (ID 3)	Röd	2-6 bar
ID-120-05 POM (ID 3)	Brun	2-6 bar
ID-120-06 POM (ID 3)	Grå	2-8 bar
IDK 90-015 C	Grön	1,5-3 bar Spridaravstånd 25 cm Bomhöjd från 40 cm
IDK 120-04 C	Röd	1,5-2 bar
IDK 120-05 C	Brun	1,5 bar
IDK 120-04 POM	Röd	1 bar
IDK 120-05 POM	Brun	1-1,5 bar
IDK 120-06 POM	Grå	1-3 bar
IDK N 120-03 POM	Blå	1-1,5 bar
IDK N 120-04 POM	Röd	1-1,5 bar
IDK T 120-03 C	Blå	1,5 bar
IDK T 120-04 C	Röd	1-1,5 bar
IDK T 120-05 C	Brun	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 POM	Blå	1-2 bar
IDK T 120-04 POM	Röd	1-1,5 bar
IDK T 120-05 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
IDTA 120-04 C	Röd	1-2 bar
Pre 130-05/ Syngenta 130-05	Brun	1,5-8 bar

ID 120-03 C med kantspridare IS 80-03 POM	Blå	3 bar
ID 120-04 C med kantspridare IS 80-04 POM	Röd	3 bar
ID 120-05 C med kantspridare IS 80-05 POM	Brun	2-8 bar
ID-120-03 POM med kantspridare IS 80-03 POM	Blå	3 bar
ID-120-04 POM med kantspridare IS 80-04 POM	Röd	3 bar
ID-120-05 POM med kantspridare IS 80-05 POM	Brun	2-8 bar
ID-120-025 C (ID 3) med kantspridare IS 80-025 POM	Lila	2-4 bar
ID-120-03 C (ID 3) med kantspridare IS 80-03 POM	Blå	2-4 bar
ID-120-04 C (ID 3) med kantspridare IS 80-04 POM	Röd	2-6 bar
ID-120-05 C (ID 3) med kantspridare IS 80-05 POM	Brun	2-8 bar
ID-120-06 C (ID 3) med kantspridare IS 80-06 POM	Grå	2-6 bar
ID-120-025 POM (ID 3) med kantspridare IS 80-025 POM	Lila	2-4 bar
ID-120-03 POM (ID 3) med kantspridare IS 80-03 POM	Blå	2-4 bar
ID-120-04 POM (ID 3) med kantspridare IS 80-04 POM	Röd	2-6 bar
ID-120-05 POM (ID 3) med kantspridare IS 80-05 POM	Brun	2-6 bar
ID-120-06 POM (ID 3) med kantspridare IS 80-06 POM	Grå	2-8 bar
IDK 120-04 C med kantspridare IDK-S 80-04 POM	Röd	1,5-2 bar
IDK 120-05 C med kantspridare IDK-S 80-05 POM	Brun	1,5 bar
IDK 120-04 POM med kantspridare IDK-S 80-04 POM	Röd	1 bar
IDK 120-05 POM med kantspridare IDK-S 80-05 POM	Brun	1-1,5 bar
IDK 120-06 POM med kantspridare IDK-S 80-06 POM	Grå	1-3 bar

AVDRIFTSREDUCERANDE UTRUSTNING 75 %

Lantbruksspruta med bom

Listan avser utrustningar godkända i april 2023.

För upplysning om övriga godkända fabrikat hänvisas till tillverkarna.



IDK N 120-03 POM med kantspridare IDK-S 80-03 POM	Blå	1-1,5 bar
IDK N 120-04 POM med kantspridare IDK-S 80-04 POM	Röd	1-1,5 bar
IDK T 120-03 C blandat på bom med IDK N 120-03 POM	Blå	1,5 bar
IDK T 120-04 C blandat på bom med IDK N 120-04 POM	Röd	1-1,5 bar
IDK T 120-05 C blandat på bom med IDK 120-05 POM	Brun	1-1,5 bar
IDK T 120-03 POM blandat på bom med IDK N 120-03 POM	Blå	1-1,5 bar
IDK T 120-04 POM blandat på bom med IDK N 120-04 POM	Röd	1-1,5 bar
IDK T 120-05 POM blandat på bom med IDK 120-05 POM	Brun	1-1,5 bar
IDK T 120-06 POM blandat på bom med IDK 120-06 POM	Grå	1-2 bar
IDK T 120-03 C med kantspridare IDK-S 80-03 POM	Blå	1,5 bar
IDK T 120-04 C med kantspridare IDK-S 80-04 POM	Röd	1-1,5 bar
IDK T 120-05 C med kantspridare IDK-S 80-05 POM	Brun	1-1,5 bar
IDK T 120-03 POM med kantspridare IDK-S 80-03 POM	Blå	1-2 bar
IDK T 120-04 POM med kantspridare IDK-S 80-04 POM	Röd	1-1,5 bar
IDK T 120-05 POM med kantspridare IDK-S 80-05 POM	Brun	1-1,5 bar
IDK T 120-06 POM med kantspridare IDK-S 80-06 POM	Grå	1-2 bar
IDN 120-025 POM med kantspridare IS 80-025 POM	Lila	2-3 bar
IDN 120-03 POM med kantspridare IS 80-03 POM	Blå	2-3,5 bar
IDTA 120-04 C blandat på bom med ID 120-04 POM eller C	Röd	2 bar
IDTA 120-04 C med kantspridare IS 80-04 POM	Röd	2 bar

Teejet		
Körhastighet max 8 km/h, bomhöjd 50 cm, om ej annat anges		
Spridare	Färg	Villkor för 75 % Lägsta godkända tryck med jämn spridning. Högsta godkända tryck med avdriftsreduktion 75 %
AIC 110 025 VP	Lila	2-2,5 bar
AI, AIC 110 03 VP	Blå	2,5 bar
AI, AIC 110 04 VP	Röd	2,5-3 bar
AI, AIC 110 05 VP	Brun	2-3 bar
AI, AIC 110 025 VS	Lila	2 bar
AI, AIC 110 03 VS	Blå	2,5 bar
AI, AIC 110 04 VS	Röd	2,5-3 bar
AI, AIC 110 05 VS	Brun	2-3 bar
AITTJ 60-11003 VP	Blå	1,5 bar
AITTJ 60-11004 VP	Röd	1,5-2 bar
AITTJ60-110-05 VP	Brun	1,5-2,5 bar
AITTJ60-110-06 VP	Grå	1,5-8 bar
APTJ-11004V	Röd	2-4 bar
APTJ-11005VP	Brun	2-5 bar
APTJ-11006 VP	Grå	2-5 bar
AITTJ60-11004 VP blandat på bom med AI/AIC 11004 VS eller AIC 11004 VP	Röd	2 bar
AIXR 110 04 VP	Röd	1,5 bar
AIXR 110 05 VP	Brun	1-2,5 bar
AI, AIC 110 025 med antspridare AIUB 85 02 V	Lila Gul	2 bar
AI, AIC 110 03 med kantspridare AIUB 85 025 VS	Blå Lila	2,5 bar
AI, AIC 110 04 med kantspridare AIUB 85 03 VS	Röd Blå	2,5-3 bar
AI, AIC 110 05 med kantspridare AIUB 85 04 VS	Brun Röd	2-3 bar
Dynajet med spridare AIC 110 05	Brun	2-3 bar arbetscykel 100% eller: 2 bar arbetscykel minst 30%
Dynajet med spridare AITTJ60-11006 VP	Grå	1,5-8 bar arbetscykel 100% eller: 1,5-4 bar arbetscykel minst 70% eller: 1,5-3 bar arbetscykel minst 50% eller: 1,5-2 bar arbetscykel minst 30%
TT 110 05 VP	Brun	1 bar
TTI 110 02 VP	Gul	2-2,5 bar
TTI 110 025 VP	Lila	1,5-2,5 bar
TTI 110 03 VP	Blå	1,5-2,5 bar
TTI 110 04 VP	Röd	1,5-3 bar
TTI 110 05 VP	Brun	1-3 bar
TTI 110 06 VP	Grå	1-4 bar
TTI60-110 02 C	Gul	1,5-3 bar
TTI60-110 025 C	Lila	1,5-3 bar
TTI60-110 03 C	Blå	1,5-5 bar

AVDRIFTSREDUCERANDE UTRUSTNING 75 %

Lantbruksspruta med bom

Listan avser utrustningar godkända i april 2023.

För upplysning om övriga godkända fabrikat hänvisas till tillverkarna.



TTI60-110 04 C	Röd	1,5-4 bar
TTI60-110 05 C	Brun	1,5-3,5 bar
TTI60-110 02 VP	Gul	1,5-3 bar
TTI60-110 025 VP	Lila	1,5-3 bar
TTI60-110 03 VP	Blå	1,5-5 bar
TTI60-110 04 VP	Röd	1,5-4 bar
TTI60-110 05 VP	Brun	1,5-3,5 bar
AirJet 35	Blå	5 bar, lufttryck 0,35 bar
AirJet 42	Röd	4,5 bar, lufttryck 0,35 bar Bomhöjd 75 cm

Wilger		
Körhastighet max 8 km/h, bomhöjd 50 cm, om ej annat anges		
Spridare	Färg	Villkor för 75 % Lägsta godkända tryck med jämn spridning. Högsta godkända tryck med avdriftsreduktion 75%.
DR 110-06	Grå	2 bar
UR 110-04	Röd	2-3 bar
UR 110-05	Brun	2-4 bar
UR 110-06	Grå	2-6 bar

Släpduk		
Körhastighet max 8 km/h, bomhöjd 50 cm, om ej annat anges		
Släpduk med spridare	Färg	Villkor för 75 %
TeeJet XR 110 03 VS	Blå	1-2 bar Släpduken ska sänkas till ständig kontakt med grödan, får ej gå över grödan
TeeJet XRC 110 025 VS	Lila	1-2 bar Släpduken ska sänkas till ständig kontakt med grödan, får ej gå över grödan

Dammann		
Körhastighet max 8 km/h, bomhöjd 50 cm, om ej annat anges		
Med luftassistans DAS och spridare	Färg	Villkor för 75 %
Lechler ID 120-03, TeeJet AI 100 03, 110 04, 110 05 eller Albuz AVI 110-03, 110-04, alla vid tryck 3 bar	Blå Blå Röd, Brun Blå Röd	Full lufthastighet (160-170 bar) Grödan minst 50 cm hög
AgroTop AirMix 110 04, tryck 1 bar	Röd	
AgroTop AirMix 110 05, tryck 2 bar	Brun	

Danfoil	
Körhastighet max 8 km/h, bomhöjd 50 cm, om ej annat anges	
Spruta	Villkor för 75 %
AIRBOSS	Vätskemängd 50 l/ha, lufttryck 5 cm VP, Bomhöjd 40 cm
AIRBOSS	Vätskemängd 70 l/ha, lufttryck 7 cm VP, grödan minst 30 cm hög
Eurofoil Concorde	Vätskemängd minst 50 l/ha, lufttryck 5 cm VP, Bomhöjd 40 cm
Eurofoil Concorde	Vätskemängd 70 l/ha, lufttryck 7 cm VP Grödan minst 30 cm hög

Hardi		
Körhastighet max 8 km/h, bomhöjd 50 cm, om ej annat anges		
Spruta med spridare	Färg	Villkor för 75 % Högsta tillåtna tryck:
Commander plus Twin Force med spridare Hardi ISO F 110-04 och ISO F 110-05	Röd Brun	Tryck 3 bar, full lufthastighet Grödan minst 50 cm hög
Alpha med spridare Hardi ISO F 110-04 och ISO F 110-05	Röd Brun	Tryck 3 bar, full lufthastighet Grödan minst 50 cm hög
Commander Twin Force med spridare Hardi ISO F 110-04 och ISO F 110-05	Röd Brun	Tryck 3 bar, full lufthastighet Grödan minst 50 cm hög

John Deere		
Körhastighet max 8 km/h, bomhöjd 50 cm, om ej annat anges		
Spruta med spridare	Färg	Villkor för 75 %
M700, R700, M900, R900, R4040, R4140 med Wingsprayer Spridare Albuz AXI 110 015	Grön	2-3 bar Wingsprayer ska vara i kontakt med mark
M700, R700, M900, R900, R4040, R4140 med Wingsprayer Spridare Albuz AXI 110 02	Gul	1,5-4 bar Wingsprayer ska vara i kontakt med mark
M700, R700, M900, R900, R4040, R4140 med Wingsprayer Spridare Albuz CVI TWIN 110 02	Gul	3-6 bar Wingsprayer ska vara i kontakt med mark, max 12 km/h
M700, R700, M900, R900, R4040, R4140 med Wingsprayer Spridare John Deere PSERCQ1002	Gul	2-4 bar Wingsprayer ska vara i kontakt med mark, max 16km/h
M700, R700, M900, R900, R4040, R4140 med Wingsprayer Spridare John Deere PSERCQ10015	Grön	2 bar Wingsprayer ska vara i kontakt med beståndet, minsta beståndshöjd 30 cm

AVDRIFTSREDUCERANDE UTRUSTNING 90 %

Lantbruksspruta med bom

Listan avser utrustningar godkända i april 2023.

För upplysning om övriga godkända fabrikat hänvisas till tillverkarna.



Agrifac		
Körhastighet max 8 km/h, bomhöjd 50 cm, om ej annat anges		
Spridare	Färg	Villkor för 90 % Lägsta godkända tryck med jämn spridning. Högsta godkända tryck med avdriftsreduktion 90%
Air Flow med spridare IDK 90-02 C	Gul	Munstycksavstånd 25 cm Vätsketryck 2 bar Lufttryck 0,5 bar Bomhöjd 30 cm
HTA D3-21 TKSS5		Munstycksavstånd 25 cm Vätsketryck 2-5 bar Lufttryck 0,4-1 bar Bomhöjd 30 cm
HTA 10/39 - TKSS4		Munstycksavstånd 25 cm Vätsketryck 2-5 bar Lufttryck 0,4-1 bar Bomhöjd 30 cm

Agroplast		
Körhastighet max 8 km/h, bomhöjd 50 cm, om ej annat anges		
Spridare	Färg	Villkor för 90 % Lägsta godkända tryck med jämn spridning. Högsta godkända tryck med avdriftsreduktion 90%
8MS 110 04 C	Röd	2 bar
8MS 110 05 C	Brun	2 bar

AgroTop		
Körhastighet max 8 km/h, bomhöjd 50 cm, om ej annat anges		
Spridare	Färg	Villkor för 90 % Lägsta godkända tryck med jämn spridning. Högsta godkända tryck med avdriftsreduktion 90%
AirMix 110-05	Brun	1 bar
TD HiSpeed 110-025	Lila	2,5 bar
TD HiSpeed 110-04	Röd	2 bar
AirMix 110-05 med kantspridare AirMix OC 80-04	Brun Röd	1 bar
TD HiSpeed 110-04 med kantspridare AirMix OC 03	Röd Blå	2 bar
SoftDrop 110-04	Röd	2 bar
SoftDrop 110-05	Brun	2 - 2,5 bar
SoftDrop 110-04 med kantspridare AirMix OC 80-03	Röd Blå	2 bar
SoftDrop 110-05 med kantspridare AirMix OC 80-04	Brun Röd	2-2,5 bar
TurboDrop HiSpeed 110-025 med kantspridare AirMix OC 80-02	Lila Gul	2,5 bar

Dropleg typ "Beluga" med spridare AirMix OC 02	Gul	1 - 1,5 bar Raps under blomning. Höjden ska anpassas så att markkontakt och behandling av grödans blommor undviks
--	-----	--

Albuz		
Körhastighet max 8 km/h, bomhöjd 50 cm, om ej annat anges		
Spridare	Färg	Villkor för 90 % Lägsta godkända tryck med jämn spridning. Högsta godkända tryck med avdriftsreduktion 90%
AVI-UC 110 03	Blå	3 bar
AVI-UC 110 04	Röd	3 bar
AVI-UC 110 05	Brun	3-4 bar
CVI 80-02	Gul	3-8 bar Spridaravstånd 25 cm Bomhöjd 40 cm
CVI Twin 110-03	Blå	1,5 bar
CVI Twin 110-04	Röd	1,5 bar
CVI Twin 110 03 med kantspridare AgroTop AirMix OC 80 - 025	Blå Lila	1,5 bar
CVI Twin 110 04 med kantspridare AgroTop AirMix OC 80-03	Röd Blå	1,5 bar

ASJ		
Körhastighet max 8 km/h, bomhöjd 50 cm, om ej annat anges		
Spridare	Färg	Villkor för 90 % Lägsta godkända tryck med jämn spridning. Högsta godkända tryck med avdriftsreduktion 90%
AFC 11006	Grå	1,5 bar
ATC 11002	Gul	1,5 bar
ATC 11004	Röd	1,5 bar

Billericay		
Körhastighet max 8 km/h, bomhöjd 50 cm, om ej annat anges		
Spridare	Färg	Villkor för 90 % Lägsta godkända tryck med jämn spridning. Högsta godkända tryck med avdriftsreduktion 90%
Air Bubble Jet 025	Lila	1 bar
Air Bubble Jet 035	Rödbrun	1 bar
Air Bubble Jet 05	Brun	1 bar

AVDRIFTSREDUCERANDE UTRUSTNING 90 %

Lantbruksspruta med bom

Listan avser utrustningar godkända i april 2023.

För upplysning om övriga godkända fabriker hänvisas till tillverkarna.



Hardi		
Körhastighet max 8 km/h, bomhöjd 50 cm, om ej annat anges		
Spridare	Färg	Villkor för 90 % Lägsta godkända tryck med jämn spridning. Högsta godkända tryck med avdriftsreduktion 90%
S Injet 05	Brun	2 bar
Minidrift MD 04	Röd	1 bar
Minidrift MD 05	Brun	1 bar
Minidrift DUO 110-02	Gul	1,5 bar
Minidrift DUO 110-025	Lila	1,5 bar
Minidrift DUO 110-03	Blå	1-1,5 bar
Minidrift DUO 110-04	Röd	1 bar
Minidrift DUO 110-05	Brun	1 bar
NanoDrift ND 03	Blå	1 bar
NanoDrift ND 05	Brun	1 bar

HYPRO		
Körhastighet max 8 km/h, bomhöjd 50 cm, om ej annat anges		
Spridare	Färg	Villkor för 90 % Lägsta godkända tryck med jämn spridning. Högsta godkända tryck med avdriftsreduktion 90%
ULD 04	Röd	2,5 bar
ULD 05	Brun	2,5-8 bar

John Deere		
Körhastighet max 8 km/h, bomhöjd 50 cm, om ej annat anges		
Spridare	Färg	Villkor för 90 % Lägsta godkända tryck med jämn spridning. Högsta godkända tryck med avdriftsreduktion 90%
LDAC 90-015	Grön	1,5-2 bar, spridaravstånd 25 cm, Bomhöjd 40 cm
LDAC 90-02	Gul	1,5-3 bar, spridaravstånd 25 cm, Bomhöjd 40 cm
PSAULDCQ20025	Lila	1,5-2 bar
PSAULDCQ2003	Blå	1,5-2 bar
PSAULDCQ2004	Röd	1-1,5 bar
PSGATCQ2004	Röd	1 bar
PSGATCQ2005	Brun	1 bar
PSLDACQ	Röd	1,5 bar
PSULDCQ20025	Lila	2-2,5 bar
PSULDCQ2003	Blå	2-2,5 bar
PSULDCQ2004	Röd	2-2,5 bar
PSULDCQ2005	Brun	2-4 bar
PSULDQ2004A	Röd	2,5 bar
PSULDQ2005A	Brun	2,5-8 bar

Lechler		
Körhastighet max 8 km/h, bomhöjd 50 cm, om ej annat anges		
Spridare	Färg	Villkor för 90 % Lägsta godkända tryck med jämn spridning. Högsta godkända tryck med avdriftsreduktion 90%
Lechler Dropleg ^{UL} med TwinSpray Cab två spegelspridare Lechler FT 90-03	Blå	1,5 till 1,6 bar. Vid fältkant ska de yttersta tre Dropleg vara avstängda (varje med 2 spridare). Höjden anpassas så att markkontakt och behandling av grödans blommor undviks
ID 120-05 C	Brun	2 bar
ID 120-05 POM	Brun	2 bar
ID-120-025 C (ID 3)	Lila	2-2,5 bar
ID-120-03 C (ID 3)	Blå	2-2,5 bar
ID-120-04 C (ID 3)	Röd	2-2,5 bar
ID-120-05 C (ID 3)	Brun	2-4 bar
ID-120-06 C (ID 3)	Grå	2 bar
ID-120-025 POM (ID 3)	Lila	2-2,5 bar
ID-120-03 POM (ID 3)	Blå	2-3 bar
ID-120-04 POM (ID 3)	Röd	2-3 bar
ID-120-05 POM (ID 3)	Brun	2-3 bar
ID-120-06 POM (ID 3)	Grå	2-6 bar
IDK 90-015 C	Grön	1,5-2 bar Spridaravstånd 25 cm Bomhöjd 40 cm
IDK 90-02 C	Gul	1,5-3 bar Spridaravstånd 25 cm Bomhöjd 40 cm
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 120-04 C	Röd	1 bar
IDK T 120-05 C	Brun	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 POM	Röd	1 bar
IDK T 120-05 POM	Brun	1 bar
IDK T 120-06 POM	Grå	1 bar
IDTA 120-025 C	Lila	1,5-2 bar
IDTA 120-03 C	Blå	1,5-2 bar
IDTA 120-04 C	Röd	1-1,5 bar
ID 120-05 C med kantspridare IS 80-05 POM	Brun	2 bar

AVDRIFTSREDUCERANDE UTRUSTNING 90 %

Lantbruksspruta med bom

Listan avser utrustningar godkända i april 2023.

För upplysning om övriga godkända fabrikat hänvisas till tillverkarna.



ID 120-05 POM med kantspridare IS 80-05 POM	Brun	2 bar
ID-120-025 C (ID 3) med kantspridare IS 80-025 POM	Lila	2-2,5 bar
ID-120-03 C (ID 3) med kantspridare IS 80-03 POM	Blå	2-2,5 bar
ID-120-04 C (ID 3) med kantspridare IS 80-04 POM	Röd	2-2,5 bar
ID-120-05 C (ID 3) med kantspridare IS 80-05 POM	Brun	2-4 bar
ID-120-06 C (ID 3) med kantspridare IS 80-06 POM	Grå	2 bar
ID-120-025 POM (ID 3) med kantspridare IS 80-025 POM	Lila	2-2,5 bar
ID-120-03 POM (ID 3) med kantspridare IS 80-03 POM	Blå	2-3 bar
ID-120-04 POM (ID 3) med kantspridare IS 80-04 POM	Röd	2-3 bar
ID-120-05 POM (ID 3) med kantspridare IS 80-05 POM	Brun	2-3 bar
ID-120-06 POM (ID 3) med kantspridare IS 80-06 POM	Grå	2-6 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 120-06 POM med kantspridare IDK-S 80-06 POM	Grå	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 120-04 C blandat på bom med IDK N 120-04 POM	Röd	1 bar
IDK T 120-05 C blandat på bom med IDK 120-05 POM	Brun	1 bar
IDK T 120-03 POM blandat på bom med IDK N 120-03 POM	Blå	1 bar
IDK T 120-04 POM blandat på bom med IDK N 120-04 POM	Röd	1 bar
IDK T 120-05 POM blandat på bom med IDK 120-05 POM	Brun	1 bar
IDK T 120-06 POM blandat på bom med IDK 120-06 POM	Grå	1 bar

IDTA 120-025 C blandat på bom med ID-120-025 POM eller C	Lila	2 bar
IDTA 120-03 C blandat på bom med ID-120-03 POM eller C	Blå	2 bar
IDK T 120-03 POM med kantspridare IDK-S 80-03 POM	Blå	1,5 bar
IDK T 120-04 C med kantspridare IDK-S 80-04 POM	Röd	1 bar
IDK T 120-05 C med kantspridare IDK-S 80-05 POM	Brun	1 bar
IDK T 120-04 POM med kantspridare IDK-S 80-04 POM	Röd	1 bar
IDK T 120-05 POM med kantspridare IDK-S 80-05 POM	Brun	1 bar
IDK T 120-06 POM med kantspridare IDK-S 80-06 POM	Grå	1 bar
IDN 120-025 POM med kantspridare IS 80-025 POM	Lila	2 bar
IDN 120-03 POM med kantspridare IS 80-03 POM	Blå	2 bar
IDTA 120-025 C med kantspridare IS 80-025 POM	Lila	2 bar
IDTA 120-03 C med kantspridare IS 80-03 POM	Blå	2 bar
Pre 130-05 / Syngenta 130-05	Brun	1,5-6 bar

Teejet		
Körhastighet max 8 km/h, bomhöjd 50 cm, om ej annat anges		
Spridare	Färg	Villkor för 90 %
AI 110 05 VS	Brun	Lägsta godkända tryck med jämn spridning. Högsta godkända tryck med avdriftsreduktion 90 %
AIC 110 05 VP	Brun	
AIC 110 05 VS	Brun	
Dynajet med spridare AIC 110 05 VP	Brun	2 bar Arbetscykel 100 %
Dynajet med spridare AITJ60-110-06 VP	Grå	1,5 - 3 bar arbetscykel minst 70 % eller 1,5-2,5 bar arbetscykel minst 50 % eller 1,5 bar arbetscykel minst 30 %
AITJ60-110-06 -C	Grå	1,5-3 bar
AITTJ 60-11004 VP	Röd	1,5 bar
AITTJ60-11005 VP	Brun	1,5 bar
AITTJ60-110-06 VP	Grå	1,5-3 bar
AIXR 110 05 VP	Brun	1-1,5 bar
APTJ-11004 VP	Röd	2-3 bar

AVDRIFTSREDUCERANDE UTRUSTNING 90 %

Lantbruksspruta med bom

Listan avser utrustningar godkända i april 2023.

För upplysning om övriga godkända fabrikat hänvisas till tillverkarna.



APTJ-11005VP	Brun	2-3 bar
APTJ-11006 VP	Grå	2-3 bar
TTI 110 025 VP	Lila	1,5 bar
TTI 110 03 VP	Blå	1,5 bar
TTI 110 04 VP	Röd	1,5-2 bar
TTI 110 05 VP	Brun	1-2 bar
TTI 110 06 VP	Grå	1-3 bar
TTI60-110 02 C	Gul	1,5 bar
TTI60-110 025 C	Lila	1,5 bar
TTI60-110 03 C	Blå	1,5-3 bar
TTI60-110 04 C	Röd	1,5-3 bar
TTI60-110 05 C	Brun	1,5-2 bar
TTI60-110 02 VP	Gul	1,5 bar
TTI60-110 025 VP	Lila	1,5 bar
TTI60-110 03 VP	Blå	1,5-3 bar
TTI60-110 04 VP	Röd	1,5-3 bar
TTI60-110 05 VP	Brun	1,5-2 bar
AI 110 05 el AIC 110 05 med kantspridare	Brun	2-2,5 bar
AIUB 8504 VS	Röd	

Eurofoil Concorde	Vätskemängd minst 50 l/ha, lufttryck 4 cm VP (4 mbar), bomhöjd 40 cm
-------------------	---

Hardi

Körhastighet max 8 km/h, bomhöjd 50 cm, om ej annat anges

Spruta med spridare	Färg	Villkor för 90 %
Commander Twin Force med spridare	Blå Blå	Lägsta godkända tryck med jämn spridning. Högsta godkända tryck med avdriftsreduktion 90%
Hardi MINIDRIFT MD 03 och ändspridare Lechler IS 80-03 POM		Tryck 1 bar, lufthastighet 75-80 % / Fläktvarvtal 2400 rpm. Vinkelposition: 35-45 % / 5-13° Grödan minst 60 cm hög

John Deere

Körhastighet max 8 km/h, bomhöjd 50 cm, om ej annat anges

Spruta med spridare	Färg	Villkor för 90 %
M700, R700, M900, R900, R4040, R4140 med spridare Albuz CVI 110015	Grön	Lägsta godkända tryck med jämn spridning. Högsta godkända tryck med avdriftsreduktion 90 %.
M700, R700, M900, R900, R4040, R4140 med Wingsprayer Spridare John Deere PSLDAQ10015	Grön	3 bar Wingsprayer ska vara i kontakt med översta plantdelar, minsta beståndshöjd 30 cm
M700, R700, M900, R900, R4040, R4140 med Wingsprayer Spridare Albuz CVI TWIN 110 02	Gul	3-4 bar Wingsprayer ska vara i kontakt med mark
		3-6 bar Wingsprayer ska vara i kontakt med mark, max 10 km/h

Wilger

Körhastighet max 8 km/h, bomhöjd 50 cm, om ej annat anges

Spridare	Färg	Villkor för 90 %
		Lägsta godkända tryck med jämn spridning. Högsta godkända tryck med avdriftsreduktion 90%.
UR 110-05	Brun	2 bar
UR 110-06	Grå	2-3 bar

Släpduk

Körhastighet max 8 km/h, bomhöjd 50 cm, om ej annat anges

Släpduk med spridare	Färg	Villkor för 90 %
Lechler IDK 120-02	Gul	4 bar Släpduken ska sänkas till ständig kontakt med grödan, får ej gå över grödan
TeeJet DG 110 02	Gul	2 bar Släpduken ska sänkas till ständig kontakt med grödan, får ej gå över grödan
TeeJet XR 110 03	Blå	1 bar Släpduken ska sänkas till ständig kontakt med grödan, får ej gå över grödan

Bandspruta med spridare: Lechler

Körhastighet max 8 km/h, bomhöjd 50 cm, om ej annat anges

Spridare	Villkor för 90 %
	Lägsta godkända tryck med jämn spridning. Högsta godkända tryck med avdriftsreduktion 90 %.
8002E MS, POM	1,5-3 bar
8003E MS	1,5-3 bar
8004E POM	1,5-3 bar
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
FT 90-03	1-4 bar

Danfoil

Körhastighet max 8 km/h, bomhöjd 50 cm, om ej annat anges

Spruta	Villkor för 90%
AIRBOSS	Vätskemängd 50 l/ha, lufttryck 4 mbar, bomhöjd 40 cm

AVDRIFTSREDUCERANDE UTRUSTNING 95 %

Lantbruksspruta med bom

Listan avser utrustningar godkända i april 2023.

För upplysning om övriga godkända fabrikat hänvisas till tillverkarna.



Agrifac		
Körhastighet max 8 km/h, bomhöjd 50 cm, om ej annat anges		
Spridare	Färg	Villkor för 95 % Lägsta godkända tryck med jämn spridning. Högsta godkända tryck med avdriftsreduktion 95%
HTA D3-21 TKSS5		Munstycksavstånd 25 cm Vätsketryck 2-3 bar Luftryck 0,5-0,8 bar Bomhöjd 30 cm
HTA D3-21 TKSS5		Munstycksavstånd 25 cm Vätsketryck 2-4,5 bar Luftryck 0,4-0,9 bar Bomhöjd 30 cm
HTA 10/39 - TKSS4		Munstycksavstånd 25 cm Vätsketryck 3 bar och luftryck 0,5-0,8 bar eller vätsketryck från 4,8 bar och luftryck 0,8 bar Bomhöjd 30 cm

John Deere		
Körhastighet max 8 km/h, bomhöjd 50 cm, om ej annat anges		
Spridare	Färg	Villkor för 95 % Lägsta godkända tryck med jämn spridning. Högsta godkända tryck med avdriftsreduktion 95%
LDAC 90-015	Grön	1,5-1,6 bar, spridaravstånd 25 cm, Bomhöjd 40 cm
LDAC 90-02	Gul	1-1,6 bar, spridaravstånd 25 cm, Bomhöjd 40 cm
PSAULDCQ2005	Brun	1-1,5 bar

Lechler		
Körhastighet max 8 km/h, bomhöjd 50 cm, om ej annat anges		
Spridare	Färg	Villkor för 95 % Lägsta godkända tryck med jämn spridning. Högsta godkända tryck med avdriftsreduktion 95%
IDK 90-015 C	Grön	1,5-1,6 bar Spridaravstånd 25 cm Bomhöjd 40 cm
IDK 90-02 C	Gul	1,5-1,6 bar Spridaravstånd 25 cm Bomhöjd 40 cm
IDK 90-025C	Lila	1,5-2 bar Spridaravstånd 25 cm Bomhöjd 40 cm
IDK 90-04 C	Röd	1,5-8 bar Spridaravstånd 25 cm Bomhöjd 40 cm
IDTA 120-05 C	Brun	1-1,5 bar
Pre 130-05 / Syngenta 130-05	Brun	1,5-5 bar

John Deere		
Körhastighet max 8 km/h, bomhöjd 50 cm, om ej annat anges		
Spruta med spridare	Färg	Villkor för 95 % Lägsta godkända tryck med jämn spridning. Högsta godkända tryck med avdriftsreduktion 95%
M700, R700, M900, R900, R4040, R4140 med Wingsprayer Spridare Albuz CVI 110 015	Grön	3-7 bar Wingsprayer ska vara i kontakt med mark
M700, R700, M900, R900, R4040, R4140 med Wingsprayer Spridare Albuz CVI TWIN 110 02	Gul	3-5 bar Wingsprayer ska vara i kontakt med mark
M700, R700, M900, R900, R4040, R4140 med Wingsprayer Spridare John Deere PSLDAQ1002 eller PSERCQ10015	Gul Grön	2-4 bar Wingsprayer ska vara i kontakt med mark
M700, R700, M900, R900, R4040, R4140 med Wingsprayer Spridare John Deere PSULDQ20015A	Grön	2-6 bar Wingsprayer ska vara i kontakt med mark
M700, R700, M900, R900, R4040, R4140 med Wingsprayer Spridare John Deere PSULDQ2002A	Gul	2-5 bar Wingsprayer ska vara i kontakt med mark