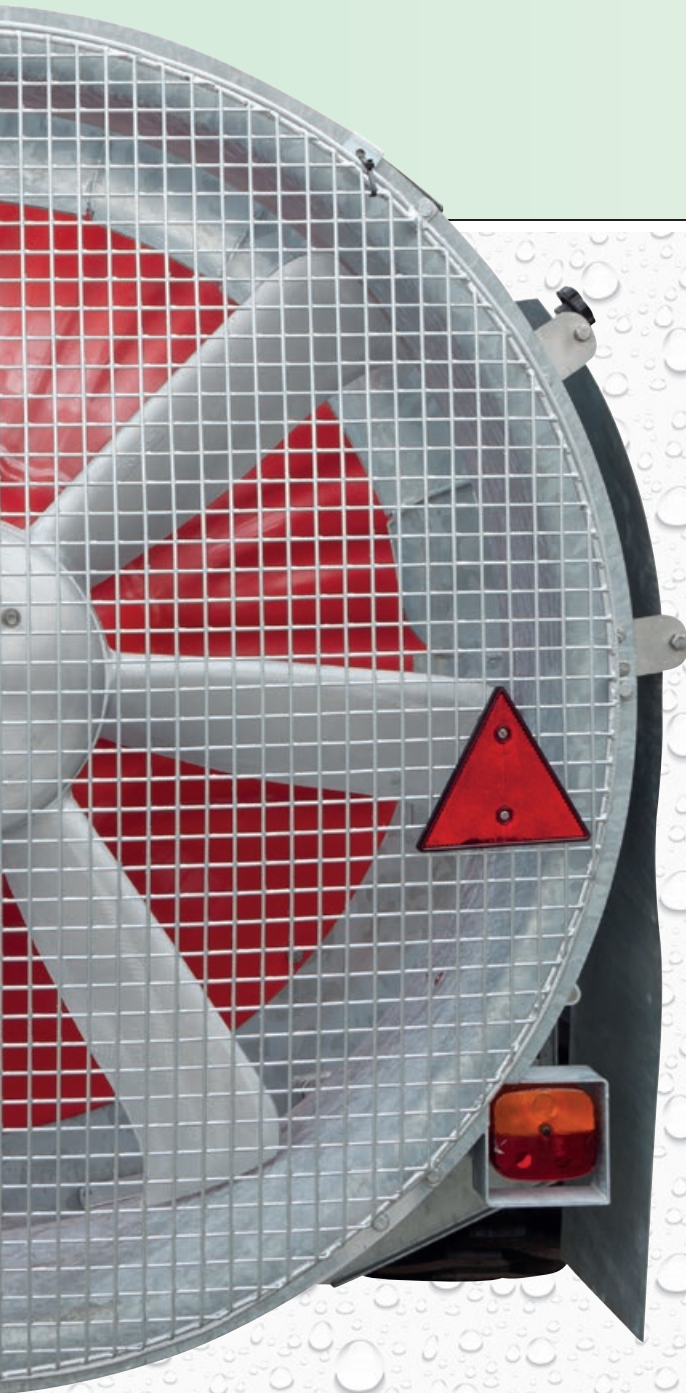


Maschinenbau
Fahrzeugbau
Pflanzenschutztechnik



HOCHLEISTUNGS-SPRAYER
für den modernen Pflanzenschutz

N-Baureihe
Anhängesprayer



N-BAUREIHE

DIE N-BAUREIHE IST DIE NORMALSPUR-BAUREIHE DER FIRMA WANNER.

Die N-Baureihe beinhaltet in erster Line unsere großen Sprayer mit 3000l, 4000l und 5000l Tanks.

SERIENAUSSTATTUNG

RAHMEN

Stabile, feuerverzinkte Rahmenkonstruktion, Stützrad, Laufachse mit verstellbarer Spur, auflaufgebremst, Unterlenkeranhängung, Beleuchtung nach StVZO, mit Weitwinkelgelenkwelle einseitig

BEHÄLTER

GFK-Formbehälter mit integriertem Frischwasserbehälter, umschaltbar auf Systemreinigung. Durch die Rührwerksabschaltung ist die Systemreinigung auch bei vollem oder teilgefülltem Behälter möglich ohne Veränderung der Konzentration. Zwei Tanköffnungen mit Deckel, Einspülvorrichtung im Tanksieb, Füllstandsschlauch seitlich und Tankanzeige vorne, Handwaschbehälter mit Auslaufhahn



Tankuhr



Rührdüse



Spülbehälter



Tanksieb mit
Einspülvorrichtung



zwei Tanköffnungen
mit Tanksieb



Verteilerleiste



Druckfilter



Rührwerk
abschaltbar



elektrische
Fernbedienung



Kolbenmembran-
pumpe



Saugfilter mit
„Spritzen-Spülen“



Rührwerk



Gelenkwelle



Gelenkwellen-
halter



Kurzdrehdeichsel



Laufachse
verstellbar

Alle Baureihen bestechen durch ihre hochwertige Qualität, leichte Handhabung und geringem Kraftbedarf. Die gezielte Luftführung führt zu einer verbesserten Anlagerung, weniger Abdrift und somit weniger Spritzmittelverlust. Dadurch werden Betriebskosten eingespart und die Geräte sind effizient und umweltfreundlich.



PUMPE

Kolbenmembranpumpe IDS1501 - 150 l/min - 50 bar (N1500 & N3000),
Kolbenmembranpumpe IDS1701 - 170 l/min - 50 bar (N4000 & N5000)

FILTERUNG

Einfüllsieb, Saugfilter zum Abstellen, Zentraldruckfilter mit Schnellreinigung

ARMATUR

Elektrische Fernbedienung für 2 Teilbreiten mit elektrischer Druckverstellung und analogem Manometer am Schaltkasten, vom Traktor aus bedienbar



Die Detailbilder sind Beispielbilder.
Je nach Ausführung und Gerätetyp können verschiedene Modelle verbaut werden.



N36GA & N42GA

GFK-Tank mit 1.500 - 3.000 Liter

Luftleistung 45./60.000 m³/h und 80./105.000 m³/h



Prüfnummer: G1731, 36GA

Prüfnummer: G1982, 42GA

Typ	Leistungs- klasse (m ³ /h)	Pumpen- leistung (l/ bar)	Kraftbedarf (kW)	Düsen- zahl	Länge (mm)	Behälter Breite (mm)	Gebälse Breite (mm)	Höhe (mm)	Leer- gewicht (kg)	Reihenab- stand min. (m)	Reihenab- stand max. (m)	Kultur- höhe max. (m)
N36GA/1500-150 GFK	45./60.000 m ³ /h	150/50	18,2	16	3785	1300	1150	2060	733	1,8	5	4,5
N36GA/3000-150 GFK	45./60.000 m ³ /h	150/50	18,2	16	4450	1650	1150	2135	1105	1,8	5	4,5
N42GA/1500-150 GFK	80./105.000 m ³ /h	150/50	26,9	16	3850	1300	1250	2160	799	1,8	7	6
N42GA/3000-150 GFK	80./105.000 m ³ /h	150/50	26,9	16	4525	1650	1250	2270	1175	1,8	7	6



N36A & N42A

GFK-Tank mit 1.500 Liter - 3.000 Liter

Luftleistung 45./60.000 m³/h und 80./105.000 m³/h



Prüfnummer: G1731, 36A

Prüfnummer: G1367, 42A

Typ	Leistungs- klasse (m ³ /h)	Pumpen- leistung (l/ bar)	Kraftbedarf (kW)	Düsen- zahl	Länge (mm)	Behälter Breite (mm)	Gebälse Breite (mm)	Höhe (mm)	Leer- gewicht (kg)	Reihenab- stand min. (m)	Reihenab- stand max. (m)	Kultur- höhe max. (m)
N36A/1500-150 GFK	45./60.000 m ³ /h	150/50	18,2	16	3785	1300	1150	1460	670	1,8	5	9
N36A/3000-150 GFK	45./60.000 m ³ /h	150/50	18,2	16	4450	1650	1150	1520	1042	1,8	5	9
N42A/1500-150 GFK	80./105.000 m ³ /h	150/50	26,9	16	3850	1300	1250	1510	733	1,8	7	14
N42A/3000-150 GFK	80./105.000 m ³ /h	150/50	26,9	16	4525	1650	1250	1610	1105	1,8	7	14

N36A, N42A & N48A

GFK-Tank mit 3.000 Liter

Luftleistung 45./60.000, 80./105.000 m³/h & 90./130.000 m³/h



Prüfnummer: G1731, 36A

Prüfnummer: G1367, 42A

Prüfnummer: G2261, 48A



Typ	Leistungs- klasse (m ³ /h)	Pumpen- leistung (l/ bar)	Kraftbe- darf (kW)	Düsen- zahl	Länge (mm)	Behälter Breite (mm)	Gebläse Breite (mm)	Höhe (mm)	Leer- gewicht (kg)	Reihenab- stand min. (m)	Reihenab- stand max. (m)	Kulturhöhe max. (m)
N36A/3000-150 GFK	45./60.000	150/50	18,2	16	4450	1680	1150	1520	1102	1,8	5	9
N42A/3000-150 GFK	80./105.000	150/50	26,9	16	4525	1680	1220	1610	1105	1,8	7	14
N48A/3000-150 GFK	90./130.000	150/50	24,4	16	4530	1680	1430	1740	1800	1,8	7	20

N42A UND N48A

GFK-Tank mit 4.000 Liter

Luftleistung 80./105.000 und 90./130.000 m³/h



Prüfnummer: G1367, 42A



Prüfnummer: G2261, 48A



Typ	Leistungs- klasse (m ³ /h)	Pumpen- leistung (l/ bar)	Kraftbe- darf (kW)	Düsen- zahl	Länge (mm)	Behälter Breite (mm)	Gebälse Breite (mm)	Höhe (mm)	Leer- gewicht (kg)	Reihenab- stand min. (m)	Reihenab- stand max. (m)	Kulturhöhe max. (m)
N42A/4000-170	80./105.000	170/50	26,9	16	4900	1720	1220	1680	1315	1.8	7	14
N48A/4000-170	90./130.000	170/50	24,4	16	4950	1720	1430	1770	1411	1.8	7	20

N42A und N48A

GFK-Tank mit 5.000 Liter

Luftleistung 80./105.000 m³/h und 90./130.000



Prüfnummer: G1367, 42A



Prüfnummer: G2261, 48A



Typ	Leistungs- klasse (m ³ /h)	Pumpen- leistung (l/ bar)	Kraftbe- darf (kW)	Düsen- zahl	Länge (mm)	Behälter Breite (mm)	Gebälse Breite (mm)	Höhe (mm)	Leer- gewicht (kg)	Reihenab- stand min. (m)	Reihenab- stand max. (m)	Kulturhöhe max. (m)
N42A/5000-170	80./105.000	170/50	26,9	16	5040	1860	1220	1735	1784	1.8	7	14
N48A/5000-170	90./130.000	170/50	24,4	16	5090	1860	1430	1825	1880	1.8	7	20



ELEKTRISCHE FERNBEDIENUNG
für 2 Teilbreiten mit elektrischer Druckverstellung und analogem Manometer am Schaltkasten, vom Traktor aus bedienbar.



DÜSEN
Dreifachdüsen mit Tropfstop

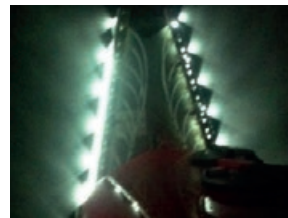


SPRITZCOMPUTER SPRAYDOS, SC100RC ODER CLEYSRSPRAY

- zwei, vier, sechs oder acht Teilbreiten möglich
- mit elektronischer Füllstandsanzeige möglich



INJEKTORDÜSEN
· verschiedene Antidriftdüsen der Firma Agrotop und Lechler konfigurierbar



LED-DÜSEN-BELEUCHTUNG
für alle Gerätetypen



BEREIFUNG
· verschiedene Bereifungsvarianten finden Sie auf unserer Homepage



VERSCH. ANHÄNGUNGEN
· Ackerschienenanhangung
· Kombideichsel (für Spritzmulch-Kombination)
· Zugmaulanhangung-Deichsel schlepper- bzw. geräteseitig sperrbar (für StVZO Italien)



K80 KUGELKOPF-ANHÄNGUNG
starr oder hydraulisch



DRUCKLUFTBREMSANLAGE
40 km/h Zulassung möglich



PERMANENTE FILTERREINIGUNG
des Saugfilters



NOTIZEN

A large grid of 30 columns and 30 rows of 'L' shaped corner brackets, serving as a template for taking notes.

FÜR JEDE KULTUR DIE PERFEKTE LÖSUNG

GL-Baureihe

Die Grundgeräte sind vielseitig einsetzbar und konfigurierbar, ob als Unkrautspritze oder zur Bewässerung.



D-Baureihe

Die D-Baureihe ist die Dreipunkt-Anbausprayer-Reihe der Firma Wanner



S-Baureihe

Die S-Baureihe ist die Schmalspur-Reihe der Firma Wanner



K-Baureihe

Die K-Baureihe ist die Polyethylen-Baureihe der Firma Wanner.



P-Baureihe

Die P-Baureihe ist die Polyethylen-Baureihe der Firma Wanner



Mitteleinsparend

Diese beinhaltet die Recycling-technik für Wein- und Obstbau und die Zweistofftechnik für den Weinbau.



Mehrzeilenbehandlung

Diese beinhaltet mehrzeilige Sprayer mit den Fahrgestellen der S-, K- & P-Baureihe.

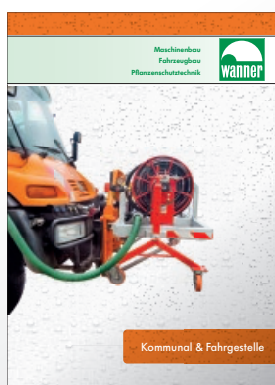


Spargel-Baureihe

Diese beinhaltet unsere Spritzen speziell für den professionellen Spargelanbau



Kommunal & Fahrgestelle



Hans Wanner GmbH
Maschinen- und Fahrzeugbau

Simoniusstrasse 20
D-88239 Wangen im Allgäu

Telefon: +49 (0) 75 22 / 93 10-0
Fax: +49 (0) 75 22 / 2 21 79
info@wanner-maschinenbau.de

www.wanner-maschinenbau.de

Ihr Fachhändler: