

Maschinenkatalog Feldbau

NEUWARE
ProLight NG

NEUWARE
StarLight NG

Sonder- & Gebrauchtmaschinen

Neuware: ProLight NG

Next Generation ProLight 750 L / 12 m

NEUWERTIGE MASCHINE
Unbenutzte Lagerware

Behältervolumen	750 Liter
Gestänge	ProLight Spritzbalken 12 m (STB)
Steuerung	Elektrische NG Steuerung
Zusatz-ausstattung	

Baujahr: 2021
Ref.NR.: NGPL 21108

AKTIONSPREIS **20.457 €** beispielhaft günstig!



Next Generation ProLight 1000 L / 15 m

NEUWERTIGE MASCHINE
Unbenutzte Lagerware

Behältervolumen	1.000 Liter
Gestänge	ProLight Spritzbalken 15 m (STB)
Steuerung	Elektrische NG Steuerung
Zusatz-ausstattung	Elektrohydraulische Vorwählhaltung (links/rechts/Höhe - nur 1 DW notwendig)

Baujahr: 2023
Ref.NR.: NGPL 23110

AKTIONSPREIS **26.486 €** beispielhaft günstig!



Next Generation ProLight 1200 L / 12 m oder 15 m

NEUWERTIGE MASCHINE
Am Stand mit Reinwasser vorgeführt

Behältervolumen	1.200 Liter
Gestänge	ProLight Spritzbalken 12 m (STB)
Steuerung	Elektrische NG Steuerung
Zusatz-ausstattung	Elektrohydraulische Vorwählhaltung (links/rechts/Höhe - nur 1 DW notwendig) Original 15m Außenbohle 12 m Feldgröße in ca. 1 Stunde selbst auf 15 m umrüsten

Baujahr: 2023
Ref.NR.: NGPL 23087

AKTIONSPREIS **26.652 €** beispielhaft günstig!



Next Generation ProLight 1000 L / 15 m

NEUWERTIGE MASCHINE
Unbenutzte Lagerware

Behältervolumen	1.000 Liter
Gestänge	ProLight Spritzbalken 15 m (STB)
Steuerung	Elektrische NG Steuerung
Zusatz-ausstattung	Elektrohydraulische Vorwählhaltung (links/rechts/Höhe - nur 1 DW notwendig)

Baujahr: 2024
Ref.NR.: NGPL 24084

AKTIONSPREIS **26.486 €** beispielhaft günstig!



Next Generation ProLight 1200 L / 15 m

NEUWERTIGE MASCHINE
Unbenutzte Lagerware

Behältervolumen	1.200 Liter
Gestänge	ProLight Spritzbalken 15 m (STB)
Steuerung	Elektrische NG Steuerung
Zusatz-ausstattung	Elektrohydraulische Vorwählhaltung (links/rechts/Höhe - nur 1 DW notwendig)

Baujahr: 2024
Ref.NR.: NGPL 24022

AKTIONSPREIS **26.735 €** beispielhaft günstig!



Next Generation ProLight 1200 L / 15 m

NEUWERTIGE MASCHINE
Unbenutzte Lagerware

Behältervolumen	1.200 Liter
Gestänge	ProLight Spritzbalken 15 m (STB)
Steuerung	Elektrische NG Steuerung
Zusatz-ausstattung	Elektrohydraulische Vorwählhaltung (links/rechts/Höhe - nur 1 DW notwendig)

Baujahr: 2024
Ref.NR.: NGPL 24080

AKTIONSPREIS **26.735 €** beispielhaft günstig!



Next Generation ProLight 1000 L / 15 m

NEUWARE
In Fertigung

Behältervolumen	1.000 Liter
Gestänge	ProLight Spritzbalken 15 m (STB)
Steuerung	Elektrische NG Steuerung
Zusatz-ausstattung	Elektrohydraulische Vorwählhaltung (links/rechts/Höhe - nur 1 DW notwendig)

Baujahr: Gerade in Fertigung
Ref.NR.: NGPL 25045

AKTIONSPREIS **31.414 €** beispielhaft günstig!



Next Generation ProLight 1200 L / 15 m

NEUWARE
In Fertigung

Behältervolumen	1.200 Liter
Gestänge	ProLight Spritzbalken 15 m (STB)
Steuerung	Elektrische NG Steuerung
Zusatz-ausstattung	Elektrohydraulische Vorwählhaltung (links/rechts/Höhe - nur 1 DW notwendig)

Baujahr: Gerade in Fertigung
Ref.NR.: NGPL 25044

AKTIONSPREIS **31.663 €** beispielhaft günstig!



Next Generation ProLight 1200 L / 15 m

NEUWERTIGE MASCHINE
Unbenutzte Lagerware

Behältervolumen	1.200 Liter
Gestänge	ProLight Spritzbalken 15 m (STB)
Steuerung	Elektrische NG Steuerung
Zusatz-ausstattung	Elektrohydraulische Vorwählhaltung (links/rechts/Höhe - nur 1 DW notwendig)

Baujahr: 2024
Ref.NR.: NGPL 24010

AKTIONSPREIS **32.657 €** beispielhaft günstig!



Next Generation ProLight 1200 L / 15 m

NEUWARE
In Fertigung

Behältervolumen	1.200 Liter
Gestänge	ProLight Spritzbalken 15 m (STB)
Steuerung	Elektrische NG Steuerung
Zusatz-ausstattung	Elektrohydraulische Vorwählhaltung (links/rechts/Höhe - nur 1 DW notwendig)

Baujahr: Gerade in Fertigung
Ref.NR.: NGPL 25043

AKTIONSPREIS **31.663 €** beispielhaft günstig!



Next Generation ProLight 1200 L / 15 m

NEUWARE
In Fertigung

Behältervolumen	1.200 Liter
Gestänge	ProLight Spritzbalken 15 m (STB)
Steuerung	Elektrische NG Steuerung
Zusatz-ausstattung	Elektrohydraulische Vorwählhaltung (links/rechts/Höhe - nur 1 DW notwendig)

Baujahr: Gerade in Fertigung
Ref.NR.: NGPL 25046

AKTIONSPREIS **31.663 €** beispielhaft günstig!



Next Generation ProLight 1200 L / 15 m

NEUWARE
In Fertigung

Behältervolumen	1.200 Liter
Gestänge	ProLight Spritzbalken 15 m (STB)
Steuerung	Elektrische NG Steuerung
Zusatz-ausstattung	Elektrohydraulische Vorwählhaltung (links/rechts/Höhe - nur 1 DW notwendig)

Baujahr: Gerade in Fertigung
Ref.NR.: NGPL 25041

AKTIONSPREIS **31.663 €** beispielhaft günstig!



Next Generation ProLight 1200 L / 15 m

NEUWARE
In Fertigung

Behältervolumen	1.200 Liter
Gestänge	ProLight Spritzbalken 15 m (STB)
Steuerung	Elektrische NG Steuerung
Zusatz-ausstattung	Elektrohydraulische Vorwählhaltung (links/rechts/Höhe - nur 1 DW notwendig)

Baujahr: Gerade in Fertigung
Ref.NR.: NGPL 25042

AKTIONSPREIS **31.663 €** beispielhaft günstig!



Next Generation ProLight 1200 L / 15 m

NEUWERTIGE MASCHINE
Unbenutzte Lagerware

Behältervolumen	1.200 Liter
Gestänge	ProLight Spritzbalken 15 m (STB)
Steuerung	Elektrische NG Steuerung
Zusatz-ausstattung	Elektrohydraulische Vorwählhaltung (links/rechts/Höhe - nur 1 DW notwendig)

Baujahr: 2023
Ref.NR.: NGPL 25054

AKTIONSPREIS **31.663 €** beispielhaft günstig!



Maschinenkatalog Feldbau

NEUWARE
ProLight NG

NEUWARE
StarLight NG

Sonder- & Gebrauchtmachines

Neuware: StarLight NG

Next Generation
StarLight 1200 L / 15 m

NEUWERTIGE MASCHINE
Unbenutzte Lagerware

Behältervolumen: 1.200 Liter
Gestänge: StarLight Sonderbau
Steuerung: StarLight Sonderbau
Zusatz-ausstattung: Elektrische Vorwahlhaltung (links/rechts/Höhe - nur 1 DW notwendig)

Baujahr: 2023
Ref.NR.: NGS 23101

AKTIONSPREIS **30.296 €** beispielhaft günstig!

VERKAUFT

Next Generation
StarLight 1200 L / 15 m

NEUWERTIGE MASCHINE
Unbenutzte Lagerware

Behältervolumen: 1.200 Liter
Gestänge: StarLight Sonderbau
Steuerung: StarLight Sonderbau
Zusatz-ausstattung: Elektrische Vorwahlhaltung (links/rechts/Höhe - nur 1 DW notwendig)

Baujahr: 2024
Ref.NR.: NGS 24005

AKTIONSPREIS **35.224 €** beispielhaft günstig!

VERKAUFT

Next Generation
StarLight 1200 L / 15 m

NEUWARE
in Fertigung

Behältervolumen: 1.200 Liter
Gestänge: StarLight Sonderbau
Steuerung: StarLight Sonderbau
Zusatz-ausstattung: Elektrische Vorwahlhaltung (links/rechts/Höhe - nur 1 DW notwendig)

Baujahr: Gerade in Fertigung
Ref.NR.: NGS 25040

AKTIONSPREIS **35.224 €** beispielhaft günstig!

VERKAUFT

Next Generation
StarLight 1200 L / 15 m

NEUWARE
in Fertigung

Behältervolumen: 1.200 Liter
Gestänge: StarLight Sonderbau
Steuerung: StarLight Sonderbau
Zusatz-ausstattung: Elektrische Vorwahlhaltung (links/rechts/Höhe - nur 1 DW notwendig)

Baujahr: Gerade in Fertigung
Ref.NR.: NGS 25039

AKTIONSPREIS **35.224 €** beispielhaft günstig!

VERKAUFT

Next Generation
StarLight 1200 L / 15 m

NEUWERTIGE MASCHINE
Unbenutzte Lagerware

Behältervolumen: 1.200 Liter
Gestänge: StarLight Sonderbau
Steuerung: StarLight Sonderbau
Zusatz-ausstattung: Elektrische Vorwahlhaltung (links/rechts/Höhe - nur 1 DW notwendig)

Baujahr: 2024
Ref.NR.: NGS 24083

AKTIONSPREIS **35.224 €** beispielhaft günstig!

VERKAUFT

Next Generation
StarLight 1500 L / 15 m

NEUWERTIGE MASCHINE
Unbenutzte Lagerware

Behältervolumen: 1.500 Liter
Gestänge: StarLight Sonderbau (15 m / 770)
Steuerung: StarLight Sonderbau
Zusatz-ausstattung: Elektrische Vorwahlhaltung (links/rechts/Höhe - nur 1 DW notwendig)
Balkenbefestigung weiß
3-fach Dosierdüse
7 statt 5 elektrische Teilventile
Hydraulischer Hangsperre
Elektrische Folienanstriche

Baujahr: 2024
Ref.NR.: NGS 24092

AKTIONSPREIS **40.873 €** beispielhaft günstig!

VERKAUFT

Next Generation
StarLight 1200 L / 15 m

GEBRAUCHTMASCHINE
Vom Hersteller werksserviert & geprüft!

Behältervolumen: 1.200 Liter
Gestänge: StarLight Sonderbau
Steuerung: StarLight Sonderbau
Zusatz-ausstattung: Elektrische Vorwahlhaltung (links/rechts/Höhe - nur 1 DW notwendig)

Baujahr: 2011
Ref.NR.: NGS 11001

AKTIONSPREIS **15.000 €** beispielhaft günstig!

VERKAUFT

Next Generation
UltraLight 1200 L / 21 m

NEUWARE
in Fertigung

Behältervolumen: 1.200 Liter
Gestänge: UltraLight Sonderbau
Steuerung: UltraLight Sonderbau
Zusatz-ausstattung: Elektrische Vorwahlhaltung (links/rechts/Höhe - nur 1 DW notwendig)

Baujahr: Gerade in Fertigung
Ref.NR.: NGS 25038

AKTIONSPREIS **42.612 €** beispielhaft günstig!

VERKAUFT

Maschinenkatalog Feldbau

NEUWARE
ProLight NG

NEUWARE
StarLight NG

Sonder- & Gebrauchtmachines

Sonder- & Gebrauchtmachines

Next Generation
EuroMaster NG 500 L / 12 m

NEUWERTIGE MASCHINE
Unbenutzte Lagerware

Behältervolumen	500 Liter
Gestänge	Manueller Spritzbalken 12 m (STB)
Steuerung	Manuelle 3 Teilventilsteuerung mit Druckgleichschaltautomatik
Zusatz-ausstattung	hydl. Höhenverstellung (ein einfaches hydraul. Steuergerät notwendig)
Baujahr	2024
Ref.NR.	EMNGH 24085

AKTIONSPREIS **14.411 €** beispielhaft günstig!



Next Generation
AgroGigant 3000L / 24m(21m)

GEBRAUCHTMASCHINE
Von Hersteller werksserviert & geprüft!

Behältervolumen	3.000 Liter
Gestänge	AgroGigant Spritzbalken 24 m mit 7 TB (kann auf 21 m Arbeitsbreite gekürzt werden)
Steuerung	Elektr. Motorarmatur mit 7 TB, elektrische Druckverstellung & Manometer im Schaltkasten
Zusatz-ausstattung	Elektrohydraulische Steuerblock (für alle Klappfunktionen nur 1 DW notwendig)
Baujahr	2007
Ref.NR.	G7004

AKTIONSPREIS **24.900 €** beispielhaft günstig!



Next Generation
Fronttank 1100 L

NEUWERTIGE MASCHINE
Unbenutzte Lagerware

Behältervolumen	1.100 Liter
Steuerung	Elektrische Steuerung
Ausstattung	Elektronischer Tank, mechanisch angesteuertes Reinigungssystem
Baujahr	2024
Ref.NR.	FTV3 24086

AKTIONSPREIS **9.773 €** beispielhaft günstig!

VERKAUFT



Next Generation
Fronttank 1900 L

NEUWARE

Behältervolumen	1.900 Liter
Ausstattung	
Baujahr	2025

AKTIONSPREIS **5.500 €** beispielhaft günstig!

VERKAUFT



Next Generation
Fronttank 800 L

NEUWARE

Behältervolumen	800 Liter
Ausstattung	
Baujahr	2025

AKTIONSPREIS **5.500 €** beispielhaft günstig!

VERKAUFT



Next Generation
Fronttank 800 L

NEUWARE

Behältervolumen	800 Liter
Ausstattung	Großer Reinwasertank anstelle eines Frontgewichts.
Baujahr	2025

AKTIONSPREIS **5.500 €** beispielhaft günstig!



Ascher
Spritzmaschine 800L / 16m

Ascher Spritzmaschine

- 800 L
- 16 m (abgerundbar auf 15m), mechanischer

AKTIONSPREIS **1.500 €** beispielhaft günstig!





Next Generation ProLight 750 L / 12 m

NEUWERTIGE MASCHINE Unbenutzte Lagerware

Behälter- volumen	750 Liter
Gestänge	ProLight Spritzbalken 12 m (5TB)
Steuerung	Elektrische NG Steuerung
Zusatz- ausstattung	
Baujahr	2021
Ref.NR.	NGPL 21108



Symbolbilder

AKTIONSPREIS

20.457 € inkl. MwSt.

beispiellos
günstig!

Serienausstattung

Behältersystem

- 15 Liter Handwaschtank
- 115 Liter Reinwassertank mit seitlicher Befüllung
- Formschlüssig integrierte und intuitiv bedienbare Einspülschleuse
- Selbstansaugende Behälterfülleinrichtung
- Elektrisch angesteuerte Rührwerksabschaltung
- Innenreinigungspaket elektrisch angesteuert von der Traktorkabine aus bedienbar!
- Flüssigdüngerfeste Kolben-Membran-Pumpe, 20 bar, 4-Zylinder, 150 l/min Nennleistung

Gestänge und Spritzsystem

- Elektrische Motorarmatur mit fünf Teilbreiten und elektrischer Druckverstellung
- Beleuchteter Druckmanometer im Schaltkasten in der Traktorkabine

- Druckgleichschaltautomatik
- Links/Rechts-Klappung, zwei doppelwirkende Steuergeräte notwendig
- Hydraulische Höhenverstellung, ein einfachwirkendes Steuergerät notwendig
- Pendelausgleich mit automatischem mechanischen Hangaussgleich
- Nirosta-Düsenrohre mit IDKN 12004-Düsen
- Voll abdeckender Düsenschutz in Fahrtrichtung

Sonstiges

- Gelenkwelle
- Aufstiegsplateau mit Alu-Leiter
- StVO Beleuchtung
- Entspricht der europäischen Richtlinie 2009/127/EG

Elektrische NG Steuerung

Die europaweit einzigartige elektrische Steuerung ermöglicht eine komfortable Bedienung aller Spritz- und Reinigungsfunktionen direkt aus der Traktorkabine – Einfach und sicher in der Bedienung und effizient in der Steuerung der Spritzmaschine.

Vorteile auf einen Blick:

- Automatische, geschwindigkeits- und drehzahlunabhängige Mengenregelung im selben Fahrgeschwindigkeitsgang.
- Zentrale Steuerung von Ausbringungsmenge und Teilbreitenschaltung
- Komfortable Bedienung aller Reinigungsfunktionen ohne abzusteigen.
- Ideal für Betriebe, die keine erweiterten GPS- oder ISOBUS-Funktionen benötigen, aber Präzision und Komfort schätzen.



Next Generation ProLight 1000 L / 15 m

NEUWERTIGE MASCHINE

Unbenutzte Lagerware

Behälter- volumen	1.000 Liter
Gestänge	ProLight Spritzbalken 15 m (113)
Steuerung	Elektrische NG Steuerung
Zusatz- ausstattung	Elektronhydraulische Vorwahlschal- tung (links/rechts/Höhe - nur 1 DW notwenwdig)
Baujahr	2023
Ref.NR.	NGPL 23110

VERKAUFT



Symbolbilder

AKTIONSPREIS

beispiellos
günstig!

26.486 €

inkl.
MwSt.

Serienausstattung

Behältersystem

- 15 Liter Handwaschtank
- 115 Liter Reinwassertank mit seitlicher Befüllung
- Formschlüssig integrierte und intuitiv bedienbare Einspülschleuse
- Selbstansaugende Behälterfülleinrichtung
- Elektrisch angesteuerte Rührwerksabschaltung
- Innenreinigungspaket elektrisch angesteuert von der Traktorkabine aus bedienbar!
- Flüssigdüngerfeste Kolben-Membran-Pumpe, 20 bar, 4-Zylinder, 150 l/min Nennleistung

- Druckgleichschaltautomatik
- Pendelausgleich mit automatischem mechanischen Hangaussgleich
- Nirosta-Düsenrohre mit IDKN 12004-Düsen
- Voll abdeckender Düsenschutz in Fahrtrichtung

Sonstiges

- Gelenkwelle
- Aufstiegsplateau mit Alu-Leiter
- StVO Beleuchtung
- Entspricht der europäischen Richtlinie 2009/127/EG

Gestänge und Spritzsystem

- Elektrische Motorarmatur mit fünf Teilbreiten und elektrischer Druckverstellung
- Beleuchteter Druckmanometer im Schaltkasten in der Traktorkabine

Elektrische NG Steuerung

Die europaweit einzigartige elektrische Steuerung ermöglicht eine komfortable Bedienung aller Spritz- und Reinigungsfunktionen direkt aus der Traktorkabine – Einfach und sicher in der Bedienung und effizient in der Steuerung der Spritzmaschine.

Vorteile auf einen Blick:

- Automatische, geschwindigkeits- und drehzahlunabhängige Mengenregelung im selben Fahrgeschwindigkeitsgang.
- Zentrale Steuerung von Ausbringungsmenge und Teilbreitenschaltung
- Komfortable Bedienung aller Reinigungsfunktionen ohne abzusteigen.
- Ideal für Betriebe, die keine erweiterten GPS- oder ISOBUS-Funktionen benötigen, aber Präzision und Komfort schätzen.



Next Generation ProLight 1200 L / 12 m oder 15 m

NEUWERTIGE MASCHINE

Am Stand mit Reinwasser vorgeführt

Behältervolumen	1.200 Liter
Gestänge	ProLight Spritzbalken 12 m (5TB)
Steuerung	Elektrische NG Steuerung
Zusatzausstattung	Elektrohydraulische Vorwahlschaltung (links/rechts/Höhe - nur 1 DW notwendig) Original 15m Außenarme: 12-m-Feldspritze in ca. 1 Stunde selbst auf 15 m umrüsten.
Baujahr	2023
Ref.NR.	NGPL 23087

AKTIONSPREIS

26.652 €

inkl.
MwSt.

beispiellos
günstig!



Original 15 m Außenarme inklusive!
Von 12 auf 15 m umrüstbar /
Eigenmontage ca. 1 Stunde



Symbolbilder

Serienausstattung

Behältersystem

- 15 Liter Handwaschtank
- 115 Liter Reinwassertank mit seitlicher Befüllung
- Formschlüssig integrierte und intuitiv bedienbare Einspülschleuse
- Selbstansaugende Behälterfülleinrichtung
- Elektrisch angesteuerte Rührwerksabschaltung
- Innenreinigungspaket elektrisch angesteuert von der Traktorkabine aus bedienbar!
- Flüssigdüngerfeste Kolben-Membranpumpe, 20 bar, 4-Zylinder, 150 l/min Nennleistung

Gestänge und Spritzsystem

- Elektrische Motorarmatur mit fünf Teilbreiten und elektrischer Druckverstellung
- Beleuchteter Druckmanometer im Schaltkasten in der Traktorkabine

- Druckgleichschaltautomatik
- Pendelausgleich mit automatischem mechanischen Hangaussgleich
- Nirosta-Düsenrohre mit IDKN 12004-Düsen
- Voll abdeckender Düsenschutz in Fahrtrichtung

Sonstiges

- Gelenkwelle
- Aufstiegsplateau mit Alu-Leiter
- StVO Beleuchtung
- Entspricht der europäischen Richtlinie 2009/127/EG

Elektrische NG Steuerung

Die europaweit einzigartige elektrische Steuerung ermöglicht eine komfortable Bedienung aller Spritz- und Reinigungsfunktionen direkt aus der Traktorkabine – Einfach und sicher in der Bedienung und effizient in der Steuerung der Spritzmaschine.

Vorteile auf einen Blick:

- Automatische, geschwindigkeits- und drehzahlunabhängige Mengenregelung im selben Fahrgeschwindigkeitsgang.
- Zentrale Steuerung von Ausbringungsmenge und Teilbreitenschaltung
- Komfortable Bedienung aller Reinigungsfunktionen ohne abzusteigen.
- Ideal für Betriebe, die keine erweiterten GPS- oder ISOBUS-Funktionen benötigen, aber Präzision und Komfort schätzen.



Next Generation ProLight 1000 L / 15 m

NEUWERTIGE MASCHINE Unbenutzte Lagerware

Behälter- volumen	1.000 Liter
Gestänge	ProLight Spritzbalken 15 m (5TB)
Steuerung	Elektrische NG Steuerung
Zusatz- ausstattung	Elektrohydraulische Vorwahlschal- tung (links/rechts/Höhe - nur 1 DW notwendig)
Baujahr	2024
Ref.NR.	NGPL 24084



Symbolbilder

AKTIONSPREIS

beispiellos
günstig!

26.486 €

inkl.
MwSt.

Serienausstattung

Behältersystem

- 15 Liter Handwaschtank
- 115 Liter Reinwassertank mit seitlicher Befüllung
- Formschlüssig integrierte und intuitiv bedienbare Einspülschleuse
- Selbstansaugende Behälterfülleinrichtung
- Elektrisch angesteuerte Rührwerksabschaltung
- Innenreinigungspaket elektrisch angesteuert von der Traktorkabine aus bedienbar!
- Flüssigdüngerfeste Kolben-Membran-Pumpe, 20 bar, 4-Zylinder, 150 l/min Nennleistung

Gestänge und Spritzsystem

- Elektrische Motorarmatur mit fünf Teilbreiten und elektrischer Druckverstellung
- Beleuchteter Druckmanometer im Schaltkasten in der Traktorkabine

- Druckgleichschaltautomatik
- Pendelausgleich mit automatischem mechanischen Hangaussgleich
- Nirosta-Düsenrohre mit IDKN 12004-Düsen
- Voll abdeckender Düsenschutz in Fahrtrichtung

Sonstiges

- Gelenkwelle
- Aufstiegsplateau mit Alu-Leiter
- StVO Beleuchtung
- Entspricht der europäischen Richtlinie 2009/127/EG

Elektrische NG Steuerung

Die europaweit einzigartige elektrische Steuerung ermöglicht eine komfortable Bedienung aller Spritz- und Reinigungsfunktionen direkt aus der Traktorkabine – Einfach und sicher in der Bedienung und effizient in der Steuerung der Spritzmaschine.

Vorteile auf einen Blick:

- Automatische, geschwindigkeits- und drehzahlunabhängige Mengenregelung im selben Fahrgeschwindigkeitsgang.
- Zentrale Steuerung von Ausbringungsmenge und Teilbreitenschaltung
- Komfortable Bedienung aller Reinigungsfunktionen ohne abzusteigen.
- Ideal für Betriebe, die keine erweiterten GPS- oder ISOBUS-Funktionen benötigen, aber Präzision und Komfort schätzen.



Next Generation ProLight 1200 L / 15 m

NEUWERTIGE MASCHINE Unbenutzte Lagerware

Behälter- volumen	1.200 Liter
Gestänge	ProLight Spritzbalken 15 m (113)
Steuerung	Elektrische NG Steuerung
Zusatz- ausstattung	Elektronhydraulische Vorwahlschal- tung (links/rechts/Höhe - nur 1 DW notwendig)
Baujahr	2024
Ref.NR.	NGPL 24022

VERKAUFT



Symbolbilder

AKTIONSPREIS

26.735 €

beispiellos
günstig!

inkl.
MwSt.

Serienausstattung

Behältersystem

- 15 Liter Handwaschtank
- 115 Liter Reinwassertank mit seitlicher Befüllung
- Formschlüssig integrierte und intuitiv bedienbare Einspülschleuse
- Selbstansaugende Behälterfülleinrichtung
- Elektrisch angesteuerte Rührwerksabschaltung
- Innenreinigungspaket elektrisch angesteuert von der Traktorkabine aus bedienbar!
- Flüssigdüngerfeste Kolben-Membran-Pumpe, 20 bar, 4-Zylinder, 150 l/min Nennleistung

Gestänge und Spritzsystem

- Elektrische Motorarmatur mit fünf Teilbreiten und elektrischer Druckverstellung
- Beleuchteter Druckmanometer im Schaltkasten in der Traktorkabine

- Druckgleichschaltautomatik
- Pendelausgleich mit automatischem mechanischen Hangaussgleich
- Nirosta-Düsenrohre mit IDKN 12004-Düsen
- Voll abdeckender Düsenschutz in Fahrtrichtung

Sonstiges

- Gelenkwelle
- Aufstiegsplateau mit Alu-Leiter
- StVO Beleuchtung
- Entspricht der europäischen Richtlinie 2009/127/EG

Elektrische NG Steuerung

Die europaweit einzigartige elektrische Steuerung ermöglicht eine komfortable Bedienung aller Spritz- und Reinigungsfunktionen direkt aus der Traktorkabine – Einfach und sicher in der Bedienung und effizient in der Steuerung der Spritzmaschine.

Vorteile auf einen Blick:

- Automatische, geschwindigkeits- und drehzahlunabhängige Mengenregelung im selben Fahrgeschwindigkeitsgang.
- Zentrale Steuerung von Ausbringungsmenge und Teilbreitenschaltung
- Komfortable Bedienung aller Reinigungsfunktionen ohne abzusteigen.
- Ideal für Betriebe, die keine erweiterten GPS- oder ISOBUS-Funktionen benötigen, aber Präzision und Komfort schätzen.



Next Generation ProLight 1200 L / 15 m

NEUWERTIGE MASCHINE Unbenutzte Lagerware

Behälter- volumen	1.200 Liter
Gestänge	ProLight Spritzbalken 15 m (113)
Steuerung	Elektrische NG Steuerung
Zusatz- ausstattung	Elektronhydraulische Vorwahlschal- tung (links/rechts/Höhe - nur 1 DW notwendig)
Baujahr	2024
Ref.NR.	NGPL 24080

VERKAUFT



AKTIONSPREIS

26.735 €

beispiellos
günstig!

inkl.
MwSt.



Symbolbilder

Serienausstattung

Behältersystem

- 15 Liter Handwaschtank
- 115 Liter Reinwassertank mit seitlicher Befüllung
- Formschlüssig integrierte und intuitiv bedienbare Einspülschleuse
- Selbstansaugende Behälterfülleinrichtung
- Elektrisch angesteuerte Rührwerksabschaltung
- Innenreinigungspaket elektrisch angesteuert von der Traktorkabine aus bedienbar!
- Flüssigdüngerfeste Kolben-Membran-Pumpe, 20 bar, 4-Zylinder, 150 l/min Nennleistung

- Druckgleichschaltautomatik
- Pendelausgleich mit automatischem mechanischen Hangaussgleich
- Nirosta-Düsenrohre mit IDKN 12004-Düsen
- Voll abdeckender Düsenschutz in Fahrtrichtung

Sonstiges

- Gelenkwelle
- Aufstiegsplateau mit Alu-Leiter
- StVO Beleuchtung
- Entspricht der europäischen Richtlinie 2009/127/EG

Gestänge und Spritzsystem

- Elektrische Motorarmatur mit fünf Teilbreiten und elektrischer Druckverstellung
- Beleuchteter Druckmanometer im Schaltkasten in der Traktorkabine

Elektrische NG Steuerung

Die europaweit einzigartige elektrische Steuerung ermöglicht eine komfortable Bedienung aller Spritz- und Reinigungsfunktionen direkt aus der Traktorkabine – Einfach und sicher in der Bedienung und effizient in der Steuerung der Spritzmaschine.

Vorteile auf einen Blick:

- Automatische, geschwindigkeits- und drehzahlunabhängige Mengenregelung im selben Fahrgeschwindigkeitsgang.
- Zentrale Steuerung von Ausbringungsmenge und Teilbreitenschaltung
- Komfortable Bedienung aller Reinigungsfunktionen ohne abzusteigen.
- Ideal für Betriebe, die keine erweiterten GPS- oder ISOBUS-Funktionen benötigen, aber Präzision und Komfort schätzen.



Next Generation ProLight 1000 L / 15 m

NEUWARE in Fertigung

Behälter- volumen	1.000 Liter
Gestänge	ProLight Spritzbalken 15 m (11 B)
Steuerung	Bravo 400S mit Steuerung S... ...iel...Inbe...
Zusatz- ausstattung	Elektrohydraulische Vorwahlschal- tung (links/rechts/Höhe - nur 1 DW notwendig)
Baujahr	Gerade in Fertigung
Ref.NR.	NGPL 25045

VERKAUFT

AKTIONSPREIS

31.414 €

inkl.
MwSt.

beispiellos
günstig!



Symbolbilder

* Keine GPS-Antenne im Lieferumfang enthalten, aber bestellbar. Bereits vorhandenes GPS-Signal kann für Section Control genutzt werden.

Serienausstattung

Behältersystem

- 15 Liter Handwaschtank
- 115 Liter Reinwassertank mit seitlicher Befüllung
- Formschlüssig integrierte und intuitiv bedienbare Einspülschleuse
- Selbstansaugende Behälterfülleinrichtung
- Elektrisch angesteuerte Rührwerksabschaltung
- Innenreinigungspaket elektrisch angesteuert von der Traktorkabine aus bedienbar!
- Flüssigdüngerfeste Kolben-Membran-Pumpe, 20 bar, 4-Zylinder, 150 l/min Nennleistung

Gestänge und Spritzsystem

- Pendelausgleich mit automatischem mechanischen Hangausgleich
- Nirosta-Düsenrohre mit IDKN 12004-Düsen
- Voll abdeckender Düsenschutz in Fahrtrichtung

Sonstiges

- Gelenkwelle
- Aufstiegsplateau mit Alu-Leiter
- StVO Beleuchtung
- Entspricht der europäischen Richtlinie 2009/127/EG

Zusatzausstattung: Bravo 400S mit Spezialbedieneinheit

Die Bravo 400S ermöglicht eine präzise, automatische Ausbringmengensteuerung – unabhängig von Fahrgeschwindigkeit, Drehzahl oder geschalteten Teilbreiten.

Vorteile auf einen Blick:

- Exakte Mengensteuerung bei jeder Drehzahl
- Komfortable Steuerung aller Reinigungsfunktionen direkt von der Traktorkabine aus.
- GPS-Funktionen jederzeit nachrüstbar: Falls eine GPS-Antenne vorhanden ist – oder später angeschafft wird – können erweiterte Funktionen wie automatische Teilbreitenschaltung, Section Control oder Spotspraying mit Kartenapplikation genutzt werden.



Next Generation ProLight 1200 L / 15 m

NEUWARE in Fertigung

Behälter- volumen	1.200 Liter
Gestänge	ProLight Spritzbalken 15 m (11 B)
Steuerung	Bravo 400S mit Steuerung S... ...iel...Inbe...
Zusatz- ausstattung	Elektrohydraulische Vorwahlschal- tung (links/rechts/Höhe - nur 1 DW notwendig)
Baujahr	Gerade in Fertigung
Ref.NR.	NGPL 25044

VERKAUFT

AKTIONSPREIS

31.663 €

inkl.
MwSt.

beispiellos
günstig!



Symbolbilder

* Keine GPS-Antenne im Lieferumfang enthalten, aber bestellbar. Bereits vorhandenes GPS-Signal kann für Section Control genutzt werden.

Serienausstattung

Behältersystem

- 15 Liter Handwaschtank
- 115 Liter Reinwassertank mit seitlicher Befüllung
- Formschlüssig integrierte und intuitiv bedienbare Einspülschleuse
- Selbstansaugende Behälterfülleinrichtung
- Elektrisch angesteuerte Rührwerksabschaltung
- Innenreinigungspaket elektrisch angesteuert von der Traktorkabine aus bedienbar!
- Flüssigdüngerfeste Kolben-Membran-Pumpe, 20 bar, 4-Zylinder, 150 l/min Nennleistung

Gestänge und Spritzsystem

- Pendelausgleich mit automatischem mechanischen Hangausgleich
- Nirosta-Düsenrohre mit IDKN 12004-Düsen
- Voll abdeckender Düsenschutz in Fahrtrichtung

Sonstiges

- Gelenkwelle
- Aufstiegsplateau mit Alu-Leiter
- StVO Beleuchtung
- Entspricht der europäischen Richtlinie 2009/127/EG

Zusatzausstattung: Bravo 400S mit Spezialbedieneinheit

Die Bravo 400S ermöglicht eine präzise, automatische Ausbringmengensteuerung – unabhängig von Fahrgeschwindigkeit, Drehzahl oder geschalteten Teilbreiten.

Vorteile auf einen Blick:

- Exakte Mengensteuerung bei jeder Drehzahl
- Komfortable Steuerung aller Reinigungsfunktionen direkt von der Traktorkabine aus.
- GPS-Funktionen jederzeit nachrüstbar: Falls eine GPS-Antenne vorhanden ist – oder später angeschafft wird – können erweiterte Funktionen wie automatische Teilbreitenschaltung, Section Control oder Spotspraying mit Kartenapplikation genutzt werden.



Next Generation ProLight 1200 L / 15 m

NEUWERTIGE MASCHINE

Unbenutzte Lagerware

Behältervolumen	1.200 Liter
Gestänge	ProLight Spritzbalken 15 m (11 B)
Steuerung	Bravo 400S mit Lösungsspritzung Spezial- Anlage
Zusatz- ausstattung	GPS Paket smart 2 (keine laufenden Kosten)
Baujahr	2024
Ref.NR.	NGPL 24010

VERKAUFT

AKTIONSPREIS

32.657 €

inkl.
MwSt.

beispiellos
günstig!



Symbolbilder

Serienausstattung

Behältersystem

- 15 Liter Handwaschtank
- 115 Liter Reinwassertank mit seitlicher Befüllung
- Formschlüssig integrierte und intuitiv bedienbare Einspülschleuse
- Selbstansaugende Behälterfülleinrichtung
- Elektrisch angesteuerte Rührwerksabschaltung
- Innenreinigungspaket elektrisch angesteuert von der Traktorkabine aus bedienbar!
- Flüssigdüngerfeste Kolben-Membran-Pumpe, 20 bar, 4-Zylinder, 150 l/min Nennleistung

Gestänge und Spritzsystem

- Links/Rechts-Klappung, zwei doppelwirkende Steuergeräte notwendig
- Hydraulische Höhenverstellung, ein einfachwirkendes Steuergerät notwendig
- Pendelausgleich mit automatischem mechanischen Hangausgleich
- Nirosa-Düsenrohre mit IDKN 12004-Düsen
- Voll abdeckender Düsenschutz in Fahrtrichtung

Sonstiges

- Gelenkwelle
- Aufstiegsplateau mit Alu-Leiter
- StVO Beleuchtung
- Entspricht der europäischen Richtlinie 2009/127/EG

Zusatzausstattung: Standalone-System Bravo 400S mit Spezialbedieneinheit und GPS

Die Bravo 400S ermöglicht eine präzise, automatische Ausbringmengensteuerung – unabhängig von Fahrgeschwindigkeit, Drehzahl oder geschalteten Teilbreiten.

Vorteile auf einen Blick:

- Exakte Mengenkontrolle bei jeder Drehzahl
- Komfortable Steuerung aller Reinigungsfunktionen direkt von der Traktorkabine aus.
- GPS-Funktionen für mehr Präzision und Effizienz: z.B. Teilbreitenschaltung, Section Control und Spotspraying mit Kartenapplikation zur Verfügung.



Next Generation ProLight 1200 L / 15 m

NEUWARE in Fertigung

Behälter- volumen	1.200 Liter
Gestänge	ProLight Spritzbalken 15 m (113)
Steuerung	Bravo 400S mit Steuerung S... ...iel...Inbe...
Zusatz- ausstattung	Elektrohydraulische Vorwahlschal- tung (links/rechts/Höhe - nur 1 DW notwendig)
Baujahr	Gerade in Fertigung
Ref.NR.	NGPL 25043

VERKAUFT

AKTIONSPREIS

31.663 €

inkl.
MwSt.

beispiellos
günstig!



* Keine GPS-Antenne im Lieferumfang enthalten, aber bestellbar. Bereits vorhandenes GPS-Signal kann für Section Control genutzt werden.

Symbolbilder

Serienausstattung

Behältersystem

- 15 Liter Handwaschtank
- 115 Liter Reinwassertank mit seitlicher Befüllung
- Formschlüssig integrierte und intuitiv bedienbare Einspülschleuse
- Selbstansaugende Behälterfülleinrichtung
- Elektrisch angesteuerte Rührwerksabschaltung
- Innenreinigungspaket elektrisch angesteuert von der Traktorkabine aus bedienbar!
- Flüssigdüngerfeste Kolben-Membran-Pumpe, 20 bar, 4-Zylinder, 150 l/min Nennleistung

Gestänge und Spritzsystem

- Pendelausgleich mit automatischem mechanischen Hangausgleich
- Nirosta-Düsenrohre mit IDKN 12004-Düsen
- Voll abdeckender Düsenschutz in Fahrtrichtung

Sonstiges

- Gelenkwelle
- Aufstiegsplateau mit Alu-Leiter
- StVO Beleuchtung
- Entspricht der europäischen Richtlinie 2009/127/EG

Zusatzausstattung: Bravo 400S mit Spezialbedieneinheit

Die Bravo 400S ermöglicht eine präzise, automatische Ausbringmengensteuerung – unabhängig von Fahrgeschwindigkeit, Drehzahl oder geschalteten Teilbreiten.

Vorteile auf einen Blick:

- Exakte Mengensteuerung bei jeder Drehzahl
- Komfortable Steuerung aller Reinigungsfunktionen direkt von der Traktorkabine aus.
- GPS-Funktionen jederzeit nachrüstbar: Falls eine GPS-Antenne vorhanden ist – oder später angeschafft wird – können erweiterte Funktionen wie automatische Teilbreitenschaltung, Section Control oder Spotspraying mit Kartenapplikation genutzt werden.



Next Generation ProLight 1200 L / 15 m

NEUWARE in Fertigung

Behälter- volumen	1.200 Liter
Gestänge	ProLight Spritzbalken 15 m (11 B)
Steuerung	Bravo 400S mit Steuerung S... ...iel...Inbe...
Zusatz- ausstattung	Elektrohydraulische Vorwahlschal- tung (links/rechts/Höhe - nur 1 DW notwendig)
Baujahr	Gerade in Fertigung
Ref.NR.	NGPL 25046

VERKAUFT

AKTIONSPREIS

31.663 €

inkl.
MwSt.

beispiellos
günstig!



Symbolbilder

* Keine GPS-Antenne im Lieferumfang enthalten, aber bestellbar. Bereits vorhandenes GPS-Signal kann für Section Control genutzt werden.

Serienausstattung

Behältersystem

- 15 Liter Handwaschtank
- 115 Liter Reinwassertank mit seitlicher Befüllung
- Formschlüssig integrierte und intuitiv bedienbare Einspülschleuse
- Selbstansaugende Behälterfülleinrichtung
- Elektrisch angesteuerte Rührwerksabschaltung
- Innenreinigungspaket elektrisch angesteuert von der Traktorkabine aus bedienbar!
- Flüssigdüngerfeste Kolben-Membran-Pumpe, 20 bar, 4-Zylinder, 150 l/min Nennleistung

Gestänge und Spritzsystem

- Pendelausgleich mit automatischem mechanischen Hangausgleich
- Nirosta-Düsenrohre mit IDKN 12004-Düsen
- Voll abdeckender Düsenschutz in Fahrtrichtung

Sonstiges

- Gelenkwelle
- Aufstiegsplateau mit Alu-Leiter
- StVO Beleuchtung
- Entspricht der europäischen Richtlinie 2009/127/EG

Zusatzausstattung: Bravo 400S mit Spezialbedieneinheit

Die Bravo 400S ermöglicht eine präzise, automatische Ausbringmengensteuerung – unabhängig von Fahrgeschwindigkeit, Drehzahl oder geschalteten Teilbreiten.

Vorteile auf einen Blick:

- Exakte Mengensteuerung bei jeder Drehzahl
- Komfortable Steuerung aller Reinigungsfunktionen direkt von der Traktorkabine aus.
- GPS-Funktionen jederzeit nachrüstbar: Falls eine GPS-Antenne vorhanden ist – oder später angeschafft wird – können erweiterte Funktionen wie automatische Teilbreitenschaltung, Section Control oder Spotspraying mit Kartenapplikation genutzt werden.



Next Generation ProLight 1200 L / 15 m

NEUWARE in Fertigung

Behälter- volumen	1.200 Liter
Gestänge	ProLight Spritzbalken 15 m (11 B)
Steuerung	Bravo 400S mit Steuerung S... ...iel...Inbe...
Zusatz- ausstattung	Elektrohydraulische Vorwahlschal- tung (links/rechts/Höhe - nur 1 DW notwendig)
Baujahr	Gerade in Fertigung
Ref.NR.	NGPL 25041

VERKAUFT

AKTIONSPREIS

31.663 €

inkl.
MwSt.

beispiellos
günstig!



* Keine GPS-Antenne im Lieferumfang enthalten, aber bestellbar. Bereits vorhandenes GPS-Signal kann für Section Control genutzt werden.

Symbolbilder

Serienausstattung

Behältersystem

- 15 Liter Handwaschtank
- 115 Liter Reinwassertank mit seitlicher Befüllung
- Formschlüssig integrierte und intuitiv bedienbare Einspülschleuse
- Selbstansaugende Behälterfülleinrichtung
- Elektrisch angesteuerte Rührwerksabschaltung
- Innenreinigungspaket elektrisch angesteuert von der Traktorkabine aus bedienbar!
- Flüssigdüngerfeste Kolben-Membran-Pumpe, 20 bar, 4-Zylinder, 150 l/min Nennleistung

Gestänge und Spritzsystem

- Pendelausgleich mit automatischem mechanischen Hangausgleich
- Nirosta-Düsenrohre mit IDKN 12004-Düsen
- Voll abdeckender Düsenschutz in Fahrtrichtung

Sonstiges

- Gelenkwelle
- Aufstiegsplateau mit Alu-Leiter
- StVO Beleuchtung
- Entspricht der europäischen Richtlinie 2009/127/EG

Zusatzausstattung: Bravo 400S mit Spezialbedieneinheit

Die Bravo 400S ermöglicht eine präzise, automatische Ausbringmengensteuerung – unabhängig von Fahrgeschwindigkeit, Drehzahl oder geschalteten Teilbreiten.

Vorteile auf einen Blick:

- Exakte Mengensteuerung bei jeder Drehzahl
- Komfortable Steuerung aller Reinigungsfunktionen direkt von der Traktorkabine aus.
- GPS-Funktionen jederzeit nachrüstbar: Falls eine GPS-Antenne vorhanden ist – oder später angeschafft wird – können erweiterte Funktionen wie automatische Teilbreitenschaltung, Section Control oder Spotspraying mit Kartenapplikation genutzt werden.



Next Generation ProLight 1200 L / 15 m

NEUWARE in Fertigung

Behälter- volumen	1.200 Liter
Gestänge	ProLight Spritzbalken 15 m (11 B)
Steuerung	Bravo 400S mit Steuerung S... ...iel...Inbe...
Zusatz- ausstattung	Elektrohydraulische Vorwahlschal- tung (links/rechts/Höhe - nur 1 DW notwendig)
Baujahr	Gerade in Fertigung
Ref.NR.	NGPL 25042

VERKAUFT

AKTIONSPREIS

31.663 €

inkl.
MwSt.

beispiellos
günstig!



Symbolbilder

* Keine GPS-Antenne im Lieferumfang enthalten, aber bestellbar. Bereits vorhandenes GPS-Signal kann für Section Control genutzt werden.

Serienausstattung

Behältersystem

- 15 Liter Handwaschtank
- 115 Liter Reinwassertank mit seitlicher Befüllung
- Formschlüssig integrierte und intuitiv bedienbare Einspülschleuse
- Selbstansaugende Behälterfülleinrichtung
- Elektrisch angesteuerte Rührwerksabschaltung
- Innenreinigungspaket elektrisch angesteuert von der Traktorkabine aus bedienbar!
- Flüssigdüngerfeste Kolben-Membran-Pumpe, 20 bar, 4-Zylinder, 150 l/min Nennleistung

Gestänge und Spritzsystem

- Pendelausgleich mit automatischem mechanischen Hangausgleich
- Nirosta-Düsenrohre mit IDKN 12004-Düsen
- Voll abdeckender Düsenschutz in Fahrtrichtung

Sonstiges

- Gelenkwelle
- Aufstiegsplateau mit Alu-Leiter
- StVO Beleuchtung
- Entspricht der europäischen Richtlinie 2009/127/EG

Zusatzausstattung: Bravo 400S mit Spezialbedieneinheit

Die Bravo 400S ermöglicht eine präzise, automatische Ausbringmengensteuerung – unabhängig von Fahrgeschwindigkeit, Drehzahl oder geschalteten Teilbreiten.

Vorteile auf einen Blick:

- Exakte Mengensteuerung bei jeder Drehzahl
- Komfortable Steuerung aller Reinigungsfunktionen direkt von der Traktorkabine aus.
- GPS-Funktionen jederzeit nachrüstbar: Falls eine GPS-Antenne vorhanden ist – oder später angeschafft wird – können erweiterte Funktionen wie automatische Teilbreitenschaltung, Section Control oder Spotspraying mit Kartenapplikation genutzt werden.



Next Generation ProLight 1200 L / 15 m

NEUWERTIGE MASCHINE

Unbenutzte Lagerware

Behälter- volumen	1.200 Liter
Gestänge	ProLight Spritzbalken 15 m (11 B)
Steuerung	Bravo 400S mit Messung S vier Linien
Zusatz- ausstattung	Elektrohydraulische Vorwahlschal- tung (links/rechts/Höhe - nur 1 DW notwendig)
Baujahr	2023
Ref.NR.	NGPL 23054

VERKAUFT

AKTIONSPREIS

31.663 €

inkl.
MwSt.

beispiellos
günstig!



* Keine GPS-Antenne im Lieferumfang enthalten, aber bestellbar. Bereits vorhandenes GPS-Signal kann für Section Control genutzt werden.

Symbolbilder

Serienausstattung

Behältersystem

- 15 Liter Handwaschtank
- 115 Liter Reinwassertank mit seitlicher Befüllung
- Formschlüssig integrierte und intuitiv bedienbare Einspülschleuse
- Selbstansaugende Behälterfülleinrichtung
- Elektrisch angesteuerte Rührwerksabschaltung
- Innenreinigungspaket elektrisch angesteuert von der Traktorkabine aus bedienbar!
- Flüssigdüngerfeste Kolben-Membran-Pumpe, 20 bar, 4-Zylinder, 150 l/min Nennleistung

Gestänge und Spritzsystem

- Pendelausgleich mit automatischem mechanischen Hangausgleich
- Nirosta-Düsenrohre mit IDKN 12004-Düsen
- Voll abdeckender Düsenschutz in Fahrtrichtung

Sonstiges

- Gelenkwelle
- Aufstiegsplateau mit Alu-Leiter
- StVO Beleuchtung
- Entspricht der europäischen Richtlinie 2009/127/EG

Zusatzausstattung: Bravo 400S mit Spezialbedieneinheit

Die Bravo 400S ermöglicht eine präzise, automatische Ausbringmengensteuerung – unabhängig von Fahrgeschwindigkeit, Drehzahl oder geschalteten Teilbreiten.

Vorteile auf einen Blick:

- Exakte Mengensteuerung bei jeder Drehzahl
- Komfortable Steuerung aller Reinigungsfunktionen direkt von der Traktorkabine aus.
- GPS-Funktionen jederzeit nachrüstbar: Falls eine GPS-Antenne vorhanden ist – oder später angeschafft wird – können erweiterte Funktionen wie automatische Teilbreitenschaltung, Section Control oder Spotspraying mit Kartenapplikation genutzt werden.



Next Generation StarLight 1200 L / 15 m

NEUWERTIGE MASCHINE

Unbenutzte Lagerware

Behälter-volumen	1.200 Liter
Gestänge	StarLight Spritzbalken 15 m (B)
Steuerung	Elektrische NG Steuerung
Zusatz-ausstattung	Elektronhydraulische Vorwahlschal-tung (links/rechts/Höhe - nur 1 DW notwendig)
Baujahr	2023
Ref.NR.	NGS 23101

VERKAUFT



Symbolbilder

AKTIONSPREIS

beispiellos
günstig!

30.296 €

inkl.
MwSt.

Serienausstattung

Behältersystem

- 15 Liter Handwaschtank
- 115 Liter Reinwassertank mit seitlicher Befüllung
- Formschlüssig integrierte und intuitiv bedienbare Einspülschleuse
- Selbstansaugende Behälterfülleinrichtung
- Elektrisch angesteuerte Rührwerksabschaltung
- Innenreinigungspaket elektrisch angesteuert von der Traktorkabine aus bedienbar!
- Flüssigdüngerfeste Kolben-Membran-Pumpe, 20 bar, 4-Zylinder, 170 l/min Nennleistung

Gestänge und Spritzsystem

- A-Klappung, dadurch nur 2,45m Gesamthöhe (anstatt 2,80m wie beim ProLight)
- 150 kg mehr an Technik: Alle Gelenke sowie die automatische Pendelausgleichs-

sperre werden mit Hydraulikzylindern angesteuert.

- Elektrische Motorarmatur mit fünf Teilbreiten und elektrischer Druckverstellung
- Beleuchteter Druckmanometer im Schaltkasten in der Traktorkabine
- Druckgleichschaltautomatik
- Pendelausgleich mit automatischem mechanischen Hangausgleich
- Nirosta-Düsenrohre mit IDKN 12004-Düsen
- Voll abdeckender Düsenschutz in Fahrtrichtung

Sonstiges

- Gelenkwelle
- Aufstiegsplateau mit Alu-Leiter
- StVO Beleuchtung
- Entspricht der europäischen Richtlinie 2009/127/EG

Elektrische NG Steuerung

Die europaweit einzigartige elektrische Steuerung ermöglicht eine komfortable Bedienung aller Spritz- und Reinigungsfunktionen direkt aus der Traktorkabine – Einfach und sicher in der Bedienung und effizient in der Steuerung der Spritzmaschine.

Vorteile auf einen Blick:

- Automatische, geschwindigkeits- und drehzahlunabhängige Mengenregelung im selben Fahrgeschwindigkeitsgang.
- Zentrale Steuerung von Ausbringungsmenge und Teilbreitenschaltung
- Komfortable Bedienung aller Reinigungsfunktionen ohne abzusteigen.
- Ideal für Betriebe, die keine erweiterten GPS- oder ISOBUS-Funktionen benötigen, aber Präzision und Komfort schätzen.



Next Generation StarLight 1200 L / 15 m

NEUWERTIGE MASCHINE

Unbenutzte Lagerware

Behältervolumen	1.200 Liter
Gestänge	StarLight Spritzbalken 15 m (B)
Steuerung	Bravo 400S mit Messung S... ...iel...nbe...
Zusatzausstattung	Elektrohydraulische Vorwahlschaltung (links/rechts/Höhe - nur 1 DW notwendig)
Baujahr	2024
Ref.NR.	NGS 24005

VERKAUFT

AKTIONSPREIS

35.224 €

inkl.
MwSt.

beispiellos
günstig!



Symbolbilder

* Keine GPS-Antenne im Lieferumfang enthalten, aber bestellbar. Bereits vorhandenes GPS-Signal kann für Section Control genutzt werden.

Serienausstattung

Behältersystem

- 15 Liter Handwaschtank
- 115 Liter Reinwassertank mit seitlicher Befüllung
- Formschlüssig integrierte und intuitiv bedienbare Einspülschleuse
- Selbstansaugende Behälterfülleinrichtung
- Elektrisch angesteuerte Rührwerksabschaltung
- Innenreinigungspaket elektrisch angesteuert von der Traktorkabine aus bedienbar!
- Flüssigdüngerfeste Kolben-Membranpumpe, 20 bar, 4-Zylinder, 170 l/min Nennleistung

Gestänge und Spritzsystem

- A-Klappung, dadurch nur 2,45m Gesamthöhe (anstatt 2,80m wie beim ProLight)
- 150 kg mehr an Technik: Alle Gelenke

sowie die automatische Pendelausgleichssperre werden mit Hydraulikzylindern angesteuert.

- Pendelausgleich mit automatischem mechanischen Hangaussgleich
- Nirosta-Düsenrohre mit IDKN 12004-Düsen
- Voll abdeckender Düsenschutz in Fahrtrichtung

Sonstiges

- Gelenkwelle
- Aufstiegsplateau mit Alu-Leiter
- StVO Beleuchtung
- Entspricht der europäischen Richtlinie 2009/127/EG

Zusatzausstattung: Bravo 400S mit Spezialbedieneinheit

Die Bravo 400S ermöglicht eine präzise, automatische Ausbringmengensteuerung – unabhängig von Fahrgeschwindigkeit, Drehzahl oder geschalteten Teilbreiten.

Vorteile auf einen Blick:

- Exakte Mengensteuerung bei jeder Drehzahl
- Komfortable Steuerung aller Reinigungsfunktionen direkt von der Traktorkabine aus.
- GPS-Funktionen jederzeit nachrüstbar: Falls eine GPS-Antenne vorhanden ist – oder später angeschafft wird – können erweiterte Funktionen wie automatische Teilbreitensteuerung, Section Control oder Spotspraying mit Kartenapplikation genutzt werden.



Next Generation StarLight 1200 L / 15 m

NEUWARE in Fertigung

Behälter- volumen	1.200 Liter
Gestänge	StarLight Spritzbalken 15 m (B)
Steuerung	Bravo 400S mit Messung S... ...iel...nbe...
Zusatz- ausstattung	Elektrohydraulische Vorwahlschal- tung (<i>links/rechts/Höhe - nur 1 DW notwendig</i>)
Baujahr	Gerade in Fertigung
Ref.NR.	NGS 25040

VERKAUFT

AKTIONSPREIS

35.224 €

inkl.
MwSt.

beispielloos
günstig!



* Keine GPS-Antenne im Lieferumfang enthalten, aber bestellbar. Bereits vorhandenes GPS-Signal kann für Section Control genutzt werden.

Symbolbilder

Serienausstattung

Behältersystem

- 15 Liter Handwaschtank
- 115 Liter Reinwassertank mit seitlicher Befüllung
- Formschlüssig integrierte und intuitiv bedienbare Einspülschleuse
- Selbstansaugende Behälterfülleinrichtung
- Elektrisch angesteuerte Rührwerksabschaltung
- Innenreinigungspaket elektrisch angesteuert von der Traktorkabine aus bedienbar!
- Flüssigdüngerfeste Kolben-Membran-Pumpe, 20 bar, 4-Zylinder, 170 l/min Nennleistung

sowie die automatische Pendelausgleichsperre werden mit Hydraulikzylindern angesteuert.

- Pendelausgleich mit automatischem mechanischen Hangaussgleich
- Nirosta-Düsenrohre mit IDKN 12004-Düsen
- Voll abdeckender Düsenschutz in Fahrtrichtung

Sonstiges

- Gelenkwelle
- Aufstiegsplateau mit Alu-Leiter
- StVO Beleuchtung
- Entspricht der europäischen Richtlinie 2009/127/EG

Gestänge und Spritzsystem

- A-Klappung, dadurch nur 2,45m Gesamthöhe (anstatt 2,80m wie beim ProLight)
- 150 kg mehr an Technik: Alle Gelenke

Zusatzausstattung: Bravo 400S mit Spezialbedieneinheit

Die Bravo 400S ermöglicht eine präzise, automatische Ausbringmengensteuerung – unabhängig von Fahrgeschwindigkeit, Drehzahl oder geschalteten Teilbreiten.

Vorteile auf einen Blick:

- Exakte Mengensteuerung bei jeder Drehzahl
- Komfortable Steuerung aller Reinigungsfunktionen direkt von der Traktorkabine aus.
- GPS-Funktionen jederzeit nachrüstbar: Falls eine GPS-Antenne vorhanden ist – oder später angeschafft wird – können erweiterte Funktionen wie automatische Teilbreitensteuerung, Section Control oder Spotspraying mit Kartenapplikation genutzt werden.



Next Generation StarLight 1200 L / 15 m

NEUWARE in Fertigung

Behälter- volumen	1.200 Liter
Gestänge	StarLight Spritzbalken 15 m (B)
Steuerung	Bravo 400S mit Messung S... ...iel...nhe...
Zusatz- ausstattung	Elektrohydraulische Vorwahlschal- tung (<i>links/rechts/Höhe - nur 1 DW notwendig</i>)
Baujahr	Gerade in Fertigung
Ref.NR.	NGS 25039

VERKAUFT

AKTIONSPREIS

35.224 €

inkl.
MwSt.

beispiellos
günstig!



* Keine GPS-Antenne im Lieferumfang enthalten, aber bestellbar. Bereits vorhandenes GPS-Signal kann für Section Control genutzt werden.

Symbolbilder

Serienausstattung

Behältersystem

- 15 Liter Handwaschtank
- 115 Liter Reinwassertank mit seitlicher Befüllung
- Formschlüssig integrierte und intuitiv bedienbare Einspülschleuse
- Selbstansaugende Behälterfülleinrichtung
- Elektrisch angesteuerte Rührwerksabschaltung
- Innenreinigungspaket elektrisch angesteuert von der Traktorkabine aus bedienbar!
- Flüssigdüngerfeste Kolben-Membran-Pumpe, 20 bar, 4-Zylinder, 170 l/min Nennleistung

sowie die automatische Pendelausgleichsperre werden mit Hydraulikzylindern angesteuert.

- Pendelausgleich mit automatischem mechanischen Hangaussgleich
- Nirosta-Düsenrohre mit IDKN 12004-Düsen
- Voll abdeckender Düsenschutz in Fahrtrichtung

Sonstiges

- Gelenkwelle
- Aufstiegsplateau mit Alu-Leiter
- StVO Beleuchtung
- Entspricht der europäischen Richtlinie 2009/127/EG

Gestänge und Spritzsystem

- A-Klappung, dadurch nur 2,45m Gesamthöhe (anstatt 2,80m wie beim ProLight)
- 150 kg mehr an Technik: Alle Gelenke

Zusatzausstattung: Bravo 400S mit Spezialbedieneinheit

Die Bravo 400S ermöglicht eine präzise, automatische Ausbringmengensteuerung – unabhängig von Fahrgeschwindigkeit, Drehzahl oder geschalteten Teilbreiten.

Vorteile auf einen Blick:

- Exakte Mengensteuerung bei jeder Drehzahl
- Komfortable Steuerung aller Reinigungsfunktionen direkt von der Traktorkabine aus.
- GPS-Funktionen jederzeit nachrüstbar: Falls eine GPS-Antenne vorhanden ist – oder später angeschafft wird – können erweiterte Funktionen wie automatische Teilbreitensteuerung, Section Control oder Spotspraying mit Kartenapplikation genutzt werden.



Next Generation StarLight 1200 L / 15 m

NEUWERTIGE MASCHINE

Unbenutzte Lagerware

Behältervolumen	1.200 Liter
Gestänge	StarLight Spritzbalken 15 m (B)
Steuerung	Bravo 400S mit Messung S... ...iel...nbe...
Zusatzausstattung	Elektrohydraulische Vorwahlschaltung (links/rechts/Höhe - nur 1 DW notwendig)
Baujahr	2024
Ref.NR.	NGS 24083

VERKAUFT

AKTIONSPREIS

35.224 €

inkl.
MwSt.

beispiellos
günstig!



Symbolbilder

* Keine GPS-Antenne im Lieferumfang enthalten, aber bestellbar. Bereits vorhandenes GPS-Signal kann für Section Control genutzt werden.

Serienausstattung

Behältersystem

- 15 Liter Handwaschtank
- 115 Liter Reinwassertank mit seitlicher Befüllung
- Formschlüssig integrierte und intuitiv bedienbare Einspülschleuse
- Selbstansaugende Behälterfülleinrichtung
- Elektrisch angesteuerte Rührwerksabschaltung
- Innenreinigungspaket elektrisch angesteuert von der Traktorkabine aus bedienbar!
- Flüssigdüngerfeste Kolben-Membranpumpe, 20 bar, 4-Zylinder, 170 l/min Nennleistung

sowie die automatische Pendelausgleichssperre werden mit Hydraulikzylindern angesteuert.

- Pendelausgleich mit automatischem mechanischen Hangausgleich
- Nirosta-Düsenrohre mit IDKN 12004-Düsen
- Voll abdeckender Düsenschutz in Fahrtrichtung

Sonstiges

- Gelenkwelle
- Aufstiegsplateau mit Alu-Leiter
- StVO Beleuchtung
- Entspricht der europäischen Richtlinie 2009/127/EG

Gestänge und Spritzsystem

- A-Klappung, dadurch nur 2,45m Gesamthöhe (anstatt 2,80m wie beim ProLight)
- 150 kg mehr an Technik: Alle Gelenke

Zusatzausstattung: Bravo 400S mit Spezialbedieneinheit

Die Bravo 400S ermöglicht eine präzise, automatische Ausbringmengensteuerung – unabhängig von Fahrgeschwindigkeit, Drehzahl oder geschalteten Teilbreiten.

Vorteile auf einen Blick:

- Exakte Mengensteuerung bei jeder Drehzahl
- Komfortable Steuerung aller Reinigungsfunktionen direkt von der Traktorkabine aus.
- GPS-Funktionen jederzeit nachrüstbar: Falls eine GPS-Antenne vorhanden ist – oder später angeschafft wird – können erweiterte Funktionen wie automatische Teilbreitensteuerung, Section Control oder Spotspraying mit Kartenapplikation genutzt werden.



Next Generation StarLight 1500 L / 15 m

NEUWERTIGE MASCHINE Unbenutzte Lagerware

Beh. Volumen	1.500 Liter
Gestänge	StarLight Spritzbalken 15 m (7TB)
Steuerung	ISO Bus Delta 80T mit Jessernigg Spezialbedien- einheit
Zusatz- ausstattung	Elektrische hydraulische Vorwählrichtung (links/rechts/none - nur 1 DW notwendig) Balkenbeleuchtung weiß, 3-fach Düsenträger 7 statt 5 elektrische Teilbreiten Hydraulischer Hangausgleich Elektrische Füllstandsanzeige
Baujahr	2024
Ref.NR.	NGS 24092

VERKAUFT

AKTIONSPREIS

40.873 €

inkl.
MwSt.

beispiellos
günstig!



Symbolbilder

* Keine GPS-Antenne im Lieferumfang enthalten, aber bestellbar. Bereits vorhandenes GPS-Signal kann für Section Control genutzt werden.

Serienausstattung

Behältersystem

- 15 Liter Handwaschtank
- 115 Liter Reinwassertank mit seitlicher Befüllung
- Formschlüssig integrierte und intuitiv bedienbare Einspülschleuse
- Selbstansaugende Behälterfülleinrichtung
- Elektrisch angesteuerte Rührwerksabschaltung
- Innenreinigungspaket elektrisch angesteuert von der Traktorkabine aus bedienbar!
- Flüssigdüngerfeste Kolben-Membranpumpe, 20 bar, 4-Zylinder, 170 l/min Nennleistung

sowie die automatische Pendelausgleichsperre werden mit Hydraulikzylindern angesteuert.

- Pendelausgleich mit automatischem mechanischen Hangausgleich
- Nirosta-Düsenrohre mit IDKN 12004-Düsen
- Voll abdeckender Düsenschutz in Fahrtrichtung

Sonstiges

- Gelenkwelle
- Aufstiegsplateau mit Alu-Leiter
- StVO Beleuchtung
- Entspricht der europäischen Richtlinie 2009/127/EG

Gestänge und Spritzsystem

- A-Klappung, dadurch nur 2,45m Gesamthöhe (anstatt 2,80m wie beim ProLight)
- 150 kg mehr an Technik: Alle Gelenke

Zusatzausstattung: Delta 80T mit ISOBUS

Das ISOBUS-Terminal Delta 80 Touch bietet eine komfortable Steuerung. In Kombination mit der Jessernigg ISOBUS-Grundausstattung (nicht enthalten) ist auch eine einfache Nachrüstung bei Traktoren ohne ISOBUS problemlos möglich.

Vorteile auf einen Blick:

- Integration von Funktionen wie Teilbreitenschaltung, Section Control und Dokumentation
- Komfortable Bedienung der Spritz- und Reinigungsfunktionen direkt aus der Traktorkabine
- Flexible Nachrüstung für Traktoren ohne ISOBUS



Next Generation StarLight 1200 L / 15 m

GEBRAUCHTMASCHINE

Vom Hersteller werksserviciert & geprüft!

Behälter-volumen	1.200 Liter
Gestänge	StarLight Spritzbalken 15 m (B) Werksserviciert
Steuerung	Neuer elektrischer Schaltkasten und neuer Kabelstrang Mechanische Ansteuerung aller Reinigungsfunktionen
Baujahr	2011
Ref.NR.	NGS 11001

VERKAUFT



Originalfotos

AKTIONSPREIS

15.000 €

beispiellos
günstig!

inkl.
MwSt.

Gebrauchtmachine – Ausstattung

Behältersystem

- 15 Liter Handwaschtank
- 115 Liter Reinwassertank mit seitlicher Befüllung
- Einspülschleuse im Einfüllsieb
- Mechanische Rührwerksabschaltung
- Mechanisch angesteuertes Innenreinigungspaket
- Flüssigdüngerfeste Kolben-Membran-Pumpe, 20 bar, 4-Zylinder, 170 l/min Nennleistung

Gestänge und Spritzsystem

- A-Klappung, dadurch nur 2,45m Gesamthöhe (anstatt 2,80m wie beim ProLight)
- 150 kg mehr an Technik: Alle Gelenke sowie die automatische Pendelausgleichssperre werden mit Hydraulikzylindern angesteuert.
- Elektrische Motorarmatur mit fünf Teilbreiten und elektrischer Druckverstellung

- Beleuchteter Druckmanometer im Schaltkasten in der Traktorkabine
- Druckgleichschaltautomatik
- Pendelausgleich mit automatischem mechanischen Hangaussgleich
- Nirosta-Düsenrohre mit IDKN 12004-Düsen
- Voll abdeckender Düsenschutz in Fahrtrichtung

Sonstiges

- Gelenkwelle
- Aufstiegsplateau mit Alu-Leiter
- StVO Beleuchtung
- Entspricht der europäischen Richtlinie 2009/127/EG

Werksservisierte Gebrauchtmachine – geprüft, gewartet, einsatzbereit

All unsere Gebrauchtmachines werden werkseitig serviciert und auf ihre volle Funktionsfähigkeit geprüft. Dabei legen wir größten Wert auf Sicherheit, Zuverlässigkeit und Langlebigkeit – damit Sie ein technisch einwandfreies Gerät erhalten, das sofort einsatzbereit ist.

Was u.a. gemacht wurde:

- Professioneller Pumpenservice
- Alle flüssigkeitsführenden Schläuche wurden erneuert
- Düsen und Dichtungen ersetzt
- Reinigung & Aufbereitung
- Funktionsprüfung am Prüfstand
- Gestängeservice für Klappung wie neu



Next Generation UltraLight 1200 L / 21 m

NEUWARE
in Fertigung

Behälter- volumen	1.200 Liter
Gestänge	UltraLight Spritzbalken 21 m TB
Steuerung	Bravo 400S mit Steuerung S...
Zusatz- ausstattung	
Baujahr	Gerade in Fertigung
Ref.NR.	NGUL 25038

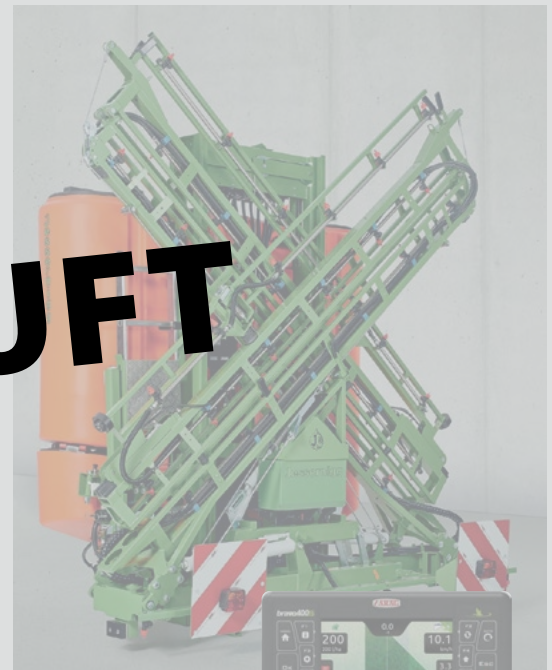
VERKAUFT

AKTIONSPREIS

42.612 €

inkl.
MwSt.

beispiellos
günstig!



Symbolbilder

* Keine GPS-Antenne im Lieferumfang enthalten, aber bestellbar. Bereits vorhandenes GPS-Signal kann für Section Control genutzt werden.

Serienausstattung

Behältersystem

- 15 Liter Handwaschtank
- 115 Liter Reinwassertank mit seitlicher Befüllung
- Formschlüssig integrierte und intuitiv bedienbare Einspülschleuse
- Selbstansaugende Behälterfülleinrichtung
- Elektrisch angesteuerte Rührwerksabschaltung
- Innenreinigungspaket elektrisch angesteuert von der Traktorkabine aus bedienbar!
- Flüssigdüngerfeste Kolben-Membran-Pumpe, 20 bar, 6 Zylinder, 260 l/min Nennleistung

- Hydraulischer Hangausgleich
- Pendelausgleich mit automatischem mechanischen Hangausgleich
- Nirosta-Düsenrohre mit IDKN 12004-Düsen
- Voll abdeckender Düsenschutz in Fahrtrichtung

Sonstiges

- Gelenkwelle
- Aufstiegsplateau mit Alu-Leiter
- StVO Beleuchtung
- Entspricht der europäischen Richtlinie 2009/127/EG

Gestänge und Spritzsystem

- Elektrohydraulischer Steuerblock (links/rechts/Höhe - nur 1 DW notwendig)
- Hydraulische Höhenverstellung

Serienausstattung: Bravo 400S mit Spezialbedieneinheit

Die Bravo 400S ermöglicht eine präzise, automatische Ausbringmengensteuerung – unabhängig von Fahrgeschwindigkeit, Drehzahl oder geschalteten Teilbreiten.

Vorteile auf einen Blick:

- Exakte Mengensteuerung bei jeder Drehzahl
- Komfortable Steuerung aller Reinigungsfunktionen direkt von der Traktorkabine aus.
- GPS-Funktionen jederzeit nachrüstbar: Falls eine GPS-Antenne vorhanden ist – oder später angeschafft wird – können erweiterte Funktionen wie automatische Teilbreitenschaltung, Section Control oder Spotspraying mit Kartenapplikation genutzt werden.



Next Generation EuroMaster NG 500 L / 12 m

NEUWERTIGE MASCHINE Unbenutzte Lagerware

Behälter- volumen	500 Liter
Gestänge	Manueller Spritzbalken 12 m (5TB)
Steuerung	Manuelle 5 Teilbreitenarmatur mit Druckgleichschaltautomatik
Zusatz- ausstattung	hydr. Höhenverstellung (<i>ein einfachwirkendes hydr. Steuergerät notwendig</i>)
Baujahr	2024
Ref.NR.	EMNGH 24085

AKTIONSPREIS

14.411 € inkl. MwSt.

beispiellos
günstig!



Symbolbilder

Serienausstattung

Behältersystem

- 15 Liter Handwaschtank
- 115 Liter Reinwassertank mit seitlicher Befüllung
- Einspüldüse im Einfüllsieb
- Selbstansaugende Behälterfülleinrichtung
- Manuelle 5 Teilbreitenarmatur mit Druckgleichschaltautomatik
- Innenreinigungspaket
- Rührwerksabschaltung
- Flüssigdüngerfeste Kolben-Membran-Pumpe (3-Zylinder, 140 l/min, 20 bar)

Gestänge und Spritzsystem

- Gestänge mit gefederter Seilzughöhenverstellung (hydraulisch)
- Pendeldämpfung
- Nirosta-Düsenrohre mit IDKN 12004-Düsen
- Voll abdeckender Düsenschutz in Fahrtrichtung

Sonstiges

- Gelenkwelle
- StVO Beleuchtung
- Entspricht der europäischen Richtlinie 2009/127/EG



AgroGigant 3000L / 24m(21m)

GEBRAUCHTMASCHINE

Vom Hersteller werksserviciert & geprüft!

Behälter-volumen	3.000 Liter
Gestänge	AgroGigant Spritzbalken 24 m mit 7 TB (kann auf 21 m Arbeitsbreite gekürzt werden)
Steuerung	Elektr. Motorarmatur mit 7 TB, elektrische Druckverstellung & Manometer im Schaltkasten
Zusatz-ausstattung	Elektrohydraulische Steuerblock (für alle Klappfunktionen nur 1 DW notwendig)
Baujahr	2007
Ref.NR.	G7004

AKTIONSPREIS

24.900 € inkl. MwSt.

beispiellos günstig!



Originalfotos

Gebrauchtmachine – Ausstattung

Behältersystem

- 300 Liter Reinwassertank
- 15 Liter Handwaschtank
- Zwei Nirosta Schwallwände
- Einspülschleuse absenkbar
- Selbstansaugende Behälterfülleinrichtung
- Flüssigdüngerfeste 6-Zylinder-Kolben-Membran-Pumpe, 260 l/min, 20 bar

- Pendelausgleich mit automatischem mechanischen Hangaussgleich
- Hydraulischer Hangaussgleich
- Hydraulische federnd aufgehängte Höhenverstellung
- Nirosta Rohre bestückt mit luftansaugenden, abdriftarmen Düsen IDKN 12004
- Voll abdeckender Düsenschutz in Fahrtrichtung am äußersten Ausleger

Gestänge und Spritzsystem

- 7-Teilbreiten Armatur mit Druckgleichschaltautomatik
- Duo Comand Schaltzentrale
- Elektro-Hydraulischer Steuerblock
- Innenreinigungspaket mit drei Innenreinigungsrotationsdüsen
- Innenreinigungspaket elektrisch angesteuert von der Traktorkabine aus bedienbar!
- Abschaltbares Turborührwerk
- Gestänge mit 3D Pendeltechnik

Fahrgestell & Sonstiges

- Knickdeichsel (Zwangslenkung)
- Stufenlos verstellbare Spur (1,5 m – 2,2 m)
- 320/85/R 38 Bereifung
- Höhenverstellbares Stützrad
- Aufstiegsplateau mit Alu-Leiter
- Gelenkwelle
- StVO Beleuchtung
- Entspricht der europäischen Richtlinie 2009/127/EG

Werksservisierte Gebrauchtmachine – geprüft, gewartet, einsatzbereit

All unsere Gebrauchtmachines werden werkseitig serviciert und auf ihre volle Funktionsfähigkeit geprüft. Dabei legen wir größten Wert auf Sicherheit, Zuverlässigkeit und Langlebigkeit – damit Sie ein technisch einwandfreies Gerät erhalten, das sofort einsatzbereit ist.

Was u.a. gemacht wurde:

- Professioneller Pumpenservice
- Alle flüssigkeitsführenden Schläuche wurden erneuert
- Düsen und Dichtungen ersetzt
- Gestängeservice: Technisch wie neu, jedoch natürlich altersbedingte Gebrauchsspuren
- Reinigung & Aufbereitung
- Funktionsprüfung am Prüfstand



Next Generation Fronttank 1100 L

NEUWERTIGE MASCHINE Unbenutzte Lagerware

Behältervolumen	1.100 Liter
Steuerung	Elektrische Steuerung von der Traktorkabine aus
Ausstattung	3-Rohrwasserfronttank, Hauptwassertank, mechanisch angesteuertes Reinigungssystem
Baujahr	2024
Ref.NR.	FTV3 24086

VERKAUFT

AKTIONSPREIS

9.773 €

beispiellos
günstig!

inkl.
MwSt.



Originalfotos

Anstatt dem Frontgewicht wird ein Tank mit Brühe oder reinem Wasser angebaut! Die Reichweite erhöht sich massiv und die Schlagkraft wird entscheidend verbessert!

Im Fronttank wird Brühe angesetzt und mit einer hydraulisch getriebenen Pumpe (1 DW Steuergerät notwendig) gerührt.

Der elektrische Kugelhahn wird von der Traktorkabine per Knopfdruck betätigt und leitet die Flüssigkeit nicht mehr in das hydraulische Rührwerk des Fronttanks, sondern zurück in die

Spritzmaschine!

Es gibt also kein Absteigen mehr. Die Brühe kann bereits beim Wasser tanken angerührt werden!

Es gibt nur einen dünnen Schlauch (20 mm Innendurchmesser) der über die Traktorkabine gelegt werden muss!

Sobald der elektrische Kugelhahn von der Traktorkabine aus betätigt wird, wird vorne der Tank leer (ca. 60 Liter/min), gleichzeitig bleibt hinten der Füllstand annähernd konstant! (Bei einem 15 m Spritzbalken werden

ca. 50 Liter/min während der Spritzarbeit verbraucht)

Wenn vorne der Tank leer ist, kann die Pumpe über das Steuergerät abgeschaltet werden, muss es aber nicht, da es sich um eine trockenlaufsichere Kolben-Membran-Pumpe handelt!

Man ist also immer auf der sicheren Seite!



Next Generation Fronttank 1900 L

NEUWARE

Behälter- volumen	1.900 Liter
Ausstattung	Großes reines Wasserfrontgewicht mit einem Frontgewicht
Baujahr	2025

VERKAUFT



Originalfotos

AKTIONSPREIS

5.500 €

inkl.
MwSt.

beispiellos
günstig!

Mehr Schlagkraft – Mehr Reichweite – Mehr Effizienz!

Anstelle eines herkömmlichen Frontgewichts wird
ein Fronttank mit reinem Wasser angebaut.

- Funktion als Frontgewicht: Bessere Fahreigenschaften für den Traktor bei gleichzeitig guter Übersicht
- Immer reines Wasser dabei – flexibel einsetzbar und sofort verfügbar, keine Reinigung des Fronttanks notwendig
- Nur ein einziger Schlauch muss über den Traktor verlegt werden
- Einfache Handhabung & schnelle Einsatzbereitschaft
- Kann die Reichweite massiv erhöhen und die Schlagkraft deutlich verbessern
- Maximale Effizienz auf dem Feld – die Leistungsfähigkeit der Maschine steigt!



Next Generation Fronttank 800 L

NEUWARE

Behälter- volumen	800 Liter
Ausstattung	Großes reines Wasserfrontgewicht mit einem Frontgewicht
Baujahr	2025

VERKAUFT

AKTIONSPREIS

5.500 €

inkl.
MwSt.

beispiellos
günstig!



Originalfotos

Mehr Schlagkraft – Mehr Reichweite – Mehr Effizienz!

Anstelle eines herkömmlichen Frontgewichts wird
ein Fronttank mit reinem Wasser angebaut.

- Funktion als Frontgewicht: Bessere Fahreigenschaften für den Traktor bei gleichzeitig guter Übersicht
- Immer reines Wasser dabei – flexibel einsetzbar und sofort verfügbar, keine Reinigung des Fronttanks notwendig
- Nur ein einziger Schlauch muss über den Traktor verlegt werden
- Einfache Handhabung & schnelle Einsatzbereitschaft
- Kann die Reichweite massiv erhöhen und die Schlagkraft deutlich verbessern
- Maximale Effizienz auf dem Feld – die Leistungsfähigkeit der Maschine steigt!



Next Generation Fronttank 800 L

NEUWARE

Behälter- volumen	800 Liter
Ausstattung	Großer Reinwassertank anstelle eines Frontgewichts.
Baujahr	2025



Originalfotos

AKTIONSPREIS

5.500 €

inkl.
MwSt.

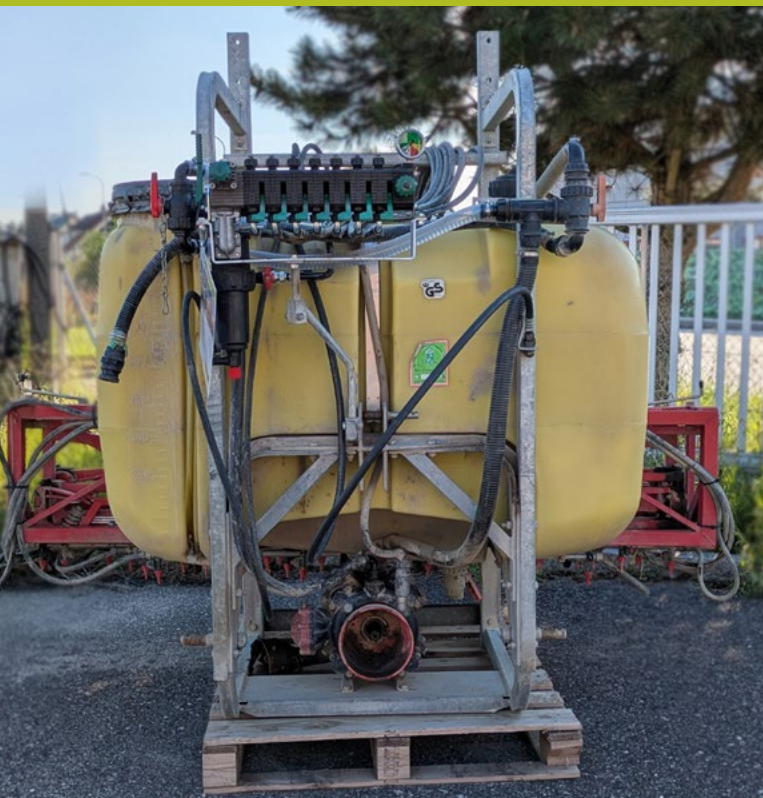
beispiellos
günstig!

Mehr Schlagkraft – Mehr Reichweite – Mehr Effizienz!

**Anstelle eines herkömmlichen Frontgewichts wird
ein Fronttank mit reinem Wasser angebaut.**

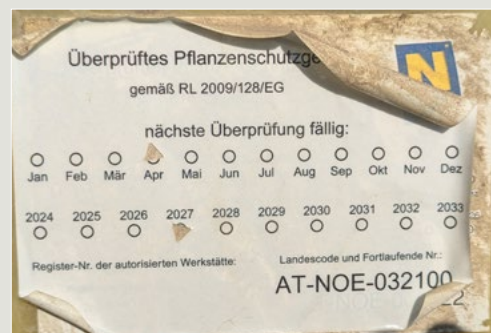
- Funktion als Frontgewicht: Bessere Fahreigenschaften für den Traktor bei gleichzeitig guter Übersicht
- Immer reines Wasser dabei – flexibel einsetzbar und sofort verfügbar, keine Reinigung des Fronttanks notwendig
- Nur ein einziger Schlauch muss über den Traktor verlegt werden
- Einfache Handhabung & schnelle Einsatzbereitschaft
- Kann die Reichweite massiv erhöhen und die Schlagkraft deutlich verbessern
- Maximale Effizienz auf dem Feld – die Leistungsfähigkeit der Maschine steigt!

Ascher Spritzmaschine 800L / 16m



Ascher Spritzmaschine

- 800 l.
- 16 m (absperrrbar auf 15m), mechanischer Spritzbalken.
- Hydraulische Höhenverstellung (ein doppelwirkendes Steuergerät notwendig).
- Mechanische Armatur mit sieben Teilbreiten und Druckgleichschaltautomatik.
- Selbstansaugende Fremdbefüllung.
- Rührwerksabschaltung.
- Flüssigdüngerfeste Vierzylinder AR Kolbenmembranpumpe.
- NEUE Steuerungsarmatur
- Probelauf; voll funktionsfähig; ruhiger, voller Druck.
- Frotstsicher.



AKTIONSPREIS

**beispiellos
günstig!**

1.500 € inkl. MwSt.