



# Next Generation ProLight 750 L / 12 m

## NEUWERTIGE MASCHINE Unbenutzte Lagerware

<b>Behältervolumen</b>	750 Liter
<b>Gestänge</b>	ProLight Spritzbalken 12 m (5TB)
<b>Steuerung</b>	Elektrische NG Steuerung
<b>Zusatzausstattung</b>	
<b>Baujahr</b>	2021
<b>Ref.NR.</b>	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 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 Ausbringung 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

<b>Behältervolumen</b>	1.000 Liter
<b>Gestänge</b>	ProLight Spritzbalken 15 m (113)
<b>Steuerung</b>	Elektrische NG Steuerung
<b>Zusatzausstattung</b>	Elektronhydraulische Vorwahlschaltung (links/rechts/Höhe - nur 1 DW notwendig)
<b>Baujahr</b>	2023
<b>Ref.NR.</b>	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

### Gestänge und Spritzsystem

- 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 ProLight 1200 L / 12 m

## NEUWERTIGE MASCHINE Unbenutzte Lagerware

<b>Behältervolumen</b>	1.200 Liter
<b>Gestänge</b>	ProLight Spritzbalken 12 m (5TB)
<b>Steuerung</b>	Elektrische NG Steuerung
<b>Zusatzausstattung</b>	Elektrohydraulische Vorwahlschaltung ( <i>links/rechts/Höhe - nur 1 DW notwendig</i> )
<b>Baujahr</b>	2023
<b>Ref.NR.</b>	NGPL 23087



Symbolbilder

**AKTIONSPREIS**

**beispiellos günstig!**

**26.652 €** 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 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 ProLight 1000 L / 15 m

## NEUWERTIGE MASCHINE Unbenutzte Lagerware

<b>Behältervolumen</b>	1.000 Liter
<b>Gestänge</b>	ProLight Spritzbalken 15 m (5TB)
<b>Steuerung</b>	Elektrische NG Steuerung
<b>Zusatzausstattung</b>	Elektrohydraulische Vorwahlschaltung ( <i>links/rechts/Höhe - nur 1 DW notwendig</i> )
<b>Baujahr</b>	2024
<b>Ref.NR.</b>	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 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 ProLight 1200 L / 15 m

## NEUWERTIGE MASCHINE Unbenutzte Lagerware

<b>Behältervolumen</b>	1.200 Liter
<b>Gestänge</b>	ProLight Spritzbalken 15 m (5TB)
<b>Steuerung</b>	Elektrische NG Steuerung
<b>Zusatzausstattung</b>	Elektrohydraulische Vorwahlschaltung ( <i>links/rechts/Höhe - nur 1 DW notwendig</i> )
<b>Baujahr</b>	2024
<b>Ref.NR.</b>	NGPL 24022



Symbolbilder

**AKTIONSPREIS**

**beispiellos günstig!**

**26.735 €** 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-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 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 ProLight 1200 L / 15 m

## NEUWERTIGE MASCHINE

Unbenutzte Lagerware

<b>Behältervolumen</b>	1.200 Liter
<b>Gestänge</b>	ProLight Spritzbalken 15 m (113)
<b>Steuerung</b>	Elektrische NG Steuerung
<b>Zusatzausstattung</b>	Elektronhydraulische Vorwahlschaltung (links/rechts/Höhe - nur 1 DW notwendig)
<b>Baujahr</b>	2024
<b>Ref.NR.</b>	NGPL 24080

# VERKAUFT



Symbolbilder

## AKTIONSPREIS

beispiellos günstig!

# 26.735 €

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 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 Ausbringung 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

<b>Behältervolumen</b>	1.000 Liter
<b>Gestänge</b>	ProLight Spritzbalken 15 m (5TB)
<b>Steuerung</b>	Bravo 400S mit Jessernigg Spezialbedieneinheit
<b>Zusatzausstattung</b>	Elektrohydraulische Vorwahlschaltung ( <i>links/rechts/Höhe - nur 1 DW notwendig</i> )
<b>Baujahr</b>	Gerade in Fertigung
<b>Ref.NR.</b>	NGPL 25045

## 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-Membranpumpe, 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

<b>Behältervolumen</b>	1.200 Liter
<b>Gestänge</b>	ProLight Spritzbalken 15 m (11 B)
<b>Steuerung</b>	Bravo 400S mit Messung S vier Linien
<b>Zusatzausstattung</b>	Elektrohydraulische Vorwahlschaltung (links/rechts/Höhe - nur 1 DW notwendig)
<b>Baujahr</b>	Gerade in Fertigung
<b>Ref.NR.</b>	NGPL 25044

# VERKAUFT



Symbolbilder

## AKTIONSPREIS

beispiellos  
günstig!

# 31.663 €

inkl.  
MwSt.

\* 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, 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

<b>Behältervolumen</b>	1.200 Liter
<b>Gestänge</b>	ProLight Spritzbalken 15 m (11 B)
<b>Steuerung</b>	Bravo 400S mit Assistenz- und GPS-Funktion für die Lenkung
<b>Zusatzausstattung</b>	GPS Paket smart 2 (keine laufenden Kosten)
<b>Baujahr</b>	2024
<b>Ref.NR.</b>	NGPL 24010

# VERKAUFT



Symbolbilder

### AKTIONSPREIS

beispiellos günstig!

# 32.657 €

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

- 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

<b>Behältervolumen</b>	1.200 Liter
<b>Gestänge</b>	ProLight Spritzbalken 15 m (5TB)
<b>Steuerung</b>	Bravo 400S mit Jessernigg Spezialbedieneinheit
<b>Zusatzausstattung</b>	Elektrohydraulische Vorwahlschaltung ( <i>links/rechts/Höhe - nur 1 DW notwendig</i> )
<b>Baujahr</b>	Gerade in Fertigung
<b>Ref.NR.</b>	NGPL 25043

## 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-Membranpumpe, 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

<b>Behältervolumen</b>	1.200 Liter
<b>Gestänge</b>	ProLight Spritzbalken 15 m (5TB)
<b>Steuerung</b>	Bravo 400S mit Jessernigg Spezialbedieneinheit
<b>Zusatzausstattung</b>	Elektrohydraulische Vorwahlschaltung ( <i>links/rechts/Höhe - nur 1 DW notwendig</i> )
<b>Baujahr</b>	Gerade in Fertigung
<b>Ref.NR.</b>	NGPL 25046

## 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-Membranpumpe, 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

<b>Behältervolumen</b>	1.200 Liter
<b>Gestänge</b>	ProLight Spritzbalken 15 m (5TB)
<b>Steuerung</b>	Bravo 400S mit Jessernigg Spezialbedieneinheit
<b>Zusatzausstattung</b>	Elektrohydraulische Vorwahlschaltung ( <i>links/rechts/Höhe - nur 1 DW notwendig</i> )
<b>Baujahr</b>	Gerade in Fertigung
<b>Ref.NR.</b>	NGPL 25041

## 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-Membranpumpe, 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

<b>Behältervolumen</b>	1.200 Liter
<b>Gestänge</b>	ProLight Spritzbalken 15 m (5TB)
<b>Steuerung</b>	Bravo 400S mit Jessernigg Spezialbedieneinheit
<b>Zusatzausstattung</b>	Elektrohydraulische Vorwahlschaltung ( <i>links/rechts/Höhe - nur 1 DW notwendig</i> )
<b>Baujahr</b>	Gerade in Fertigung
<b>Ref.NR.</b>	NGPL 25042

## 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-Membranpumpe, 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

<b>Behältervolumen</b>	1.200 Liter
<b>Gestänge</b>	ProLight Spritzbalken 15 m (11 B)
<b>Steuerung</b>	Bravo 400S mit Messung S... ...iel...nbe...
<b>Zusatzausstattung</b>	Elektrohydraulische Vorwahlschaltung (links/rechts/Höhe - nur 1 DW notwendig)
<b>Baujahr</b>	2023
<b>Ref.NR.</b>	NGPL 23054

# VERKAUFT



Symbolbilder

### 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.

## 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

Behältervolumen	1.200 Liter
Gestänge	StarLight Spritzbalken 15 m (B)
Steuerung	Elektrische NG Steuerung
Zusatzausstattung	Elektronhydraulische Vorwahlschaltung (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-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 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

<b>Behältervolumen</b>	1.200 Liter
<b>Gestänge</b>	StarLight Spritzbalken 15 m (5TB)
<b>Steuerung</b>	Bravo 400S mit Jessernigg Spezialbedieneinheit
<b>Zusatzausstattung</b>	Elektrohydraulische Vorwahlschaltung ( <i>links/rechts/Höhe - nur 1 DW notwendig</i> )
<b>Baujahr</b>	2024
<b>Ref.NR.</b>	NGS 24005

### 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-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 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

### 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

## NEUWARE in Fertigung

<b>Behältervolumen</b>	1.200 Liter
<b>Gestänge</b>	StarLight Spritzbalken 15 m (5TB)
<b>Steuerung</b>	Bravo 400S mit Jessernigg Spezialbedieneinheit
<b>Zusatzausstattung</b>	Elektrohydraulische Vorwahlschaltung ( <i>links/rechts/Höhe - nur 1 DW notwendig</i> )
<b>Baujahr</b>	Gerade in Fertigung
<b>Ref.NR.</b>	NGS 25040

## 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 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: 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

## NEUWARE in Fertigung

<b>Behältervolumen</b>	1.200 Liter
<b>Gestänge</b>	StarLight Spritzbalken 15 m (5TB)
<b>Steuerung</b>	Bravo 400S mit Jessernigg Spezialbedieneinheit
<b>Zusatzausstattung</b>	Elektrohydraulische Vorwahlschaltung ( <i>links/rechts/Höhe - nur 1 DW notwendig</i> )
<b>Baujahr</b>	Gerade in Fertigung
<b>Ref.NR.</b>	NGS 25039

## 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 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

## 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

<b>Behältervolumen</b>	1.200 Liter
<b>Gestänge</b>	StarLight Spritzbalken 15 m (5TB)
<b>Steuerung</b>	Bravo 400S mit Jessernigg Spezialbedieneinheit
<b>Zusatzausstattung</b>	Elektrohydraulische Vorwahlschaltung ( <i>links/rechts/Höhe - nur 1 DW notwendig</i> )
<b>Baujahr</b>	2024
<b>Ref.NR.</b>	NGS 24083

**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-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: 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 1500 L / 15 m

## NEUWERTIGE MASCHINE Unbenutzte Lagerware

<b>Beh. Volumen</b>	1.500 Liter
<b>Gestänge</b>	StarLight Spritzbalken 15 m (7TB)
<b>Steuerung</b>	ISO Bus Delta 80T mit Jessernigg Spezialbedieneinheit
<b>Zusatzausstattung</b>	Elektrohydraulische Vorwahlschaltung (links/rechts/Höhe - nur 1 DW notwendig) Balkenbeleuchtung weiß, 3-fach Düsenträger 7 statt 5 elektrische Teilbreiten Hydraulischer Hangausgleich Elektrische Füllstandsanzeige
<b>Baujahr</b>	2024
<b>Ref.NR.</b>	NGS 24092

**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

### 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 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

## 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



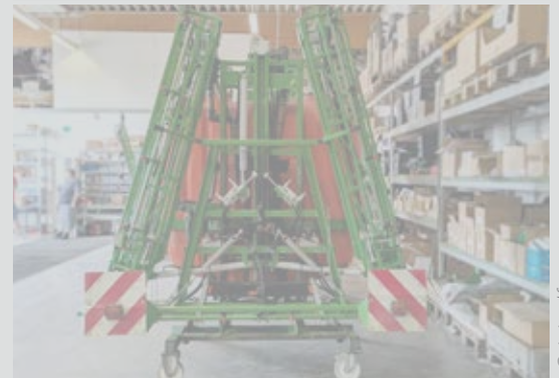
# Next Generation StarLight 1200 L / 15 m

## GEBRAUCHTMASCHINE

Vom Hersteller werksserviciert & geprüft!

<b>Behältervolumen</b>	1.200 Liter
<b>Gestänge</b>	StarLight Spritzbalken 15 m (B) Werksserviciert
<b>Steuerung</b>	Werksserviciert Elektrischer Schaltkasten und neuer Kabelstrang  Mechanische Ansteuerung aller Reinigungsfunktionen
<b>Baujahr</b>	2011
<b>Ref.NR.</b>	NGS 11001

# VERKAUFT



Originalfotos

**AKTIONSPREIS**

**15.000 €** inkl. MwSt.

beispiellos günstig!

## Gebrauchtmachine – Ausstattung

### Behältersystem

- 15 Liter Handwaschtank
- 115 Liter Reinwassertank mit seitlicher Befüllung
- Einspülschleuse im Einfüllsieb
- Mechanische Rührwerksabschaltung
- Mechanisch angesteuertes Innenreinigungspaket
- 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 Pendelausgleichsperre 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

### 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

<b>Behältervolumen</b>	1.200 Liter
<b>Gestänge</b>	UltraLight Spritzbalken 21 m (7TB)
<b>Steuerung</b>	Bravo 400S mit Jessernigg Spezialbedieneinheit
<b>Zusatzausstattung</b>	
<b>Baujahr</b>	Gerade in Fertigung
<b>Ref.NR.</b>	NGUL 25038

## AKTIONSPREIS

# 42.612 €

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, 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

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



Symbolbilder

**AKTIONSPREIS**

beispiellos  
günstig!

**14.411 €** inkl. MwSt.

## 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-Membranpumpe (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



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

## GEBRAUCHTMASCHINE

Vom Hersteller werksserviciert & geprüft!

<b>Behältervolumen</b>	3.000 Liter
<b>Gestänge</b>	AgroGigant Spritzbalken 24 m mit 9 TB (kann auf 21 m Arbeitsbreite gekürzt werden)
<b>Steuerung</b>	Elektr. Motorarmatur mit 9 TB, elektrische Druckverstellung & Manometer im Schaltkasten
<b>Zusatzausstattung</b>	Elektrohydraulische Steuerblock (für alle Klappfunktionen nur 1 DW notwendig)
<b>Baujahr</b>	2007
<b>Ref.NR.</b>	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

### Gestänge und Spritzsystem

- 9- 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

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

### 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 1100L

## NEUWERTIGE MASCHINE Unbenutzte Lagerware

<b>Behältervolumen</b>	1.100 Liter
<b>Steuerung</b>	Elektrische Steuerung von der Traktorkabine aus.
<b>Ausstattung</b>	Variante 3: Reinwassertank, Hauptwassertank, mechanisch angesteuertes Reinigungssystem
<b>Baujahr</b>	2024
<b>Ref.NR.</b>	FTV2 24086



Originalfotos

**AKTIONSPREIS**

beispiellos  
günstig!

**9.773 €** inkl. MwSt.

**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!

# Ascher Spritzmaschine 800L / 16m



## Ascher Spritzmaschine

- 800 l.
- 16 m (absperbar auf 15m), mechanischer Spritzbalken.
- Hydraulische Höhenverstellung (ein doppelwirkendes Steuergerät notwendig).
- Mechanische Armatur mit sieben Teilbreiten und Druckgleichschaltautomatik.
- Selbstansaugende Fremdbefüllung.
- Rührwerksabschaltung.
- Flüssigdüngerfeste Vierzylinder AR Kolbenmembranpumpe.
  
- Pickerl tauglich; zentraler Ein/Ausschalter muss repariert werden.
- Probelauf; voll funktionsfähig; ruhiger, voller Druck.
- Frotstsicher.



**AKTIONSPREIS**

**beispiellos  
günstig!**

**1.500 €** inkl. MwSt.