

KURT KÖNIG

Airless Desinfektion Für jeden Bedarf



Graco SaniSpray HP

Airless-Spritzgeräte mit hoher Produktionsleistung, die speziell für den Spritzauftrag von Chemikalien entwickelt wurden, so dass Desinfektions und Deodorierungsaufgaben schneller durchgeführt werden können. Die SaniSpray HP-Produkte von Graco garantieren eine einheitliche Abdeckung ohne starke Tropfen und Läufer, sodass Sie die vorgegebenen Verweilzeiten für Desinfektionsmittel erreichen können.



Höchste Qualität dank bester Technologie

Überlassen Sie Ihren Erfolg nicht dem Zufall. Die Graco SaniSpray-Lösungen umfassen innovative, patentierte Technologien, mit denen Sie höchste Produktivität bei all Ihren Reinigungsaufträgen – ob klein oder groß – erreichen.

Airless Produkte

Anwendungsbereiche



Vielfältiger Einsatz

Die SaniSpray HP Produkte von Graco lassen sich in vielen verschiedenen Bereichen anwenden. Dazu gehören unter anderem folgende Branchen:

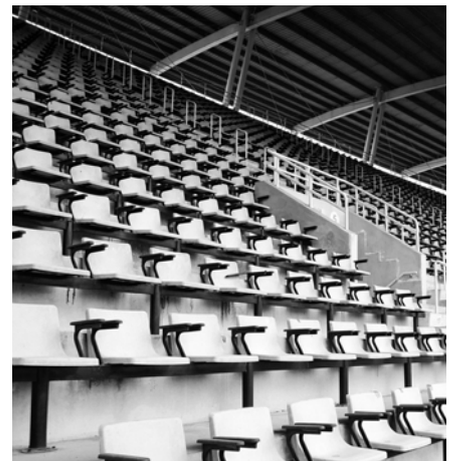
- Nahrungsmitteldienste
- Transportindustrie
- Sportanlagen
- Gesundheitswesen
- Bildungseinrichtungen
- Gastgewerbe



Nahrungsmitteldienste



Transportindustrie



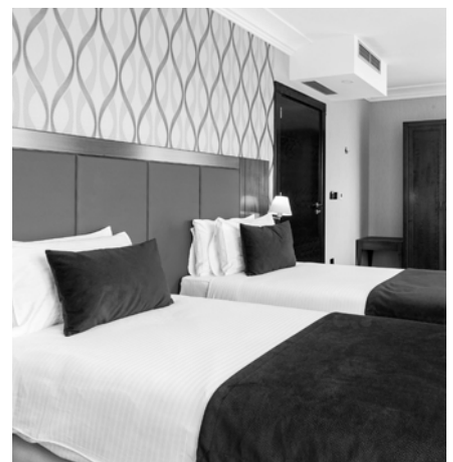
Sportanlagen



Gesundheitswesen



Bildungseinrichtungen



Gastgewerbe



Patenterte
Technologie

Nicht alle Airless-Spritzgeräte sind gleich. Nur die SaniSpray HP-Spritzgeräte von Graco wurden speziell für Desinfektionsmittel entwickelt und gebaut und garantieren den Auftrag mit maximaler Effizienz.

Hohe Geschwindigkeit und Produktivität

Wählen Sie das SaniSpray HP-Modell anhand seiner Durchflussrate aus, damit es perfekt den Anforderungen Ihres Auftrags entspricht

Einheitliche Zerstäubung und Abdeckung

Sorgt für die richtige Zerstäubung, die erforderlich ist, um Oberflächen durch den schnellen und einheitlichen Auftrag effizient zu desinfizieren

Für Ihre Anwendungen gebaut

Einzigartige Konstruktion mit den hochwertigsten Materialien, die im Gegensatz zu herkömmlichen Airless-Farbspritzgeräten mit Desinfektions- und Deodorierungsmitteln kompatibel sind

Einsatzbereit mit allen notwendigen Komponenten

Sofort spritzbereit mit allem, was Sie brauchen – einfach Desinfektionsmittel hinzufügen und loslegen

Verfahren mit SaniSpray

- Einheitliche Abdeckung bei hoher Produktionsleistung oder mit Feinsprühmethoden
- Vollständige Abdeckung der Oberfläche — so werden die Anforderungen an die chemische Verweilzeit garantiert erfüllt
- Schnellste Auftragsmethode und Auftragszeit
- Wählen Sie aus einer Vielzahl von RAC X™ LP QuickChange™ Düsengrößen, um die Anforderungen an Spritzbreite und Geschwindigkeit zu erfüllen

Herkömmliches Verfahren

- Uneinheitliche Abdeckung mit Tropfen und Läufern
- Erforderlich: das Abwischen des Bereichs
- Kleine Behälter müssen häufig nachgefüllt werden



Teile-Nr.: 25R939 (230V CEE)
Teile-Nr.: 25T262 (230V UK)

Graco SaniSpray

HP 10

239,-

Zzgl. MwSt.

Tragbares Spritzgerät mit Kabel und langlebiger Kolbenpumpe. Spritzen Sie bis zu 0,3 Liter pro Minute. Dieses Gerät eignet sich nur für den Gebrauch im Haushalt*.

Führen Sie kleine Aufträge schnell aus

→ Ideal für Bereiche, die maximale Portabilität erfordern

1,52l Flexiliner Beutelsystem Füllen und Spritzen

→ Bewegen Sie sich leicht von Raum zu Raum

→ Spritzen Sie in jede Richtung, selbst über Kopf

Verstellbare Durchflussregelung

→ Die Komplettregelung ermöglicht entweder die vollständige Abdeckung bestimmter Objekte oder das feine Sprühen innerhalb eines Bereichs

Reverse-A-Clean (RAC) Spritzdüsen

→ Wählen Sie zwischen 2 RAC-Düsen, um die Verweilzeit und die Zerstäubungsanforderungen Ihres Desinfektionsmittels zu erfüllen



SaniSpray HP 20, mit Kabel**
Teile-Nr.: 25R943 (230V CEE)
Teile-Nr.: 25R949 (230V UK)

SaniSpray HP 20, mit Akku
Teile-Nr.: 25R945 (230V CEE)
Teile-Nr.: 25R950 (230V UK)

Graco SaniSpray

HP 20, mit Kabel**

ab **559,-**

Zzgl. MwSt.

Das SaniSpray HP 20 gibt es in zwei verschiedenen Ausführungen: Entweder in Form eines tragbaren Spritzgeräts mit Akku (Teile-Nr.: 25R945), oder mit Kabel** (Teile-Nr.: 25R943). Beide Ausführungen bieten alle Funktionen des SaniSpray HP 10 PLUS. Die Geräte verfügen über eine Triax Airless-Kolbenpumpe mit Proconnect. Spritzen Sie bis zu 0,6 Liter pro Minute.

1,52l Flexiliner Beutelsystem Füllen und Spritzen

→ Längeres Arbeiten bis zum Nachfüllen

→ Spritzen Sie in jede Richtung, selbst über Kopf

Reverse-A-Clean (RAC) X LP Düsen

→ Wählen Sie zwischen 9 RAC X LP-Düsen, um die Verweilzeit und die Anforderungen des Desinfektionsmittels zu erfüllen

40cm Spritverlängerung

→ Für noch mehr Reichweite

→ Verringert den Kontakt des Bedieners mit den Chemikalien

Graco SaniSpray, mit Kabel**

Teile-Nr.: 25R945 (230V CEE)

559,-

Graco SaniSpray, mit Akku

Teile-Nr.: 25R943 (230V CEE)

792,-

Das kabellose SaniSpray HP 20 hat folgende Vorteile

→ Bürstenloser Gleichstrommotor. Der zuverlässige Motor mit funken freiem Betrieb bietet die Möglichkeit, (brennbare) Chemikalien auf Alkoholbasis zu spritzen

→ Dewalt 18V Lithium-Ionen-Akkus und Ladegerät***.

Spritzt bis zu 9,5 Liter mit jeder Akkuladung

* Dieses Produkt wurde für eine nicht-kommerzielle Verwendung im Haushalt entwickelt

** Nicht für die Verwendung mit (brennbaren) Materialien auf Alkoholbasis geeignet

*** DEWALT und das DEWALT-Logo sind Marken von DEWALT Industrial Tool Co. und werden unter Lizenz verwendet



Graco SaniSpray HP 65

1.112,-
Zzgl. MwSt.

Tragbares Spritzgerät mit Behälter, einstellbarer Druckkontrolle und Prox Airless Kolbenpumpe mit Proxchange.

Füllen und Loslegen 5,7l Behälter

→ Der Behälter sorgt für eine verlängerte Spritzzeit und vollständige Beweglichkeit

In sich abgeschlossenes System zum Mitnehmen

→ Spritzgerät und Material zusammen mitnehmen – der Deckel verhindert Spritzer und Verschütten beim Tragen

Spritzen Sie überall dank verlängerter Reichweite

→ Fügen Sie bis zu 90m Schlauch hinzu und spritzen Sie überall

Leistungsstarker Gleichstrommotor

→ Der Gleichstrommotor mit Funkenschutz ermöglicht das Spritzen von (brennbaren) Chemikalien auf Alkoholbasis

Leichte SaniSpray HP Pistole

→ Zum schnelleren Auftragen von Produkten, um den Desinfektionsprozess zu beschleunigen

Reverse-A-Clean (RAC) X LP Düsen

→ Wählen Sie zwischen 12 RAC X Spritzdüsen, um die Verweilzeit und die Zerstäubungsanforderungen Ihrer Beschichtung zu erfüllen

40cm Spritzverlängerung

→ Für noch mehr Reichweite

→ Verringert den Kontakt des Bedieners mit den Chemikalien



Graco SaniSpray HP 130

3.032,-
Zzgl. MwSt.

Zwei Pistolen liefern Produktivität

→ Airless-Spritzgerät für Desinfektionsmittel mit der höchsten Produktionsrate auf dem Markt
→ Gleichzeitige doppelte Leistung mit 2 Pistolen für maximale Desinfektionsraten

Spritzen Sie aus jedem Behälter

→ Längeres Arbeiten ohne Nachfüllen

Spritzen Sie überall dank verlängerter Reichweite

→ Fügen Sie bis zu 90m Schlauch hinzu und spritzen Sie überall

Smartcontrol einstellbare Druckregelung

→ Die Komplettregelung ermöglicht entweder die vollständige Abdeckung bestimmter Objekte oder das feine Sprühen innerhalb eines Bereichs

Ausführung mit mobilem Fahrgestell

→ Leicht bewegliches Spritzgerät und Chemikalien-Behälter mit Endurance Kolbenpumpe mit Proconnect

Reverse-A-Clean (RAC) X LP Düsen

→ Wählen Sie zwischen 17 RAC X Spritzdüsen, um die Verweilzeit und die Zerstäubungsanforderungen Ihrer Beschichtung zu erfüllen

Leichte SaniSpray HP Pistole

→ Zum schnelleren Auftragen, um den Desinfektionsprozess zu beschleunigen

Technische Spezifikationen



SaniSpray HP 10



SaniSpray HP 20



SaniSpray HP 20



SaniSpray HP 65



SaniSpray HP 130

Modelleigenschaft	Tragbares Spritzgerät mit Kabel	Tragbares Spritzgerät mit Kabel	Akkubetriebenes tragbares Spritzgerät	Tragbares Spritzgerät mit Behälter	Spritzgerät mit 2-Pistolen-Fahrgestell
Artikelnummern	25R939 (230V CEE) 25T262 (230V UK)	25R943 (230V CEE) 25R949 (230V UK)	25R945 (230V CEE) 25R950 (230V UK)	25R946 (230V CEE) 25R948 (230V UK)	25R947 (230V CEE) 25R951 (110V UK)
Max. Durchfluss (l/min.)	0,3	0,6	0,6	1,9	3,8
Max. Düsengröße	–	0,019"	0,019"	0,023"	0,031"
Druck bar (PSI)	Dual Speed 69 bar (0-1.000 psi)	Einstellbar 69 bar (0-1.000 psi)	Einstellbar 69 bar (0-1.000 psi)	Einstellbar 69 bar (0-1.000 psi)	Einstellbar 69 bar (0-1.000 psi)
Partikel ** Mikrometergröße	Einstellbare Partikelgröße, feiner Sprühnebel bis zum groben Spritzmuster	Einstellbare Partikelgröße, feiner Sprühnebel bis zum groben Spritzmuster	Einstellbare Partikelgröße, feiner Sprühnebel bis zum groben Spritzmuster	Einstellbare Partikelgröße, feiner Sprühnebel bis zum groben Spritzmuster	Einstellbare Partikelgröße, feiner Sprühnebel bis zum groben Spritzmuster
Fassungsvermögen	Füllen und Spritzen 1l Behälter	Füllen und Spritzen 1,25l Behälter	Füllen und Spritzen 1,25l Behälter	Füllen und Loslegen 5,7l Behälter	Hohe Produktionsleistung, beliebiger Behälter
Antriebsarten	230V mit Kabel 230V UK mit Kabel	230V mit Kabel 230V UK mit Kabel	Akkubetrieben, 18V DEWALT Lithium-Ionen-Akkus	230V mit Kabel 230V mit Kabel	230V mit Kabel 110V mit Kabel
Enthält	→ Grobspritzdüse (4" breit) → Feinsprühdüse (12" breit) → FlexLiner-Behälter → Lagerungsstopfen → Robuste Werkzeugtasche	→ 313-Feinsprühdüsen → 515 und 619 Grobspritzdüsen → 40 cm Spritzverlängerung (26B143) → FlexLiner-Behälter → Lagerungsstopfen und Aufbewahrungstasche	→ 313-Feinsprühdüsen → 515 und 619 Grobspritzdüsen → 40 cm Spritzverlängerung (26B143) → DEWALT 18V Max 2,0 Ah Lithium-Ionen-Akkus → Ladegerät → FlexLiner-Behälter → Lagerungsstopfen und Aufbewahrungstasche	→ SaniSpray HP Pistole (25R874) → BlueMax II Schlauch 1/4" x 15 m → BlueMax II Peitschenende 1/8" x 1,4 m → Feinsprühdüsen (515) → Feinsprühdüse und Grobspritzdüse für hohe Produktionsleistung (617 und 619) → 40 cm Spritzverlängerung (26B143)	→ SaniSpray HP Pistolen (25R874) → BlueMax II Schlauch 1/4" x 15 m → BlueMax II Peitschenende 1/8" x 1,4 m → 40 cm Spritzverlängerungen (26B143) → Feinsprühdüsen (2 - 617) → Feinsprühdüse und Grobspritzdüse für hohe Produktionsleistung (2 - 619 und 2 - 621)
Modulare Reparatur	–	✓	✓	✓	✓

* Tragbare Spritzgeräte mit Kabel SaniSpray HP 10 & 20 können keine (brennbaren) Produkte auf Alkoholbasis spritzen

** Die Partikelgröße hängt von der Düsengröße, dem Druck und dem verwendeten Desinfektionsmittel ab. Die durchschnittliche Partikelgröße, gemessen beim Spritzen von Wasser, liegt zwischen 30 und 110 Mikrometer

KURT KÖNIG

Airless Spritzgeräte Für jeden Bedarf



Ihre Experten für Maler- und Putztechnik Jens Kiel

+49 511 9463 97 - 21,
jens.kiel@kurt-koenig.de

Dieter Bremer

+49 561 5798 6 - 17
dieter.bremer@kurt-koenig.de

Zentrale Beratungsstelle

Telefon: 05561 7901-852

Mail: baugeraete@kurt-koenig.de

Jetzt
bestellen!

Kurt König Baumaschinen GmbH

www.kurt-koenig.de

Standort	Straße	PLZ	Ort	Telefon
Einbeck	Grimsehlstraße 25	37574	Einbeck	T +49 5561 7901-0
Göttingen	Hans-Böckler-Straße 4a	37079	Göttingen	T +49 551 503119-0
Hildesheim	Porschestraße 27	31135	Hildesheim	T +49 5121 697724-0
Magdeburg	Königsweg 1	39171	Sülzetal / OT Dodendorf	T +49 391 62512-0
Hannover	Nenndorfer Straße 2	30952	Ronnenberg / Ot Empelde	T +49 511 946397-0
Gießen	Grüner Weg 1	35418	Buseck / OT Gr.-Buseck	T +49 6408 5007-0
Sangerhausen	Oststraße 3	06526	Sangerhausen	T +49 3464 5748-59
Kassel	Söhrestraße 9	34123	Kassel	T +49 561 57986-0
Nordhausen	Friedrich-List-Straße 9	99734	Nordhausen	T +49 3631 4765-0
Wolfsburg	Max-von-Laue-Weg 5b	38448	Wolfsburg	T +49 5363 809587-0
Braunschweig	Kreuztor 9	38126	Braunschweig	T +49 531 26474-74

* Alle Angebote sind gültig bis 31.12.2020 · Alle Preise in € zzgl. MwSt. · Verkauf solange der Vorrat reicht · Zwischenverkauf vorbehalten · Technische Änderungen, Sortimentsänderungen und Liefermöglichkeiten bleiben ausdrücklich vorbehalten · Abbildungen können optionales Zubehör enthalten · Bei einem Nettowarenwert unter 300,00€ berechnen wir 15,00€ Frachtpauschale.

