

**HEA** | HIGH EFFICIENCY  
AIRLESS™

**Spritzen so einfach wie ein Profi.™**



**ControlMax™ Series**



# HEA | HIGH EFFICIENCY AIRLESS™

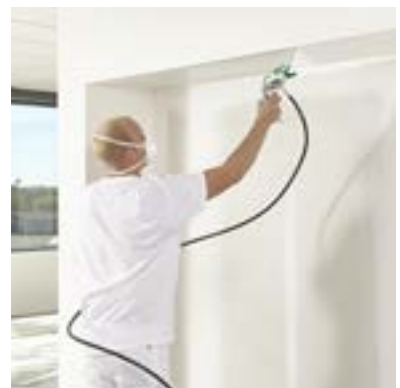
## Spritzen so einfach wie ein Profi.™

Die neue High Efficiency Airless™ Technologie erlaubt erstmals Airless-Spritzen mit einem kontrollierten und perfekten Farbauftrag bei gleichmäßiger Oberfläche.

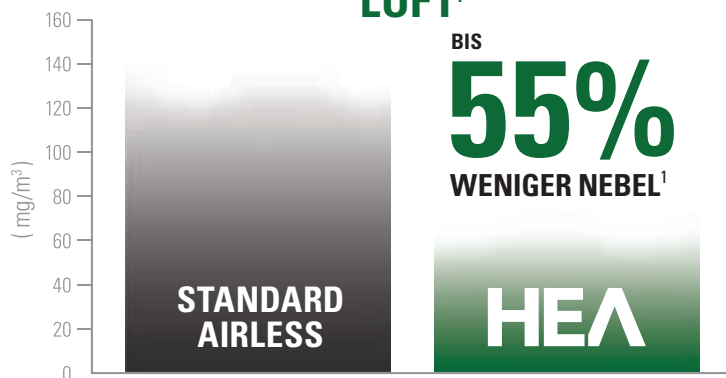
- ▶ **BIS 55% WENIGER FARBNEBEL<sup>1</sup>**
- ▶ Spritzstrahl mit weniger Druck für eine bessere Kontrolle
- ▶ Vergessen Sie Ihre Vorbehalte gegenüber Airless-Spritzen

Perfekt für jeden neuen Anwender, der für den nächsten Schritt bereit ist. Das HEA-System kann für viele Beschichtungsmaterialien im Innen- und Außenbereich benutzt werden und ist leicht zu transportieren.

- ▶ Hält bis zu 3 x länger als vergleichbare HD-Airless-Geräte
- ▶ Stark genug auch für unverdünnte Beschichtungen
- ▶ Austauschbare Unterpumpe für größere Lebensdauer



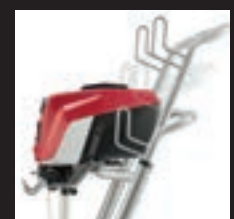
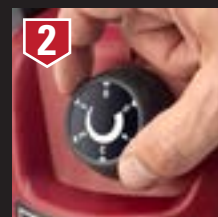
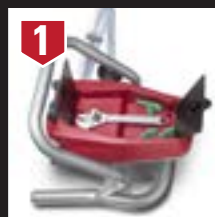
### FARBNEBEL IN DER LUFT<sup>1</sup>



<sup>1</sup> Getestet mit einer üblichen Innendispersionsfarbe gegen ein gleichwertiges HD-Airlessgerät.

# ControlMax™ 1900

AIRLESS PAINT SPRAYER



Ausziehbarer Griff nur an Geräten mit Fahrwagen.

<sup>2</sup> Schlüssel + zusätzl. Düsen nicht inbegr.

# HEA | HIGH EFFICIENCY AIRLESS™

**Spritzen so einfach wie ein Profi.™**

**BIS**

# 55%

**WENIGER NEBEL<sup>1</sup>**



## ControlMax™ 1900 Gestell

**INKL.:**  
Pistole  
Filter/Drehgelenk  
15m Schlauch  
Manometer  
Verlängerung (30cm)  
Düsen: 311, 515, 619



## ControlMax™ 1900 Wagen

**INKL.:**  
Pistole  
Filter/Drehgelenk  
15m Schlauch  
Manometer  
Verlängerung (30cm)  
Düsen: 311, 515, 619

Nur mit Titan ControlMax HEA™ Zubehör verwenden. Ist eventuell nicht mit anderem Airless-Zubehör kompatibel. Bitte lesen Sie das Handbuch oder fragen Sie Ihren TITAN Service.

## Eine neue Technik.

	1900 Tragegestell	1900 Fahrwagen
<b>Techn. Angaben:</b>		
Maximaler Druck	11MPa (110 bar)	11MPa (110 bar)
Motorenleistung	0.6 KW	0.6 KW
Spannung	230V / 50Hz	230V / 50Hz
Max. Düsengröße	0.019"	0.019"
Max. Förderleistung	1.5l/min	1.5l/min
Gewicht	7.6kg	13kg
<b>Konfiguration</b>		
	<b>Best.Nr.</b>	<b>Best.Nr.</b>
Tragegestell	2371077	----
Fahrwagen	----	2371081

Alle in dieser Broschüre enthaltenen Angaben basieren auf den zur Zeit des Drucks erhältlichen Informationen. Titan behält sich das Recht auf Änderungen ohne Vorankündigung vor. Durch fortschreitende Innovationen können sich die Spezifikationen ändern. Für nähere Informationen wenden Sie sich bitte an uns.  
PaintMaster SARL | info@titan-speeflo.com | www.titan-speeflo.com | +49-7123-2043-70

In Deutschland gedruckt · Änderungen vorbehalten · 2389 529 · 08/2017 M