



HeavyCoat

Hydraulische Kolbenpumpen

- Kraftpakete für Hochviskoses
- Extrem leistungstark
- Vielseitig und flexibel

Auch Sie werden begeistert sein

Die HeavyCoat Modelle bestechen durch viele Details. Sie sind die beste Wahl für anspruchsvolle Großbaustellen und häufige Einsätze:

- **Marktführende Performance in diesem Bereich:** 25 MPa Druck machen große Schlauchlängen möglich - vielseitig einsetzbar dank hoher Förderleistung
- **Absolute Zuverlässigkeit:** Bewährte Technologie bringt mehr Gewinn durch besonders schnelle Baustellenabwicklung
- **Innovative HeavyCoat Produkteigenschaften:** Wahlweise als benzin-

und elektrisch betriebenes Modell erhältlich oder binnen Minuten umrüstbar - Optional noch mehr Leistung dazu bestellen mit SSP - Schneller Gebindewechsel, einfache Reinigung und Transport durch schwenkbare Pumpeneinheit Swing Cart etc.

- **Inklusive unübertroffenem WAGNER Service:** Ein zuverlässiges, bewährtes Netzwerk von Servicestützpunkten garantiert schnelle Reaktionszeiten, wenn es mal ernst wird
- **Längste Garantie** der Branche: 3+2 Garantie - zwei Jahre zusätzlich durch Online-Registrierung

Mehr Leistung mit Special Spray Power für Hochviskoses

Das patentierte SSP-System von WAGNER ist eine **einzigartige Entwicklung** zur Verarbeitung von **hochviskosen Materialien** wie z.B. Airless-Spritzspachtel, Kleber und bituminöse Anstriche. Durch die spezielle Konstruktion des Systems wird die Pumpe vom Schöpfkolben **kontinuierlich mit ausreichend Material gefüllt**. Es kann pulsations- und störungsfrei gearbeitet werden.

“SpecialSprayPower” ist für beide HeavyCoat - Modelle erhältlich. Entscheiden Sie selbst wie viel Power Sie brauchen.



SSP
SPECIAL SPRAY POWER

Kraftpakete mit extremer Leistung dank hydraulischer Technik!



Die Materialpumpe der HeavyCoat-Geräte wird indirekt durch Hydraulik angetrieben. Das hat den Vorteil, dass der Kolben einen deutlich längeren und langsameren Hub ausführt als bei direkt angetriebenen elektrischen Pumpen. Die **hohe Ansaugleistung** verbessert die Verarbeitung von hochviskosen Materialien aller Art.

Ein **geringer Verschleiß** und somit eine lange Lebensdauer des Gerätes sind weitere positive Effekte. Die Laufflächen von Zylinder und Kolbenstange sind mit einer extrem widerstandsfähigen Hartchromschicht belegt und somit beständig gegen aggressive und abrasive Materialien.

Zur optimalen Anpassung lässt sich der Druck von **0 bis 25 MPa stufenlos regeln**.

Die Vorteile der hydraulischen Kolbenpumpen auf einen Blick:

- Konstante Leistung bei der großflächigen Verarbeitung von schweren, gefüllten und hochviskosen Materialien wie Bitumen und Spachtelmassen
- Hohe Leistungskraft auch bei großen Schlauchlängen
- Vielseitig und robust für den anspruchsvollen Baustelleneinsatz



Stark für Hochviskoses und Großobjekte

Die HeavyCoat-Familie bietet durch ihre besondere Technik ein breites Einsatzspektrum zur Verarbeitung von Hochviskosem im Innen- und Außenbereich.

Material	Objektgröße	HeavyCoat 950	HeavyCoat 970	HeavyCoat 950 SSP	HeavyCoat 970 SSP
Flammschutz, Dispersionen, Latexfarben, Gewebekleber, Korrosionsschutz, Eisenglimmerfarben, Zinkstaub empfohlene Düsengröße: FineFinish 0,0017" - 0,032"	bis 200 m ²	✓	✓	✓	✓
	200 m ² - 800 m ²	✓	✓	✓	✓
	über 800 m ²		✓	✓	✓
Dickschichtmaterialien, bituminöse Anstriche empfohlene Düsengröße: 0,027" - 0,052"	bis 200 m ²	✓	✓	✓	✓
	200 m ² - 800 m ²		✓	✓	✓
	über 800 m ²		✓	✓	✓
Airless-Spachtel empfohlene Düsengröße: 0,027" - 0,052"	bis 200 m ²	✓	✓	✓	✓
	200 m ² - 800 m ²			✓	✓
	über 800 m ²				✓

✓ = geeignet

Vielseitig und robust für den anspruchsvollen Baustelleneinsatz

Qualität zum Spritzen

mit der Profipistole AG 19 von WAGNER im Hochleistungsbereich. In Kombination mit der 2SpeedTip Düse für Spachtel können selbst **hochviskose Materialien** problemlos verarbeitet werden.

Mit nur einem Handgriff

lässt sich das Gerät sicher druckentlasten und schnell reinigen.

HeavyCoat-Spezial-Schlauch

mit 3/8", 1/2" oder 3/4"- Querschnitt für eine **bessere Spritzleistung**.



Sie haben die Wahl

Wahlweise mit 230 V oder 400 V Elektroantrieb, oder mit netzunabhängigem Honda-Benzinmotor. Für jeden Einsatz die richtige Lösung: Alle HC-Geräte können in wenigen Minuten von **Elektro- auf Benzinantrieb** (oder umgekehrt) umgebaut werden. Das ermöglicht den Einsatz auf Baustellen ohne Stromanschluss. Beide Motoren sind äußerst zuverlässig und langlebig.

Aufgeräumt

Mit der integrierten Halterung können Schläuche mit bis zu 60 m Länge praktisch verstaut werden.

Angenehm

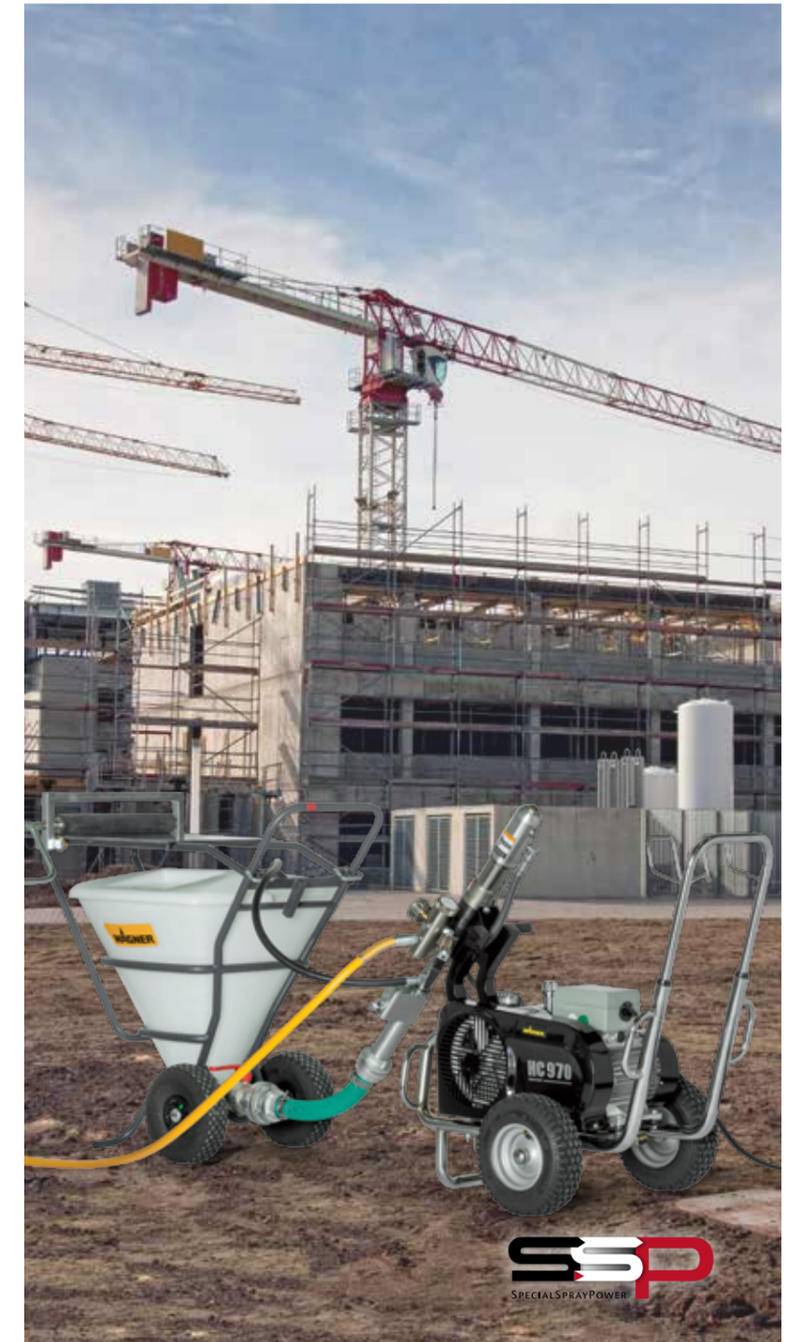
Die höhenverstellbare Teleskop-Deichsel sorgt für Komfort auf der Baustelle und leichten Transport.

Swing-Cart

Ermöglicht das Schwenken der Pumpe: **Praktisch** beim Verarbeiten aus dem Eimer, dem Container, sowie beim Transport.

Mit Dichtgel gefüllte Reifen

vermeiden Reifenpannen und ermöglichen einen **leichten und komfortablen Transport**, auch auf schwierigem Gelände.



Optimal gerüstet für das Arbeiten auf Großbaustellen

Kombiniert man das SSP-System mit dem WAGNER Großmengenbehälter wird aus der HeavyCoat 950 oder HeavyCoat 970 eine perfekte Spachtelanlage zur Verarbeitung von Airless-Spritzspachtel.

Mit dem einfach zu montierenden Behälter (bis zu 100-Liter Fassungsvermögen) können große Flächen ohne weiteres Nachfüllen gespachtelt werden. Eine Sackauflage mit Auspresswalze und vielseitiges Zubehör wie Spachteldüsen und Verlängerungen machen die Arbeit für den Anwender effektiv und profitabel.

So sprühen Sie große Flächen im Handumdrehen

Unsere Kraftpakete für schwere, gefüllte und hochviskose Materialien kommen in acht verschiedenen Spraypacks: Zwei Grundmodelle mit je vier Varianten (mit oder ohne SSP und mit Benzin- oder elektrischen Antrieb). Auf diese Weise bietet WAGNER für jeden das richtige Gerät.



01 - HeavyCoat 950 - Kraftpaket für schweres Material

Vielseitig einsetzbar dank hoher Förderleistung

Leicht trotz Leistungsstärke: Kompakte Maße für einfachen Transport

Innovative HeavyCoat Produkteigenschaften: Wahlweise als benzin- und elektrisch betriebenes Modell erhältlich oder binnen Minuten umrüstbar - Schneller Gebindefwechsel, einfache Reinigung und Transport durch Schwenkbare Pumpeneinheit Swing Cart etc.

01 - Lieferumfang

- HC 950 Grundgerät
- HD-Schlauch DN10; max. 25 MPa; NPSM 3/8"; 15 m
- Übergangsstutzen I=1/4" x A=3/8"
- Airless Pistole AG 14; NPS 1/4"; inkl. TradeTip 3 Düsenhalter; F-Gewinde; 25 MPa
- 2SpeedTip Düse D40 117/427

Art. Nr. elektrisch 2332 184

Art. Nr. benzinbetrieben 2332 186

02 - HeavyCoat 950 + SSP - Kraftpaket für schweres Material

Mit Schöpfkolben für perfekte Materialversorgung (SSP)

Vielseitig einsetzbar dank hoher Förderleistung

Leicht trotz Leistungsstärke: Kompakte Maße für einfachen Transport

Innovative HeavyCoat Produkteigenschaften: Wahlweise als benzin- und elektrisch betriebenes Modell erhältlich oder binnen Minuten umrüstbar - Schneller Gebindefwechsel, einfache Reinigung und Transport durch Schwenkbare Pumpeneinheit Swing Cart etc.

02 - Lieferumfang

- HC 950 Grundgerät
- HD-Schlauch DN13; max. 25 MPa; NPSM 1/2"; 15 m
- HD-Schlauch DN10; max. 25 MPa; NPSM 3/8"; 2,5 m
- Übergangsstutzen G 1/2" x G 3/8"; max. 53 MPa
- Airless Pistole AG 19; NPS 3/8"; inkl. TradeTip 3 Düsenhalter; F-Gewinde; 25 MPa
- 2SpeedTip Düse S20 243/539

Art. Nr. elektrisch 2332 187

Art. Nr. benzinbetrieben 2332 189

03 - HeavyCoat 970 - Xtra Tempo für XL Projekte

Die richtige Wahl für Großflächen und sehr häufigen Einsatz

Maximale Leistung: Mit einer Fördermenge von 12 l/min

Innovative HeavyCoat Produkteigenschaften: Wahlweise als benzin- und elektrisch betriebenes Modell erhältlich oder binnen Minuten umrüstbar - Schneller Gebindefwechsel, einfache Reinigung und Transport durch Schwenkbare Pumpeneinheit Swing Cart etc.

03 - Lieferumfang

- HC 970 Grundgerät
- HD-Schlauch DN13; max. 25 MPa; NPSM 1/2"; 15 m
- HD-Schlauch DN10; max. 25 MPa; NPSM 3/8"; 2,5 m
- Übergangsstutzen I=1/4" x A=3/8"
- Übergangsstutzen G 1/2" x G 3/8"; max. 53 MPa
- Airless Pistole AG 14; NPS 1/4"; inkl. TradeTip 3 Düsenhalter; F-Gewinde; 25 MPa
- 2SpeedTip Düse S20 243/539

Art. Nr. elektrisch 2332 191

Art. Nr. benzinbetrieben 2332 192

04 - HeavyCoat 970 + SSP - Xtra Tempo für XL Projekte

Mit Schöpfkolben für perfekte Materialversorgung (SSP)

Die richtige Wahl für Großflächen und sehr häufigen Einsatz

Maximale Leistung: Mit einer Fördermenge von 12 l/min

Innovative HeavyCoat Produkteigenschaften: Wahlweise als benzin- und elektrisch betriebenes Modell erhältlich oder binnen Minuten umrüstbar - Schneller Gebindefwechsel, einfache Reinigung und Transport durch Schwenkbare Pumpeneinheit Swing Cart etc.

04 - Lieferumfang

- HC 970 Grundgerät
- HD-Schlauch DN13; max. 25 MPa; NPSM 1/2"; 15 m
- HD-Schlauch DN10; max. 25 MPa; NPSM 3/8"; 2,5 m
- Übergangsstutzen G 1/2" x G 3/8"; max. 53 MPa
- Airless Pistole AG 19; NPS 3/8"; inkl. TradeTip 3 Düsenhalter; F-Gewinde; 25 MPa
- 2SpeedTip Düse S20 243/539

Art. Nr. elektrisch 2332 193

Art. Nr. benzinbetrieben 2332 194



Technische Daten	HC 950 E (+ SSP)	HC 950 G (+ SSP)	HC 970 E (+ SSP)	HC 970 G (+ SSP)
Motorleistung	3,6 kW	4,1 kW	5,5 kW	6,0 kW
Spannung	230 V	-	400 V	-
Gewicht	83 kg (84 kg SSP)	76 kg (77 kg SSP)	100 kg (101 kg SSP)	88 kg (89 kg SSP)
Max. Druck	25 MPa	25 MPa	25 MPa	25 MPa
Max. Fördermenge	6,6 l/min	8 l/min	10 l/min	12 l/min
Max. Düsengröße	0,052"	0,052"	0,056"	0,056"

Zubehör

Ansaugsysteme

Für Verarbeitung großer Mengen	Artikel-Nr.
Container-Ansaugsystem; inkl. C-Kupplungs-Adapter (01)	0349 907
Reduzier-Adapter B- auf C-Kupplung	9991 651
Blindstopfen für C-Kupplung (02)	0097 305
Großmengenbehälter; für HeavyCoat	2309 955
Großmengenbehälter; inkl. Sackauflage und Presswalze (03)	2309 960

Airless Düsen + Halter

Erhältlich in vielen verschiedenen Größe	Artikel-Nr.
Düsen 2SpeedTip (04)	0271 XXX
Düsen TradeTip 3 FineFinish	0554 XXX
Düsen TradeTip 3 (05)	0553 XXX
Flachstrahlverstelldüse	0999 05X
Düsenhalter; F-Gewinde 11/16"; für TradeTip 3 Düsen (06)	0289 391
Eine Übersicht über alle Düsen finden Sie im Downloadbereich auf www.wagner-group.com oder in unserem Düsenprospekt.	

Pistolen

Hochwertig und langlebig für die tägliche Arbeit	Artikel-Nr.
AG 14; F-Gewinde 1/4"; inkl. TradeTip 3 Düsenhalter (07)	0502 166
AG 19; 25 MPa; F-Gewinde 1/4"; inkl. TradeTip 3 Düsenhalter (08)	2341 126
Alle Pistolen sind auch mit G-Gewinde erhältlich	

Schläuche und Stutzen (09)

Für unterschiedliche Materialeinsätze und Aktionsradien	Artikel-Nr.
HD-Schlauch DN10; max. 25 MPa; NPSM 3/8"; 15 m	2336 583
HD-Schlauch DN13; max. 25 MPa; NPSM 1/2"; 15 m	2336 585
Schlauchpeitsche DN10; max. 25 MPa; NPSM 3/8"; 2,5 m	2336 582
Übergangsstutzen I = 1/4" x A = 3/8"	0179 732
Doppelstutzen A = 1/2" x 3/8" (Schlauchreduzierung)	3203 026
Doppelstutzen A = 3/8" x 3/8" (Schlauchverbinder)	0256 343
Doppelstutzen A = 1/2" x 1/2" (Schlauchverbinder)	3202 901
Doppelstutzen A = 3/4" x 3/4" (Schlauchverbinder) (10)	9985 781

Düsenverlängerungen (11)

Immer den richtigen Abstand zum Objekt	Artikel-Nr.
Düsenverlängerung; 15 cm; F-Gewinde; mit Halter ohne Düse	0556 051
Düsenverlängerung; 30 cm; F-Gewinde; mit Halter ohne Düse	0556 052
Düsenverlängerung; 45 cm; F-Gewinde; mit Halter ohne Düse	0556 053
Düsenverlängerung; 60 cm; F-Gewinde; mit Halter ohne Düse	0556 054
Viele Artikel sind auch mit G-Gewinde erhältlich	

Spachtelzubehör (12)

Ideal für die dekorative Spritzspachtelverarbeitung	Artikel-Nr.
Sprenkel-Struktur-Set zu Spritzspachtelverarbeitung	0258 720

Für weiteres Zubehör kontaktieren Sie bitte den Fachhändler Ihres Vertrauens oder schlagen Sie online in unserem Gesamtkatalog auf www.wagner-group.com/kompass nach.



Printed in Germany - Änderungen vorbehalten - D - 9122 182 - 05/2015 M

Unsere Profi-Qualität überzeugt. Versprochen.

Machen Sie aus 3 Standard Garantie-Jahren 5 WAGNER Profi-Jahre!
Das ist einmalig in der Branche! Registrieren Sie sich online unter
www.wagner-group.com/profi-garantie
oder scannen Sie den QR-Code mit dem Handy ein!



Abbildungen können abweichen.

Bei Ihrem WAGNER-Fachhändler: