



AIRLESS MEMBRANPUMPE

Kraftprotz für den rationellen Farbauftrag

SuperFinish 7000

Die exzellenten Leistungsdaten der SF 7000 machen sich besonders bei Dispersionsarbeiten auf Großbaustellen bemerkbar.



3+2 WAGNER
Proficertifizierung

Qualitäts-
Offensive!

- **Rationell**
Die besonders hohe Förderleistung der SF 7000 erlaubt:
 - paralleles Arbeiten mit zwei Pistolen
 - extrem hohe Arbeitsgeschwindigkeiten
 - den Einsatz großer Düsengrößen
- **Extrem leistungsstark**
Mit 5,8 l/min Förderleistung ist die SuperFinish 7000 die leistungsstärkste elektrisch betriebene Membranpumpe von Wagner.
- **Robust**
Dank der äusserst robusten Bauweise ist das Gerät prädestiniert für den harten Baustelleneinsatz.

SuperFinish 7000

Die ausziehbare Deichsel kann auf die jeweils **ideale Höhe** eingestellt werden – praktisch für den Transport im PKW.

Die besonders stabile Rahmenkonstruktion und robuste Bauweise des Gerätes machen das Gerät **widerstandsfähig** für den harten Baustelleneinsatz.

Einfache Instandsetzung:

Die Membrane kann in weniger als 15 Minuten gewechselt werden.

Ein Zweistellungsbetrieb des Gerätes ermöglicht es auch, Kleinmengen mit dem 20 Liter Oberbehälter zu verarbeiten.



Mit dem Anschluss einer zweiten Pistole können Sie große Flächen **doppelt so effektiv** bearbeiten.

Spritzen Sie beste Oberflächenqualität mit der Airless-Pistole AG 08. Sie ist leicht und hat hohe Standzeiten.

Das Material kann mit dem starren Ansaugsystem **direkt aus dem Gebinde** verarbeitet werden. Der integrierte Pistolendapter "QuickClean" ermöglicht zudem die automatische Reinigung des Gerätes in nur 7 Minuten.

Zur Verarbeitung von Materialien aus dem Container bietet sich das flexible Ansaugsystem mit integrierter Parkposition an.



SuperFinish 7000 Zubehör

SuperFinish 7000 Spraypack

SuperFinish 7000 Grundgerät
+ HD-Schlauch DN8-ND270, 1/4", 15 m
+ Airlesspistole AG 08, inkl. TradeTip 2 Düsenhalter
+ TradeTip 2 Düse 421
+ Starres Ansaugsystem (mit QuickClean)

Bestellnummer 2305 974

Technische Daten	SuperFinish 7000
Spannung	230 V / 50 Hz
Motor Leistung	2,8 kW
Max. Fördermenge	5,8 l/min (bei 120 bar)
Max. Arbeitsdruck	25 Mpa (250 bar)
Max. Düsengröße	0,035" (1 Pistole) 0,025" (2 Pistolen)
Gewicht	60 kg



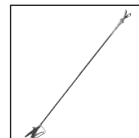
Oberbehälter

0341 266 Oberbehältergarnitur, 20 Liter



Flexibles Ansaugsystem

0034 630 Flexibles Ansaugsystem



Auslegerpistolen

0296 441 Auslegerpistole 120 cm, G-Gewinde 7/8"
0296 442 Auslegerpistole 240 cm, G-Gewinde 7/8"
0296 443 Auslegerpistole 120 cm, F-Gewinde 11/16"
0296 444 Auslegerpistole 240 cm, F-Gewinde 11/16"



InlineRoller

0345 010 InlineRoller IR 100, komplett in praktischer Box



Adapter für Mehrpistolenbetrieb

2304 430 Adapter für Mehrpistolenbetrieb