



## Farbsprühsystem

### **PFS 5000 E**

Ganz ohne Pinsel – schneller und gleichmäßiger Auftrag auf strukturierten Oberflächen und Kanten

[Zum Produkt](#)

€ 209,99\*



\* Unverbindliche Preisempfehlung einschließlich Mehrwertsteuer

## Zentrale Produktmerkmale

- 1.200-W-Motor bietet den besten Farbauftrag seiner Klasse für blitzschnelle Ergebnisse
- Schneller Farbauftrag mit 3 m<sup>2</sup>/min für große bis sehr große Projekte im Innen- und Außenbereich
- Zwei große 1.000-ml-Farbbehälter sparen wertvolle Zeit durch selteneres Nachfüllen während der Arbeit
- ALLPaint-Sprühsystem: zum Sprühen von Wandfarben, Lasuren oder Lacken auf Holz oder Metall
- Feine Farbzerstäubung für gleichmäßiges, tropffreies Auftragen auf alle Oberflächen

## Weitere Produktvorteile

- Höchste Flexibilität und große Reichweite dank 4 m Luftschlauch und integrierten Rollen
- Stufenlos einstellbare Luftmenge zur Regulierung des Farbauftrags
- Fußschalter zum Ein- und Ausschalten des Geräts
- Aufbewahrungsfunktion für Schlauch und Düsen

## Lieferumfang

- Düse für Lackfarben (schwarz)
- Düse für Lasuren (grau)
- Düse für Wandfarbe (weiß)
- Farbfilter
- Reinigungsbürste
- 2 x 1000 ml Farbbehälter mit Deckel (1 600 A00 1GG)

**Bestellnummer:** 0603207200

**EAN-Code:** 3165140731140



Farbsprühsystem

## PFS 5000 E

### Technische Daten

---

**Nennaufnahme: 1.200 W**

**Förderleistung: 500 ml/min**

**Farbauftrag: 3 m<sup>2</sup> in 1 min**

**Behältervolumen: 1.000 ml**

**Maschinengewicht: 4,8 kg**

**Schlauchlänge: 4 m**

### Geräusch- / Vibrationsinformationen

---

Messwerte ermittelt entsprechend EN 60745  
Schwingungsgesamtwerte (Vektorsumme dreier Richtungen).

**Schwingungsemissionswert ah: 2.5 m/s<sup>2</sup>**

**Unsicherheit K: 1.5 m/s<sup>2</sup>**

Der A-bewertete Geräuschpegel des Elektrowerkzeugs beträgt typischerweise: Schalldruckpegel 84 dB(A); Schalleistungspegel 95 dB(A). Unsicherheit K= 3 dB.

### Funktionen

---



#### **Nennaufnahme**

1200 Watt



#### **ConstantFeed-Farbbehälter**

Konstante Farbversorgung auch beim Sprühen über Kopf oder in Bodennähe ohne Verstellung des Steigrohrs



#### **SDS-Schnellverschlüsse**

SDS an Farbbehälter und Luftschlauch für schnellen Farbwechsel und einfache Reinigung



### **Integrierte Gehäuserollen**

Durch einen leichten Zug am Luftschlauch folgt Ihnen die Turbineneinheit überall hin



### **Elektronische Luftmengenregulierung**

Stufenlose Einstellung der für das individuelle Projekt benötigten Gebläseleistung – ganz einfach über Projekticons



### **Integrierte Aufbewahrungslösung**

Schlauchfixierung am Gerät und geringe Baugröße für platz sparende Aufbewahrung



### **PFS ALLPaint System**

Vielseitiges Sprühsystem für alle Holz- und Innenwandfarben

## **Funktionen**

---

Bosch-SDS

SprayControl Technology

Elektronische Luftmengenregulierung

Stufenlose Farbmengenregulierung

3-stufige Farbdüse