

# WAGNER

FineCoat

WAGNER  
GUARANTEE

3+2

EXTRA YEARS

[go.wagner-group.com/3plus2](http://go.wagner-group.com/3plus2)



## XVLV FineCoat FC9700 L

### Pulverizator XVLV / HVLP

**Pulverizare fină HVLP** - Funcționare simplă și suprafețe perfecte

**Filte de aer duble** - Filte ușor accesibile cu suprafață mare pentru o atomizare optimă

**Pistol HVLP** - Design ergonomic pentru pulverizare usoara

**Suport pentru pistol FineCoat** - Pentru pauze de lucru, depozitare și transport

**Cutie de depozitare integrată** - Ideală pentru accesorii, duze material, unelte și accesorii de curățare

**Led de avertizare a filtrului** - Arată când trebuie curățat sau înlocuit filtrul

Distribuitor local

## FineCoat 9700 L

### CARACTERISTICI

**Pulverizare fină HVLP** - Funcționare simplă și suprafețe perfecte

**Filtre de aer duble** - Filtre ușor accesibile cu suprafață mare pentru o atomizare optimă

**Pistol HVLP** - Design ergonomic pentru pulverizare usoara

**Suport pistol** - Pentru pistoale HVLP cu cupă de alimentare gravitațională (pistol cu cupă de alimentare gravitațională disponibilă ca accesoriu opțional)

**Suport pentru pistol FineCoat** - Pentru pauze de lucru, depozitare și transport

**Cutie de depozitare integrată** - Ideală pentru accesorii, duze material, unelte și accesorii de curățare

**Led de avertizare a filtrului** - Arată când trebuie curățat sau înlocuit filtrul

Sistemul de pulverizare fină FineCoat 9700 cu tehnologie HVLP este noul specialist în vopsire de la WAGNER.

Turbina puternică permite o gamă largă de aplicații interioare și exterioare, care pot fi extinse cu accesorii suplimentare.

Cu pistolul HVLP Ultra rezistent la solvenți, toate vopselele obișnuite pe bază de apă și solvenți pot fi procesate.

În plus, cu tehnologia de joasă presiune a pulverizatorului FineCoat 9700 suprapulverizarea este minimă.

Toate setările pentru cantitatea de aer și material sunt complet reglabile pe pistol pentru a se potrivi cu obiectul ce trebuie acoperit. În funcție de direcția de lucru dorită, jetul de pulverizare poate fi reglat orizontal, vertical sau jet rotund pentru suprafețe mai mici și lucrări de detaliu.

Tava de depozitare integrată pentru pistol poate fi folosită în pauzele de lucru, pentru depozitare și transport.



### AVANTAJELE PULVERIZĂRII LA PRESIUNE SCĂZUTĂ

Cu aceasta tehnica, materialul este atomizat folosind cantități mari de aer, care sunt la o presiune scăzută (până la 0,7 bar) în comparație cu pulverizarea cu aer de înaltă presiune.

Vopselele și lacurile pe bază de apă cu un conținut ridicat de solide, care sunt din ce în ce mai utilizate, sunt aplicate cu putere datorită turbinei în 5 trepte.

Cu viteza mare de lucru a pulverizatorului FineCoat 9700, chiar și lucrările majore de vopsire pot fi realizate rapid și eficient.

Suprapulverizarea minimă cu tehnica aerului de joasă presiune permite, de asemenea, pulverizarea ecologică și economică.

#### Pulverizator FineCoat 9700 L

Tehnologie	XVLP / HVLP
Voltaj	230 V / 50 Hz
Motor	Electric
Putere motor	1,15 kW
Presiune de operare	0,3 bar
Volum recipient material	1.000 ml
Furtun aer	7,6 m
Cablu alimentare priză	4 m
Clasa protecție	I
Temperatura max. material	43°C
Nivelul de zgomot	80 dB(A)
Greutate	6,8 kg

Distribuitor local

# Pulverizator XVLP / HVLP



Fabricat in Germania

## FineCoat 9700 L

Ledul de avertizare a filtrului indică atunci când filtrul trebuie curățat sau înlocuit

Cutie de depozitare integrată - Ideală pentru accesorii, duze material, unelte și accesorii de curățare

Suport pentru pistoale HVLP cu recipient de alimentare (pistol cu cană de alimentare gravitațională disponibil ca accesoriu separat)

Reglarea precisă a modelului de pulverizare - jetul de pulverizare poate fi ajustat perfect la obiectul de acoperit

Suport pentru pahare - pentru depozitarea și transportul pistolului HVLP cu recipient



Pistol HVLP Ultra – ergonomie îmbunătățită și atomizare fină

Furtun de aer – extrem de flexibil și ușor

Filtre de aer duble – ușor accesibile, cu suprafață mare pentru o atomizare optimă

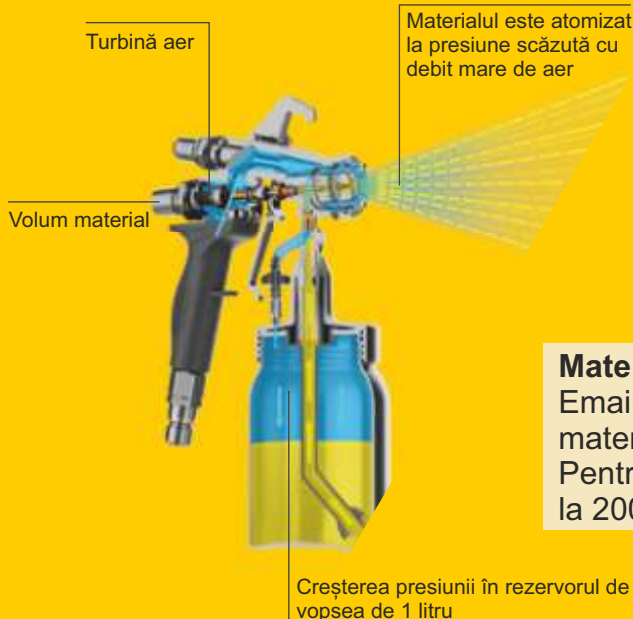


Distribuitor local





## FineCoat 9700 L



**Materiale aplicabile:**  
Emailuri, grunduri, lacuri,  
materiale pe baza de ulei  
Pentru proiecte de pana  
la 200 m<sup>2</sup>

### HVLP - VOLUM MARE, PRESIUNE JOSĂ

#### DEOSEBIT DE PUTERNIC ȘI FLEXIBIL:

La pulverizarea la presiune joasă, aerul de atomizare generat în turbină curge printr-un furtun de aer către recipientul de vopsea de pe pistolul de pulverizare, unde apoi creează presiune. Aceasta furnizează materialul de acoperire prin tubul de material către duză și îl atomizează cu aerul rămas. Pulverizatoarele HVLP de la WAGNER oferă un volum de aer deosebit de mare și, prin urmare, o atomizare optimă.

#### BINE ECHIPAT PENTRU UTILIZARE ZILNICĂ PE SANTIERE:

Sistemul modular alcătuit dintr-o turbină și diverse dispozitive de pulverizare permite aplicarea de lacuri pentru lemn, până la emulsii de calitate profesională.

#### POSIBILITATI OPTIMALE DE ADAPTARE:

Volumul de aer și material pot fi reglate direct pe pistol, permițând o ajustare rapidă la diferite obiecte.

### MATERIALE APLICABILE HVLP XVLP

Lacuri	Emailuri		Emulsii
	Standard	Vascozitate mare	
<b>HVLP</b>			
<b>XVLP</b>			

#### ACCESORII OPTIONALE

##### Pistoale HVLP

Pistol FineCoat Split, cană de alimentare gravitațională, 600 ml

Pistol FineCoat Split, ventuză, 1.000 ml

Kit de conversie FC Split Gun în recipient, 1.000 ml

Pistol Ultra Gun HVLP

Lance de pulverizare FineCoat WSL 60 cu recipient material, pentru fibre brute lichide, efecte de textură sau ipsos, utilizabilă numai cu cuplare rapidă

##### FURUNUNI FineCoat

Furtun de aer complet, 7,6 m, pentru FC 9700

##### SETURI DE DUZE HVLP PENTRU PISTOL FineCoat

Set duze, nr. 2, Ø 0,8 mm

Set duze, nr. 3, Ø 1,3 mm

Set duze, nr. 4, Ø 1,8 mm

Set duze, nr. 5, Ø 2,2 mm

Set duze, nr. 6, Ø 2,5 mm

Set duze, nr. 7, Ø 2,7 mm

##### ALTE ACCESORII HVLP

Set perii de curatare

Recipient de presiune la distanță

Filtru de aer pentru FC 9700 (4 buc.)

Distribuitor local