

**WAGNER**

**FinishControl**



**XVLP**  
TECHNOLOGY BY WAGNER

## **FinishControl 3500**

**Pulverizator XVLP**

Potrivit pentru materiale pe bază de solvent și apă.  
Rata de lucru ridicată datorită duzei cu sloturi Visco și sistemului click & paint.  
Ideal pentru proiecte mici și medii.

Distribuitor local

## FinishControl 3500

### CARACTERISTICI

- **Curea practică** pentru umăr asigură un transport ușor.
- Ideal pentru lacuri și aplicații FineFinish, retușuri și lucrări de reparare, precum și pentru proiecte mici, cum ar fi vopsirea ușilor și a pereților accentuați.
- **Flexibil:** Ideal pentru lucrări de renovare și reparații și proiecte de până la 50 m<sup>2</sup>.
- **Compact și portabil:** Geanta de transport practică este suficient de spațioasă pentru a găzdui unitatea și două accesorii de pulverizare.
- Sistemul de pulverizare a vopselei funcționează cu tehnologia **XVLP** (Extra Volume Low Pressure), o tehnică de pulverizare bazată pe HVLP (High Volume Low Pressure), dar cu o **rată de atomizare mai mare**, care creează un model de pulverizare deosebit de fin.
- **Ușurința în utilizare**, curățarea rapidă și dimensiunea compactă fac din FinishControl alegerea perfectă.



### Materiale:

Emailuri, primeri, lacuri, impregnări pentru lemn, emulsii.



### Echipe standard:

- Unitate de bază FinishControl 3500
- Accesoriu de pulverizare „StandardSpray“
- Geantă de transport practică
- Curea de transport
- Filtru pentru tubul de alimentare, grosier (30 mesh)
- Filtru pentru tubul de alimentare, fin (50 mesh)
- Set de filtre pentru aer (3 bucăți)
- Set de pâlnii de umplere (3 bucăți)



### Pulverizator XVLP FinishControl 3500

Tehnologie	XVLP
Voltaj	230 V / 50 Hz
Motor	Electric
Putere motor	700 W
Presiune de operare	0,2 bar
Volum recipient material	1.000 ml
Greutate	2,3 kg
Putere de atomizare	220 W

Distribuitor local

## FinishControl 3500



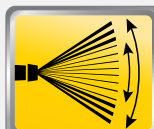
### DUZĂ VISCO 3

Tehnologia de vârf Visco pentru duze, produce un model de pulverizare deosebit de calitativ, chiar și cu materiale cu vâscozitate mare. Acest lucru este realizat datorită jetului plat generat de duza cu sloturi, care asigură o viteză de lucru ridicată.



### CLICK & VOPSIȚI 2

Dispozitivul de pulverizare care transportă vopsea CONTROL poate fi ușor separat de pistol pentru o curățare ușoară. (6-8) Accesoriile suplimentare de pulverizare vă permit să lucrați cu diferite materiale și să schimbați rapid culorile.



### CONTROL DIRECT PUVERIZARE

FC 3500 este deosebit de ușor de utilizat. (1) Volumul de aer reglabil continuu și (2) controlul volumului materialului asigură o abordare precisă personalizată a materialului. (3) Nivelul de pulverizare și lățimea jetului de pulverizare pot fi ajustate pentru a se potrivi cu articolul acoperit.



1

Performanță înaltă și o greutate redusă:

(4) Porniți turbina cu ușurință pe pistol prin apăsarea trăgaciului la primul nivel.

(5) Apăsați complet declanșatorul pentru a începe fluxul de material.



Distribuitor local