



## SuperFinish 33 Plus Cart

Pompa airless cu membrana pentru zugravit

Tehnologie LongStroke de calitate (QLS)

Eficienta si productivitate

Pentru proiecte de peste 800 m<sup>2</sup>

Distribuitor local

# Pompa airless cu membrana pentru zugravit

**WAGNER**  
Fabricat in Germania

## SuperFinish 33 Plus Cart

### Caracteristici:

Aplicatii versatile: Cu SuperFinish 33 Plus puteti aplica o gama diversa de materiale pentru diferite dimensiuni de proiect.

Eficienta si productivitate: Cu un debit de 4,3 litri pe minut, SuperFinish 33 Plus este cea mai puternica pompa cu diafragma WAGNER din segmentul profesional.

Tehnologie LongStroke de calitate (QLS): pentru o durata lunga de viata, o intretinere usoara si uzura redusa.

Multi gun: Pompa poate functiona cu pana la 3 pistoale simultan, cu ajutorul unui adaptor ce este disponibil separat ca accesoriu.

Utilizare flexibila: Pozitia pompei poate fi schimbată printr-o singura miscare de mana de la lucrul cu containerul superior la sistemul de aspiratie.

Comutator multifunctional iluminat: Pentru pornirea/oprirea, precum si pentru modul de circulatie si pulverizare. Acest lucru impiedica pornirea sau oprirea accidentală a echipamentului in timp ce sistemul este sub presiune.

### Materiale aplicabile:

Uleiuri, substraturi, grunduri, umpluturi, vopsele pe baza de rasini sintetice, vopsele acrilice, vopsele emulsii, vopsele latex, agenti anticorozivi, agenti ignifugi, adezivi pentru tesaturi

Pentru proiecte de peste 800 m<sup>2</sup>

Pompa cu diafragma  
extrem de usor de folosit  
pentru fiecare proiect –  
performanta excelenta  
pentru aplicatii interioare  
si exterioare



### SuperFinish 33 Plus Cart

Tehnologie	diafragma
Debit material	4.3 l/min
Presiune maxima	250 bar
Voltaj	230 V / 50 Hz
Putere motor	2.2 kW
Tip motor electric	Fara perii
Control presiune	Regulator de presiune
Presiune max. furtun	Min. 250 bar
Lungime max. furtun	Max. 60 m
Duza max.	0,033"
Greutate	50 kg

### Echipare standard:

Unitate de baza, SuperFinish 33 Plus - versiune cart

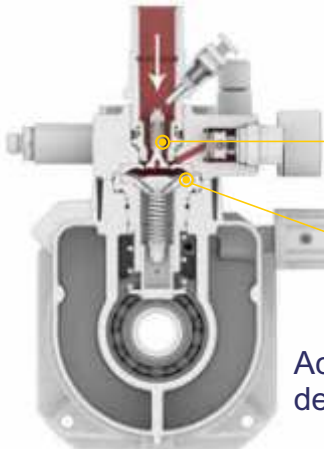
Sistem aspiratie mecanic

Furtun material DN 6, max. 270 bar, 15 m

Pistol airless Vector Grip 1/4", include garda protectie duza TradeTip3 si tragaci pentru utilizarea cu 4 degete 2 duze Speed Tip D20 115/421

Distribuitor local

## SuperFinish 33 Plus Cart



Valva din otel rezistenta la uzura  
Membrana din poliamida rezistenta la uzura si solventi  
Aceasta geometrie confera diafragmei o miscare delicata asigurand astfel durabilitate si fiabilitate



### 3 motive pentru care sa alegeti o pompa cu diafragma

1. Pana la 58% mai putin material in sistem: datorita sectiunilor transversale mici in interiorul echipamentului, pompele cu diafragma pot fi actionate chiar si cu un volum mai mic de material. Acest lucru economiseste material atat in timpul schimbului de material, cat si in procesul de curatare - un avantaj clar fata de pompele cu piston conventionale.
2. Mentreanta redusa: pompele cu diafragma nu necesita intretinere. Diafragma functioneaza fiabil si permanent. Comparativ cu o pompa cu piston, costurile intretinerii sunt cu pana la 50% mai mici. In cazul in care este necesara o reparatie, componentele necesare pot fi usor inlocuite chiar pe santier.
3. Pulsare scazuta: datorita tehnologiei cu diafragma, se poate obtine un model de pulverizare extrem de fin si uniform. Cursa mai scurta a diafragmei reduce pulsatia, evitand astfel neregularitatile modelului de pulverizare. In plus, punctul de comutare suplimentar al pistonului este distribuit intr-o pompa cu diafragma.



Fig.: La presiune scazuta:

- jet de pulverizare pompa cu diafragma (galben)
- jet de pulverizare neregulat din pompa cu piston (albastru).

Distribuitor local