



ProSpray 3.21 HEA

Pompa airless cu piston pentru zugravit

Pompa inovatoare, tehnologie fara aer la presiune scazuta, cu pana la 55% mai putine particule de vopsea eliberate in aer

Ideala pentru suprafete de pana la 200 m²

Echipament fiabil cu un design compact

Distribuitor local

Pompa airless cu piston pentru zugravit

Pro Spray 3.21 HEA - Skid

Caracteristici:

- Pompa inovatoare, tehnologie fara aer la presiune scazuta, cu pana la 55% mai putine particule de vopsea eliberate in aer
- Echipament fiabil cu un design compact
- Sistem flexibil de aspiratie
- Caracteristica inovatoare - pistonul poate fi lubrifiat prin simpla apasare a unui buton
- Panou digital Digi-Trac - afisare consum si ore functionare
- Filtru material integrat

Materiale aplicabile:

- Recomandat pana la 200 m²
- Emulsii, substraturi, umpluturi, grunduri, vopsele pe baza de rasini, acrilice, sintetice, latex.



Pro Spray 3.21 HEA Skid	
Debit material	2 l / min
Presiune maxima	221 bar
Marime max. duza	0,023"
Putere motor	1,03 kW
Voltaj	230 V / 50 Hz
Greutate	17.9 kg

Echipare standard:

- Unitate de baza, Pro Spray 3.21 HEA - versiune skid
- Furtun HP Dn6, 270 bar, NPSM 1/4", 15m
- Manometru HEA
- Pistol Airless, 1/4"; incl. garda protectie duza TradeTip 3; mecanism declansare pentru utilizarea cu 4 degete
- Duza airless HEA ProTip 519



Distribuitor local

Pompa airless cu piston pentru zugravit



Tehnologia HEA

Cu pana la 55% mai putine particule de vopsea eliberate in aer

HEA HIGH EFFICIENCY AIRLESS

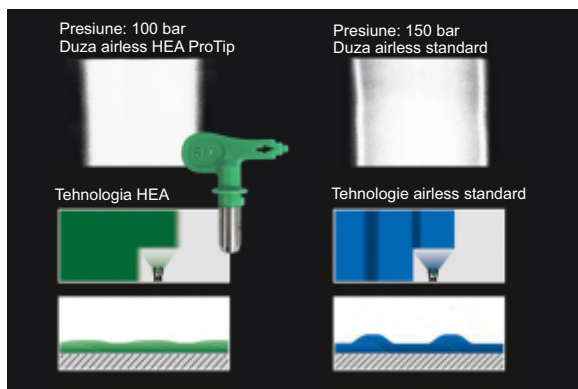
MISSION AIRLESS



WAGNER HEA ProTip - Noua duza revolutionara cu tehnologie airless la presiune scazuta

- Control maxim si cu pana la 55% mai putine particule de vopsea eliberate in aer
- Pulverizarea mai fina asigura o acoperire mai buna si evita aspectul ingrosat la suprapunerea vopselei
- Utilizare facila: pulverizarea cu presiune scazuta asigura un recul redus in momentul declansarii pistolului, astfel permitand o munca deosebit de placuta si lipsita de oboseala
- Acoperire impecabila, fara efort
- Durata de viata mai mare: uzura redusa datorita design-ului robust al duzelor si presiunii scazute de pulverizare. De aceea, duzele HEA pot fi folosite de doua ori mai mult fata de duzele airless standard. De asemenea, si durata de viata a echipamentului va fi prelungita.

WAGNER HEA PROTIP VERSUS TEHNOLOGIA STANDARD AIRLESS



Noua duza airless HEA ProTip

Noua duza airless WAGNER HEA ProTip asigura o finisare perfecta a suprafetei la o **presiune redusa de pulverizare**. Comparativ cu tehnologia standard airless, modelul de pulverizare este mai fin si nu lasa urme pe margini.



Duzele Wagner HEA sunt duze reversibile si pot fi curatate in cateva secunde. Este nevoie doar sa rascuciti duza si sa pulverizati si duza este deja curata, fara a fi necesara utilizarea altor unelte

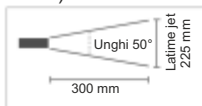
Usor de curatat



Recomandat: filtru galben fin

Unghi duza

Unghiul duzei determina latimea unghiului de pulverizare (in acest caz 50°)



Distanta ideala pana la obiect este de 300 mm

Diametru orificiu

Diametrul orificiului determina fluxul/volumul si astfel cantitatea de vopsea aplicata

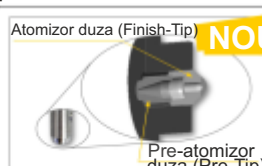
Extra durabilitate

Cilindrul duzei din otel inoxidabil de inalta calitate reduce uzura si permite un unghi de pulverizare constant

Suport pentru introducerea garniturii in pistol

Pentru insertia usoara a garniturii

Tehnologie patentata cu duze duble



Atomizor duza (Finish-Tip)

Pre-atomizor duza (Pre-Tip)

NOU Duza prezinta doua orificii, unul imediat dupa celalalt, ce garanteaza o pulverizare perfecta, cu o cantitate mare de material, chiar si in intervalele cu presiune scazuta. Supra pulverizarea este redusa la minim

DUZA IN DETALIU

Distribuitor local