

PAZ-7000/2

Caracteristici:

- Sistemul de vopsire airless confera utilizatorului un randament foarte mare si o precizie deosebita in acoperirea suprafetei, reducand astfel pierderile
- Manometru mecanic pentru reglare debitul de material
- Pompa poate fi utilizata de 2 operatori (2 pistoale) simultan
- Echipata standard cu rezervor de material de 20L
- Viteza de lucru mare
- Dimensiuni mari ale duzei pentru un randament ridicat
- Corpul pompei frontale din oțel inoxidabil pentru o durata de viata marita
- Întreținere ușoară: diafragma poate fi înlocuită în max. 15 minute
- Roți pneumatice mari, pentru o manevrare usoara
- Sistemul de aspirare se poate curata rapid



Pompe electrice Airless	PAZ-7000/2
Tip pompa	Cu membrana
Tip motor	Motor cu inducție (fără perii)
Alimentare	230V - 50Hz
Controlul presiunii	Electronic
Presiune de lucru	210 bar / 3.050 psi
Debit max.	7 l/min.
Duza max.	0.042"
Lungime max. furtun	90 m
Granulometrie max.	0,5 mm
Putere motor	3.000-3.200 W
Greutate neta	90 kg
Greutate bruta	101 kg
Dimensiuni	1.200 x 750 x 650 mm

Materiale aplicabile:

Pompa ideala pentru proiecte de dimensiuni mari, cu o eficiență ridicată.

Pompa cu puterea mare de aspirație, ce poate fi utilizată atat cu materiale de o vâscozitate scăzută, cat si cu materiale de o vâscozitate ridicata, cum ar fi lac, vopsea, vopsea anticoroziva, vopsea acrilică, grund de umplere, latex, materiale ignifuge.

Distribuitor local

Pompa airless pentru zugravit / vopsit



PAZ-7000/2

Manometru

Manometru de presiune ce permite monitorizarea presiunii dispozitivului de pulverizare

Comod

Maner pliabil pentru un transport usor

Furtun flexibil de aspiratie

Pentru aspirarea directa din rezervorul de material

Design robust

Roti robuste, ideale pentru utilizarea echipamentului pe santier



Rezervor material inox 20L



Dotare standard:

2 furtunuri x 15 m
2 pistoale
Rezervor material inox 20L
Manometru



Distribuitor local