

Pompa de Gletuit Airless – HTP 44000

Pompa de Gletuit Airless TAIVER HTP 44000 la 380 Volti este cea mai noua pompa cu piston hidraulic din gama de produse TAIVER.

Aceasta pompa de gletuit airless este caracterizata printr-o mare putere de aspirare care ii permite sa aplice produse cu vascozitate mare. Ca si pompa hidraulica a fost conceputa pentru pulverizarea oricarui tip de produs tixotrop in lucrarile de constructii, hidroizolatii, aplicarea de produs ignifug sau intumescent, finisaje de tamplarie industrială, etc. Este ideala pentru zugravii care vor o tehnologie noua in materie de tencuiala sau lucrari cu glet de ipsos pe pereti.

Pompei HTP 44000 ii pot fi atasate doua sau mai multe pistoale concomitent, aceasta oferind in continuare un randament maxim.

Sistemul airless (fara aer comprimat) permite o atomizare mai rapida si reduce pulverizarea excesiva, economisind in acest fel vopsea, solvent, glet, elastomer, etc. Reducerea pulverizarii excesive presupune de asemenea, mai putina poluare, un beneficiu pentru sanatate la locul de munca.

Specificatii de constructie

Motorul electric face parte din clasa H, ceea ce ii confera o calitate si un nivel de siguranta in operare maxime. Poate functiona in conditii severe de lucru si la temperaturi foarte ridicate. Un sistem automat opreste pompa atunci cand limita electrica de securitate este depasita.

Toate piesele conectate la acest produs sunt din otel inoxidabil pentru a-i permite un randament la nivel maxim.

Pompa HTP 44000 este usor de intretinut, datorita modului in care a fost proiectata.

Avantaje

- Ideala pentru lucrari de anvergura
- Cicluri mai lente si mai lungi pentru a imbunatati durata de viata a pompei.
- Un sistem hidraulic cu volum foarte ridicat pentru a-i permite un randament sporit chiar si in conditii grele de lucru.
- Cilindrul si supapa de siguranta au un buton de pornire manuala pentru intretinere usoara si rapida. Pistonul si cilindrul sunt fabricate din crom rezistent pentru a mari durata de functionare si rezistenta la abraziune.
- Un sistem nou de ambalare auto – reglabila/autoajustabila care impiedica uzura prematura cauzata de ajustarile manuale constante

Domenii de utilizare

- Constructii (zugravit, gletuit)
- Tencuiala (glet)
- Tamplarie masiva (constructii din lemn)
- Industria mecanica
- Hidroizolatii
- Vopsitul acoperisurilor
- Injectii anticapilaritate

Aplicatii

- Â Vopsea si email

- Tencuiala (glet)
- Produse tixotropice
- Membrana hidroizolanta fluida
- Produse pe baza de apa
- Produse de hidroizolare
- Vopsele non abrazive
- Vopsele din material ignifug-intumescent

Pistoale de pulverizat recomandate

- [Pistol airless tip P 500 N5](#)
- Pistol airless tip P 500 H
- Pistol airless tip P 500 TOP GUN
- Pistol airless tip P 500 SS

SPECIFICATII TEHNICE

- Tip de motor: electric, trifazic
- Alimentare: 380 Volti / 50 Hz
- Putere: 5.5 CP
- Greutate: 110 Kg
- Presiune maxima: 280 Bari
- Dimensiunea maxima a duzei de pulverizare 0.63
- Debit liber cu duza 0.63 16.4 l/min la 140 bari



Bucuresti ROMANIA

Tel: 0749074907 +40724044499

Fax: +40318105628

web: www.msc.ro

e-mail: office@msc.ro