

POMPE AIRLESS PNEUMATIQUE



Pompe professionnelle très gros débit

Réf. : 456300

POMPE RS 23S



- Conçue pour les professionnels
- Chariot intégré pour faciliter les déplacements
- Très gros débit



Les

Caractéristiques techniques

La pompe RS 23S est de type pneumatique à piston avec hydraulique Inox. Elle produit un débit de 1,62 litre par minute. Sa pression maximale est de 230 bar. Le rapport de pression est de 23 par litre. Elle pèse 18,5 kg. Elle possède un filtre « sortie pompe » de 100 mesh (Réf.487 300). Elle est livrée dans un carton.

Équipements :

- Pompe pneumatique à piston avec hydraulique Inox
- Filtre produit sortie pompe (100 mesh)
- Chariot avec roues (Ø 245 mm)
- Régulation d'air pompe
- Canne d'aspiration avec flexible et filtre
- Robinet d'isolement
- Entrée d'air raccord rapide
- Bidon lubrifiant



Régulation simple

La pulvérisation est obtenue par le passage du produit sous haute pression au travers d'une petite buse, sans aucun apport d'air.

Chariot avec roues

Pour faciliter ses déplacements, la pompe est assemblée sur un chariot équipé de deux roues, pleines, de Ø245 mm.



Utilisations

Produits solvantés, produits hydro. (Apprêts, antirouilles, laques...)

Options :

KIT PURGE

Réf.456 960



POT 5 L AVEC RACCORDEMENT

Réf.494 000

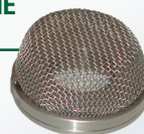


Accessoires :

FILTRE CANNE ASPIRATION

- 3/8" Femelle
- Inox

Réf.456 955



FILTRE PEINTURE Ø 27 X 144 MM

- 60 mesh Réf.487 200
- 100 mesh Réf.487 300
- 200 mesh Réf.487 400



Réf.	Rapport pression	Débit* litre	Buse maxi. recommandée	Conso. moy. d'air à 4 bar l/mn	Pression d'alim. Bar	Pression produit Bar	Raccord sortie produit	Encombrement cm	Poids kg
456300	23/1	1,62	0,021"	60 - 210	2 - 10	230 max.	1/4"	L40 x P40 x H79	18,5

* Débit à 60 cycles