

POMPE RX 23S



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



Les

Caractéristiques techniques

La pompe RX 23S est de type pneumatique à piston avec hydraulique Inox. Le débit est de 1,62 litre par minute et la pression maximale de 230 bar. Le rapport de pression est de 23/1. Elle possède un filtre 100 mesh (Réf.487 300). Son poids est de 19 kg. Conditionnement carton.

Équipements :

- Pompe pneumatique à piston avec hydraulique Inox
- Filtre produit sortie pompe
- Chariot avec roues (Ø 254 mm)
- Double régulation d'air, pompe et pulvérisation
- Canne d'aspiration avec flexible et filtre
- Robinet d'isolement
- Entrée d'air raccord rapide
- Bidon lubrifiant



Double régulation

Elle associe les systèmes Airless et pneumatique. La pression produite est utilisée au travers d'une petite buse pour pulvériser (Airless) et est ajoutée à la tête du pistolet un faible filet d'air pour former le jet (pneumatique).

Chariot avec roues

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



Applications

Produits solvantés, produits hydro. (Laques, lasures, vernis, etc.)

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 Ø24 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/min	Pression d'alim. bar	Pression maxi. produit unité	Raccord sortie produit	Encombrement cm	Poids kg
457500	23/1	1,62	0,021"	40 - 280	2 - 10	230	1/4"	140 x P40 x H79	19

* Débit à 60 cycles