



FICHE TECHNIQUE

ARTICLE

Désignation : **Canon à mousse inox**

Codes Bobet :

24032 : 24 litres

24033 : 50 litres

12270 : lance complète 750 mm

12271 : lance complète 900 mm

Unité de vente : **Unité**

Photos non contractuelles



CARACTERISTIQUES

Canon à mousse pour détergents moussants.

Produit conseillé : INDAL Chlor M 22 kgs code Bobet 9523

DESCRIPTION :

- Canon à mousse et/ou pulvérisateur professionnel pour détergents, désinfectants liquides et huiles de graissage en général,
- Vanne de vidange,
- Une soupape de surpression certifiée intégrée dans le bouchon,
- Régulateur d'air, réglage avec manomètre de contrôle,
- Débits solutions réglables et verrouillables.
- Pression maximale : 8 bars
- Capacité de la cuve : Code Bobet 24032 : 24 litres et Code Bobet 24033 : 50 litres
- Dimensions : Code Bobet 24032 : 37 x 30 x 80 cm (15 kg) et Code Bobet 24033 : 40 x 44 x 107 cm (24kg)
- Poids : Code Bobet 24032 : 15 kg et Code Bobet 24033 : 24kg

Les lances complètes peuvent être ensuite commandées séparément : code Bobet 12270 pour celle en 750 mm et code Bobet 12271 pour celle en 900 mm.

Une lance complète est équipée de :

- * 1 pistolet en polypropylène, intérieur en inox
- * 1 lance en inox
- * Joints résistant aux produits agressifs et corrosifs
- * 1 buse à jet plat de 110°, protection de la buse avec filtre inox 50 mailles

AVANTAGES :

- Livré sur chariot pour une meilleure maniabilité.
- Hygiénique avec roues blanches, évite les traces de caoutchouc.

LIVRÉ AVEC :

- Lance inox 600 mm avec poignée équipée avec ressort et bille inox,
- Buse mousse 65° et buse mousse 45°
- Buse de pulvérisation plastique,
- Tuyau : 7.5 mètres (pour le Code 24032 : 24 litres) et 10 mètres (pour le Code 24033 : 50 litres)

 Conforme à la directive européenne des équipements sous pression 2014/68/UE

CARACTERISTIQUES ENVIRONNEMENTALES

Canon à mousse inox

Codes BOBET : 12271, 12270, 24032, 24033

Les impacts environnementaux de ce produit ont été analysés le long de son cycle de vie.



FABRICATION

- Optimisation des processus de fabrication et de logistique
- Fournisseur européen
- Fabrication européenne

FIN DE VIE



- Inox 100% recyclable