

Shampoineuse injection/extraction

Modèle : SHAM14

FAMILLE : PETIT MATERIEL / OUTILLAGE

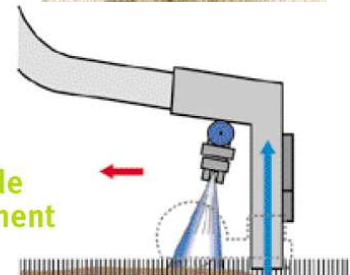
Utilisation moquette ou carrelage



Accessoire
fauteuil

(en option)

Principe de fonctionnement



CARACTERISTIQUES: Cette machine professionnelle a été conçue pour nettoyer les moquettes et les carrelages. Bien que petite elle est adaptée à un usage intensif, pour des professionnels du nettoyage, comme pour les particuliers, sur des petites et moyennes surfaces. Cette shampoineuse est livrée avec une lance spéciale injection/extraction, équipée d'un levier de sélection moquettes ou carrelage; l'accessoire NS10PN pour les tissus d'ameublement, les fauteuils, l'intérieur des voitures... est également disponible en option.

Elle fonctionne comme un aspirateur et grâce à son filtre à eaux sales et au filtre moteur, aucune intervention n'est requise durant l'utilisation de la machine.

FABRICATI ON : polyéthylène haute densité. Roulettes et poignée de transport. Lance injection/extraction tuyaux long. 2,50m, avec 1 buse. Moteur aspiration à 2 étages 1000w-50 L/s - hauteur colonne eau 2000 mm. Pompe by-pass 70 W - 4 Bar mx - 1,5 L/mn max. Longueur câble alimentation long. 10 m avec prise moulée NF 2P+T.

AVANTAGES : 2 Interrupteurs injection et aspiration, séparés. Levier de sélection moquette ou carrelage sur la lance. Filtres à eaux sales et filtre protection moteur entre réservoirs. Machine professionnelle à usage intensif. CONFORMITE CE.

EMBALL AGE : carton.

TRANSPORT : dans un coffre de voiture.

SPECIFICATIONS TECHNIQUES, COMPOSITIONS ET PERFORMANCES

Modèle	SHAM14
Puissance	1070 W
Consommation	4,8A/220 V
Côtes (Lxlxh)	42x30x53 cm
Poids	12 kgs
Réservoirs eaux propres/sales	2x14 l
Largeur de travail	27 cm
Performance maxi	60 m ² /h

235, rue du Général de Gaulle - BP 70112 - 59370 Mons-en-Barœul - France
Tél. : 33 (0)3 20 20 78 80 - Fax : 33 (0)3 20 20 78 89
Site internet : www.vif-equipment.com



Nous conseillons l'utilisation
d'un sècheur de moquettes (SEC600)
pour accélérer le séchage
et éviter tous risques
de moisissures.



V.I.F

www.vif-equipment.com