

# Injection-extraction de mousse SABRINA-FOAM



## Injection-extraction de mousse

### PROPRIETES

La SABRINA-FOAM est un extracteur de mousse, avec le compresseur situé à l'intérieur. Elle injecte une mousse dense spéciale sur la surface à nettoyer, sols textiles ou tissus d'ameublement. Il est possible de régler le degré d'humidité de la mousse. Elle peut également fonctionner à la manière d'une machine par injection extraction. Le système d'aspiration à haute dépression permet d'éliminer la quantité maximum de saleté de la moquette et des tissus d'ameublement avec un temps de séchage très court.

### AVANTAGES

Temps de séchage très court : 20 minutes environ.  
Machine utilisable avec 2 systèmes : extraction de mousse ou injection-extraction.  
Elimine une quantité maximale de saleté.

### CARACTERISTIQUES

Moteur d'aspiration :	2 étages – Haute dépression
Puissance :	1'500 W
Dépression maximum :	3'000 mm H <sub>2</sub> O
Débit maximum :	50 l/sec
Capacité eau sale :	14 lt
Capacité eau propre :	14 lt
Pompe avec by-pass :	Vibration
Puissance pompe :	70 W
Pression maximum :	4 bar
Débit maximum :	1.5 l/min
Compresseur :	350 W
Longueur câble :	10 m
Longueur tuyau :	2.5 m
Rendement théorique :	60 m <sup>2</sup> /h
Poids :	35 kg

### DIMENSIONS

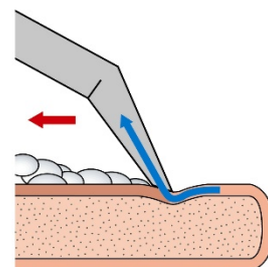
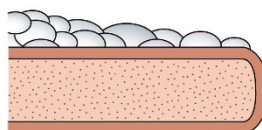
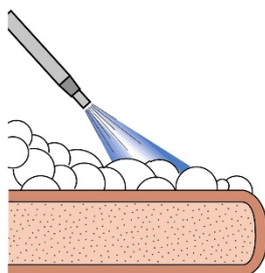
Longueur : 32 cm  
Largeur : 55 cm  
Hauteur : 86 cm

### REFERENCE

A600710000

### OPTIONS

R650323201 - Lance à mousse SABRINA-FOAM  
A600511270 - Brosseur injecteur NS270 SANTO



**HYPROS SA**

Pont-du-Centenaire 144

1228 PLAN-LES-OUATES

Tél. 022 338 35 00

Fax. 022 338 35 01

hypros@hypros.com

