

Brillantatrice a vapore

Steam cleaner

Générateur de vapeur

Valbus

Il getto di vapore rappresenta un metodo di pulitura efficace per ravvivare e lucidare i campionari, pulire i modelli dai residui di cera, sgrassare gli oggetti, eliminare le tracce dei disossidanti per la saldatura, eliminare residui di rivestimento per fusione.

La pulitrice a vapore produce vapore "saturo" privo di umidità, ad una pressione di 6 bar, è un generatore affidabile e sicuro, molto compatto, facile da usare in molteplici applicazioni. In questo modo si ottiene una pulizia rapida e profonda anche nei particolari, lasciando gli oggetti da pulire completamente asciutti.

La struttura in carpenteria metallica include la caldaia in acciaio inox, è previsto il controllo automatico del livello dell'acqua in caldaia e un comando a pedale per l'erogazione del vapore.

Steam jets are an effective way to clean and restore the shine on samples, clean wax residues from models, degrease objects, eliminate traces of oxidants left by welding, remove casting investment residues.

Steam cleaners produce "saturated" moisture-free steam at a pressure of 6 bars. It is a reliable, safe, very compact appliance that is easy to use in molteplici applications. In questo modo si ottiene a rapid, thorough cleaning, even of details, and it leaves the objects completely dry.

The metal structure houses the stainless steel boiler, there is an automatic control for water level in the boiler and a practical foot lever to control the steam jets.

Le jet de vapeur représente une méthode de nettoyage efficace pour raviver et polir les échantillons, nettoyer les modèles des résidus de cire, dégraissier les objets, éliminer les traces des désoxydants pour la soudure, l'élimination des résidus de revêtement pour fusion.

Le nettoyage à vapeur produit vapeur "saturée", soit complètement privé d'humidité à une pression de 6 bars, c'est un générateur fiable et sûr, très compact, facile à utiliser dans différentes applications.

De cette manière on obtient un nettoyage rapide et profond jusque dans les détails, laissant ainsi les objets à nettoyer complètement secs.

La structure en charpente métallique comprend la chaudière en acier inox exempt d'entretien, il est prévu le contrôle automatique du niveau de l'eau dans la chaudière et une commande à pédale pour faire sortir la vapeur.

Dimensioni	L	P	H
Dimensions			
Dimensions			
mm			
VALBUS	230	350	440

Modello / Model / Modèle**VALBUS****H325200****Articolo / Item / Article**

4,8 l.

Capacità caldaia

Boiler capacity

Capacité de la chaudière

Potenza riscaldamento

Heating power

Puissance de réchauffement

Pressione vapore / temperatura

6 bar / 130 °C

Steam pressure / temperature

Pression de la vapeur / température

Tensione di alimentazione

230V ~1, 50/60 Hz

Power supply voltage

Tension d'alimentation

Peso

16,5 kg

Weight

Poids