

Information de Produit



Elmasteam 8 basic

Nettoyeur à vapeur haute performance

scemama sa
Machines-outils / neuf et occasion - Machines-tools / second-hand
Werkzeugmaschinen / neu und gebraucht

Route de Soleure 145
CH-2504 Bienne / Switzerland
Tél +41 (0)32 344 20 60

www.scemama.ch info@scemama.ch



Numéros de commande et prix courant

Elmasteam 8 basic	FD	P - FD - DL	HS	P - HS - DL	P - HSL - DL	P - HS - DL - ND	P - HSL - DL - ND	HS - FD	P - HS - FD - DL
N° de commande 220 - 240 V~	1075995	1076002	1075955	1075958	1090868	1075959	1119627	1075988	1075961

FD - buse fixe; HS - pièce à main; HSL - pièce à main longue; DL - air comprimé; P - pompe; ND - vapeur humide

Contenu de la livraison

- Nettoyeur à vapeur haute performance
- Manuel d'utilisation
- Câble d'alimentation avec prise IEC (longue de près de 2 m)
- Bandes de test pour déterminer la dureté de l'eau et la teneur en chlorure
- Tamis de remplissage et pince
- Tuyau d'entretien, kit de rinçage, capuchon vissé pour réservoir sous pression avec joints toriques de rechange
- Tuyau pour le raccordement fixe à l'eau (uniquement pour les appareils avec pompe intégrée)

Les spécifications techniques servent de valeurs d'orientation et sont soumises à des tolérances dues à la production et à la fabrication. Un bon fonctionnement ne peut être garanti que lors de l'utilisation d'accessoires Elma d'origine.

Elmasteam 8 basic

Caractéristiques et fonctions du produit

▪ Pression de vapeur constante (ajustable 4 - 8 bar) grâce à une puissance de chauffe élevée
▪ Gammes de pression „soft“ (4 - 6 bar) et „strong“ (6 - 8 bar), librement sélectionnables par pas de 0,5 bar
▪ Deux longueurs de tube différentes disponibles pour la pièce à main (1,4 ou 2,3 m)
▪ Mode eco pour réduire la pression de fonctionnement à 3 bars lorsqu'il n'est pas utilisé (désactivé ou réglable de 1 - 7 h)
▪ Mode lock (verrouillage) pour désactiver les boutons vapeur et air comprimé afin d'éviter toute utilisation involontaire (désactivé ou réglable de 15 - 105 min)
▪ Programme de détartrage intelligent et contrôlé par programme
▪ Un élément de commande central (bouton - poussoir rotatif) pour une utilisation conviviale
▪ Affichage clair et facile à lire de l'état de fonctionnement
▪ Avertissement visuel et, dans certains cas, sonore des intervalles de service et des messages d'erreur
▪ Design compact* avec surfaces hygiéniques en acier inoxydable
▪ Méthodes de remplissage variables
▪ manuellement par la cuvette de remplissage
▪ Commande intelligente des pompes pour un remplissage automatique sans interruption de travail (uniquement pour les appareils avec pompe intégrée)
▪ automatiquement via un raccordement fixe à l'eau (uniquement pour les appareils avec pompe intégrée)
▪ automatiquement via un bidon (uniquement pour les appareils avec pompe intégrée)
▪ En option, avec une connexion d'air comprimé (une alimentation en air comprimé de 4 - 6 bars est nécessaire); l'air comprimé peut être contrôlé par la pièce à main
▪ Appareils incl. des mécanismes de sécurité testés par le TÜV selon la norme DIN EN 61010 - 1
▪ 3 ans de garantie en cas d'utilisation conforme

*Veuillez à respecter une distance d'au moins 10 cm par rapport à la paroi arrière et à assurer une ventilation suffisante sur le lieu de travail. Pour plus d'informations sur les conditions d'installation, consultez les instructions d'utilisation.

Les spécifications techniques servent de valeurs d'orientation et sont soumises à des tolérances dues à la production et à la fabrication. Un bon fonctionnement ne peut être garanti que lors de l'utilisation d'accessoires Elma d'origine.

Elmasteam 8 basic

Données techniques - Mécanique

Elmasteam 8 basic	FD	P - FD - DL	HS	P - HS - DL	P - HSL - DL	P - HS - DL - ND	P - HSL - DL - ND	HS - FD	P - HS - FD - DL
Avec buse fixe	•	•						•	•
Avec pièce à main			•	•	•	•	•	•	•
Avec pomp intégrée		•		•	•	•	•		•
Avec vapeur humide						•	•		
Avec raccord d'air comprimé		•		•	•	•	•		•
Pression de service max. (bar)	8,0								
Volume de réservoir à pression (l)	5,0								
Volume de remplissage max. (l)	3,8								
Dim. ext. de l'appareil L / P / H (mm)	260 / 355 / 520		--				315 / 355 / 520		
Dim. ext. de l'appareil L ₁ / P ₁ / H (mm)	--		315 / 350 / 520				--		
Poids (kg)	ca. 20,0								
Long. du tuyau pièce à main (m)			1,4	2,3	1,4				

Données techniques - Électronique et le niveau de bruit

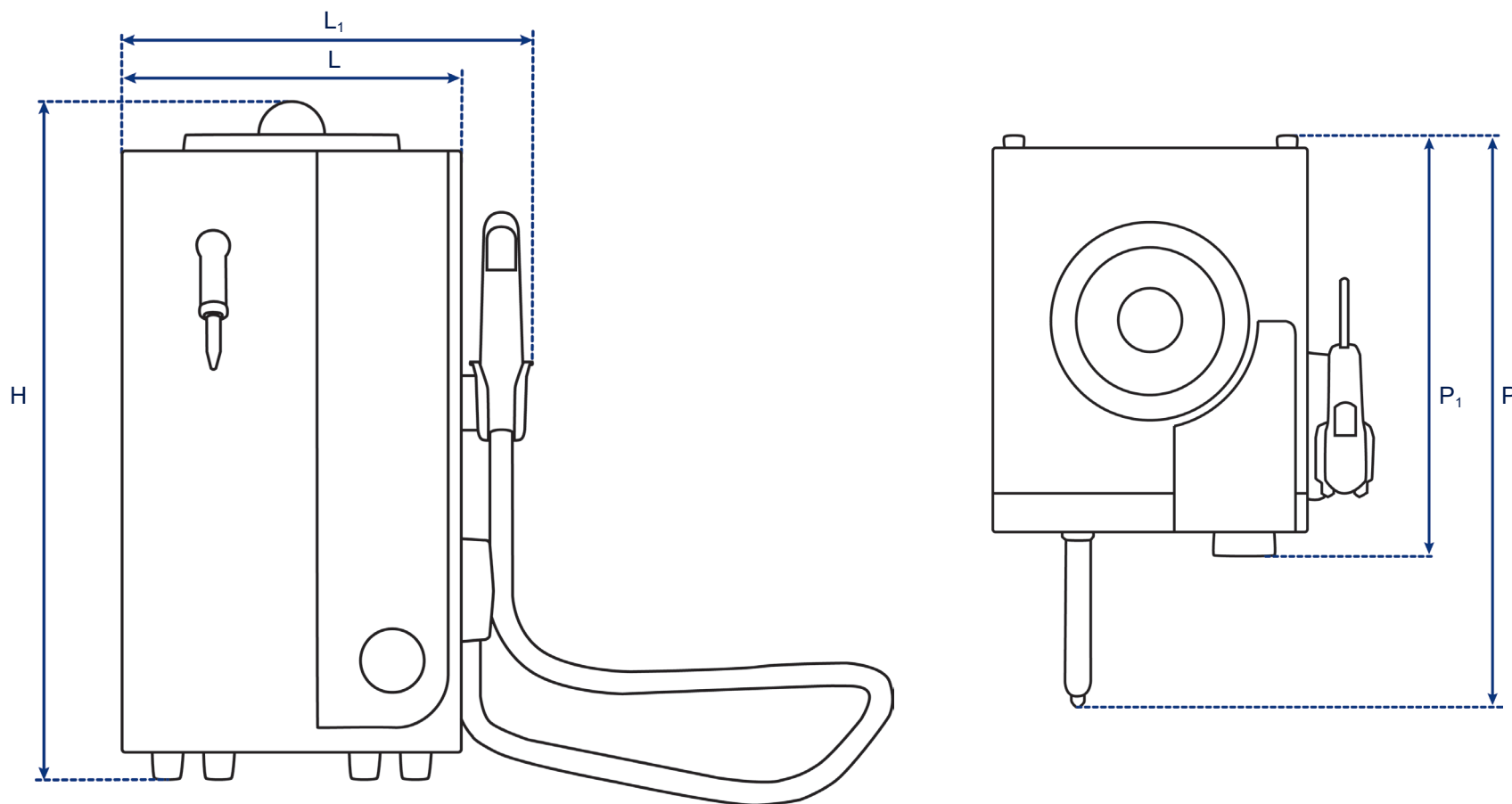
Elmasteam 8 basic	FD	P - FD - DL	HS	P - HS - DL	P - HSL - DL	P - HS - DL - ND	P - HSL - DL - ND	HS - FD	P - HS - FD - DL
Tension de réseau (V~)	220 - 240								
Fréquence de réseau (Hz)	50 / 60								
Puissance absorbée total (W)	3120								
Temp. de vapeur réservoir (°C)	max. 185								
Temp. de vapeur buse (°C)	max. 160								
Niv. de pression sonore 8 bar (dB - A)	93								

Les spécifications techniques servent de valeurs d'orientation et sont soumises à des tolérances dues à la production et à la fabrication. Un bon fonctionnement ne peut être garanti que lors de l'utilisation d'accessoires Elma d'origine.

Elmasteam 8 basic

Définition des mesures

Dimensions extérieures de l'appareil



Les illustrations sont à titre indicatif seulement et ne sont pas à l'échelle.

Les spécifications techniques servent de valeurs d'orientation et sont soumises à des tolérances dues à la production et à la fabrication. Un bon fonctionnement ne peut être garanti que lors de l'utilisation d'accessoires Elma d'origine.