



Machine de nettoyage électrique dédiée au lavage et entretien des véhicules.

L'association de la vapeur aux produits de nettoyage usuels tels un dégraissant, une cire ou un shampoing permet le nettoyage complet du véhicule (vapeur + dégraissant pour les jantes et moteurs, vapeur + cire pour la brillance de la carrosserie, vapeur + shampoing pour injection / extraction des textiles.)

La vapeur sèche rénove les plastiques, cuirs et textiles sans tremper les surfaces.

Une large gamme d'accessoires livrés avec la machine facilite l'élimination des éventuels résidus laissés au sol lors du nettoyage.

Applications

- Nettoyage et essuyage microfibre des véhicules deux-roues
- Nettoyage de profilés aluminium, vitrages, mobilier, outillages
- Dépoussiérage / nettoyage de matériels avant livraison
- Rénovation de sols anti-dérapants, de sols carrelés, de sols plastifiés ...
- Nettoyage et entretien de petites machines de production

Équipements standard

- 1 Générateur de vapeur
- 1 Flexible vapeur
- 1 Kit d'accessoires vapeur



Caractéristiques techniques*

Alimentation	
Type	Continu
Tension (V)	230
Fréquence (Hz)	50
Longueur de câble (m.)	4,2
Puissance max. (W)	3400
Caractéristiques	
Temps de chauffe moyen (min.)	5,2
Niveau de bruit (dB)	< 85
Alerte de niveau d'eau bas	Oui
Chaudière	
Capacité chaudière (L)	3
Matériau	Inox
Puissance (W)	1200+1200+1000
Pression vapeur (bar)	8
Autonomie	Illimitée
Puissance de la pompe à eau (W)	47
Indicateur de pression	Oui
Température max. chaudière (° C)	169
Thermostat de sécurité (° C)	200
Vapeur	
Production de vapeur (g/min.)	71
Régulateur de pression vapeur	Oui
Niveau de vapeur (1/2/3/Continu)	Continu
Température de sortie (°C)	150
Réservoir d'eau	
Capacité du réservoir (L)	5
Alerte réservoir plein	Oui

Détergent	
Distribution de détergent	Oui
Régulation de la distribution détergent	Oui
Type de réservoir	Externe
Capacité du réservoir (L)	5
Débit de détergent max. (L/h)	15
Puissance de la pompe détergent (W)	47
Aspiration	
Aspiration	en option
Type de moteur	-
Puissance du moteur (W)	-
Débit d'air (m³/h)	-
Dépression d'air (mmH20)	-
Niveau d'aspiration (1/2/3/Continu)	-
Type de filtre	-
Capacité du réservoir (L)	-
Contrôle du niveau de réservoir	-
Matériaux	
Structure machine	Inox
Accessoires	PA66+F
Connectique des accessoires	PA66+F
Dimensions	
Dimensions (L x l x h)	1000x650x92
Poids à vide (kg)	32
Autre	
Rayon d'action (m)	7
Protection	IP
Certification	CE

*en conditions normales de travail