

Fiche Technique

Foamstream — M1200 —

La M1200 Foamstream a été conçue avec comme objectif premier la haute performance, offrant à son propriétaire un coût d'exploitation inférieur à celui de la M600. Elle fournit un débit de 12 litres par minute et une vitesse de traitement plus rapide que celui de la M600. Elle dispose également d'une plus grande capacité d'eau en configuration standard. Particulièrement bien adaptée aux traitements rapides et efficaces des grandes surfaces dégagées dans les environnements urbains et ruraux lorsque le temps de passage est un facteur clé. Adaptée pour être montée sur un pick-up, un camion à plateau ou une remorque. La machine permet d'effectuer des tâches supplémentaires comme la désinfection, le nettoyage des rues, la destruction des chewing-gums et le lavage à haute pression.



DIMENSIONS MACHINE	
HAUTEUR	1200 mm
LARGEUR MACHINE	1206 mm
PROFONDEUR MACHINE	1250 mm
PROFONDEUR + RÉSERVOIR STANDARD	2120 mm
POIDS MACHINE À VIDE	326 kg
POIDS MACHINE À PLEIN	400 kg
GENERATEUR	Hatz 1B30 EPA Tier 4/CARB 230 V 60 Hz 6 kVA
CATÉGORIE D'ÉMISSIONS	équivalent EURO 5
CHAUDIÈRE	95 kWh alimentée au diesel, 230V 50/60 Hz, pompe double étages, serpentins 200 bars acier inox
EFFICACITÉ DE LA CHAUDIÈRE	93%
POIDS DE LA LANCE	2.5 kg
LONGUEUR TUYAU	30 m
MESURE DES DONNÉES DE FONCTIONNEMENT	
TEMPERATURE DE FONCTIONNEMENT INTERNE	98 °C
TEMPERATURE EN BOUT DE LANCE	98 °C
TEMPERATURE DE SURCHAUFFE	120 °C
PRESSION DE LA LANCE DE DESHERBAGE	1 bar (atmosphérique)
PRESSION DE LA LANCE DE NETTOYAGE	20 - 25 bar
NIVEAU SONORE A 1 m	< 95 dB
NIVEAU SONORE A 5 m	< 82 dB
MESURE CONSOMMABLE	
CAPACITÉ DU RÉSERVOIR DE CARBURANT - Diesel	52 L
GENERATEUR/POMPE HUILE	SAE 5W40
QUANTITÉ D'HUILE GENERATEUR	1.2 L
QUANTITÉ D'HUILE DE POMPE	0.3 L
CAPACITÉ RESERVOIR D'EAU	780 L
CAPACITÉ RESERVOIR DE FOAMSTREAM	22 L
POIDS JERRICAN DE FOAMSTREAM	26 kg
QUANTITÉ DE FOAMSTREAM DANS UN JERRICAN	25 kg
TEMPERATURE DE STOCKAGE DE FOAMSTREAM (HORS SOL)	5-40 °C
RENDEMENT HORAIRE : 100% DE LA SURFACE	
FAIBLE DENSITÉ DE VÉGÉTATION	700 m ²
FORTE DENSITÉ DE VÉGÉTATION	420 m ²
TEMPS PRIS POUR TRAITER 1 ha (HEURES)	< 14

