

## MH 5M-200/1000 DE

### Débit 1000 à 1300 l/h

Les MH PE à moteur essence ou diesel sont équipés d'une chaudière EcoPower au fioul. Capables d'aspirer l'eau dans un réservoir ou une rivière, ils offrent l'énorme avantage d'être parfaitement autonomes et ne nécessitent aucune alimentation électrique. C'est la solution idéale dans les domaines de la construction, des travaux publics, dans l'agriculture, les mairies ou pour décontaminer les plages après une marée noire.

Panneau de commande facile à utiliser - temps de formation réduit.

C'est la solution idéale dans les domaines de la construction, des travaux publics, dans l'agriculture, les mairies ou pour décontaminer les plages après une marée noires.



- Chaudière et pompe Haute Puissance
  - Chaudières fioul compatible Bio Diesel
  - Double porte lance
  - Transport facile avec chariots élévateurs
  - Châssis robuste en acier
  - Compteur horaire
  - Chaudière EcoPower puissante à 92% d'efficacité
  - Anti calcaire et bac tampon en option
  - Pompes NA5 et C3 garanties 3 ans.
- 
- Système de démarrage électrique sans effort
  - Groupe pompe à rotation lente
  - Sécurité manque d'huile pompe et moteur
  - Cellule de détection de flamme et sonde de température des gaz d'échappement
  - Sécurité surchauffe de pompe
  - Version MH 7P-220 DE insonorisée
  - Flexible de 15 m de série sur tous les modèles
  - Kit roues de série sur version MH 5M DE
  - Pompes NA5 et C3 garanties 3 ans (sauf MH 5M DE)

## Caractéristiques techniques

<b>N° de modèle</b>	<b>106239610</b>
Poids (kg)	220
Dimensions (L x L x H) (cm)	970x780x1000
Capacité du réservoir (l)	Boiler 57/Motor 5.5
Pression à la pompe (bar/MPa)	200/20
Impact de nettoyage (kg/force)	5.1
Débit d'eau Qmax/Qiec (l/h)	1000/900
Température d'arrivée d'eau max. (°C)	40
Température de l'eau (EAU /VAPEUR) (°C)	90/150
Puissance absorbée (kW)	10 HP/7.3 kW
Consommation fioul (kg/h)	4.7
Hauteur d'aspiration (m)	1.5
Taille de la buse	.0450
Energie diesel	Yanmar L100
Pistons céramique	3
Pompe (tr/min)	1485
Consommation carburant, moteur (l/h)	2.2
Recommended avg. hours of use per day	5
Chaudière EcoPower	Oui
Accessoires Ergo 3000	Oui
Fonctionnement diesel	Oui
Châssis robuste en acier	Oui
Système d'alerte manque huile de pompe	Oui
Indicateur de maintenance	Oui
Démarrage électrique	Oui
Grandes roues et poignée soft grip	Oui
Réservoir	Oui
Soupape de vidange thermique	Oui
Détecteur de flamme	Oui
Capteur de température des gaz d'échappement	Oui