



Hot-Box avec doseur intégré

Images du produit



Brève description

Avec doseur proportionnel intégré, capable de travailler avec des savons, des lessives, des milieux alcalins et acides, dosant de 1 à 5%.

Description

- Débit: maximum 50 l / min. en fonction de la température d'entrée d'eau
- Pression de travail: 2 - 10 bar max. (réducteur de pression intégré jusqu'à 6 bar)
- Température de l'eau / température de l'eau chaude réglable: 30 ° C à 70 ° C
- Système de contrôle de la flamme: à commande thermique
- Puissance de chauffage: env. 90 kW
- Consommation de diesel: env. 7,8 l / h (en fonctionnement continu)
- Branchement électrique / courant alternatif: 230 V / 50Hz / 0,3kW avec rallonge 10m, prise IP68
- Système de contrôle électrique: basse tension 24 V
- Avec doseur proportionnel intégré, capable de travailler avec des savons, des lessives, des milieux alcalins et acides, dosant de 1 à 5%.
- Cadre en acier à revêtement époxy avec revêtement en acier inoxydable, châssis à 4 roues et pneus en caoutchouc plein
- Dimensions (L x l x h): env. 890 x 570 x 800mm
- Poids (net): env. 65 kg (sans contenu du réservoir)

Applications	Sécurité Civile, Hôpitaux de campagne, Militaire, Opérations de décontamination et marchandises dangereuses, Abris résistant aux intempéries pour les équipements et ateliers sensibles, Nations Unies, ONG/Organisations humanitaires, Collectivités
Largeur	570 mm
Longueur	890 mm
Hauteur	800 mm
Poids	65 kg
Débit	max. 50 l/min.
Pression de service	max. 2-10 bar
Pression de service	max. 2-10 bar
Puissance de chauffage	ca. 90 kW
Carburant	diesel
Carburant	diesel
Consommation de carburant	7.8 l/h
Consommation de carburant	7.8 l/h
Electrical control system	24 V low voltage
Voltage	230 V
Câble électrique	10 m
Fréquence	50 Hz
Fréquence	50 Hz
Classe de protection	IP68
Température de l'eau	30°C - 70°C