



TopStart (bio)diesel & huile

Le modèle TopStart (bio)diesel & huile est un réchauffeur à circulation forcée conçu pour chauffer le (bio)diesel, l'huile moteur ou hydraulique.

Il est universel, fiable, facile à installer et sans entretien. Le système aide à économiser du carburant, réduire la pollution, préserver le moteur et prévient les difficultés des démarrages à froid. Le TopStart (bio)diesel & huile convient aux engins lourds et grands groupes électrogènes.

Dispositif de chauffage	Pompe de circulation
<ul style="list-style-type: none"> • Dispositif de chauffage en aluminium usiné AIMgSiBi • Panneaux de protection en PA66 • 1,9 cm entrée et 2,54 cm sortie 	<ul style="list-style-type: none"> • Pompe électrique à palette : 750W • Tension : 230V • Fréquence : 50Hz ou 60Hz • Débit : 25L/min à 6 bar
Thermostat de contrôle de la température de l'eau	Élément chauffant
<ul style="list-style-type: none"> • Thermostat de contrôle réglable avec disjoncteur calibré à 25A, 100.000 cycles • Intervalle de température disponible : 0°C - 40°C (32°F - 104°F) 0°C - 80°C (32°F - 176°F) 	<ul style="list-style-type: none"> • Thermoplongeur revêtu d'Incoloy 800 à faible puissance spécifique (2,5 W/cm² / 0,39 W/sq in) • Puissance : 1kW • Tension : 230V
Thermostat de sécurité	
<ul style="list-style-type: none"> • Thermostat de sécurité à réarmement manuel et disjoncteur calibré à 25A, 6.000 cycles (60°C / 140°F ou 110°C / 230°F) 	

