

	<a href="#">THERMOSTAT POUR VENTILATEURS KTS-011</a>	<a href="#">GROUPE ÉLECTROGÈNE FH-8000TR 3500 W / 7000 VA Honda GX 390 FOGO</a>
		
	48.41 DKK 58.09 DKK	14803.10 DKK 17763.72 DKK
Type de détecteur	Bimétallique	...
La tension maximale de l'alimentation	250 V AC	...
Consommation de courant maximale	10 A	...
Etendue de réglage des températures	0 °C ... 60 °C	...
Puissance nominale	...	3500 W - Installation monophasée / 7000 VA @ 0.8 (cosφ) - Installation triphasée
Hystérèse	7 °C ± 4 °C	...
Tension de sortie	...	• 230 V AC, • 400 V AC
Température de travail	-20 °C ... 80 °C	...
Classe d'étanchéité	IP20	...
Fixation	Rail DIN 35 mm	...
Nombre de prises de réseau	...	• 1 pcs - monophasé 16 A (max), • 1 pcs - triphasé 16 A (max)
Voltmètre intégré	...	—
Fréquence de sortie	...	50 Hz
Stabilisation de la tension	...	AVR
Sortie 12V DC	...	—
Cylindrée du moteur	...	389 cm <sup>3</sup>
Type de moteur	...	Honda GX 390 1-cylindre, 4 course, à essence, refroidi par air
Démarrage du moteur	...	Manuel
Niveau de bruit lors fonctionnement	...	96 dB
Consommation moyenne	...	2.7 l/h - 75 % de puissance
Capacité du réservoir de carburant	...	45 l
Indicateur de niveau de carburant	...	✓

Caractéristiques principales	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• La durée de travail avec un réservoir de carburant plein : 16.7 h - 75 % de puissance,</li> <li>• Indicateur de niveau d'huile,</li> <li>• Protection anti-surcharge,</li> <li>• Silencieux avec un raccord de tuyau d'échappement</li> </ul>
Couleur	...	Blanc + Noir
Poids	0.042 kg	86.1 kg
Dimensions	60 x 43 x 33 mm	790 x 580 x 650 mm
Fabricant/Marque	...	FOGO
Garantie	2 ans	3 ans - Le client s'engage à effectuer une fois par an un entretien payant - une revision sous garantie dans les points de service agréés Honda ou FOGO, sinon 12 mois