

Groupe électrogène insonorisé 3.3 kW

Modèle : EFE-R8500DT-KE-AVR

Ce groupe électrogène insonorisé de 3,3 kW est une solution compacte et silencieuse pour assurer une alimentation électrique autonome. Il est idéal pour les applications domestiques, professionnelles légères ou les loisirs. Equipé d'un moteur 4 temps Stage V de 212 cm³, il offre une puissance suffisante pour alimenter divers appareils électriques. Son faible niveau sonore et ses dimensions réduites en font un équipement discret et facile à transporter.



Refroidi à air



Essence



**Stage V
4 temps**



**Démarrage
électrique**



PERFORMANCES DU GROUPE	
Moteur	Stage V - 4 Temps
Déplacement	212cc
Fréquence nominale	50 Hz
Tension nominale	230V
Puissance nominale	3.0 Kw
Puissance maximale	3.3 Kw
Réservoir carburant	10 L
Autonomie à pleine charge	5h
Niveau sonore	69 dB
Dimensions (mm)	645x480x500
Poids (Kg)	46
Prise de courant	1x shuko 16A

Champs d'applications :

Secours et urgences : alimentation d'équipements essentiels en cas de coupure de courant.

Utilisations professionnelles : alimentation d'outils pour artisans lors d'interventions sur site.

Loisirs et camping : alimentation d'équipements de base (réfrigérateur, éclairage, outils électriques).

Travaux de bricolage : alimentation d'outils électriques pour des travaux de petite envergure.

Événements extérieurs : alimentation de systèmes son et lumière pour de petites fêtes.

Groupe électrogène insonorisé 3.3 kW

Modèle : EFE-R8500DT-KE-AVR

This soundproofed 3.3 kW generator is a compact, silent solution for providing independent power supply. It is ideal for domestic, light commercial and leisure applications. Equipped with a 212 cm³ 4-stroke Stage V engine, it offers sufficient power to power a variety of electrical appliances. Its low noise level and compact dimensions make it discreet and easy to transport.



Air cooled



Fuel



**Stage V
4 temps**



Electric start



PERFORMANCES DU GROUPE	
Moteur	Stage V - 4 Temps
Déplacement	212cc
Fréquence nominale	50 Hz
Tension nominale	230V
Puissance nominale	3.0 Kw
Puissance maximale	3.3 Kw
Réservoir carburant	10 L
Autonomie à pleine charge	5h
Niveau sonore	69 dB
Dimensions (mm)	645x480x500
Poids (Kg)	46
Prise de courant	1x shuko 16A

Applications :

Rescue and emergency : power supply essential equipment in the event of a power cut.

Professional applications : power supply for tools used by craftsmen on-site interventions.

Leisure and camping : power supply for basic equipment (refrigerator, lighting, power tools).

Do-it-yourself : powering power tools for small-scale for small-scale work.

Outdoor events : power supply for sound and light systems for small parties.