

Groupe électrogène diesel insonorisé 10 kW

Monophasé 220 V

OUTILLAGE

➤ **Idéal pour créer du courant dans un lieu isolé, permet d'alimenter tout type d'engin**



AVANTAGES

- + Economique - 20% de consommation par rapport à un groupe électrogène normal
- + Stabilité de tension de sortie : $\leq 5\%$
- + Système de contrôle régulateur électrique automatique : le groupe électrogène peut ainsi être utilisé dans des conditions extrêmes
- + Moins d'électromagnétisme
- + Tension réglable

- Puissance démarrage maxi autorisée sur prises 220V - 16A : **4** pour alimenter un appareil sans moteur électrique (comme un éclairage ou une résistance électrique)
- Type d'huile moteur : 20W40 ou 10W30
- 1^{ère} vidange à 20h d'utilisation

LA DURÉE MAXIMUM EN FONCTIONNEMENT EST DE 4 HEURES AVEC UN LAPS DE TEMPS DE 30 MINUTES OBLIGATOIRE ENTRE CHAQUE UTILISATION



➤ Caractéristiques techniques

Référence	Désignation
05040200026	Groupe électrogène diesel 10 kW monophasé
Tension nominale	220 V
Puissance maximale du générateur	10 kW
Puissance nominale du générateur	9,5 kW
Fréquence nominale du générateur	50 Hz
Facteur	3
Qualité d'isolation	F
Référence du moteur	2V88
Type de moteur	Bicylindre, vertical, 4 temps, moteur diesel à refroidissement à air
Cylindrée totale	499 cm ³
Puissance maximale du moteur	7,8 kW 11cv
Puissance nominale du moteur	7,2 kW
Dimensions du moteur	92 x 75 mm
Ratio de compression	20:01
Système d'allumage	Injection directe
Système de démarrage	Electrique
Capacité du réservoir	16 Litres
Poids Net/Brut	265
Dimensions hors-tout	1130 x 720 x 770 mm
Dimensions carton	1180 x 770 x 930 mm

➤ Option

Référence	Désignation
05040200027	Boîtier ATS pour groupe électrogène diesel insonorisé 10 kW monophasé

EN DÉTAIL



BEISER Environnement • Domaine de la Reidt
67330 BOUXWILLER • Fax : 0 825 720 001

0,15 € TTC/min



Fournisseur pour l'agriculture et l'Industrie

0 825 825 488

0,15 € TTC/min

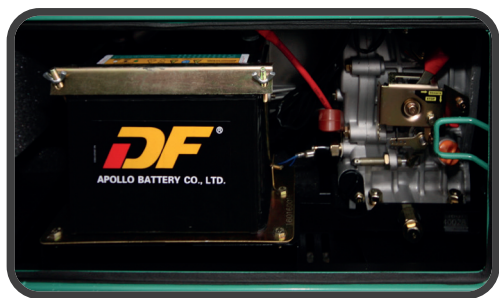
Groupe électrogène diesel insonorisé 10 kW

Monophasé 220V

OUTILLAGE



Réservoir à carburant avec jauge de niveau



Batterie pour démarrage électrique



Groupe électrogène sur 4 roues



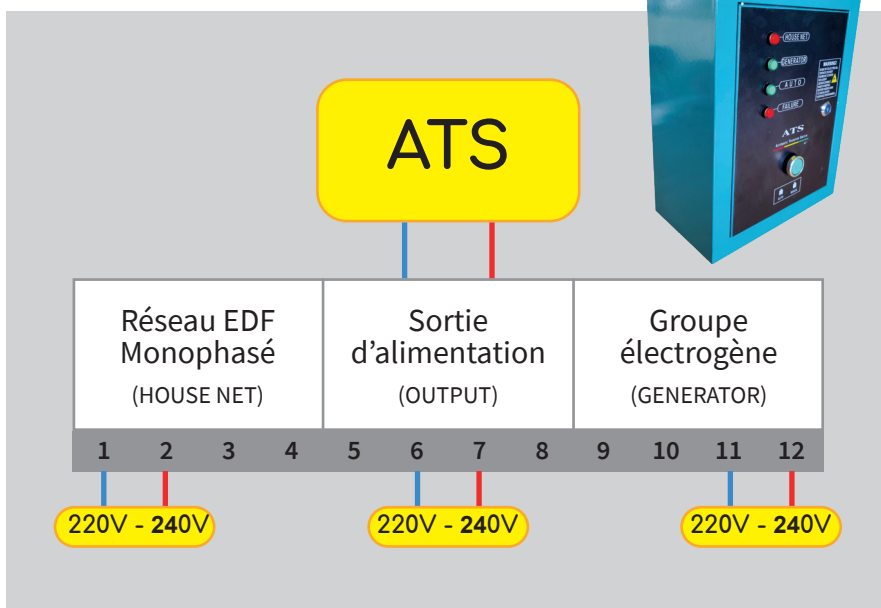
Tableau de bord avec compteur d'heures

- 1 Démarrage électrique à clé
- 2 Voltmètre
- 3 Interrupteur
- 4 1 prise 220V / 8,3 A
- 5 Connexion ATS
- 6 Prises 12V



LA DURÉE MAXIMUM EN FONCTIONNEMENT EST DE 4 HEURES AVEC UN LAPS DE TEMPS DE 30 MINUTES OBLIGATOIRE ENTRE CHAQUE UTILISATION

Schéma électrique ATS 220V



EN CONFIGURATION AVEC UN MOTEUR ÉLECTRIQUE, LA PUISSANCE NE DOIT PAS DÉPASSER 2,5 kW PAR PRISE. CETTE MESURE PEUT ATTEINDRE 6 kW, RÉPARTIS SUR 2 PRISES, EN CONFIGURATION RADIATEUR OU ÉCLAIRAGE.

INSTALLATION CONSEILLÉE PAR UN ÉLECTRICIEN SPÉCIALISTE

BEISER Environnement • Domaine de la Reidt
67330 BOUXWILLER • Fax : 0 825 720 001

0,15 €/TTC/min

www.beiser.fr

DEVIS ET ACHAT EN LIGNE

BEISER
environnement

Fournisseur pour l'agriculture et l'industrie

0 825 825 488

0,15 €/TTC/min