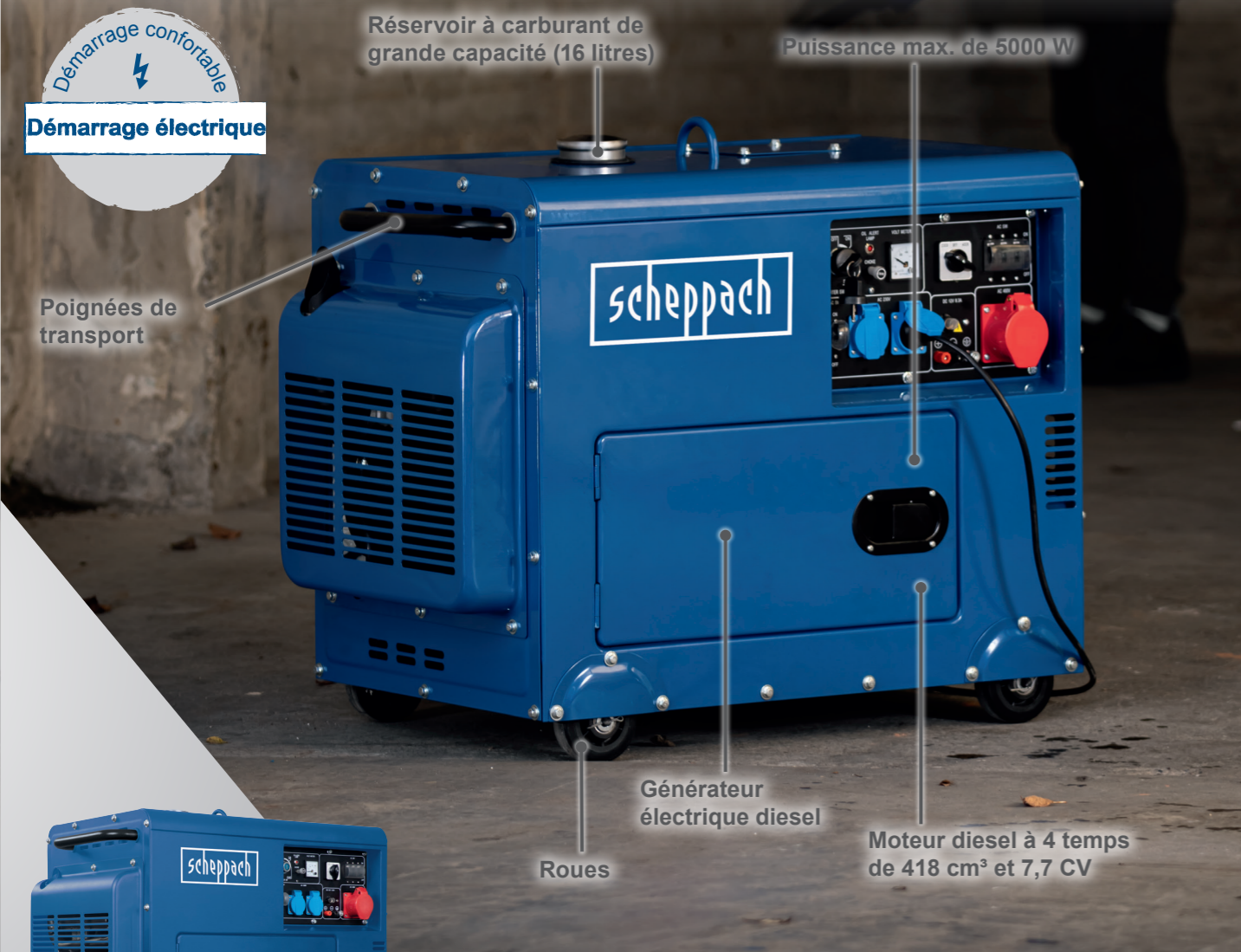


GRUPE ÉLECTROGÈNE DIESEL DE 5000 W

- Groupe électrogène diesel équipé d'un démarreur électrique
- Puissance maximum : 5000 W
- Une prise de 400 V~, deux prises de 230 V~ et un connecteur de 12 V CC offrent un maximum de possibilités d'alimentation
- Carter stable et robuste équipé de roues et d'une poignée.
- Réservoir de 16 L qui permet une utilisation du groupe pendant plusieurs heures



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DU GROUPE

Dimensions L x l x h	920 x 520 x 750 mm
Contrôle du voltage	Système AVR
Puissance nominale / maxi	3000 W (230V~) / 4200 W (400 V~) 3300 W (230V~) / 5000 W (400 V~)
Prises	2 x 230 V~
Prises	1 x 400 V~
Fréquence (courant alternatif)	50 Hz
Protection contre les surcharges	oui
Dispositif de sécurité en cas de manque d'huile	oui
Voltmètre	oui

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DU MOTEUR

Modèle de moteur	Moteur diesel à 4 temps monocylindre
Puissance maxi.	7,7 CV
Cylindrée	418 cm³
Démarrage	Démarrage électrique
Capacité du réservoir	16 L
Consommation de carburant à 2/3 de charge	1,43 L/h

DONNÉES LOGISTIQUES

Poids net / brut	148 / 160 kg
Dimensions de l'emballage	935 x 710 x 535 mm
Référence	5906222903
Gencod	4046664095583
Container de 20'	72 pièces
Container de 40'	144 pièces
Container de 40' HC	144 pièces



EXEMPLES D'APPLICATIONS

Dépendances



Festivités

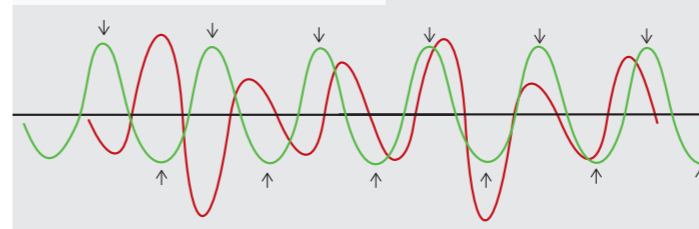


Chantiers



La technologie AVR garantit la stabilité de la tension et de la fréquence pour une qualité de courant parfaite

SG5200D Produits équivalents



Voltmètre intégré, avertissement de niveau d'huile (protège le moteur contre le fonctionnement à sec) et protection contre les surcharges (assure la sécurité de l'appareil)

Démarrage électrique

Clé de démarrage



2 x prises de 230 V~
Puissance nominale 3000 Watt
Puissance maxi 3300 Watt
1 x connecteur de 12 V



BOBINAGE EN CUIVRE

- ✓ Longue durée de vie
- ✓ Meilleure conductivité électrique

Batterie de démarrage incluse



1 x prise de 400 V~
Puissance nominale 4200 Watt
Puissance maxi 5000 Watt



DÉTAILS DU PRODUIT

1 x connecteur de 12 V



2 x prises de 230 V~
1 x prise de 400 V~



Avertissement niveau d'huile



Solide



Protection surcharge



Économique



Robuste



Démarrage électrique

