

COMPARAISON DES MODÈLES DE GÉNÉRATEURS INVERTER TOUS LES PRODUITS DENQBAR EN UN COUP D'OEIL

Tous les avantages, tous les niveaux de puissance dans un seul aperçu pour que vous puissiez choisir le bon groupe électrogène DENQBAR. Lors de votre sélection, faites attention aux consommateurs que vous branchez et aux différentes fonctionnalités, telles que la portabilité ou l'affichage numérique que vous demandez pour une utilisation confortable. En outre, tous nos groupes électrogènes offrent l'avantage de la nouvelle technologie d'ondulation, c'est à dire une stabilité de tension optimale sans fortes fluctuations de fréquence.



Caractéristiques	DQ-2000	DQ-2100	DQ-4200
Puissance maximale (230 V)	2000 W	2100 W	4200 W
Puissance continue (230 V)	1800 W	1800 W	3800 W
Régulation de tension	Inverter	Inverter	Inverter
Prises	1 x 230 V, 1 x 12 V, 2 x USB	1 x 230 V, 1 x 12 V, 2 x USB	2 x 230 V, 1 x 12 V, 2 x USB
Sortie CC	12 V / 8,3 A courant de charge	12 V / 8,3 A courant de charge	12 V / 8,3 A courant de charge
Pression acoustique	55 dB (A)/ à 7m	55 dB (A)/ à 7m	63 dB (A)/ à 7m
Type de moteur	4 temps, OHV, 1 cylindre	4 temps, OHV, 1 cylindre	4 temps, OHV, 1 cylindre
Déplacement	80 cm ³	79,7 cm ³	223 cm ³
Carburant	essence	essence	essence
Classe de protection	IP23M	IP23M	IP23M
Capacité du réservoir	4,6 l	4,8 l	11 l
Durée	jusqu'à 6 h	jusqu'à 6 h	jusqu'à 10 h
Dimensions L x l x H	50 cm x 29,5 cm x 47,5 cm	48,5 cm x 30,5 cm x 46,5 cm	60,5 cm x 43,2 cm x 50 cm
Poids	22 kg	22 kg	42 kg
Indicateur de surcharge	Oui	Oui	Oui
Mode économie d'essence	Oui	Oui	Oui
Lanceur à rappel	Oui	Oui	Oui
Démarrage électrique	Non	Non	Non
Télécommande	Non	Non	Non
Mode d'économie de carburant	Oui	Oui	Oui
Roues	Non	Non	Oui
Ecran digital	Non	Oui	Non
Affichage d'heures d'utilisation	Non	Oui	Non