

Dimax Int. GmbH (Allemagne) présente un nouveau produit dans la série des générateurs invertis - le modèle KS 3300i

La meilleure offre de prix!

NOUVEAU

TM Könnér & Söhnen® apporte sur le marché une offre unique - le modèle de générateur inverter KS 3300i, dont le prix est presque égal à celui d'un générateur à essence conventionnel, mais qui présente un certain nombre d'avantages importants par rapport à un générateur à essence conventionnel.

Le groupe électrogène KS 3300i possède les meilleures caractéristiques:

- équipé d'un inverter, qui convient à l'alimentation des appareils sensibles modernes grâce à l'unité électronique intégrée contrôlée par un microprocesseur et fournit une tension de sortie stable de forme sinusoïdale pure de 230V 50Hz;
- a une puissance très appréciée de 3,3/3,0 kW;
- créé sur la base d'un moteur fiable de marque K&S répondant à la norme EURO 5;
- équipé de toutes les fonctions de protection nécessaires (protection électronique contre les surcharges ou le court-circuit, protection contre le niveau d'huile trop bas);
- a des dimensions compactes et un faible poids.

La technologie des générateurs invertis devient désormais plus accessible et plus proche des consommateurs!

AVANTAGES DU KS 3300i:

- ✓ OFFRE AVANTAGEUX, PRIX ÉTUDIÉ
- ✓ TECHNOLOGIE INVERTER SANS SURPAIEMENT
- ✓ LES CRITÈRES ET CARACTÉRISTIQUES LES PLUS DEMANDÉES
- ✓ CONTRÔLE DE TOUS LES PARAMÈTRES CLÉS DE FONCTIONNEMENT
- ✓ DIMENSIONS COMPACTES, POIDS LÉGER



Convient aux équipements sensibles

Réalisation dans un cadre ouvert

Taille compacte

Instructions de démarrage

Affichage LED (compteur horaire, tension, fréquence)



PUISSANCE 3.3 / 3.0 kW

Protection contre les surcharges et le court-circuit

Indicateurs d'état de fonctionnement

- indicateur de niveau d'huile
- indicateur de surcharge
- indicateur de tension

Une prise de voiture 12V typique

Le moteur K&S fiable EURO 5

TABLEAU DE COMPARAISON AVEC UN GÉNÉRATEUR À ESSENCE NORMALE

	KS 3300i	KS 3000
Puissance maximale, nominale, kW	3.3/3.0	3.0/2.6
Courant max., A	14.4	13.04
Prises	2 x Schuko 230 V	2 x Schuko 230 V
Type de démarrage	Manuel	Manuel
Capacité du réservoir de carburant, l	7	15
Régulateur de la tension	unité électronique commandée par un microprocesseur	système intelligent AVR
Dimensions, mm	450x380x460	580x430x440
Poids net, kg	25.5	41.5

LES TRADITIONS DE LA QUALITÉ ALLEMANDE SONT ACCESSIBLES À TOUS !

