

**NOUVEAU!**

Dimax Int. GmbH (Allemagne) présente un modèle mis à jour du groupe électrogène inverter **KS 4100iE avec la possibilité de connecter AVR**

Le générateur-inverter KS 4100iE de Könnér & Söhnen® à partir de maintenant est adapté pour connecter l'unité ATS (commutateur de transfert automatique). Le panneau du générateur est équipé d'un connecteur à 8 broches pour connecter l'unité, compatible avec l'unité KS ATS 4/25 Gasoline. L'unité de transfert automatique (ATS) démarre automatiquement le générateur et y transmet la charge lorsque l'alimentation centrale est coupée.

L'unité électronique intégrée contrôlée par microprocesseur assure le contrôle de fonctionnement du groupe électrogène et fournit une tension de sortie stable de forme d'onde sinusoïdale 230V 50Hz, qui convient au fonctionnement fiable de l'électronique sensible.

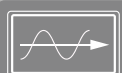
### KS 4100iE

Puissance maximale/nominale, kW	4.0/3.6
Courant max., A	17.4
Prises	2 x Schuko 230 V
Type de démarrage	Manuel/électrique
Capacité du réservoir de carburant, l	12.5
Sortie USB	+
Sortie ATS	+
Dimensions nettes (LxLxH), mm	530x410x430
Poids net, kg	36.7

### AVANTAGES DU KS 4100iE:

- ✓ ONDE SINUSOÏDALE PURE
- ✓ POSSIBILITÉ DE CONNEXION D'UNE UNITÉ ATS (KS ATS 4/25 GASOLINE)
- ✓ MODE ÉCONOMIQUE
- ✓ MOTEUR FIABLE
- ✓ SYSTÈME DE DÉMARRAGE MOTEUR FACILITÉ 3 EN 1
- ✓ AFFICHAGE LED
- ✓ KIT DE TRANSPORT

PUISSANCE  
**3.6 / 4.0**  
230V  
kW



ONDE  
SINUSOÏDALE PURE

Convient aux équipements sensibles

Moteur fiable K&S EURO 5

Indicateurs d'état de fonctionnement

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

Système de démarrage facile 3 en 1

Système de transport

Sortie ATS

Protection contre les surcharges et le court-circuit

Affichage LED (compteur horaire, tension, fréquence)

De deux ports USB



LES TRADITIONS DE LA QUALITÉ ALLEMANDE SONT ACCESSIBLES À TOUS !

