

## GAMME HIGH-TECH

12

EU



La gamme high-tech Honda propose des groupes électrogènes hautes puissances, comprises entre 3000 & 7000 Watts. Ces produits offrent une qualité de courant exceptionnelle, grâce à la technologie Inverter.

Au delà de la performance, l'accent a été mis sur le confort puisque ces machines sont équipées d'un démarrage électrique et d'un kit de transport inclus, facilitant la mobilité. Le modèle EU 70is dispose en exclusivité d'un moteur à injection électronique ce qui permet d'améliorer les performances et d'optimiser la consommation.



### UTILISATIONS

- Groupe de secours
- Eclairage professionnel sensible
- Ordinateurs
- Equipement industriel sensible
- Air conditionné
- Unité d'accueil
- Domestique ou professionnelle
- Photo/vidéo
- Location
- Service de secours



**EU 30is**



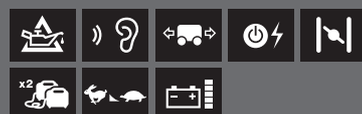
**EU 70is**

Pour les symboles des caractéristiques et technologies, voir la page 10

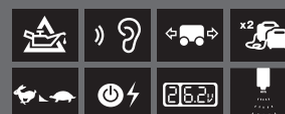
Toutes les caractéristiques techniques figurent en page 19

### Puissance maximale

Puissance continue  
Capacité du réservoir  
Autonomie à la puissance continue  
Dimensions (mm)  
  
Poids à sec  
Pression acoustique / Niveau sonore (2000/14/EC, 2005/88/EC)  
Type de régulation



**3 000 W**  
2 800 W  
13 l  
8h  
L 658 x L 482 x H 570  
  
61,2 kg  
91 dB(A)  
Inverter



**7 000 W**  
5 500 W  
19,2 l  
6h 30  
L 848 x L 700 x H 721 (bras fermés)  
L 1.198 x L 700 x H 721 (bras ouverts)  
118,1 kg  
91 dB(A)  
Inverter

Photo non contractuelle.