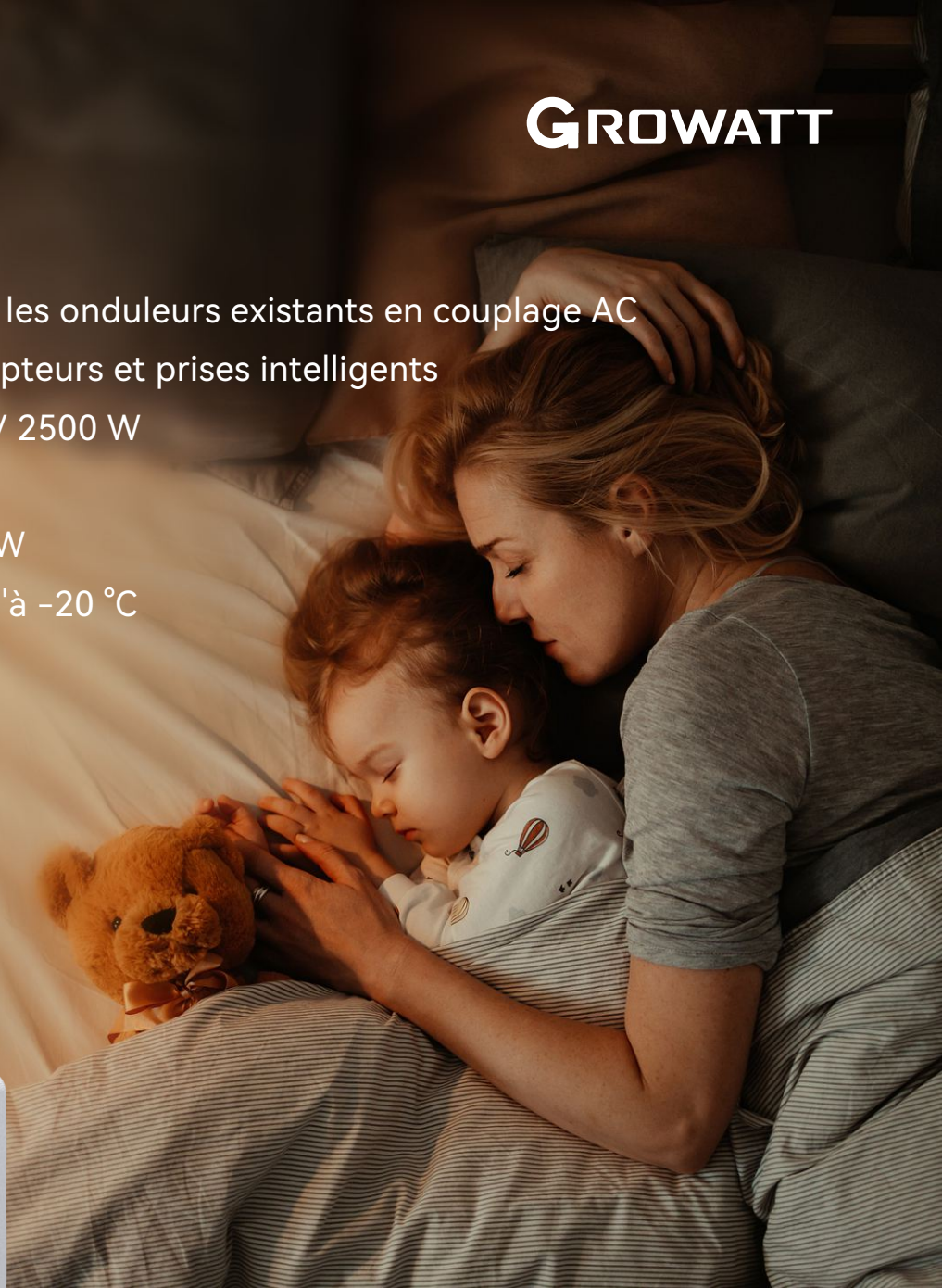


# AURA 5000

- Compatibilité 100% avec les onduleurs existants en couplage AC
- Compatible avec les compteurs et prises intelligents
- Sortie sur réseau 800 W / 2500 W
- Charge rapide 2500 W
- Sortie hors réseau 2500 W
- Démarrage garanti jusqu'à -20 °C



P O W E R  
- I N G  
T O M O R -  
R R O W

## Fiche technique

## AURA 5000

### Port CA réseau

Puissance de sortie CA	800/2500 W (max.)
Courant de sortie CA max.	10.9A
Plage de tension	230V/170V~278V
Entrée CA	2500W

### Port hors réseau

Puissance de sortie CA hors réseau nominale	2500W
Puissance crête	3.5KVA
Puissance d'entrée	2500W

### Spécifications de la batterie

Tension nominale	16V
Type de batterie	LiFePO4
Capacité de la batterie	5024Wh
Durée de vie en cycles	6000+
Plage de température de charge*	-20 °C à 60 °C
Plage de température de décharge	-20 °C à 60 °C

### Données générales

Niveau de protection	IP66
Dimensions (L/P/H)	450*198*528.5mm
Poids	≈49kg
Niveau sonore	≤25dB
Altitude	Portée : 2000 m
Méthode d'installation	Fixation au sol ou au mur (accessoires requis)
Mise à jour OTA*	Oui
Certification	Certifications : CE (y compris RED), UKCA, RoHS, REACH, DEEE, N4105

\*Support -20°C startup and automatically self-heat the device for a certain time to the charge temperature range

\*2 units can be connected in parallel through OTA in the future