

# STUDER 48V Onduleur Basse Fréquence

Inverter / Omvormer | STUDER | AJ400-48



Dans les systèmes d'alimentation CC fixes et mobiles où la réinstallation est peu pratique, la technologie basse fréquence offre une robustesse et une gestion des surtensions supérieures. Cela garantit une alimentation constante pour le confort et la fonctionnalité dans les applications automobiles, de caravanes, de camping-cars et marines exigeantes.

### Caractéristiques

- Fournit un courant alternatif 230V fiable à partir d'un système DC 48V, garantissant que vos équipements essentiels restent opérationnels dans les installations mobiles et hors réseau.
- Conçu pour les applications automobiles, caravanes, camping-cars et marines exigeantes, offrant une alimentation constante pour le confort et la fonctionnalité.
- La technologie basse fréquence offre une robustesse et une capacité de gestion des surtensions supérieures, idéale pour les charges avec des courants d'appel élevés.
- Sa conception compacte et légère facilite une installation aisée dans les véhicules et les embarcations où l'espace est limité.

PUISSANCE CONTINUE

**320 W**

TENSION DE SORTIE NOMINALE

**230 V**

POIDS

**2,6 kg**

## Spécifications Techniques

### Input

Tension d'Entrée Nominale **48 V DC**

### Power

Puissance Continue **320 W**

### Output

Tension de Sortie Nominale **230 V AC**

### Spécifications Physiques

Longueur	<b>142 mm</b>
Largeur	<b>163 mm</b>
Hauteur	<b>84 mm</b>
Poids	<b>2,6 kg</b>

### Conformité Réglementaire



Standards: EN 62109-1, EN 62109-2, EN 55011

Regulatory: CE

### Identification du Produit

Code Article: **AJ400-48**

Code Fabricant: **AJ400-48**

Model: **AJ400-48**