

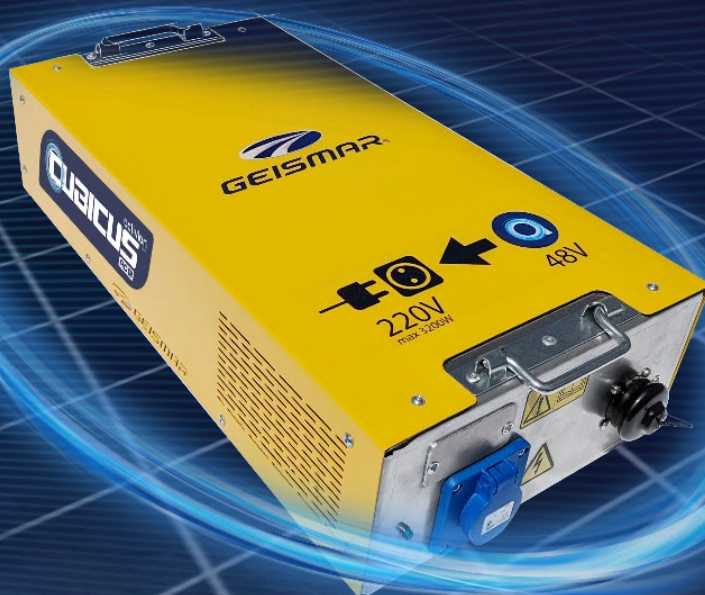
# CUBICUS

ACB

CONVERTISSEUR

**BATTERY**  
TECHNOLOGY

*Nouveau convertisseur offrant encore plus de polyvalence à la gamme Activion*



*Utilisation des batteries Activion pour alimenter des équipements 220 V*

**activion**<sup>®</sup>  
systems

**GEISMAR**<sup>®</sup>

## Vos bénéfices

- Avec CUBICUS AC, bénéficiez de la grande autonomie de la batterie Activion sur vos matériels ou outils électroportatifs puissants (jusqu'à 3 200 W)



## Les avantages de la technologie Activion

- Idéale pour les travaux en espace confiné : tunnels, métros et souterrains
- Un meilleur confort d'utilisation grâce à une réduction des vibrations des machines au niveau des poignées < 5m.s<sup>2</sup>

## Caractéristiques principales

Entrée	48 V DC
Sortie	220 à 240 V AC Monophasé
Puissance de sortie	Max 3 200 W
Dimensions (L x l x H)	660 x 336 x 174 mm
Poids sans câble	13,8 kg
Connectivité Entrée	Activion
Connectivité Sortie	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Prise 220 V IP54</li> <li>• Adaptateurs 100 pays fournis</li> </ul>
Températures d'utilisation	-18 à 40°C
Couleur	Jaune RAL 1004

## Spécifications de la batterie – Code N07839

Energie embarquée	1 404 Wh
Tension	46,8 V
Capacité de la batterie	30 Ah
Masse (sans système de portage)	10 kg
• Température d'utilisation	-5 à +40 °C
• Température de stockage :	
- stockage d'usage	-5 à +40 °C
- stockage longue durée	15 à +25 °C
• Température de charge	0 à +40 °C
Temps de rechargement	2 h 30

## Equipements du kit standard – Code N08070

- 1 convertisseur (48 V ⇔ 220 V monophasé)
- 1 câble de décharge **N07842**
- Adaptateurs de prises 100 pays



## Accessoires

- Batterie Activion **N07839**
- Chargeur entrée 220 à 240 V **N08042**
- Chargeur entrée 110 V **N08043**

