

## Container hybride 40kWH / 10kVA



### ATOUPS

- Puissant
- Alimentation de secours
- Autonome
- Réduction empreinte carbone

### APPLICATIONS

-  Évènements
-  BTP
-  Collectivités
-  Sites isolés

**CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**

Référence	LOEG.CEM10.KVA
Stockage (kWh)	40
Puissance (kVA)	10 en autonome et jusque 35 avec l'aide d'un réseau
Puissance GE intégré dans le container (kVA)	12
Mode recharge	Réseau / groupe électrogène / solaire
Puissance de sortie en continue max (kVA)	10
Capacité réservoir (L)	700
Sortie	Bornier 125A + 3 x 32A 2P + T CEE + 4 x 16A NF 2P + T
Puissance solaire (Wc)	5460
Option	Puissance solaire supplémentaire doublé soit 10920 Wc

