

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

