

E-POWER L

Boost your green energy

60 kVA

120 kWh







Notre E-power L garantit une longévité accrue, une excellente stabilité thermique et une sécurité maximale. Doté de batteries lithium LFP (Lithium-Fer-Phosphate), le E-Power L offre une capacité de stockage de 120 kWh et une puissance de sortie continue de 60 kVA.

Avantages

- Puissant
 - _
- Construction robuste
- Châssis en acier galvanisé

Mobile

Visualisation & controle à distance





Caractéristiques techniques

Désignation	E-POWER L
Puissance continue	60 kVA
Puissance crète	120 kVA
Stockage	120 kWh
Type d'entrée	Réseau ; groupe électrogène
Entrées	2 125A 5P
Sorties*	1 125A 5P 1 16A 2P+T
Entrée PV	1 450 V Max via MC4
Puissance PV	5,6 kWc
Dimensions (L×I×h)	2300×1150×2000 mm

^{*} Sortie supplémentaire en option

Dans une démarche de transition énergétique, le E-Power L permet également le raccordement de panneaux solaires jusqu'à 5,6 kWc. Cette fonctionnalité permet d'optimiser l'autoconsommation et de réduire la dépendance aux sources d'énergie fossiles.

Applications

Chantiers

Événements en plein air

Installations temporaires

Fournit une alimentation électrique dans des zones où l'accès au réseau est limité. Alimente les installations temporaires, garantissant un fonctionnement continu. Performance optimale, idéale pour les besoins en énergie temporaire ou mobile.









Spécialiste de l'énergie propre et durable

- Des solutions énergétiques sur mesure pour chaque projet
- Une équipe à l'écoute de vos besoins
- Des produits alliant durabilité et efficacité





Découvrez notre site web avec nos différentes solutions!

Grâce à notre bureau d'études, nous concevons des solutions alliant performance et respect de l'environnement pour les événements, les chantiers BTP, et les communes. Mais créons également des solutions sur mesure adaptées à vos besoins spécifiques. Nos experts travaillent en étroite collaboration avec vous pour créer des solutions qui répondent parfaitement à vos exigences techniques et écologiques.

