

BATTERIE ÉCOLOGIQUE ET ÉCONOMIQUE

Votre autoconsommation grimpe à plus de 80 %*

Couplé à SMART-R, notre chauffe-eau solaire joue le rôle d'une batterie intelligente qui anticipe la quantité d'énergie solaire à stocker, pour vous éviter de perdre l'électricité produite mais non consommée en journée.





PILOTEZ SMART-R





STOCKEZ
STOCK-0











Les plus



Stocke jusqu'à 10 kWh/jour

L'équivalent des besoins en eau chaude de toute une famille.



Simplicité d'installation



3 fois moins cher qu'une batterie lithium

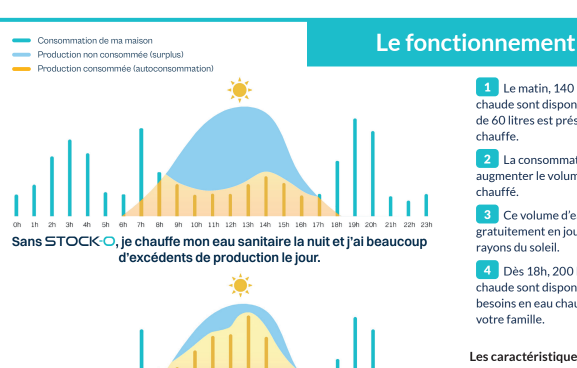


Silencieux & faible encombrement



21h 22h 23h

Recyclable à 100 %



1 Le matin, 140 litres d'eau chaude sont disponibles. Un volume de 60 litres est préservé de la chauffe.

- 2 La consommation d'eau vient augmenter le volume d'eau non chauffé.
- 3 Ce volume d'eau est chauffé gratuitement en journée par les rayons du soleil.
- Dès 18h, 200 litres d'eau chaude sont disponibles pour les besoins en eau chaude sanitaire de votre famille.

Les caractéristiques techniques :

Capacité	200 L
	(environ 360 litres à 40°)
Hauteur	1590 mm
Largeur	548 mm
Profondeur	566 mm
Poids net à vide	85 Kg
Compatibilité	Monophasé uniquement
Fonctionne avec	SMART-R



Téléchargez SMART-R, l'applica-





3

10h 11h 12h 13h 14h 15h 16h 17h 18h 19h 20h













6h 7h 8h 9h