

# EFFICACITÉ INNOVATION FLEXIBILITÉ

SUNCOMPACT révolutionne le monde de la technologie solaire.

Inspirés par la nature, nous avons mis au point ce nouveau chauffe-eau solaire révolutionnaire pour l'eau chaude. SUNCOMPACT est moins cher et plus convivial, innovant et esthétique que tous les anciens systèmes de chauffage sur la planète.



## EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE ET ÉCONOMIES

- Excellente performance
- Prix de revient faible
- Période d'amortissement courte
- Frais de transport réduits et emballage optimisé



## SYSTÈME COMPLET INNOVANT

- Système de chauffe-eau solaire tout-en-un compact
- Système d'eau douce hautes performances
- Concept innovant
- Design unique pour une intégration à la toiture esthétique



## FLEXIBLE ET CONVIVIAL

- Facile à installer
- Système « Plug and Play »
- Poids léger pour une manipulation facile
- Montage sur toit plat ou en pente



COM.FORM  
29 rue Greuze 69100 Villeurbanne  
04 81 92 25 23 -[contact@ultimate-group.eu](mailto:contact@ultimate-group.eu)  
Siret : 81006011100020

## GARANTIE ET CERTIFICATION

Garantie : 5 ans sur le produit et 2 ans sur les composants



Produit éligible  
aux CEE BAR TH-101  
(Chauffe-eau solaire individuel).  
Produit éligible  
à Ma Prime Rénov'

## SUIVEZ LE SOLEIL

AVEC NOTRE CHAUFFE-EAU SOLAIRE  
REALISEZ JUSQU'A 50% D'ECONOMIES





## LAISSEZ-VOUS CONVAINCRE PAR LES AVANTAGES

SUNCOMPACT fournit de façon durable de l'eau chaude traitée au meilleur prix et est la symbiose parfaite de l'innovation, du design et de la maniabilité.



Soit  
en 20 ans  
**16 740,44 €**

Soit  
en 20 ans  
**8060,80 €**  
avec  
SUNCOMPACT

LE SAVIEZ-VOUS ?  
Tous les ans le coût de l'énergie  
augmente de 6%

Concrètement :

En 2021 si vous payez **600 €/ an**

En 2031 vous payerez **1074,44 €/ an**

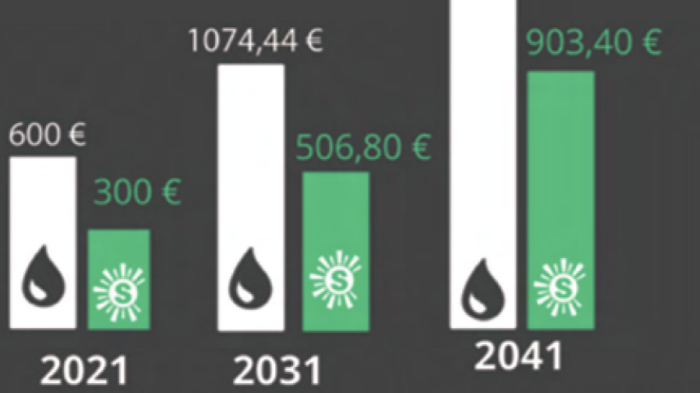
En 2041 vous payerez **1924,09 €/ an**

Avec notre installation SUNCOMPACT

En 2021 vous payerez **300,00 €/ an**

En 2031 vous payerez **506,80 €/ an**

En 2041 vous payerez **903,40 €/ an**



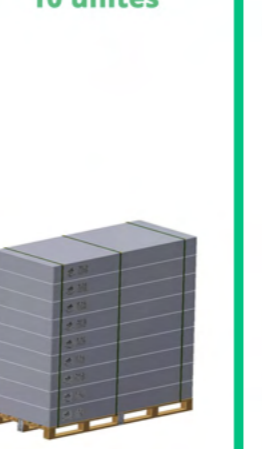
## SYSTÈME COMPLET INNOVANT

### DONNÉES TECHNIQUES

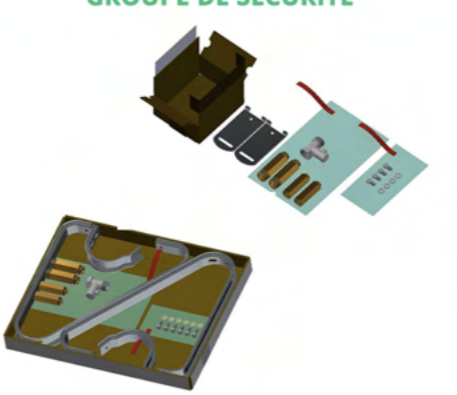
Référence	SC-150L
Surface brute / nette	2,05 m <sup>2</sup> / 1,68 m <sup>2</sup>
L x l x H	2.220 mm x 920 mm x 198 mm
Poids du chauffe-eau à vide	63 kg (verre AR unique)
Boîtier du collecteur	EPP avec protection résistant aux UV
Protection contre les oiseaux	Protection contre les oiseaux
Absorbeur	Cadre encliquetable en aluminium
Absorption	Acier, revêtement sélectif
91 %	
M¾"	
Résistance électrique 1 kW, monophasé	
0,036 W/mK	
Isolation thermique	
Capacité du réservoir tampon	150 litres d'eau technique
Sortie d'eau douce domestique	env. 230L/jours à 40° si ballon est à 70°C
Volume de l'échangeur de chaleur	9,2 litres
Résistance à la compression de l'échangeur de chaleur	10 bars
Matériau du réservoir de stockage	Acier ST235
Profil de soutirage :	<p>M Pour l'énergie d'appoint par pompe à chaleur ou chaudière à condensation fonctionnant au gaz, fabriquées après 2005 ETAS : 95 %</p> <p>L Pour l'énergie d'appoint électrique à effet Joule, ballon ECS électriques ETAS : 37 %</p>

### ACCESOIRS

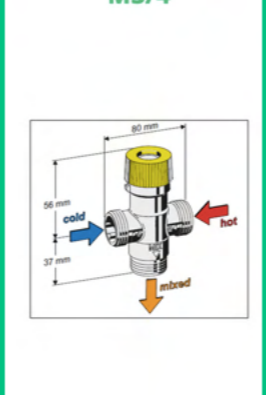
#### PALETTE DE 10 UNITÉS



#### KIT FIXATION TOIT OU AU SOL 20/30 ° ENSEMBLE DE RACCORDS EN LAITON GROUPE DE SÉCURITÉ



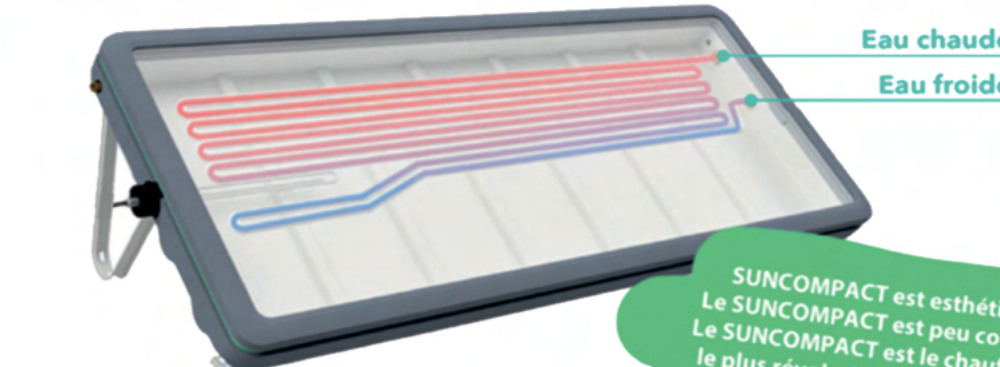
#### VANNE THERMOSTATIQUE M3/4



#### FLUIDE DE PROTECTION 1L



### PRINCIPE DE FONCTIONNEMENT



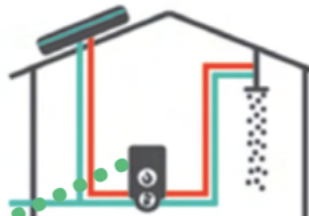
### POSSIBILITÉS DE MONTAGE

Possibilité de montage sur le toit ou au sol

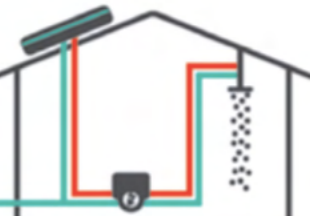


### APPLICATIONS POSSIBLES

#### Chauffe-eau classique



Le SUNCOMPACT est connecté en série avec un chauffe-eau classique



Le SUNCOMPACT est connecté en série avec un chauffe-eau instantané