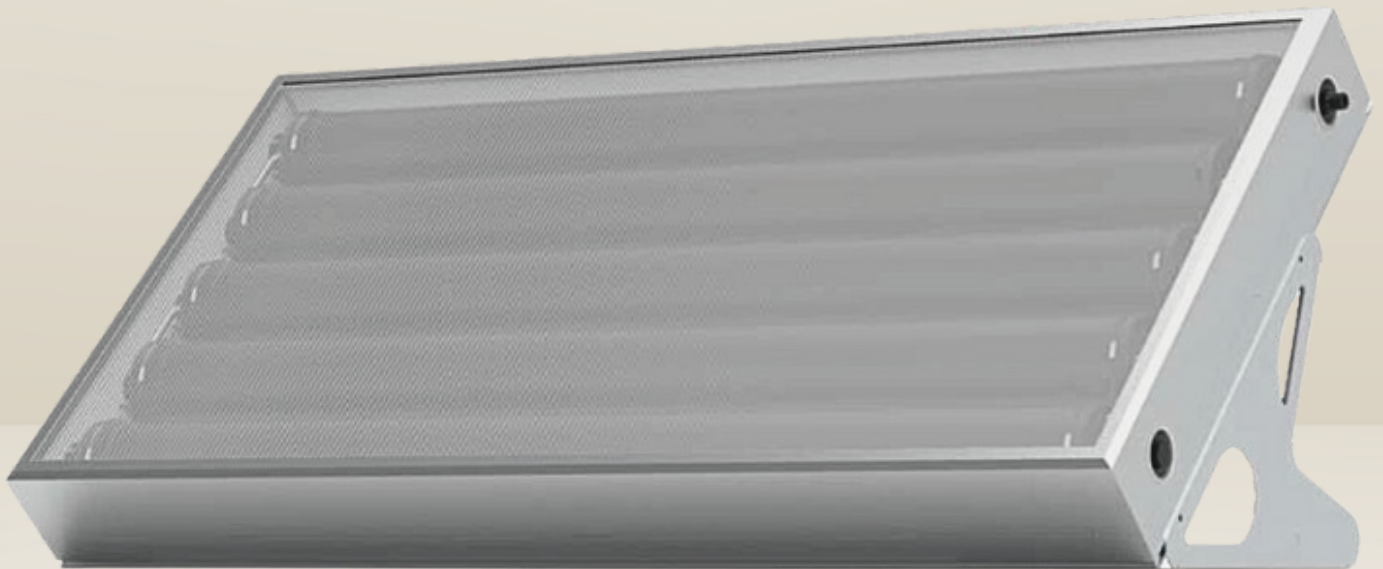




**CHAUFFE EAU
SOLAIRE INDIVIDUEL
ALUMINIUM**





CHAUFFE EAU SOLAIRE INDIVIDUEL Aluminium

CARACTÉRISTIQUES

- Chauffe-eau solaire avec réservoir de stockage intégré
- Design unique
- Eau chaude sanitaire chauffé directement par le soleil
- Concept et matériaux innovants

EST ÉQUIPÉ DE

- Système de montage 45° et en pente Clapet de non-retour
- Soupape de ventilation
- Réducteur de pression
- Résistance chauffage antigel de 300W
- Housse de protection

DESCRIPTION

- 1.LEXANTM THERMOCLEARTM POLYCARBONATE ALVÉOLAIRE
- 2.STRUCTURE EN PVC
- 3.STOCKAGE D'ECS, RÉSISTANT À LA CORROSION
4. COUVERCLES



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Surface totale	2,35 m ²
Dimensions L x W x H	2136 x 1101 x 223 mm
Poids à vide	50 kg
Capacité	175 litres
Isolation	Fibre polyester 25 mm et feuille de mousse PUR rigide 30 mm
Température de fonctionnement maximale	90 °C
Pression de service	4 bar
Raccords de plomberie	2 x 3/4" M
Installation	Toit plat / Toit parallèle
Termes de garantie	5 ans