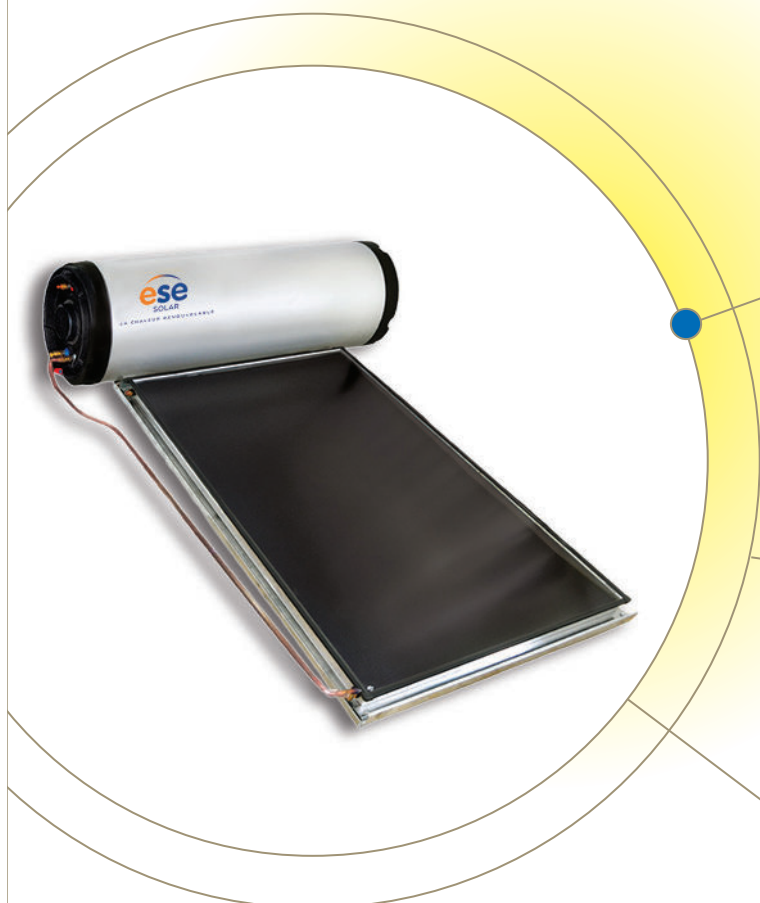




LA CHALEUR RENOUVELABLE

CHAUFFE-EAU SOLAIRE THERMOSIPHON VEGAS 150, 200, 300



Gamme Végas
email

Eau chaude

- Gamme 150, 200 et 300l
- Cuve acier émaillé
- Support Magnélis
- Capteur solaire spécifique

CERTIFICATIONS :



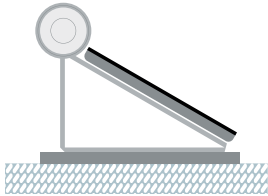
Solar Keymark



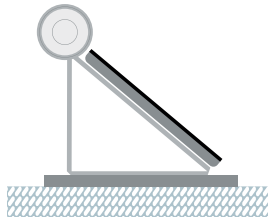
Conforme fiche CEE 124

CHAUFFE-EAU SOLAIRE THERMOSIPHON VEGAS 150, 200, 300

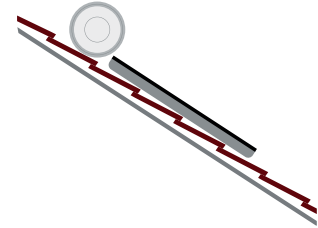
POSSIBILITÉ DE MONTAGE



Installation à 15°



Installation à 30°



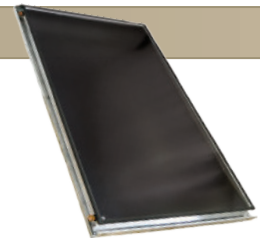
Installation sur toiture inclinée

CAPTEUR K720

Capteur solaire de type échelle conçu spécifiquement pour l'utilisation en thermosiphon (collecteurs diamètre 22, absorbeurs diamètre 15), cadre aluminium, pare-close de protection vitre.

- **Surface brute** : 1,95
- **L/l/ep** : 1884x1035x77

- **Poids à vide** : 31 kg
- **Absorbeur** : aluminium à revêtement sous vide
- **Absorption/émission** : 95 %
- **Transmission** : 5 %
- **Isolation thermique** : laine minérale 30 mm



RESERVOIRS

Cuve en acier émaillé, partie électrique stéatite 1,8 kW en option.



Données techniques - Système	Vegas 150	Vegas 200	Vegas 300
Poids des ballons email (kg)	43	56	84
Contenance (l)	150	200	295
Isolation	Mousse PU 50mm		
Raccords	Mâle ¾		

SYSTEME

Supportage : Acier, Magnélic®.

Données techniques - Système	Vegas 150	Vegas 200	Vegas 300
Poids des systèmes avec supports toits inclinés	106	124	176

