

PANNEAU SOLAIRE SEUL

■ Fonction

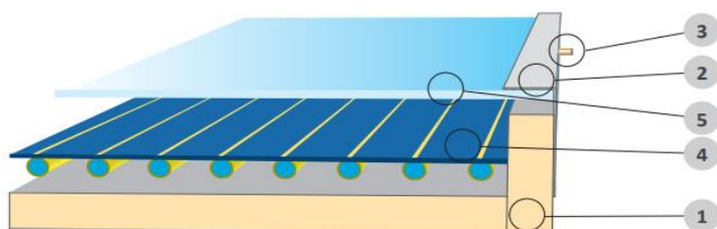
Production d'eau chaude sanitaire (E.C.S)

■ Construction

Structure aluminium
Isolation en laine minérale hautement absorbante
Couverture en verre solaire trempé

■ Caractéristiques fonctionnelles

Panneau solaire seul de 2,5m² vert. 1250 x 2000 mm.
Poids : 34kg
Raccord tube cuivre 22 mm
Volume d'eau 1,9 L.
Température maxi. 199°C
Pression maxi. 10 bar
Absorbateur plat de haute qualité
Joint d'étanchéité EPDM



- 1 Isolation laine minérale
- 2 Cadre aluminium
- 3 Connexion Diam. 22 mm
- 4 Absorbateur
- 5 Verre trempé anti-grêle



PSOL25V

Kit de fixation toiture - 1 panneau

KFT1PSOL

En stock

Kit de fixation toiture - 2 panneaux

KFT2PSOL

En stock

Kit de fixation toiture - 3 panneaux

KFT3PSOL

En stock

Kit de fixation toiture - 4 panneaux

KFT4PSOL

Sur commande

Kit fixation surf plate - 1 panneau

KFP1PSOL

En stock

Kit fixation surf plate - 2 panneaux

KFP2PSOL

En stock

Kit fixation surf plate - 3 panneaux

KFP3PSOL

En stock

Kit fixation surf plate - 4 panneaux

KFP4PSOL

Sur commande

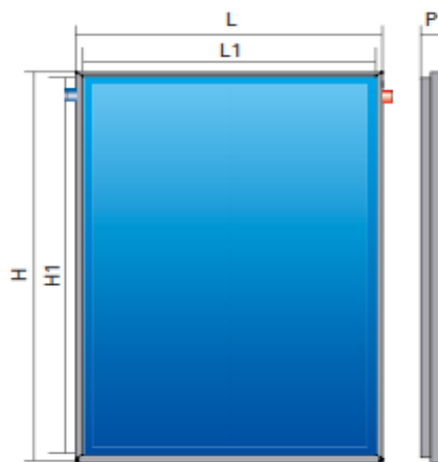
fluide caloporteur

PRODCAL10 - 10L.

En stock

PANNEAU SOLAIRE SEUL

■ Dimensions



L	H	P	Superficie	ouverture	poids	Cap.	Connexion
[mm]			[m ²]		[kg]	[lt]	[mm]
1250	2000	85	2,5	2,32	34	1,9	Diam. 22

■ Courbes d'efficacité

valeur de rayonnement G dir = 850 W/m² dif = 150 W/m²

