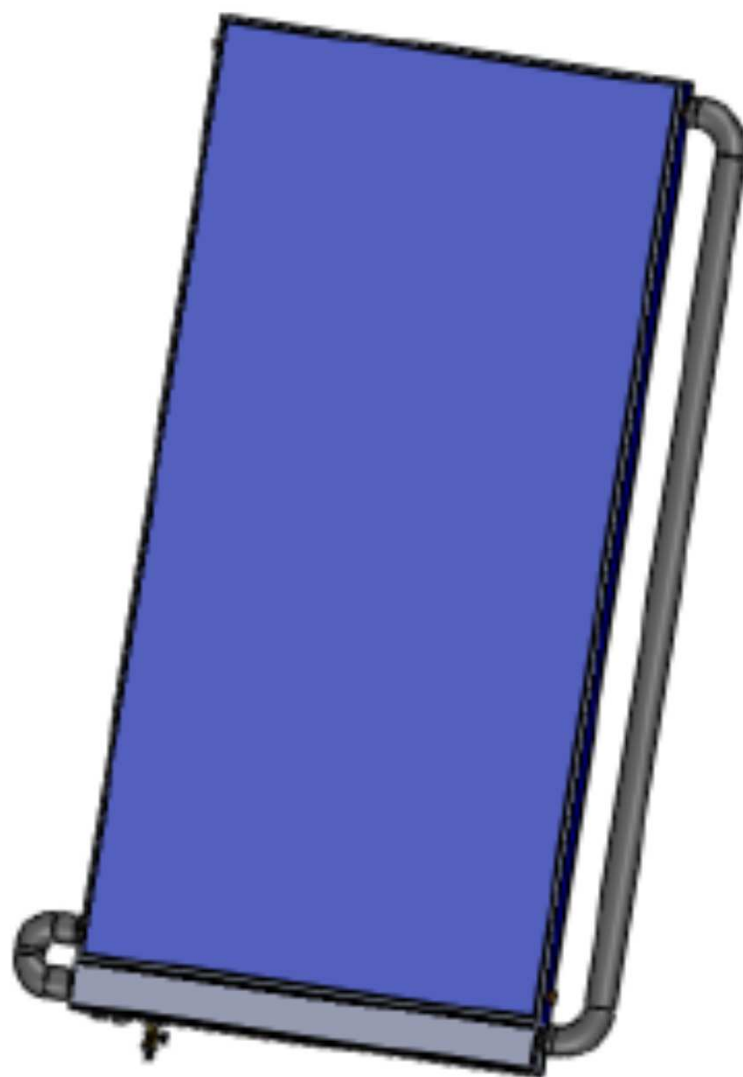


Capteur solaire

Drainback (autovidangeable)

Optisun 200



Capteur solaire



Le capteur **Optisun 200 « Drainback »** haut rendement est disponible en version Portrait. Le cadre en aluminium est issu de la technologie « profil plié » et assure longévité et une étanchéité parfaite. Le vitrage de 4 mm d'épaisseur est maintenu par des parecloses en aluminium qui renforcent la tenue dans le temps.

Le capteur possède une isolation renforcée de 40 mm en laine de roche en face arrière et 10 mm sur les côtés.

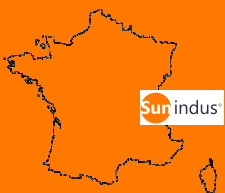
Les collecteurs de diamètre 22 mm intégrés dans le capteur permettent de former facilement des batteries. Ces collecteurs économisent également de la tuyauterie d'alimentation. Kit de 1 ou 2 capteurs.

Collecteur	Unité	Valeur
Longueur	mm	1988
Largeur	mm	1006
Epaisseur	mm	85
Poids	Kg	38
Surface brut	m ²	2
Vitrage sécurit	mm	4
Rendement Optique	%	83
Coefficient a1	w/m ² k	3,922
Coefficient a2	W/m ² K	0,013

Absorbeur	Unité	Valeur
Surface	m ²	1,87
Diamètre collecteur	mm	22
Revêtement sélectif		BlueTEC
Technologie		Laser
Garantie		10 ans

Laboratoire d'essai





Sun-indus SAS 73490 La Ravoire
Mob: +33 (0)6 60 34 14 26
Fax: +33 (0)9 55 28 26 60
Mail: contact@sun-indus.com
www.sun-indus.com

Sun indus®