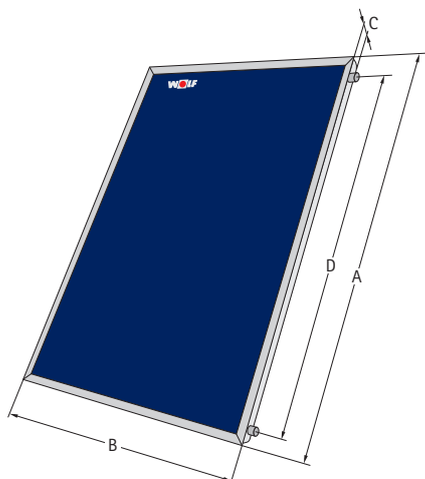
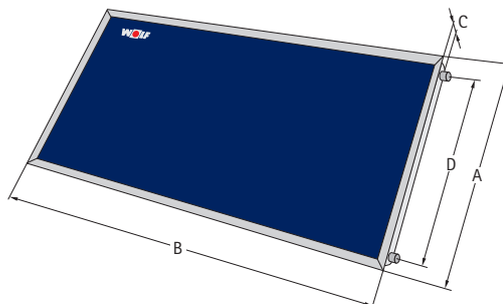


Puissants capteurs solaires

TopSon F3-1/ F3-1Q



TopSon F3-1/ CFK-1



TopSon F3-1Q

TYPE	TopSon	F3-1	F3-Q
Longueur	A mm	2099	1099
Largeur	B mm	1099	2099
Profondeur	C mm	110	110
Alimentation / Retour	D mm	1900	900
Raccordement	G	3/4"	3/4"
Inclinaison		15° à 90°	15° à 90°
Efficacité optique*	%	80,4	79,4
Coefficient de perte de chaleur a1*	W/(m²K)	3,235	3,494
Coefficient de perte de chaleur a2*	W/(m²K²)	0,0117	0,015
Température maximale à l'arrêt	°C	194	198
Facteur de correction angle de rayonnement K 50**	%	94,0	95,4
Capacité thermique C *	kJ/(m²K)	5,85	8,073
Pression de service max.	bar	10	10
Surface brute	m²	2,3	2,3
Surface d'ouverture	m²	2,0	2,0
Capacité de remplissage	l	1,7	1,9
Poids (à vide)	kg	40	41
Débit recommandé par collecteur	l/h	30 – 90	30 – 90
Agent de transfert de chaleur		ANRO	ANRO
Numéro d'enregistrement Solar-Keymark		011-7S260F	011-7S592F

* Valeur selon EN 12975