

## SOLARA®

### Panneaux solaires semi-rigides

Les cellules solaires développées à base de silicium cristallin sont particulièrement performantes.

On peut marcher sur le panneau sans aucun problème.

Fixation par vis ou collage. Chaque panneau est livré avec un câble de 1.5 m.



SOL110SM

SOL170SM

SOL220SM

Article N°	Puissance	Tension max.	Courant max.	Poids kg	Dimensions mm	Prix CHF
SOL050SM	15 W	22.72 V	0.61 A	0.9	431 x 243 x 5	339.00 B
SOL110SM	27 W	24.36 V	1.38 A	1.7	464 x 481 x 5	449.00 B
SOL170SM	41 W	22.88 V	1.81 A	2.2	654 x 481 x 5	549.00 B
SOL220SM	55 W	22.88 V	2.40 A	2.8	844 x 481 x 5	699.00 B



### Profils de protection

Pour protéger toutes sortes d'arrêtes. En PVC renforcé.

Dimensions A = 14 mm, B = 10 mm.

Couleurs : noir et blanc

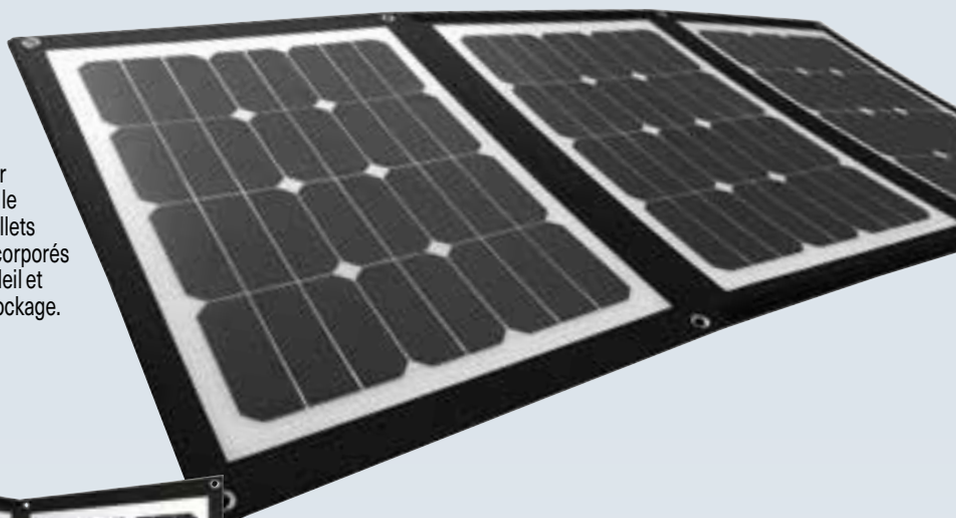
Vente au mètre

Article N°	Prix CHF
NV292724	6.00 /m A
NV2927242725	7.00 /m A



### Panneau solaire portable Move

Panneau solaire pliable et portable avec une puissance de 110 W. Idéal pour l'installation sur le bimini ou pour poser sur le pont avant quand le bateau est à l'ancre ou amarré au port. Avec œillets de fixation et 5 m de câble. Bras de maintien incorporés au dos pour l'orientation du panneau vers le soleil et sacoche pour le rangement du câble lors du stockage.



### Régulateur pour SOL445SM

Appareil compact pour une application mobile avec indicateur LED et fiche universelle Ø 21 mm ou ISO 4165. Se branche directement avec le fiche du panneau solaire SOL445SM. Pour batteries AGM, plomb et gel. Charge max. 6 A

Article N°	Puissance	Tension max.	Courant max.	Poids kg	Dimensions déplié mm	Dimensions plié mm	Prix CHF
SOL445SM	110 W	18.5 V	5.97 A	6	1650 x 630 x 4	630 x 450 x 20	579.00 B

SOL062	89.00 B
--------	---------