

CELLULES BACK CONTACT SUNPOWER - POLYMÈRE - TEDLAR BLANC

HPP |

12V

 **142Wc**

 **200Wc**

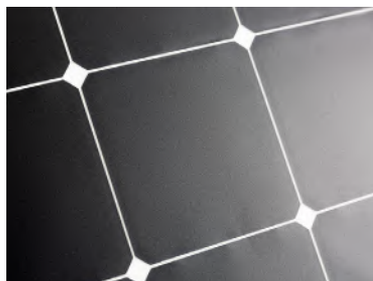
PANNEAUX PLIABLES

RENDEMENT 24%

- ✓ Installation rapide (trépied intégré au panneau solaire)
- ✓ Plus de performances grâce aux cellules SunPower®
- ✓ Revêtement polymère
- ✓ Câble MC4 5m intégré
- ✓ Spectre lumineux plus important en toutes saisons
- ✓ Adaptés pour le monde du loisir



Boîte de jonction précâblée avec connecteurs MC4 (5 m).



Cellules Back Contact Sunpower.



	142 Wc/12 V	200 Wc/12 V
Tedlar couleur	○	○
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES		
Puissance max	142 W	200 W
Tension nominale (Vmp)	22,3 V	19,8 V
Courant max (Imp)	6,05 A	9,44 A
Tension à vide (Voc)	26,2 V	23,3 V
Courant court-circuit (Isc)	6,42 A	9,79 A
Tension max. d'utilisation	100V	
CELLULES		
Type de cellule	Cellule back contact SunPower	
COMPOSITIONS		
Revêtement	polymère	
Pose	oeillets, trépied	
Dimensions plié L x l x h (mm)	560 x 440 x 50 mm	560 x 440 x 50 mm
Dimensions déplié L x l x h (mm)	1525 x 560 x 50 mm	1975 x 560 x 50 mm
Poids (kg)	2,6 Kg	3,8 Kg
Boîte de jonction	Précâblée MC4 (5 m) 2 x 2,5 mm ²	Précâblée MC4 (5 m) 2 x 4 mm ²
Normes	CE	
RÉFÉRENCES	HPP142	HPP200

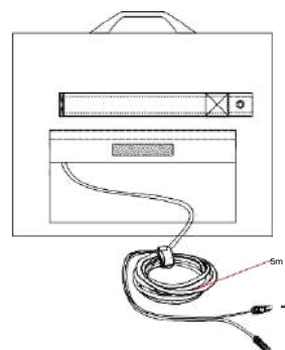
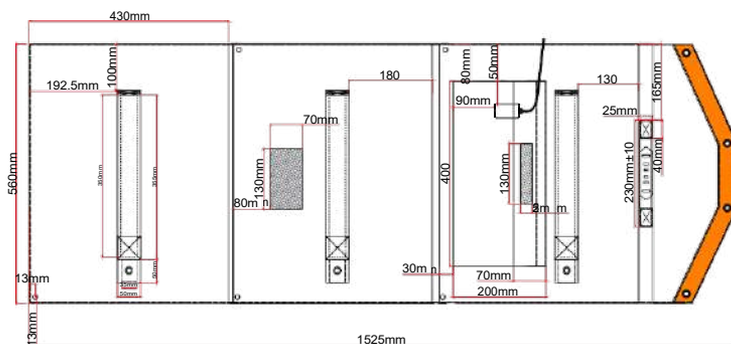
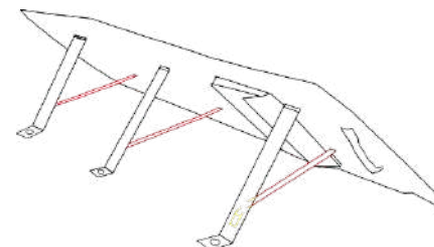
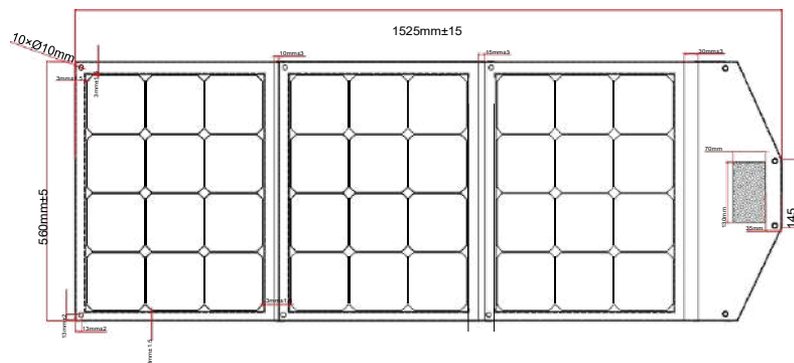


TRANSPORT ET RANGEMENT FACILES

Les HPP sont légers et présentent un encombrement très faible une fois pliés.

Ils se manipulent facilement grâce à leur poignée de transport et possèdent une poche frontale pour y ranger câbles et accessoires.

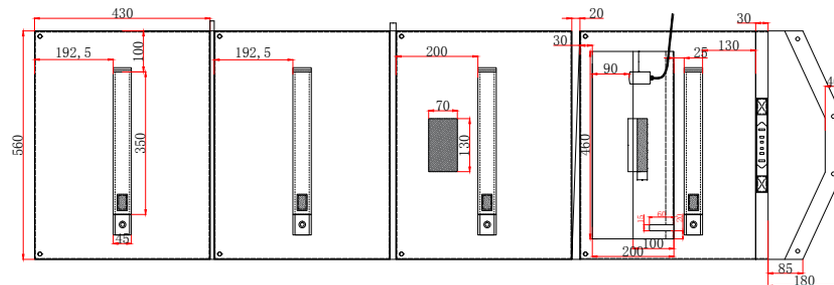
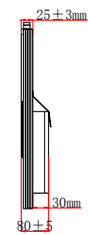
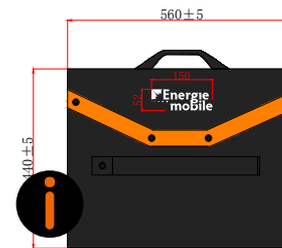
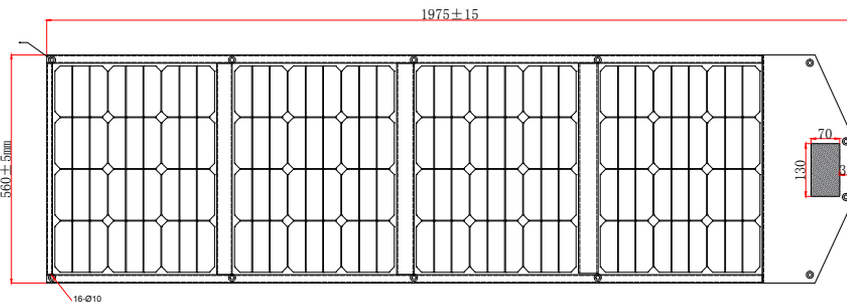
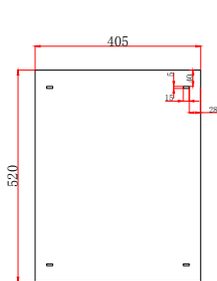




HPP142



Pour le monde du loisir
 Les panneaux solaires pliables HPP trouvent toute leur utilité dans le monde du loisir, de la marine et de la montagne.



HPP200

