

# 165W | flexible

PANEL  
SOLAIRE

## Series B (Sun Power)

### Super souple

Constitué de cellules monocristallines à base de carbone. Sa flexibilité lui permet de s'adapter à divers supports

### Ultra fin et léger

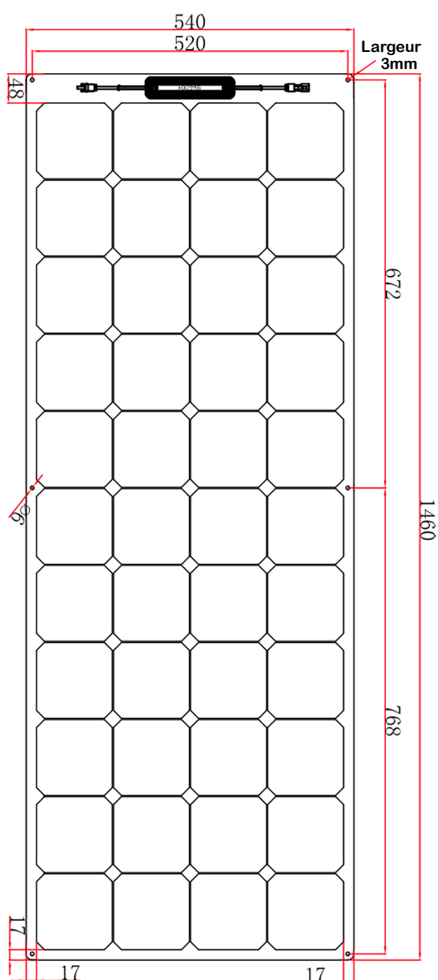
De l'épaisseur d'une pièce de monnaie et aussi lourd qu'une plume !

### Résistance à la corrosion

Le matériau ETFE lié à la feuille arrière en fibre de verre lui confère une solidité et une résistance à toute épreuve

### Excellente performances

Grâce à la technologie SUNPOWER et un rendement supérieur de 20% par rapport aux cellules classiques



### Specifications

Dimensions	1460x540x3mm
Nombre de cellules	44
Étanchéité	IP65/IP67
Garantie	1 an
Garantie linéaire	10 ans

### Caractéristiques

Puissance nominale ( $\pm 3\%$ tolérance)	165W
Type de cellule	Monocristalin
Modèle de cellule	SunPower Maxeon 3
Nombre de cellules en série	44 (4*11)
Efficacité des cellules (%)	24.40%
Tension de puissance (VMP)	27.3
Courant de puissance (IMP)	6.05
Tension de circuit ouvert (VOC)	32.1
Courant de court-circuit (ISC)	6.41
Tension du système maximale	200VDC(IEC)
Coefficient de température de MPP (%)	-0.27%/°C
Coefficient de température de Voc (%)	-0.236mv/°C
Coefficient de température de Isc (%)	-0.05%/°C
Tolérance de sortie	+/- 3%
Plage de température	-40/85°C

RHOMBUS

FINE GRAIN