

DP265

SOLAIRE

STORE RETRACTABLE

SOLAR

SOLAR FREESTANDING AWNING



Grande protection solaire

Génération autonome

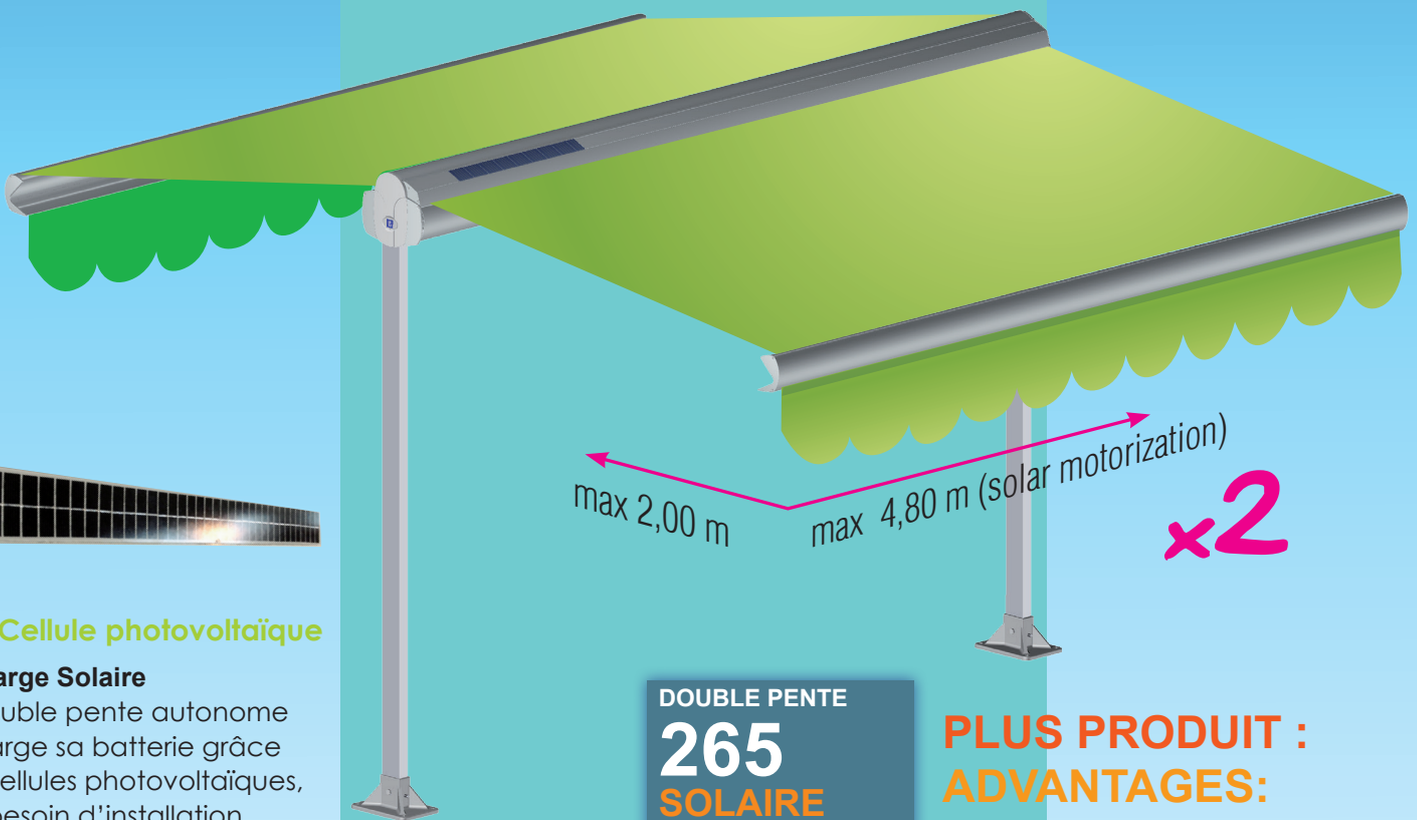
Large solar protection

Autonomous generation

Photovoltaïque panel



MITJAVILA



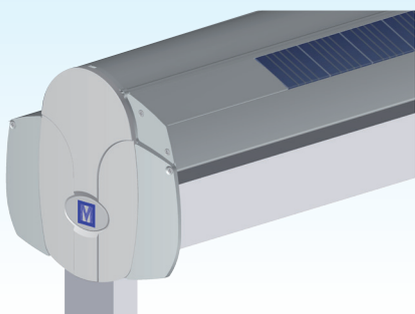
Cellule photovoltaïque

Recharge Solaire

Le double pente autonome recharge sa batterie grâce aux cellules photovoltaïques, plus besoin d'installation électrique.

Photovoltaic module

This freestanding awning is autonomous thanks to its battery charged by the photovoltaic panel. The installation does not require any connection to the main supply.



DOUBLE PENTE

265

SOLAIRE

FREE STANDING
AWNING

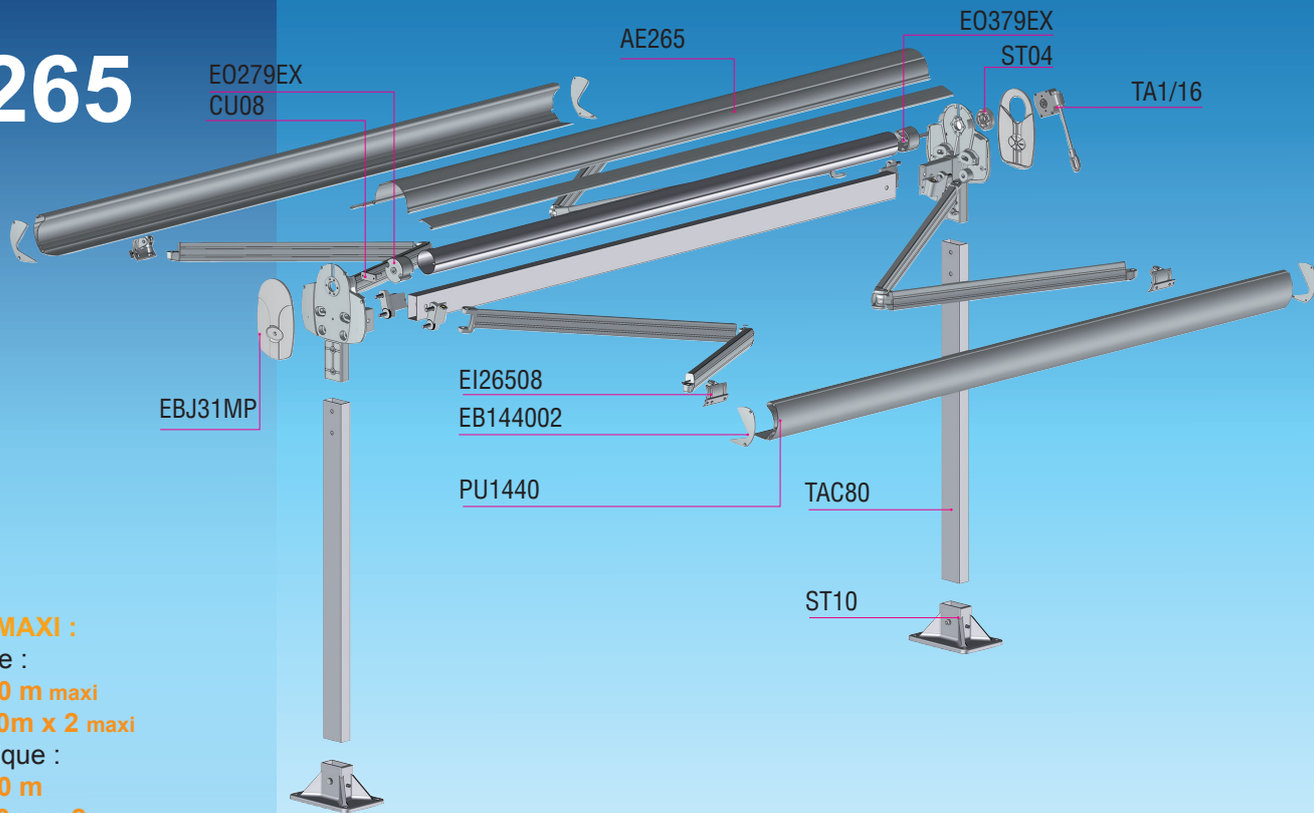
SOLAR PANEL

PLUS PRODUIT : ADVANTAGES:

- Protection de 25 m²
- Alimentation autonome moteur (courant continu) avec batterie
- Esthétique
- Assemblage et mise en œuvre simple & rapide

- Excellent sunlight protection
- Autonomous power thanks to its solar motorization
- Stylish
- Very easy to install and use (remote control)

DP265



DIMENSIONS MAXI :

- Moteur solaire :
Longueur : **4,80 m maxi**
Projection : **2,00m x 2 maxi**
- Moteur classique :
Longueur : **5,80 m**
Projection : **3,00 m x 2**

MAXIMUM DIMENSIONS:

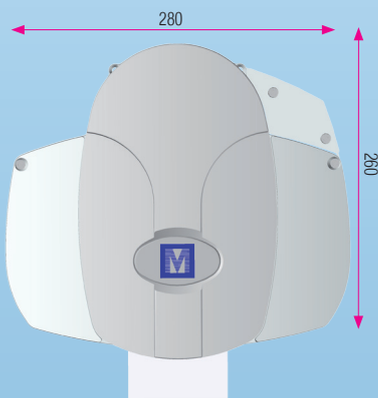
- Solar motorization:
Width: **4.80 m max**
Projection: **2.00m x 2 max**
- Classic motorization:
Width: **5.80 m**
Projection: **3.00m x 2**

La nouvelle version de l'abri de terrasse rétractable intègre un système d'alimentation autonome (sans raccordement électrique). Son auvent offre une protection de la toile lorsque le store est fermé, tout en intégrant la cellule photovoltaïque avec sa batterie. La manœuvre à télécommande radio est intégrée au kit solaire. La toile se déroule symétriquement de part et d'autre du tube d'enroulement.

This new version of the 265 Freestanding integrates a solar motorization. The connection to the main supply is not needed anymore. Its aluminium hood guarantees an excellent protection of the fabric in closed position and integrates a solar panel and a battery. The system is supplied with its remote control.

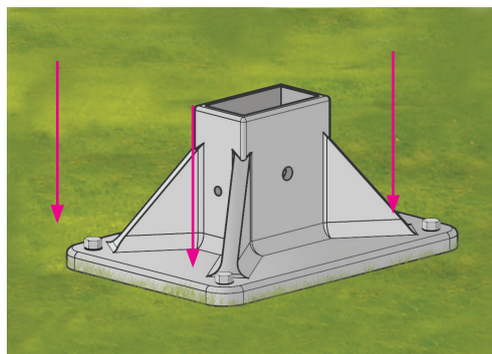
2 possibilités de fixation au sol

2 possible ways of attaching the free standing awning to the ground



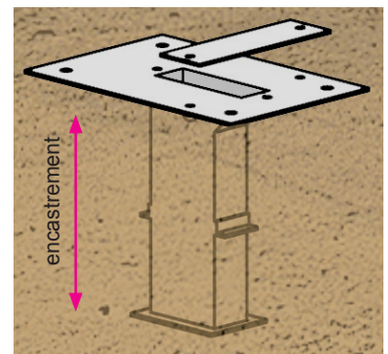
Nouveau auvent avec cellules solaire et batterie intégrées.

New protection hood with photovoltaic solar panel and battery



ST10 Pour une fixation sur une surface de haute densité, spécialement étudiée pour une fixation sur terrasse.

ST10 for attachment to a flat hard ground (terrace).



ST09 Spécialement étudié pour l'encastrement au sol.

ST09 especially designed for embedding into the ground.

www.mitjavila.com

MITJAVILA

France : professionnels@mitjavila.com
Export : export-fr@mitjavila.com