

# PANNEAU SOLAIRE MONOCRISTALLIN A185

Les modules photovoltaïques sont produits à partir des meilleurs cellules disponibles ainsi que de matériaux de première qualité, suivant des standards ISO 9001 et assortis d'un contrôle qualité rigoureux.

## Caractéristiques

72 cellules de Silicium monocristallin (6x12) connectées en série

Puissance crête: 185W (conditions standard de température)

Qualité supérieure et grande fiabilité.

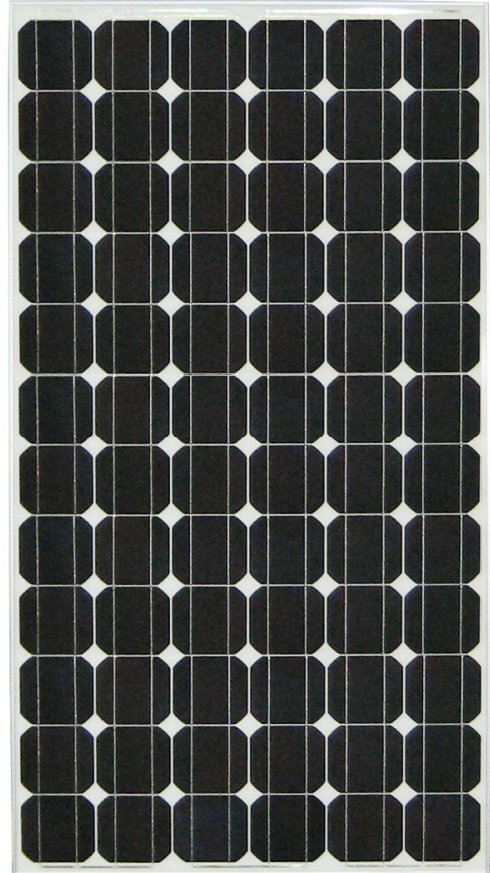
Technique d'encapsulation par imprégnation/lamination répondant aux critères les plus exigeants en matière de longévité et de sécurité

Matériaux d'encapsulation de haute qualité garantissant une étanchéité durable. Verre professionnel solaire de protection.

Fabrication aux standards ISO 9001 dans une usine certifiée.

Conforme à la norme IEC61215.

Eligible à la production d'énergie normalisée pour réseau public.



## 25 ANNEES DE GARANTIE

Garantie de 25 années sur une puissance minimale de 80% de la spécification initiale en puissance du panneau.

## Certifications



IEC 61215



EN IEC 61730  
Class II protection



BS EN ISO 9001 : 2000  
Certificate No.: FM61268

