

Canadian Solar TOPHiKu7 CS7N 700W SF N-Type bifacial

Code produit: PV.canadian.sf.700.ntype.bifacial(1)



Od ilości:

≥ 33 pc.

Les prix des produits ne sont visibles qu'après connexion. Si vous n'avez pas de compte, inscrivez-vous.

≥ 330 pc.

Les prix des produits ne sont visibles qu'après connexion. Si vous n'avez pas de compte, inscrivez-vous.

Canadian Solar TOPHiKu7 CS7N 700W SF est un module photovoltaïque innovant N-Type Bifacial offrant une grande efficacité et une fiabilité. L'utilisation de la technologie des cellules N-Type et de la construction bifaciale permet au module de générer de l'énergie à la fois depuis l'avant et l'arrière du panneau, augmentant son efficacité jusqu'à 30% en fonction des conditions d'installation.

Variantes de produits

Indice	Prix
Canadian Solar TOPHiKu7 CS7N 700W SF N-Type bifacial PV.canadian.sf.700.ntype.bifacial(1)	Les prix des produits ne sont visibles qu'après connexion. Si vous n'avez pas de compte, inscrivez-vous.

Description du produit

Canadian Solar TOPHiKu7 CS7N 700W SF N-Type Bifacial

Canadian Solar TOPHiKu7 CS7N 700W SF est un module photovoltaïque innovant N-Type Bifacial offrant une grande efficacité et une fiabilité. L'utilisation de la technologie des cellules N-Type et de la construction bifaciale permet au module de générer de l'énergie à la fois depuis l'avant et l'arrière du panneau, augmentant son efficacité

jusqu'à 30% en fonction des conditions d'installation.

Caractéristiques clés :

- **Puissance de crête** : 700 W
- **Technologie bifaciale** : Le module est conçu pour générer de l'énergie à la fois de l'avant et de l'arrière, augmentant ainsi le rendement énergétique.
- **Cellules N-Type** : Efficacité accrue et durabilité plus longue par rapport aux cellules P-Type traditionnelles, avec une meilleure résistance à la dégradation (LeTID).
- **Efficacité** : Efficacité du module d'environ 22%, le rendant l'un des plus efficaces du marché.
- **Résistant aux conditions climatiques difficiles** : Haute résistance au vent, à la neige et à la corrosion grâce à une construction robuste.
- **Basses températures de fonctionnement** : Moindres pertes de puissance à haute température grâce à un faible coefficient de température.
- **Longue durée de vie** : Garantie de performance de 30 ans.

Application :

Le module Canadian Solar TOPHiKu7 CS7N 700W SF N-Type Bifacial est idéal pour les grandes fermes photovoltaïques ainsi que pour les installations commerciales sur toiture. Grâce à la technologie bifaciale, il peut générer plus d'énergie dans des conditions d'éclairage difficiles, ce qui le rend adapté à une large gamme d'applications.

Avantages :

- Efficacité accrue grâce à la technologie bifaciale.
- Durabilité accrue et résistance à la dégradation.
- Efficacité élevée même dans des conditions météorologiques extrêmes.

Cette solution technologique avancée garantit des rendements énergétiques maximaux et des avantages à long terme pour les utilisateurs.