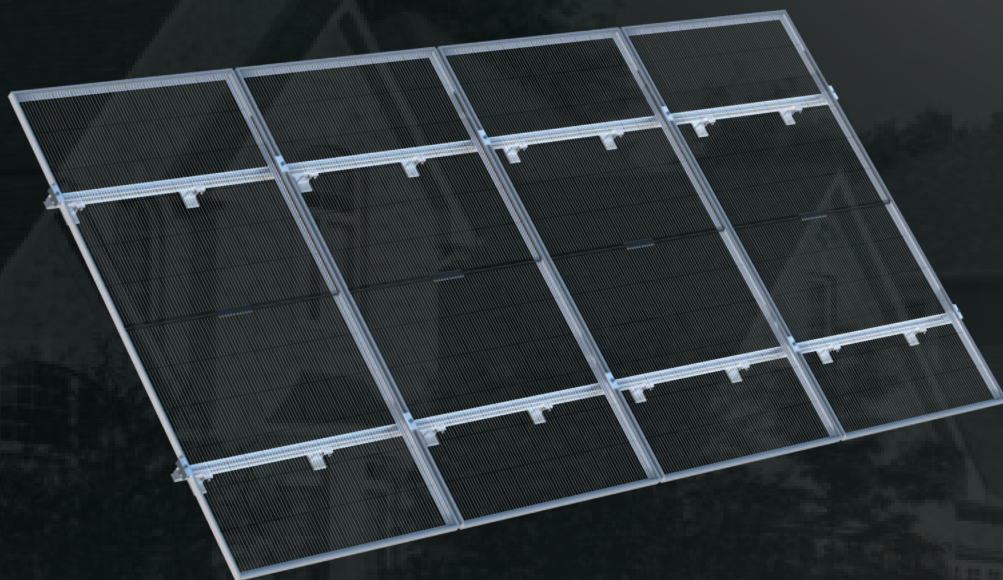
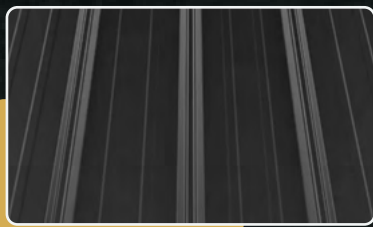
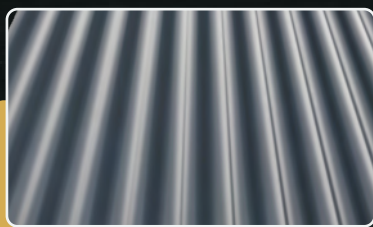
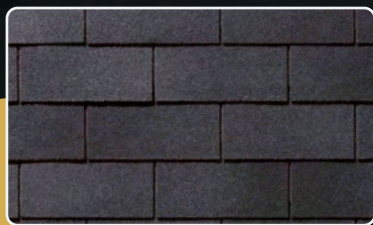


Support Solaire pour Toitures

SUNTILT™

20
ans
d'expérience



Pour tout type
de toiture



Installation
optimisée



Conçu au
Québec

POUR DIFFÉRENTS USAGES



MAISON



FERME



CHALET

NOTRE VALEUR AJOUTÉ



Conçu pour le **climat Québécois**

- Charges de neiges
- Cycles gel-dégel
- Force du vent



Conçu pour **durer**

- Composants en aluminium
- Rigidité structurel
- Qualité par la simplicité



Conçu pour être **design et Éco-Responsable**

- Système noir ou gris aluminium
- Aluminium Vert produit au Québec
- Produit et vendu localement

On est à Québec!



COMPOSANTES



Suntilt™ - Rail ST1



Suntilt™ - Rail ST2



Fixation à panneaux - Milieu



Suntilt™ - Joint à Rail



Suntilt™ - Capuchon ST1

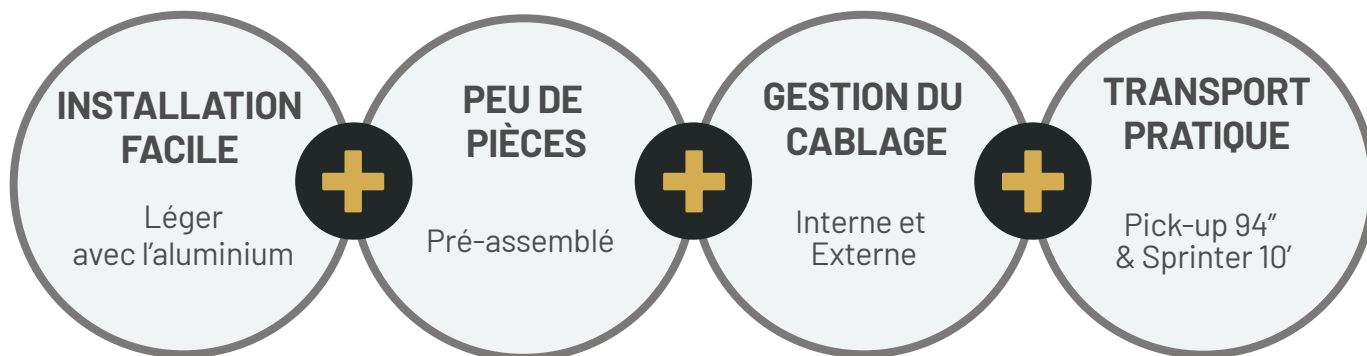


Suntilt™ - Capuchon ST2



Fixation à panneaux - Côté

■ PENSÉ POUR LES INSTALLATEURS



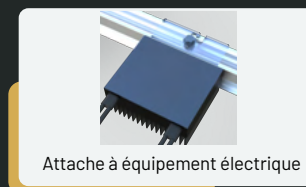
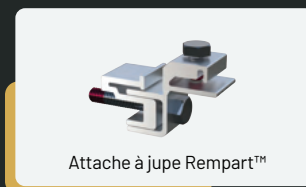
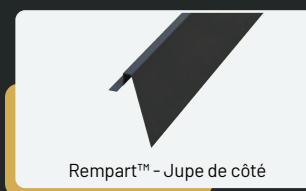
■ SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

	SunTilt™ - Rail ST1	SunTilt™ - Rail ST2
CHARGE DE NEIGE MAXIMAL	8.25 kPa	10.75 kPa
CHARGE DE VENT MAXIMAL	1.2 kPa	1.5 kPa
TYPE DE REVÊTEMENT DE TOIT	Bardeau, Ondulé, Joint debout	Bardeau, Ondulé, Joint debout
PENTE DU TOIT	2:12 à 8:12	2:12 à 8:12

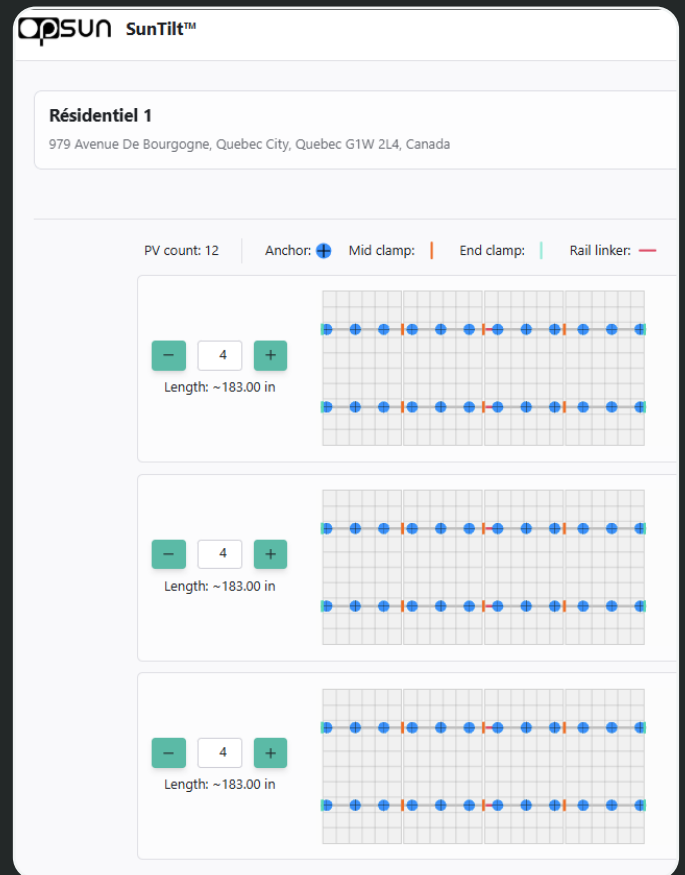
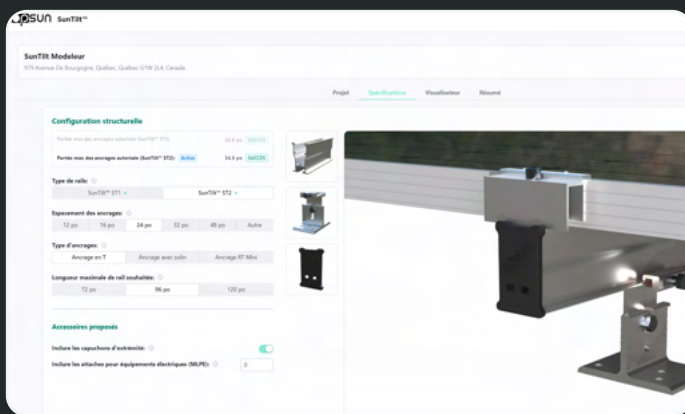
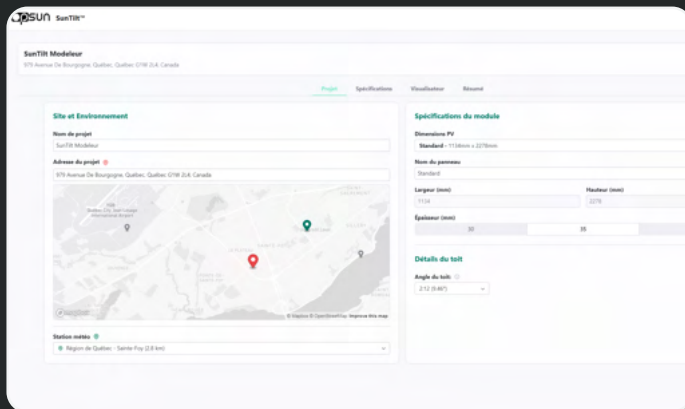
ANCRAGES




ACCESSOIRES





Modeleur SUNTILT™



CONTACT

 info@opsun.com

 (418) 651-4040

 450-979 Avenue de Bourgogne, Québec, QC G1W 2L4

 opsun.com