





Trapeze-EW ProLine

Lieu de travail	Toit incliné – intégration simplifiée au bâti
Couverture de toiture	Trapézoïdale en acier
Épaisseur minimum de tôle	Acier: 0,4 mm Aluminium: 0,4 mm
Hauteur de profil minimum	à partir de 20 mm
Inclinaison du toit	Jusque 20°
Hauteur du bâtiment	Jusque 20 m
PV-Module	Module cadré, non-cadré
Largeur du module	900 - 1060 mm
Orientation de modules	Paysage
Angle de pose	10° ou 15°
Normes	Eurocode 1 – Actions sur des structures Eurocode 9 – Analyse et construction de structures en aluminium
Profilé du bâti	Aluminium extrudé (EN AW 6063 T66)
Petites pièces	Acier inoxydable (V2A)
Couleur	Aluminium: brut de presse
Garantie	10 ans



Integration simplifiée au hâti









Module cadré

non-cadré

Montage e paysage

ntage en 1016 aysage



Rail avec le pied avant



Pied central