

EUROTEC PRÉ-DIMENSIONNEMENT

Détermination des quantités pour une toiture en tôle trapézoïdale

Formulaire de demande d'offre pour une installation photovoltaïque sur un toit en pente. L'offre comprend la détermination des quantités ainsi que le test de faisabilité pour votre projet. Vous recevrez automatiquement un pré-dimensionnement des éléments de fixation lors de la commande. D'autres justificatifs, par exemple le contrôle de la charpente, ne sont pas inclus dans la livraison. Nous vous soumettons volontiers une offre à cet effet.

Par e-mail: solar@eurotec.team

CONTACT

projet de construction : _____ téléphone : _____

Personne à contacter : _____ E-mail : _____

INFORMATIONS SUR LE PROJET DE CONSTRUCTION

CODE POSTAL : _____

Type de tôle trapézoïdale + fabricant : _____

Zone de charge de neige : _____
(selon DIN 1055-4:2005)

Longueur L1 : _____ mm

Zone de charge de vent : _____
(selon DIN 1055-4:2005)

Longueur L2 : _____ mm

Altitude du terrain au-dessus du niveau de la mer : _____ m
(au-dessus du niveau de la mer)

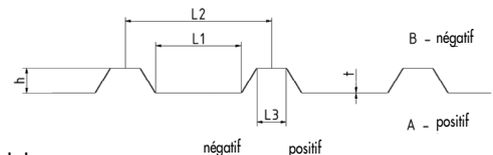
Longueur L3 : _____ mm

Hauteur du bâtiment H : _____ m

Hauteur h : _____ mm

Type de module : _____
(indication précise du fabricant)

Épaisseur de la tôle t : _____ mm



Mode de pose de la tôle trapézoïdale : →
(situation positive ou négative)

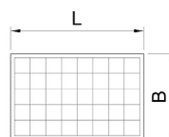
Poids du module : _____ kg

Dimensions du module: _____ mm
(longueur x largeur)

Hauteur du module : _____ mm

Nombre de modules : _____

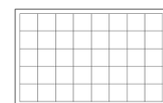
Si le type n'est pas connu



Orientation modules : →



vertical



horizontal

AUTRES INFORMATIONS REQUISES :

- Croquis coté ou plan de l'existant du toit en pente avec indication de l'orientation du ciel du toit ainsi que de toutes les ouvertures, structures de toit, cheminées, paratonnerres, bâtiments adjacents, etc.