

Demande Commande

Numéro de client : _____

Firmenstempel / -anschrift:

Correspondant : _____

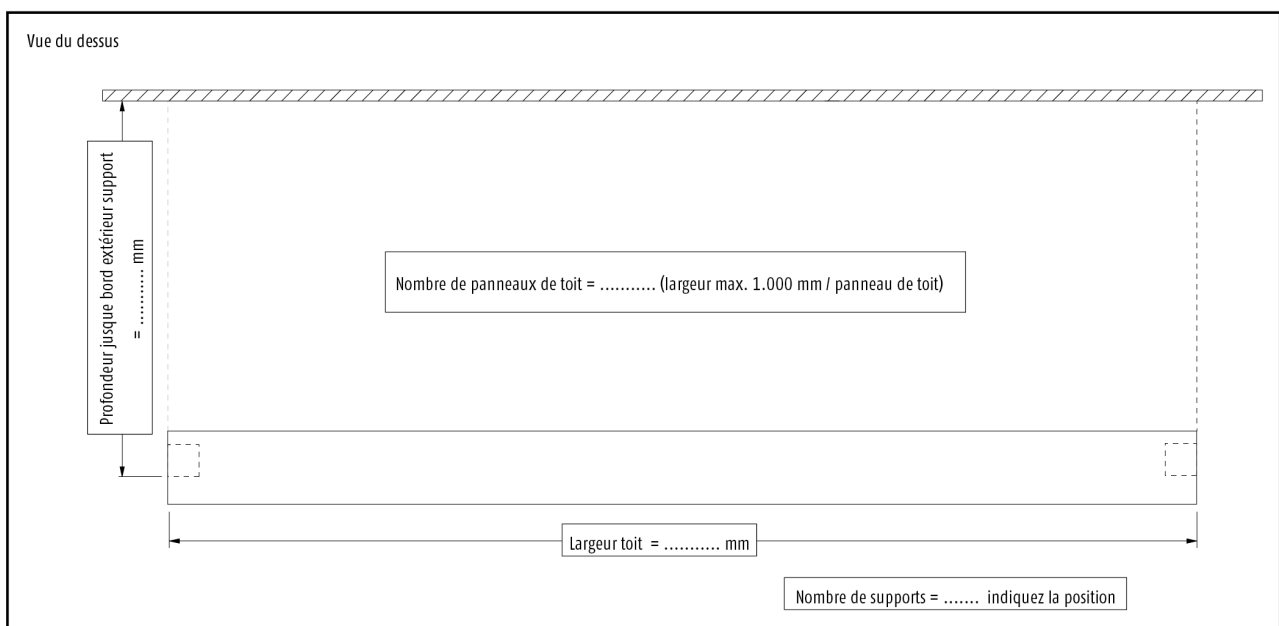
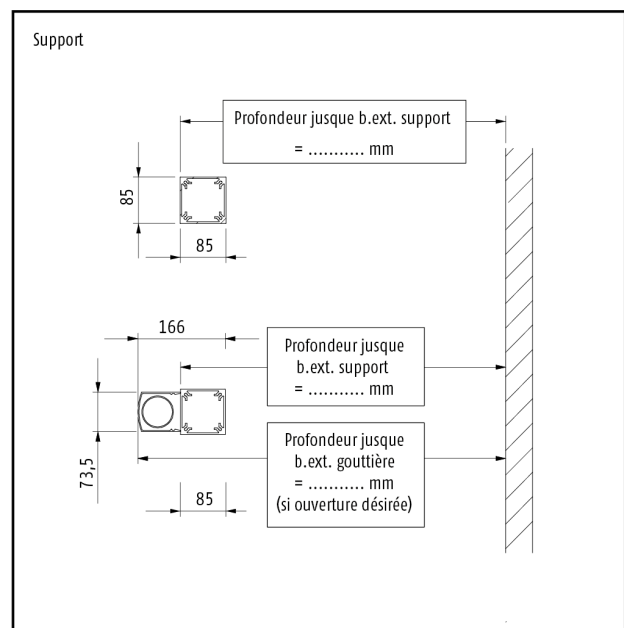
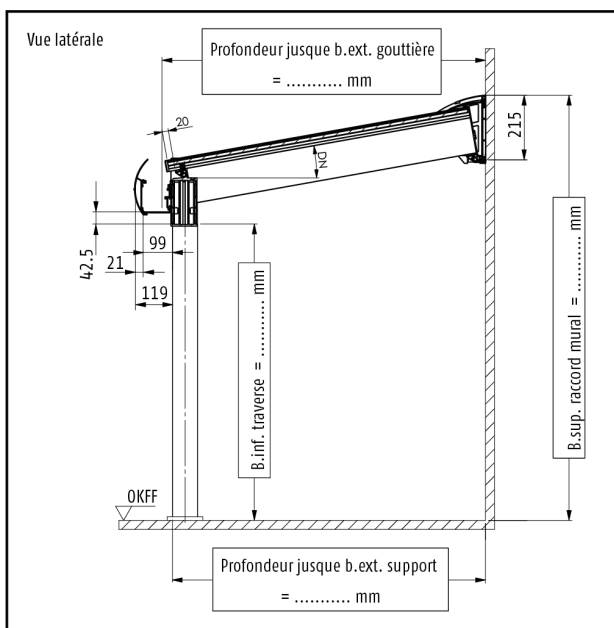
Tél. : _____

Numéro d'offre : _____

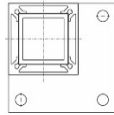
Référence : _____

Emplacement de la structure du code postal : _____

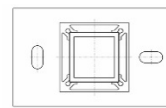
Charge de neige générale : 65 kg/m² 85 kg/m² 125 kg/m² 160 kg/m² 230 kg/m²
 290 kg/m² 350 kg/m²



Pieds de support :



Nombre _____



Nombre _____

Niveau du sol _____ mm

(pour l'adaptation de la longueur d'appui sur le chantier)

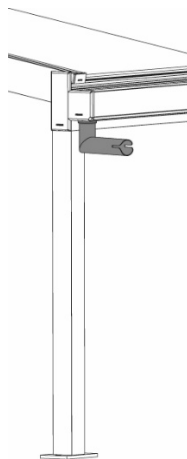
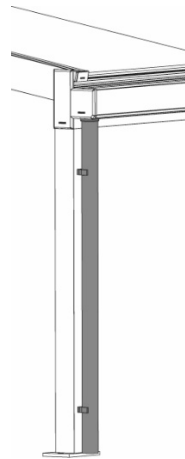
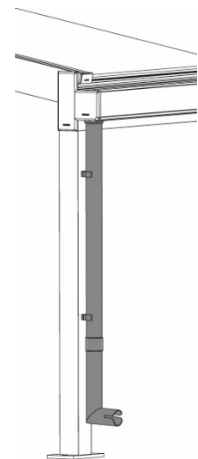
Design goutte de récupération :

angulaire

ronde

Drainage sans débord de toit :

(à partir de 20 m² de surface de toit une seconde descente est recommandée !)

 Kit 1

 Kit 2

 Kit 3


Kit 1 (supports de vissage avec joint, tuyau d'évacuation 90°, alu couleur du toit)

Kit 2 (supports de vissage avec joint, descente 2 500 mm, 2 dispositifs de serrage, alu couleur du toit)

Kit 3 (supports de vissage avec joint, descente 2 500 mm, coude de 87° avec sortie, 1 manchon, 2 dispositifs de serrage, alu couleur du toit)

Cache en alu couleur du toit pour kit 2 ou 3

Panneau Abdeckblende auch bei Stützen ohne Fallrohr

Position drainage :

(vue extérieure)

à gauche

à droite

au centre (uniquement possible à partir du 3e support)

Lucarne :

à gauche

à droite

Puits de lumière à imposte séparatrice en verre :

oui

non

Vitrage conçu pour :

8 mm

10 mm

12 mm

Feuillures possibles pour multicouches :

16 mm

24 mm

Traverse de séparation du verre :

oui

non

Couleur :

Préanodisation

RAL _____

Couleur spécial : _____

Équipement spécial :

Supports côté mur avec panne côté mur

Beleuchtung: Spots LED Nombre par chevron : _____ Nombre par chevron avec LED: _____

Contrôleur de gradation

Raccordement mural de la goulotte de câbles

Éléments sous-structurels :

à l'avant :	<input type="checkbox"/> SF20 <input type="checkbox"/> SF42	<input type="checkbox"/> SF22 <input type="checkbox"/> SF45	<input type="checkbox"/> SF25	<input type="checkbox"/> SF30	<input type="checkbox"/> SF35
à gauche :	<input type="checkbox"/> SF20 <input type="checkbox"/> SF42	<input type="checkbox"/> SF22 <input type="checkbox"/> SF45	<input type="checkbox"/> SF25	<input type="checkbox"/> SF30	<input type="checkbox"/> SF35
à droite :	<input type="checkbox"/> SF20 <input type="checkbox"/> SF42	<input type="checkbox"/> SF22 <input type="checkbox"/> SF45	<input type="checkbox"/> SF25	<input type="checkbox"/> SF30	<input type="checkbox"/> SF35

Veuillez remplir et envoyer les formulaires de commande de système correspondants !

Veuillez ajouter le schéma du plan de base et de la vue panoramique ainsi que vos remarques éventuelles !
(Conseil : utiliser la vue extérieure!)