

**Devis N°
XXXXX**

M. et Mme XXXX

Saint-Maur, le 31 JANV 2012

Madame, Monsieur,

Veillez trouver ci-joint le devis pour votre projet de véranda en aluminium suite à notre rendez-vous.

Fabrication, fourniture et pose d'une véranda type classique, avec profilés tubulaires CMC 60 à rupture de pont thermique de la gamme SCHÜCO, toiture 2 pentes, parties coulissantes de la série Royal ASS39, partie fixe de la série AWS60.

Coloris : thermo laquage teinte Blanc 9010 S30 - Labels Qualicoat et QualiMarine

PARTIES VERTICALES

- Vitrage : Double vitrage isolant thermique et sécurisé label CEKAL épaisseur 28 mm – Type AGC thermobel 44.2/16/4 planibel TOP N - avec remplissage gaz argon faible émissivité. $U_g = 1.1 \text{ w/M}^2\text{K}$

TOITURE

Deux pentes : en 11 volumes séparés par 4 chevrons et une traverse renforcés par structure acier intégrée à l'intérieur si nécessaire.

Remplissage spécial toiture de véranda avec double vitrage feuilleté type AGC thermobel STOPRAY 6/16/44.2 planibel TOP N avec remplissage argon faible émissivité.

Structure avec profilés tubulaires aluminium à rupture de pont thermique, chéneau isolant 120/100 rehaussé d'un chéneau mouluré.

ETANCHEITE

L'étanchéité de la toiture est réalisée par des capots en aluminium de même couleur que la véranda.

L'étanchéité des coulissantes est assurée par joints brosse en nylon.

L'étanchéité des vitrages est assurée par des joints portefeuille en néoprène.

L'étanchéité contre le bâtiment est assurée par nos soins suivant le montage, dans les règles de l'art.

Tous les joints de calfeutrement et d'étanchéité sont certifiés SNJF.

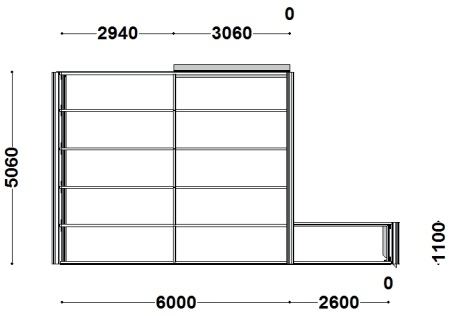
AUTRES ELEMENTS

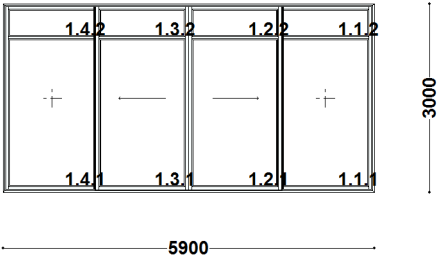
- ECOULEMENT DES EAUX

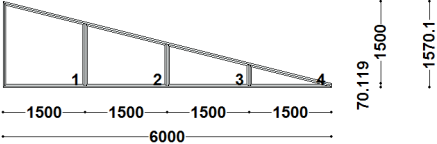
Ecoulement des eaux intégré dans le chéneau. 1 descente d'eau intégrée dans un poteau caché relié au chéneau à droite ou à gauche.

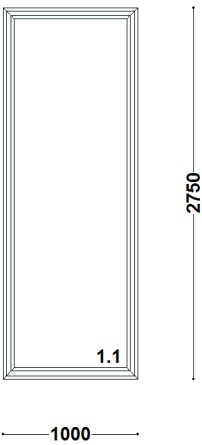
AERATEURS

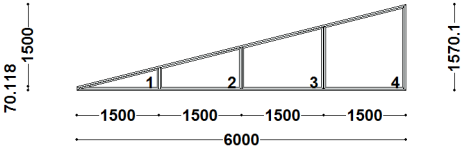
2 aérateurs manuels à clapet de chez Renson posés en partie haute et basse et opposées de la véranda.

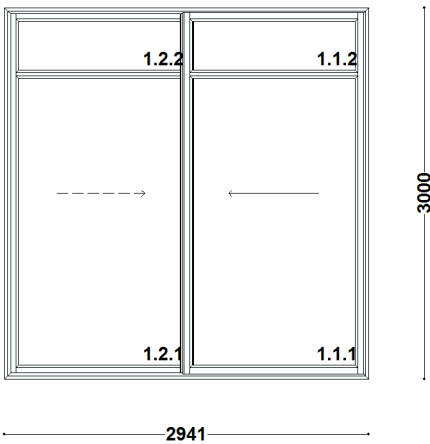
Repère 1 - XXXX	8600.0 X 4500.0 X 5060.0	
	Fournisseur	SCHUCO
	Série	CMC60
	Couleurs	RAL9010-S30/RAL9010-S30
	Quantité	1
	Description	<p>TOITURE Une pente : en 11 volumes séparés par 4 chevrons et une traverse renforcés par structure acier intégrée à l'intérieur si nécessaire. Remplissage spécial toiture de véranda avec double vitrage feuilleté type AGC thermobel STOPRAY vision (légèrement bleuté) 50/25, 6/16/44.2 planibel TOP N avec remplissage argon faible émissivité.</p> <p>Structure avec profilés tubulaires aluminium à rupture de pont thermique, chéneau isolant 120/100 rehaussé d'un chéneau mouluré.</p>

Repère 1-1 - Châssis 1		5900.0 X 3000.0
	Fournisseur	SCHUCO
	Série	Coulissant ASS39
	Couleurs	RAL9010-S30/RAL9010-S30
	Quantité	1
	Description	<p>Coulissant un rail de roulement, 4 vantaux dont 2 fixes. Fermeture 3 points. Isolation thermique niveau 4. Système anti-dégondage. Poignée à l'intérieure Chronos type coquille. - Vitrage : Double vitrage isolant thermique et sécurisé label CEKAL épaisseur 28 mm – Type AGC thermobel 44.2/16/4 planibel TOP N - avec remplissage gaz argon faible émissivité. Ug = 1.1 w/M²K</p>

Repère 1-2 - Châssis 2		6000.0 X 1570.1
	Fournisseur	SCHUCO
	Série	Frappe AWS60
	Couleurs	RAL9010-S30/RAL9010-S30
	Quantité	1
	Description	<p>Fixe triangulaire en 4 parties. Double vitrage 44.2/16/4 Neutralux - Vitrage : Double vitrage isolant thermique et sécurisé label CEKAL épaisseur 28 mm – Type AGC thermobel 44.2/16/4 planibel TOP N - avec remplissage gaz argon faible émissivité. Ug = 1.1 w/M²K</p>

Repère 1-3 - Châssis 3		1000.0 X 2750.0
		
	Fournisseur	SCHUCO
	Série	Frappe AWS60
	Couleurs	RAL9010-S30/RAL9010-S30
	Quantité	1
Description	Fixe rectangulaire en un volume. Double vitrage 44.2/16/4 Neutralux - Vitrage : Double vitrage isolant thermique et sécurisé label CEKAL épaisseur 28 mm – Type AGC thermobel 44.2/16/4 planibel TOP N - avec remplissage gaz argon faible émissivité. Ug = 1.1 w/M²K	

Repère 1-4 - Châssis 4		6000.0 X 1570.1
		
	Fournisseur	SCHUCO
	Série	Frappe AWS60
	Couleurs	RAL9010-S30/RAL9010-S30
	Quantité	1
Description	Fixe triangulaire en 4 parties. Double vitrage 44.2/16/4 Neutralux - Vitrage : Double vitrage isolant thermique et sécurisé label CEKAL épaisseur 28 mm – Type AGC thermobel 44.2/16/4 planibel TOP N - avec remplissage gaz argon faible émissivité. Ug = 1.1 w/M²K	

Repère 1-5 - Châssis 5		2941.0 X 3000.0										
	Quantité	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%;">Fournisseur</td> <td>SCHUCO</td> </tr> <tr> <td>Série</td> <td>Coulissant ASS39</td> </tr> <tr> <td>Couleurs</td> <td>RAL9010-S30/RAL9010-S30</td> </tr> <tr> <td colspan="2"> Châssis coulissant deux rails deux vantaux. Fermeture 3points niveau thermique 4 système anti-dégondage poignées coquille intérieure sur l'ouvrant principal et encastrée sur l'ouvrant secondaire Vitrage : Double vitrage isolant thermique et sécurisé label CEKAL épaisseur 28 mm – Type AGC thermobel 44.2/16/4 planibel TOP N - avec remplissage gaz argon faible émissivité. Ug = 1.1 w/M²K </td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: right;">1</td> </tr> </table>	Fournisseur	SCHUCO	Série	Coulissant ASS39	Couleurs	RAL9010-S30/RAL9010-S30	Châssis coulissant deux rails deux vantaux. Fermeture 3points niveau thermique 4 système anti-dégondage poignées coquille intérieure sur l'ouvrant principal et encastrée sur l'ouvrant secondaire Vitrage : Double vitrage isolant thermique et sécurisé label CEKAL épaisseur 28 mm – Type AGC thermobel 44.2/16/4 planibel TOP N - avec remplissage gaz argon faible émissivité. Ug = 1.1 w/M²K		1	
Fournisseur	SCHUCO											
Série	Coulissant ASS39											
Couleurs	RAL9010-S30/RAL9010-S30											
Châssis coulissant deux rails deux vantaux. Fermeture 3points niveau thermique 4 système anti-dégondage poignées coquille intérieure sur l'ouvrant principal et encastrée sur l'ouvrant secondaire Vitrage : Double vitrage isolant thermique et sécurisé label CEKAL épaisseur 28 mm – Type AGC thermobel 44.2/16/4 planibel TOP N - avec remplissage gaz argon faible émissivité. Ug = 1.1 w/M²K												
1												

ELEMENTS DECORATIFS EN OPTION

ECLAIRAGE

- Spots d'éclairage DVL Lighting intégrés dans les chevrons – Quantité 10 – Spots encastrés ou sur tige de 35W avec double intensité. Modèle à définir. Prévoir raccordement électrique avec un électricien.

Montant total H.T.

1 928,00 €

Surface totale : 33,22 m²

Dimensions :

Largeur : 5 060 mm/1 100 mm

Profondeur : 6 000 mm/2 600 mm

Hauteur sous faitière : 4 500 mm

Hauteur sous chéneau : 3 000 mm/4 000 mm

Ces côtes sont commerciales. Elles sont validées par le passage d'un métreur environ 10 jours après la prise de commande ou après les travaux de maçonnerie s'il y a lieu.

Total hors TVA	40 688.88 €
TVA 19.6%)	7 975.02 €
Total TTC	48 663.90 €

CONDITIONS GENERALES :

PRISES DE MESURES :

10 à 20 jours après la prise de commande – date de la signature ou après travaux de maçonnerie si nécessaire.

DELAI : 10 à 12 semaines après la prise de mesures (Hors mois d'août)

MODE DE REGLEMENT :

- Acompte 40% par chèque à la commande, devis daté.
- 30% début des travaux
- Solde à la réception (à remettre par chèque aux poseurs)

GARANTIE 10 ANS : Pièces, produits et main d'œuvre. Une attestation est délivrée lors de la réception de chantier.

DEVIS VALIDE 2 MOIS

Nous restons à votre disposition pour toutes informations complémentaires et vous prions d'agréer, Madame, Monsieur, nos salutations dévouées.

Gérard DESCHAMPS
06 84 20 05 52