

CDE 2024060990

S/31

Page 1

## DEVIS

ALOI MENUISERIES  
56 IMPASSE DE LA BOURGADE  
1670 LABEGE

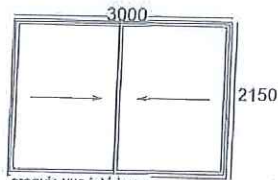
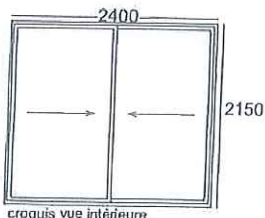
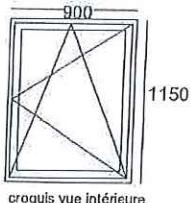
él : 05 62 88 25 80 - Fax : 05 62 88 32 81

Dossier : BL2405015

Date : 30/05/2024

Référence : PUJAUDRAN(DUP 30/05/24)

DBA Architecture  
244 route de Seysses  
34 TOULOUSE  
31100

Désignation des produits		Qté	Prix net H.T. en Euros	
TARIF ENLEVEMENT LABEGE			Unitaire	Total
<b>Menuiserie Aluminium</b> <b>ALOI ALU</b>  croquis vue intérieure				
<ul style="list-style-type: none"><li>Haut 2150 x Larg 3000 2 Vantaux [Cotes Tableau] Sens : Service à Dte</li></ul> <p>Rupture de pont thermique Totale (Ouvrant &amp; Dormant) , Coulissant CL32 , RAL 9010 - Blanc pur Brillant , Dormant pour Iso 140 mm total , Coulissant 2 rails , Vitrage ITR 4-20-4 , Gaz Argon , Avec T.V.R (pour passage volet roulant) - Aération M + G Autoréglable 30 m3</p>		1	1 446,55	1 446,55
 croquis vue intérieure				
<ul style="list-style-type: none"><li>Haut 2150 x Larg 2400 2 Vantaux [Cotes Tableau] Sens : Service à Ghe</li></ul> <p>Rupture de pont thermique Totale (Ouvrant &amp; Dormant) , Coulissant CL32 , RAL 9010 - Blanc pur Brillant , Dormant pour Iso 140 mm total , Coulissant 2 rails , Vitrage ITR 4-20-4 , Gaz Argon , Avec T.V.R (pour passage volet roulant) - Aération M + G Autoréglable 30 m3</p>		1	1 326,56	1 326,56
 croquis vue intérieure				
<ul style="list-style-type: none"><li>Haut 1150 x Larg 900 1 Vantail [Cotes Tableau] Tirant Dte</li></ul> <p>Ensemble Composé : <b>LALOI ALU</b> - Haut 1150 x Larg 900 1 Vantail - Tirant Dte Rupture de pont thermique Totale type ouvrant caché , Ouvrant Caché FR67 , RAL 9010 - Blanc pur Brillant , Dormant pour Iso 140 mm total , Oscillo-Battant , Vitrage ITR 4-20-4 , Imprimé (sur face de 4 mm) , Gaz Argon</p>		1		
Soit un ensemble total		1	585,30	585,30

otre offre est valable 1 mois à partir de la date d'édition de ce devis.

Total page : 3 358,41

BON pour COMMANDE

Total HT : 3 358,41

RET : 410 393 086 00039 - T.V.A. Intracom : FR77 410 393 086

Date :  
Signature :



# DEVIS

Page : 2

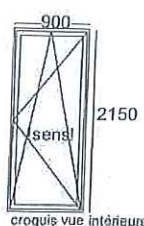
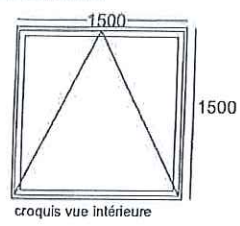
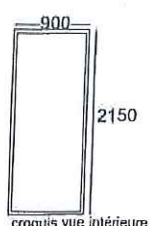
ALOI MENUISERIES  
56 IMPASSE DE LA BOURGADE  
1670 LABEGE  
él : 05 62 88 25 80 - Fax : 05 62 88 32 81

Dossier : BL2405015  
Date : 30/05/2024

Référence : PUJAUDRAN(DUP 30/05/24)

DBA

31 TOULOUSE

Désignation des produits	Qté	Prix net H.T. en Euros	
		Unitaire	Total
<b>Menuiserie Aluminium</b>			
<ul style="list-style-type: none"> <li>Haut 2150 x Larg 6920 4 Vantaux [Cotes Tableau]</li> </ul> <p>LALOI ALU, Rupture de pont thermique Totale (Ouvrant &amp; Dormant), Coulissant CL32, RAL 9010 - Blanc pur Brillant, Dormant pour Iso 180 mm total, Coulissant 2 rails, Vitrage Feuilleté 44.2-X-4 ITR, Gaz Argon GAMME INFINEO MINIMALISTE</p>	1	6 845,00	6 845,00
 <ul style="list-style-type: none"> <li>Haut 2150 x Larg 900 1 Vantail [Cotes Tableau]</li> </ul> <p>Ensemble Composé :</p> <p>LALOI ALU - Haut 2150 x Larg 900 1 Vantail</p> <p>Rupture de pont thermique Totale type ouvrant caché</p> <p>, Ouvrant Caché FR67</p> <p>, RAL 9010 - Blanc pur Brillant</p> <p>, Dormant pour Iso 140 mm total, Oscillo-Battant</p> <p>, Vitrage ITR 4-20-4, Gaz Argon</p> <p>, Avec T.V.R (pour passage volet roulant)</p>	1		
Soit un ensemble total	3	773,82	2 321,46
<p><b>LALOI ALU</b></p>  <ul style="list-style-type: none"> <li>Haut 1500 x Larg 1500 1 Vantail [Cotes Tableau]</li> </ul> <p>Rupture de pont thermique Totale type ouvrant caché</p> <p>, Ouvrant Caché FR67</p> <p>, RAL 9010 - Blanc pur Brillant</p> <p>, Dormant pour Iso 140 mm total</p> <p>, Châssis à Soufflet, Vitrage ITR 4-20-4</p> <p>, Gaz Argon</p> <p>, Avec T.V.R (pour passage volet roulant)</p>	1	906,43	906,43
 <ul style="list-style-type: none"> <li>Haut 2150 x Larg 900 1 Vantail [Cotes Tableau]</li> </ul> <p>Ensemble Composé :</p> <p>LALOI ALU - Haut 2150 x Larg 900 1 Vantail</p> <p>Rupture de pont thermique Totale type châssis fixe</p> <p>, Fixe FR67, RAL 9010 - Blanc pur Brillant</p> <p>, Dormant pour Iso 140 mm total, Fixe en dormant</p> <p>, Vitrage ITR 4-20-4, Gaz Argon</p> <p>, Avec T.V.R (pour passage volet roulant)</p>	1		
Soit un ensemble total	1	422,94	422,94

Notre offre est valable 1 mois à partir de la date d'édition de ce devis.

Total page : 10 495,83  
Report : 3 358,41  
Total HT : 13 854,24

BON pour COMMANDE

RET : 410 393 086 00039 - T.V.A. Intracom : FR77 410 393 086

Date :  
Signature :

①

## DEVIS

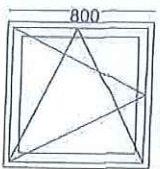
ALOI MENUISERIES  
56 IMPASSE DE LA BOURGADE  
**1670 LABEGE**  
él : 05 62 88 25 80 - Fax : 05 62 88 32 81

Dossier : BL2405015  
Date : 30/05/2024

Référence : PUJAUDRAN(DUP 30/05/24)

DBA

31 TOULOUSE

Désignation des produits	Qté	Prix net H.T. en Euros	
		Unitaire	Total
<b>MENUISERIE Aluminium</b>  croquis vue intérieure • Haut 800 x Larg 800 1 Vantail [Cotes Tableau] Tirant Ghe Ensemble Composé : <b>LALOI ALU</b> - Haut 800 x Larg 800 1 Vantail - Tirant Ghe Rupture de pont thermique Totale type ouvrant caché , Ouvrant Caché FR67 , RAL 9010 - Blanc pur Brillant , Dormant pour Iso 140 mm total , Oscillo-Battant , Vitrage ITR 4-20-4 , Imprimé (sur face de 4 mm) , Gaz Argon , Avec T.V.R (pour passage volet roulant)	1		
Soit un ensemble total	1	505,28	505,28
<b>Sous-total MENUISERIE Aluminium</b>			14 359,52

Notre offre est valable 1 mois à partir de la date d'édition de ce devis.

Reglement : Habituel

RET : 410 393 086 00039 - T.V.A. Intracom : FR77 410 393 086

BON pour COMMANDE

Date :

Signature :

DBA

Total page : 505,28  
Report : 13 854,24  
Total HT : 14 359,52  
TVA 20% : 2 871,90  
Total TTC : 17 231,42

BOUMATI Christophe

Architectes DPLG

5, avenue Joliot Curie - 31100 TOULOUSE  
05 61 13 78 56 - www.dbarchitecture.fr



PISTE D'AUDIT

Compte : 11101041001 - DBA/DURAN & BOUMATI ARCHITECTURE

Montant de l'ordre : 5 169,30 EUR

Date d'exécution : 30/05/2024

Motif : AVANCE MENUISERIES EXT BL2405015

Référence :

Bénéficiaire	Compte bénéficiaire
MENUISERIE LALOI	FR7610057195520002024350127

30/05/2024 - 17h27 : Créé par DBA/DURAN & BOUMATI ARCHITECTURE

30/05/2024 - 17h27 : Signé par DBA/DURAN & BOUMATI ARCHITECTURE

Pièce justificative