



156 Impasse de la Bourgade  
31670 LABEGE

**CD MENUISERIE  
MENARD DISTRIBUTION  
17 CHEMIN BERGERON  
31140 SAINT ALBAN**

**Référence : CONCEPT MONTMOULIN**

**LABEGE, LE 03/04/2023**

**Accusé de réception N° 2023040725**

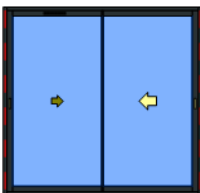
**LIVRAISON SEMAINE 23**

*CET ARC EST MODIFIABLE SOUS 48 HEURES. AU-DELA AUCUNE MODIFICATION NE SERA ACCEPTEE.  
LA COMMANDE SERA FABRIQUEE SUIVANT LES CARACTERISTIQUES CI-DESSOUS.*

Les vues proposées sont en vue intérieure.

**ANNULE ET REMPLACE  
AVEC TVR SAUF REP 5 SANS TVR**

**DESCRIPTIF**

	Qté	Désignation	L	H	P.U. HT	P.T. HT
Repère : 0000000001 	1	- Coulissant 2 vantaux CL 32 <b>Ouvrant à Droite</b> - RAIL DE ROULEMENT ALUMINIUM REGATE 28 - 1 Poignée sarena 20° - 1 Serrure 3 points sidelock Ferco (L600) - 1 Poignée sarena 20° - 1 Serrure 3 points sidelock Ferco (L600) - Menuiseries pose en applique avec TVR - Applique à gauche / droite - Prévue avec TVR fabrication -5mm - Dormant neuf coulissant 2 rails - Iso totale 140mm - Traverse basse coupe droite avec recueil d'eau - Mortaise seule pour grille de ventilation Vitrage 4/20/4 Gaz argon intercalaire WE Hauteur Poignée : 1050 Finition : RAL 7016 FSD	2200	2150	702,00	702,00

	Qté	Désignation	L	H	P.U. HT	P.T. HT
Repère : 0000000002	1	<p>- Coulissant 2 vantaux CL 32  <b>Ouvrant à Droite</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- RAIL DE ROULEMENT ALUMINIUM REGATE 28</li> <li>- 1 Poignée sarena 20°</li> <li>- 1 Serrure 3 points sidelock Ferco (L600)</li> <li>- 1 Poignée sarena 20°</li> <li>- 1 Serrure 3 points sidelock Ferco (L600)</li> <li>- Menuiseries pose en applique avec TVR</li> <li>- Applique à gauche / droite</li> <li>- Prévue avec TVR fabrication -5mm</li> <li>- Dormant neuf coulissant 2 rails</li> <li>- Iso totale 140mm</li> <li>- Traverse basse coupe droite avec recueil d'eau</li> <li>- Mortaise seule pour grille de ventilation</li> </ul> <p>Vitrage 4/20/4 Gaz argon intercalaire WE  <b>Hauteur Poignée : 1050</b>  <b>Finition : RAL 7016 FSD</b></p>	1600	2150	677,17	677,17
Repère : 0000000003	1	<p>- Coulissant 2 vantaux CL 32  <b>Ouvrant à Droite</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- RAIL DE ROULEMENT ALUMINIUM REGATE 28</li> <li>- 1 Poignée sarena 20°</li> <li>- 1 Serrure Slidelock Ferco 1 point</li> <li>- 1 Poignée sarena 20°</li> <li>- 1 Serrure Slidelock Ferco 1 point</li> <li>- Menuiseries pose en applique avec TVR</li> <li>- Applique à gauche / droite</li> <li>- Prévue avec TVR fabrication -5mm</li> <li>- Dormant neuf coulissant 2 rails</li> <li>- Iso totale 140mm</li> <li>- Traverse basse coupe droite sans recueil d'eau</li> <li>- Cornière alu 20x30</li> </ul> <p>Vitrage 4/20/4 Gaz argon intercalaire WE  <b>Hauteur Poignée : 310</b>  <b>Finition : RAL 7016 FSD</b></p>	1600	950	443,07	443,07
Repère : 0000000004	1	<p><b>Coulissant GALANDAGE 2 Vt 1 Rail 67CL32</b></p> <p><b>Ouvrant à Droite</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Rail aluminium</li> <li>- 1 Poignée sarena 20°</li> <li>- 1 Serrure 3 points sidelock Ferco (L600)</li> <li>- Menuiseries pour pose en applique avec TVR</li> <li>- Applique à gauche / droite</li> <li>- Prévue avec TVR fabrication -5mm</li> <li>- Tapées rapportées</li> </ul> <p>- HABILLAGE N03601 / 3 + CAPOT N03910 2H</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- TVR</li> <li>- CHICANE MACONNERIE CL32</li> </ul> <p>Vitrage 4/20/4 Gaz argon intercalaire WE  <b>Hauteur Poignée : 1050</b>  <b>Finition : RAL 7016 FSD</b></p>	2400	2150	1 014,38	1 014,38

	Qté	Désignation	L	H	P.U. HT	P.T. HT
Repère : 0000000005 	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>- châssis fixe</li> <li>- Menuiseries pose en applique sans TVR</li> <li>- Applique à gauche / droite / haut</li> <li>- Prévue sans TVR</li> <li>- Tapée supérieure P1061</li> <li>- TRAVERSE BASSE C.DROITE-ISO 100/120-67FR F37.1</li> <li>Vitrage 44<sup>2</sup>/16/4 Gaz argon intercalaire WE</li> <li>Hauteur Poignée : 0</li> <li>Finition : RAL 7016 FSD</li> <li>ISO 140</li> </ul>	600	2150	296,42	592,84

**MONTANT TOTAL H.T.** **3 429,46 €**

**T.V.A. à 20,00 %** **685,89 €**

**MONTANT TOTAL T.T.C.** **4 115,35 €**