

Bon de commande



Monocoloration

Teinté masse Blanc 9016 2 faces

Teinté masse ton pierre 2 faces

Plaxé 2 faces :

Bicoloration

Plaxé 1 face ext. : /Blanc 9016 int.

Plaxé 1 face int. : /Blanc 9016 ext.

Aspect

Mat

Structuré

Brossé

Accessoires décoratifs

Garnitures avec plaque

Blanc 9016 Vitoria Dallas Arma Verona Noir Vitoria Dallas Verona

Aspect Inox Vitoria Dallas Verona Marron Vitoria Dallas Verona

Noir ext/Blanc 9016 int Vitoria Dallas Verona Aspect inox ext/Blanc 9016 int Vitoria Dallas Verona

Marron ext Vitoria Dallas Verona Blanc 9016 ext/Aspect inox int Vitoria Dallas Verona

Fer patiné France Ton pierre Verona

Inox Botticelli Ipsa Arma Laiton Sirius

Garnitures avec rosace

Modèle NEW-YORK

Blanc 9016 Aspect Inox Noir Marron

Noir ext/Blanc 9016 int Marron ext/Blanc 9016 int

Aspect Inox ext/Blanc 9016 int Blanc 9016 ext/Aspect Inox int

Poignées de tirage compatibles avec :

- Les poignées Arma, France et IPSA
- Les serrures Secu Auto et Security R4
- Antipanique et crémone pompier

Zelda Alinea 1 Alinea 2

À préciser : 2 faces ext. et int. ou 1 face ext. + béquille int.

Observations

M.G.V. (+10%) Cial : Cachet de l'entreprise : Page /

Date : Liv. souhaitée sem. :

Ref du chantier :

Adresse de livraison :

Tél : N° de devis : N° Cde JANNEAU :

Style Tradition (parclose moulurée) Contemporain (parclose à pente) Design (parclose à pente)

Si parclose différente du style choisi : moulurée à pente

Modèle Porte prédéfinie : O A O B O C O D O E O F O G O H Porte définie par le client

Désignation + Élévation (vue intérieure)

Rep : Qté : Localisation :

Imposte Semi-fixe Fixe dormant latéral Précisez SVP le passage ouvrant : Ouv. extérieure

Cotes en mm Hauteur Largeur

Hors-tout

Lumière/Tableau

Dos de profil

Seuil M MG SB SC ME SBE Encastrement 30 60

Type de Dormant Pose

Réno Fixation Façade Aile 40 mm Aile 70 mm Fixation Feuilleure Aile 60 mm Vis Sans pré-perçage Dépose totale Aile 40 mm Aile 60 mm Aile 70 mm Pattes de fixation spéciales dépose totale Épaisseur :

Neuf Neuf sans aile Applique Feuilleure Tunnel Neuf sans aile Applique/Feuilleure avec tapées Cas n°1 Cas n°2 Cas n°3 Épaisseur : Neuf avec aile Applique Neuf avec aile + tapées Épaisseur :

Remplissage vantail principal Vitrage : Composition (int./ext.) : Imprimé : Petit-bois : Collé type : Incorporé type : Nb H : Nb V : Qté Carrx : Panneau : Type : Plate-bande Lisse Rainuré vertical Rainuré horizontal Thermipan Hauteur Sbsmt :

Habillage ext. Standard Sans Habillages hors standard Moulure lagon 3 côtés Moulure moderne Cornière compensation 3 côtés Cas de pose A B G : D : H :

Serrure Standard (Auto SHR) Europa SHR TGKT Sécu Auto Security R4 : Option Olive Option Pêne journalier Serrure ADR : pêne journalier motorisation : lecteur d'empreinte digicode

Ferrage Ouv. intérieure Ext. Int. Ouv. extérieure Ext. Int. 3D16 Charnières renforcées Triple-broche

Remplissage châssis fixe latéral / imposte Vitrage : Composition (int./ext.) : Imprimé : Petit-bois : Collé type : Incorporé type : Nb H : Nb V : Qté Carrx : Panneau : Type : Plate-bande Lisse Rainuré vertical Rainuré horizontal Thermipan Hauteur Sbsmt :

Accessoires décoratifs

Garnitures avec plaque

Blanc 9016 Vitoria Dallas Arma Verona Noir Vitoria Dallas Verona

Aspect Inox Vitoria Dallas Verona Marron Vitoria Dallas Verona

Noir ext/Blanc 9016 int Vitoria Dallas Verona Aspect inox ext/Blanc 9016 int Vitoria Dallas Verona

Marron ext Vitoria Dallas Verona Blanc 9016 ext/Aspect inox int Vitoria Dallas Verona

Fer patiné France Ton pierre Verona

Inox Botticelli Ipsa Arma Laiton Sirius

Garnitures avec rosace

Modèle NEW-YORK

Blanc 9016 Aspect Inox Noir Marron

Noir ext/Blanc 9016 int Marron ext/Blanc 9016 int

Aspect Inox ext/Blanc 9016 int Blanc 9016 ext/Aspect Inox int

Poignées de tirage compatibles avec :

- Les poignées Arma, France et IPSA
- Les serrures Secu Auto et Security R4
- Antipanique et crémone pompier

Zelda Alinea 1 Alinea 2

À préciser : 2 faces ext. et int. ou 1 face ext. + béquille int.

Observations

Plus-value M.G.V. : Montant total H.T. :