

Portail habitat fer et aluminium



Nos produits bénéficient d'une attention toute particulière lors de leur réalisation (Cordons de soudure, nombreuses finitions), et les matériaux utilisés (gonds et crapaudines en acier, barreaux de Ø 16 mm) ne font pas mentir sur la robustesse et l'élégance que l'on accorde au portail en fer et aluminium.

Il est également possible de prévoir une préparation pour une automatisation ultérieure.



PORTAIL MODELE A1.1

Portail fer : Ossature tube carré 40 x 40 x 2
 2 traverses méplat 40 x 10 ou tube 40 x 20 ou 40 x 30
 Barreaux Ø 16 pointes fer de lance
 Serrure à canon européen
 Portail aluminium : Ossature tube 40 x 40
 Traverses tube 40 x 20 / barreaux tube Ø 20

Référence	Libellé (prix minimum 6 m ²)		
	Fer Primaire Antirouille	Fer Sablé métallisé	Aluminium Thermolaqué
A1.1			
Plus value version coulissant			



PORTAIL MODELE A10

Portail fer : Ossature tube carré 40 x 40 x 2
 3 traverses méplat 40 x 10 ou tube 40 x 20 ou 40 x 30
 1 rangée de motifs ronds
 Barreaux Ø 16 pointes fer de lance
 Barreau intermédiaire en fer méplat
 Serrure à canon européen
 Portail aluminium : Ossature tube 40 x 40
 Traverses tube 40 x 20 / barreaux tube Ø 20

Référence	Libellé (prix minimum 6 m ²)		
	Fer Primaire Antirouille	Fer Sablé métallisé	Aluminium Thermolaqué
A10			
Plus value version coulissant			



PORTAIL MODELE D13.1

Portail fer : Ossature tube carré 40 x 40 x 2
 3 traverses méplat 40 x 10 ou tube 40 x 20 ou 40 x 30
 Barreaux Ø 16 pointes fer forgé
 Tôle 20/10^e en partie basse
 Serrure à canon européen
 Portail aluminium : Ossature tube 40 x 40
 Traverses tube 40 x 20 / barreaux tube Ø 20

Référence	Libellé (prix minimum 6 m ²)		
	Fer Primaire Antirouille	Fer Sablé métallisé	Aluminium Thermolaqué
D13.1			
Plus value version coulissant			

CATALOGUE "PORTAIL HABITAT" COMPLET (+100 MODELES) SUR SIMPLE DEMANDE

Portail habitat fer et aluminium



PORTAIL MODELE D14.1

Portail fer : Ossature tube carré 40 x 40 x 2
 2 traverses méplat 40 x 10 ou tube 40 x 20 ou 40 x 30
 Traverse supérieure arquée
 Barreaux Ø 16 pointes fer forgé
 Tôle 20/10^e en partie basse
 Serrure à canon européen
 Portail aluminium : Ossature tube 40 x 40
 Chapeau de gendarme en tube 40 x 20 ou méplat 40 x 10
 Traverses tube 40 x 20 / barreaux tube Ø 20

Référence	Libellé (prix minimum 6 m ²)		
	Fer Primaire Antirouille	Fer Sablé métallisé	Aluminium Thermolaqué
D14.1			
Plus value version coulissant			



PORTAIL MODELE BF1

Portail fer : Ossature tube carré 40 x 40 x 2 et 40 x 30
 Barreaux de Ø 16
 1 rangée de volutes fer forgé 16 x 5
 Tôle 20/10^e
 Serrure à canon européen
 Portail aluminium : Ossature tube 40 x 40
 Chapeau de gendarme en tube 40 x 20 ou méplat 40 x 10
 Traverses tube 40 x 20 / barreaux tube Ø 20

Référence	Libellé (prix minimum 6 m ²)		
	Fer Primaire Antirouille	Fer Sablé métallisé	Aluminium Thermolaqué
BF1			
Plus value version coulissant			



PORTAIL MODELE A31

Ossature tube carré 40 x 40
 Remplissage : Tôle 20/10^e
 Aux choix : a) Tôle plane soudée à l'ossature.
 b) Tôle plane ajourée soudée.
 c) Tôle en pointe de diamant soudée

Référence	Libellé (prix minimum 6 m ²)		
	Fer Primaire Antirouille	Fer Sablé métallisé	Aluminium Thermolaqué
A31			
Plus value version coulissant			

CATALOGUE "PORTAIL HABITAT" COMPLET (+100 MODELES) SUR SIMPLE DEMANDE

Options



Référence	Libellé		
	Primaire antirouille	Sablé métallisé	Aluminium thermolaqué
Motif à froid			
Motif queue de carpe			
Rond			
Pigne torsadée			
Fer de lance			



CACHES VUES FER ET ALUMINIUM



Référence	Libellé	
	Galva ou électrozingué	Aluminium peint
Droit		
Suivant la lisse		
Festonné droit		
Peinture de finition (uniquement pour fer)		
Prix au m ² (2 faces)		

ACCESSOIRES FER



Référence	Libellé
Rosace	Rosace à l'unité
Arrêtoir	Arrêtoir à bascule
Roulement	Pivot roulement à bille par vantail
Portillon	Plus value pour un portillon incorporé
Pente	Ouverture sur pente par vantail
Tiercé	Plus value pour vantaux inégaux
Laquage	Forfait laquage sur portail sablé métallisé pour 6 m ²
RAL	Plus value pour RAL hors standard (9010, 9005, 6005, 5003, 3004)

POTEAUX METALLIQUES

Référence	40/40	60/60	80/80	100/100	120/120	150/150	200/200
H : 1M							
H : 1,2M							
H : 1,5M							
H : 2M							

Expéditeur :

Date :

DEVIS

COMMANDE

Société :

Adresse Livraison

Référence Client

* Délai

Prix

..... **PORTAIL(s)** → Modèle :

BATTANT

Sens d'ouverture :

COULISSANT

(Vue de l'extérieur)

Rail : à visser à sceller

Finition : Brut

(Fers de lance compris) Hauteur : /

Primaire anti-rouille

(Entre piliers) Largeur :

Galvanisé

Sablé métallisé

Gonds : A sceller A visser

** Laquage RAL :

Crapaudines : A sceller A visser

Aluminium thermolaqué RAL

Poteaux : H : x L :xl : à visser à sceller

Serrure : OUI NON

Poteaux de : réception Guidage

..... **PORTILLON(s)** → Modèle :

(Fers de lance compris) Hauteur :

(Entre piliers) Largeur :

Sens d'ouverture
(Vue extérieur)

Serrure Serrure pour gâche

..... Poteaux L.....xl..... à visser à sceller

..... **GRILLE(s)** → Modèle :

(Hors tout, jeu compris) Hauteur :

Longueur :

Poteaux de soutien : à visser à sceller

ACCESSOIRES :

Pivot sur roulement à bille } rayer mentions inutiles

Tôle pointe de diamant / Plane }

Tôle non ajourée / Ajourée

Rosace

Macarons

Volute / Rond / Fer lance

Cache-vue : Droit

Suivant la lisse

Festonné droit

Festonné suivant la lisse

Jusqu'à quelle hauteur,

à partir du sol :

Observations :

* Délais après réception des plans et de la confirmation de commande dûment complétée et signée

** RAL standard : 9010 - 9005 - 6005 - 3004 - 5003

RAL hors standard → RAJOUTER 330 € net par commande

Livraison sur chantier possible uniquement en votre présence (ou de celle d'un de vos représentants)