

Remplacement et modification des menuiseries
extérieures au Centre des Finances Publiques 7 rue Louis Millet à AVRANCHES

Nomenclatures des menuiseries extérieures

Designation	Dessin	Dimensions	Descriptif sommaire	Désignation	Dessin	Dimensions	Descriptif sommaire
Châssis Type 1 OF 1 vantail Niveau : R+1, R+2		. 1700 ht x 650 mm	. Châssis PVC . Quantités : R+2: 74 R+1: 62 RDC: 0 TOTAL: 136 Vitrage 4/20/4 : 128 unités Vitrage SP510/16/4 : 8 unités	Châssis type fixe Niveau : R+1		. 2500ht x 1420 mm	. Châssis PVC . Quantités : R+2: 0 R+1: 0 RDC: 0 TOTAL: 5 Vitrage 44,2/16/44,2 : 4 unités
Châssis Type 9 OF 2 vantaux Niveau : RDC, R+1, R+2		. 1200ht x 1200 mm	. Châssis PVC . Quantités : R+2: 1 R+1: 1 RDC: 12 TOTAL: 14 Vitrage 4/20/4 : 2 unités Vitrage SP510/16/4 : 12 unités	Châssis type 10 OF 1 vantail Niveau : RDC, R+1		. 2500ht x 750 mm	. Châssis PVC . Quantités : R+2: 0 R+1: 2 RDC: 1 TOTAL: 3
02				06			
Châssis Type 7 OF 1 vantail Niveau : RDC, R+1, R+2		. 1200ht x 1000 mm	. Châssis PVC . Quantités : R+2: 4 R+1: 4 RDC: 3 TOTAL: 11 Vitrage 4/20/4 : 10 unités Vitrage SP510/16/4 : 1 unité	Châssis fixe sous les ouvrants type 8 Niveau : RDC, R+1, R+2		. 1200ht x 1000 mm	. Châssis PVC . Quantités : R+2: 0 R+1: 4 RDC: 7 TOTAL: 15 Vitrage 44,2/16/44,2 : 14 Vitrage SP510/16/44,2 : 1
03				07			
Châssis Type 6 OF 2 vantaux Niveau : R+1, R+2		. 1700ht x 1460 mm	. Châssis PVC . Quantités : R+2: 26 R+1: 5 RDC: 0 TOTAL: 31 Vitrage 4/20/4 : 31 unités	Châssis type 5 - Petit châssis fixe Niveau : R+1		. 700ht x 630 mm	. Châssis PVC . Quantités : R+2: 0 R+1: 2 RDC: 0 TOTAL: 2 Vitrage 44,2/16/44,2 : 2 unités
04				08			
Châssis type 3 OF 2 vantaux Niveau : R+1		. 2500ht x 1420 mm	. Châssis PVC . Quantités : R+2: 0 R+1: 0 RDC: 0 TOTAL: 1 Vitrage SP510/16/44,2 : 1 unité	Châssis type porte 2 vantaux Niveau : R+1		. 2200ht x 800 mm	. Châssis PVC . Quantités : R+2: 0 R+1: 0 RDC: 1 TOTAL: 1
09				10			
Châssis Type OF 2 vantaux Niveau : RDC, R+2		. 2700ht x 1420 mm	. Châssis PVC . Quantités : R+2: 2 R+1: 0 RDC: 1 TOTAL: 3 Vitrage SP510/16/44,2 : 3 unités	Châssis type fixe Niveau : RDC		. 2600ht x 1420 mm	. Châssis PVC . Quantités : R+2: 0 R+1: 0 RDC: 4 TOTAL: 4 Vitrage 44,2/16/44,2 : 4 unités
11				12			
Châssis Type fixe Niveau : RDC		. 2600ht x 1040 mm	. Châssis PVC . Quantités : R+2: 0 R+1: 0 RDC: 1 TOTAL: 1 Vitrage 44,2/16/44,2 : 1 unité				
13							

ECHELLE : -

ETAGE : -

PHASE : PRO

Plan M04

SEPTEMBRE 2024

CFP - AVRANCHES

LEGENDE

VBE INGENIERIE



43 rue Denis Papin
41 000 BLOIS

Tel : 06.28.83.15.65
Mail : geoffrey.vleugue@vbel.fr