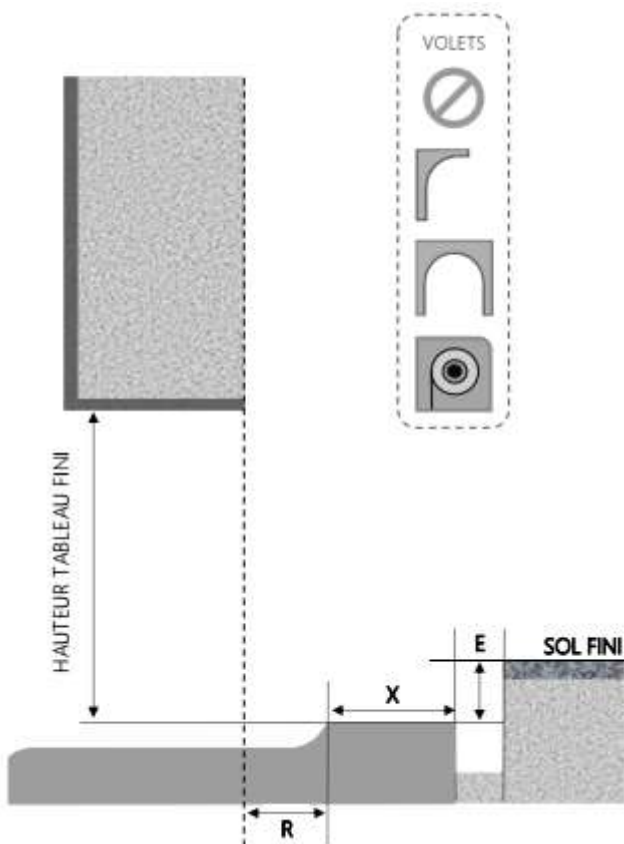


ALU

PORTE-FENÊTRE A GALANDAGE 1F+ 2 RAILS 1 CÔTÉ 2 VANTAUX

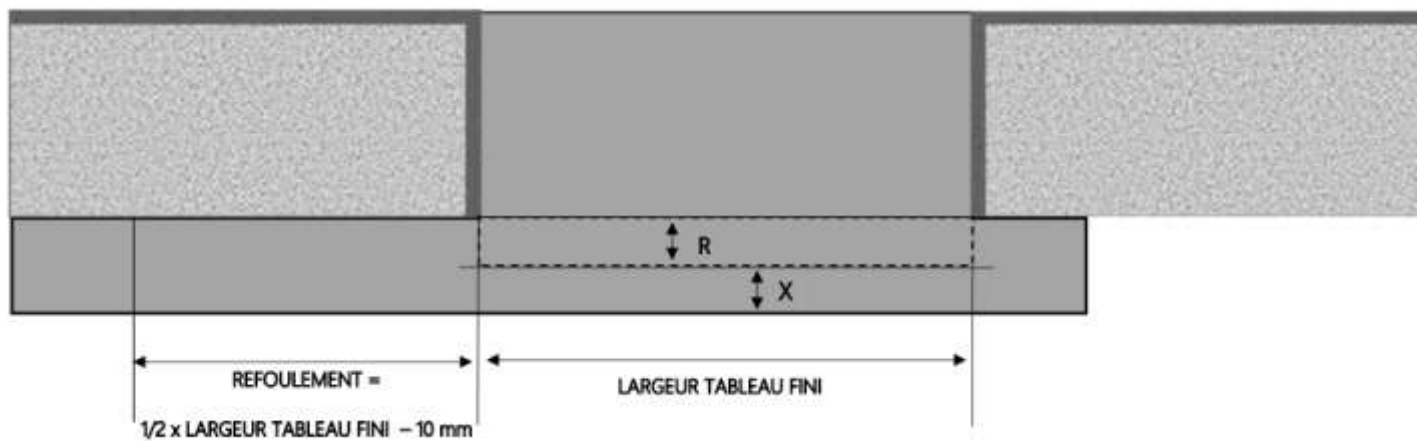
DORMANT 220 mm SEUIL ENCASTRÉ TOTAL

COUPE VERTICALE



REPERE	TYPOLOGIE	ALLEGE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



X = SEUIL	90 mm
R = REcul	69 mm
E = ENCASTREMENT	45 mm

1.3.3.A.2R1C.1F+ .220.ENCATOT



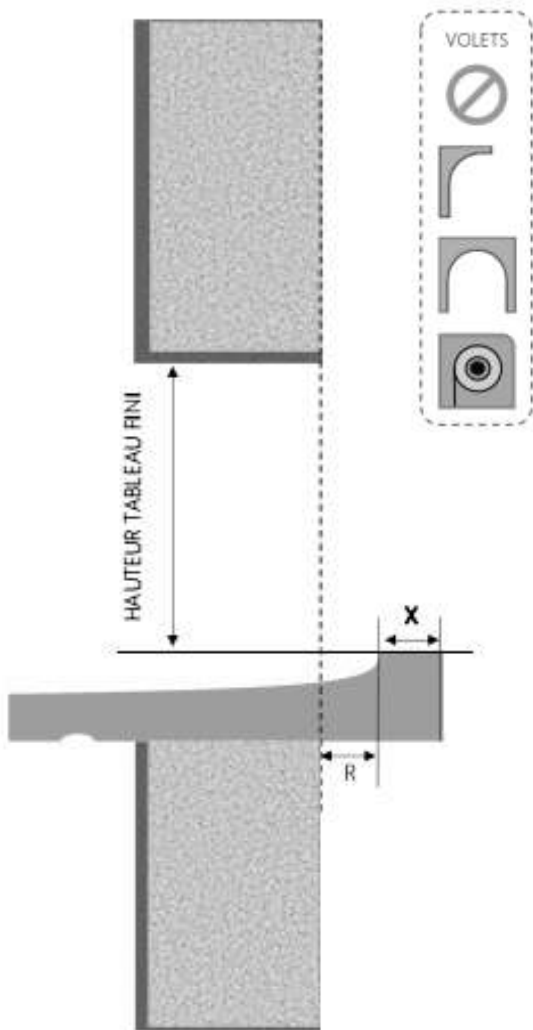
MENUISERIES POUR BÂTISSEURS

ALU

FENÊTRE A GALANDAGE 1F+ 2 RAILS 1 CÔTÉ 2 VANTAUX

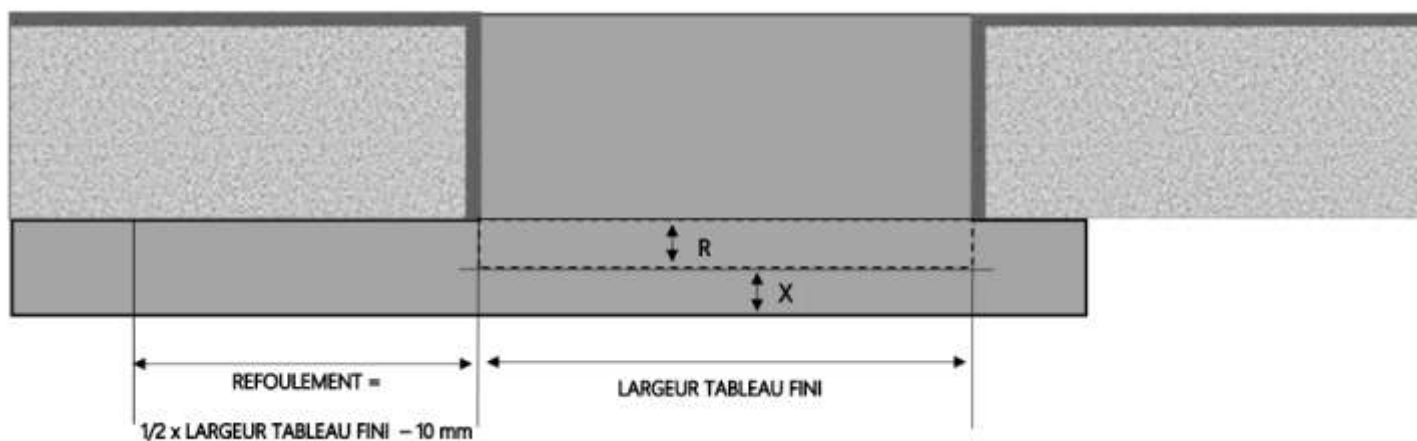
DORMANT 220 mm SUR APPUI SEUIL STANDARD

COUPE VERTICALE



REPÈRE	TPOLOGIE	ALLEGE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



X = SEUIL	40 mm
R = RECUL	90 mm

1.3.3.A.2R1C.1F+.220.SA.STD



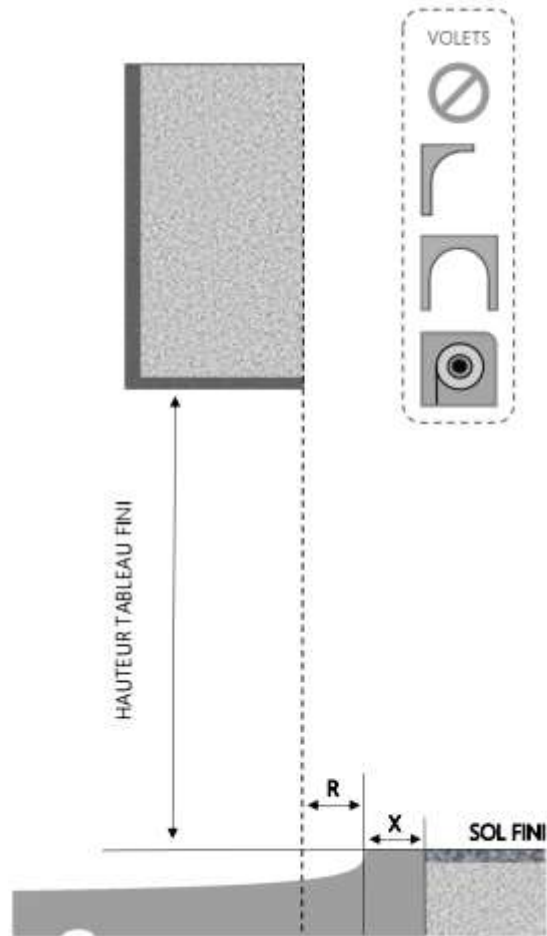
MENUISERIES POUR BÂTISSEURS

ALU

PORTE-FENÊTRE A GALANDAGE 1F+ 2 RAILS 1 CÔTÉ 2 VANTAUX

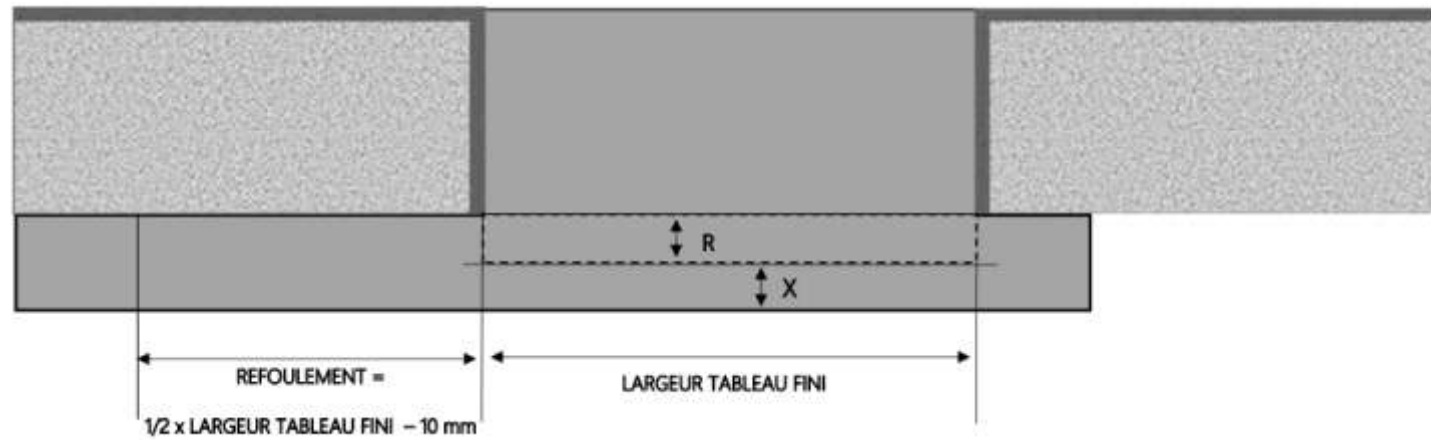
DORMANT 220 mm SEUIL STANDARD

COUPE VERTICALE



REPÈRE	TYPOLOGIE	ALÈGE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



X = SEUIL	90 mm
R = RECUL	69 mm

1.3.3.A.2R1C.1F+ .220.STD



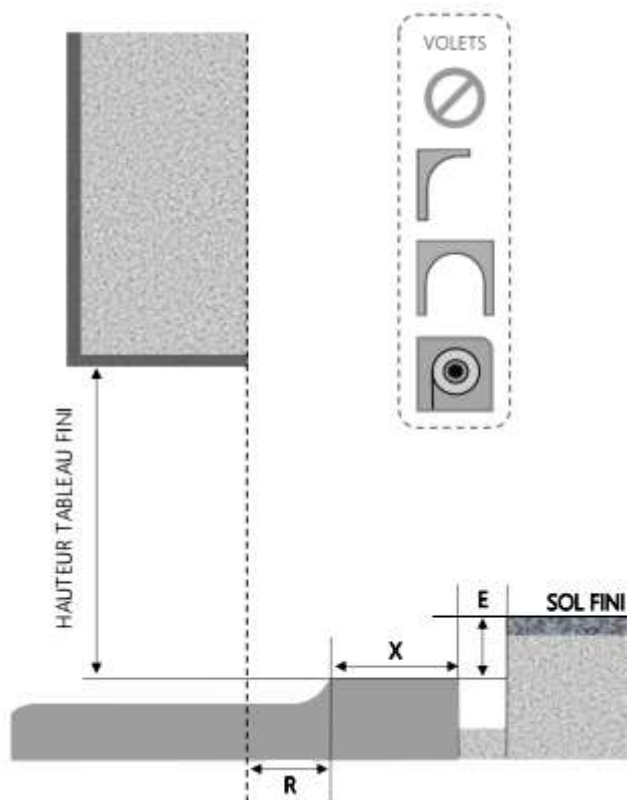
MENUISERIES POUR BÂTISSEURS

ALU

PORTE-FENÊTRE A GALANDAGE 1F+ 2 RAILS 2 CÔTÉS 4 VANTAUX

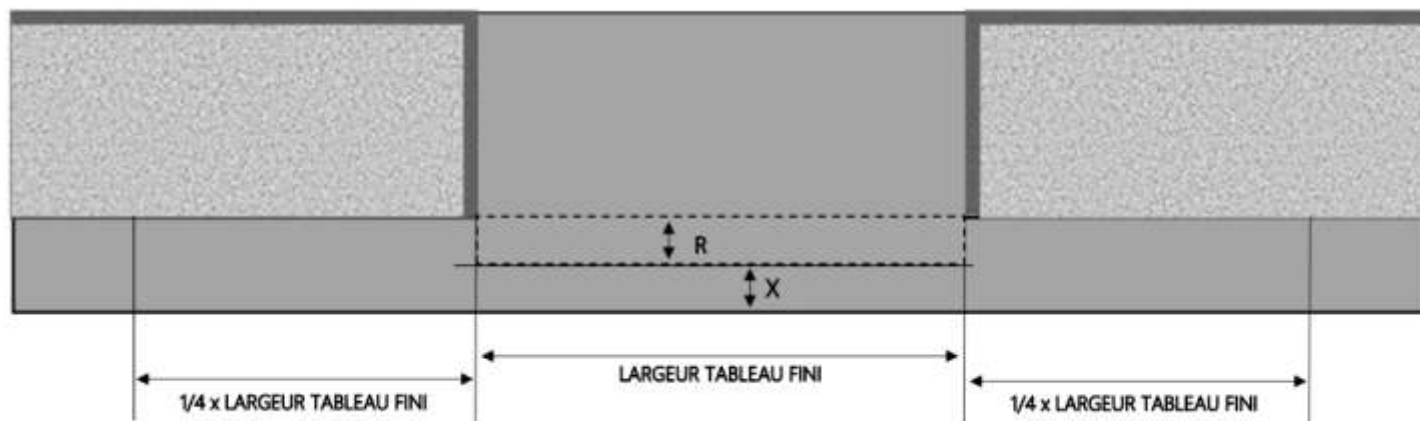
DORMANT 200 mm SEUIL ENCASTRÉ PARTIEL

COUPE VERTICALE



REPÈRE	TPOLOGIE	ALLEGE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



X = SEUIL	90 mm
R = REcul	50 mm
E = ENCASTREMENT	35 mm

1.3.3.A.2R2C.1F+ .200.ENCAPAR



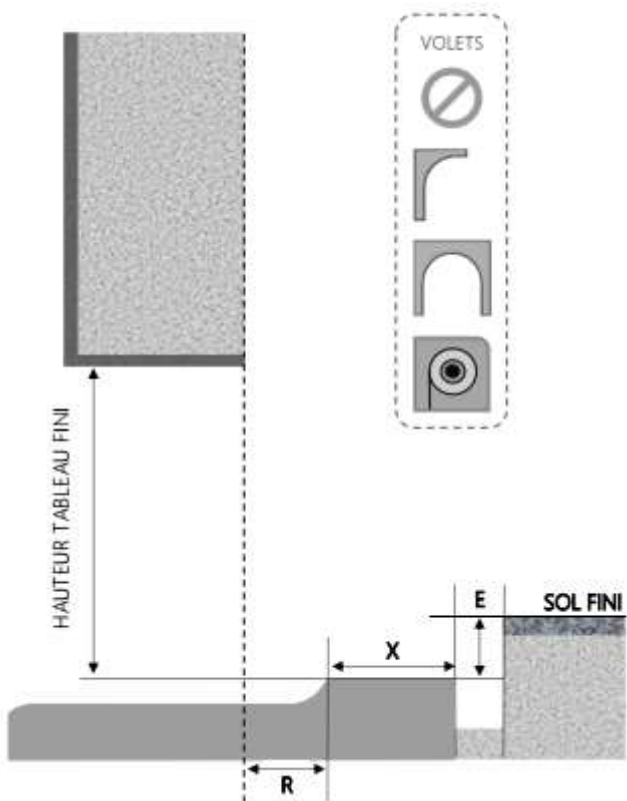
MENUISERIES POUR BÂTISSEURS

ALU

PORTE-FENÊTRE A GALANDAGE 1F+ 2 RAILS 2 CÔTÉS 4 VANTAUX

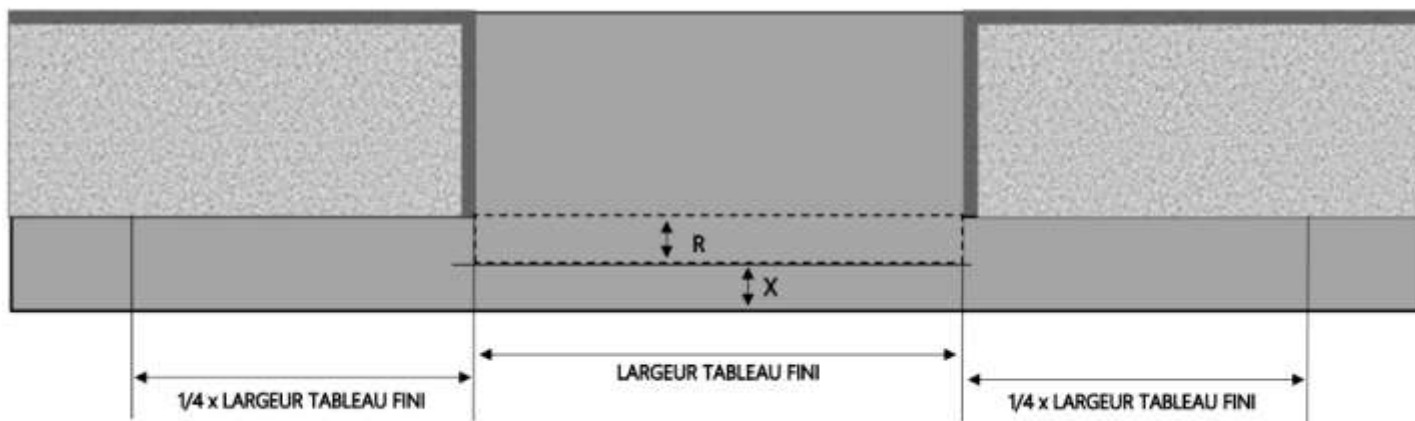
DORMANT 200 mm SEUIL ENCASTRÉ TOTAL

COUPE VERTICALE



REPERE	TYPOLOGIE	ALLEGE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



X = SEUIL	90 mm
R = REcul	50 mm
E = ENCASTREMENT	45 mm

1.3.3.A.2R2C.1F+.200.ENCATOT



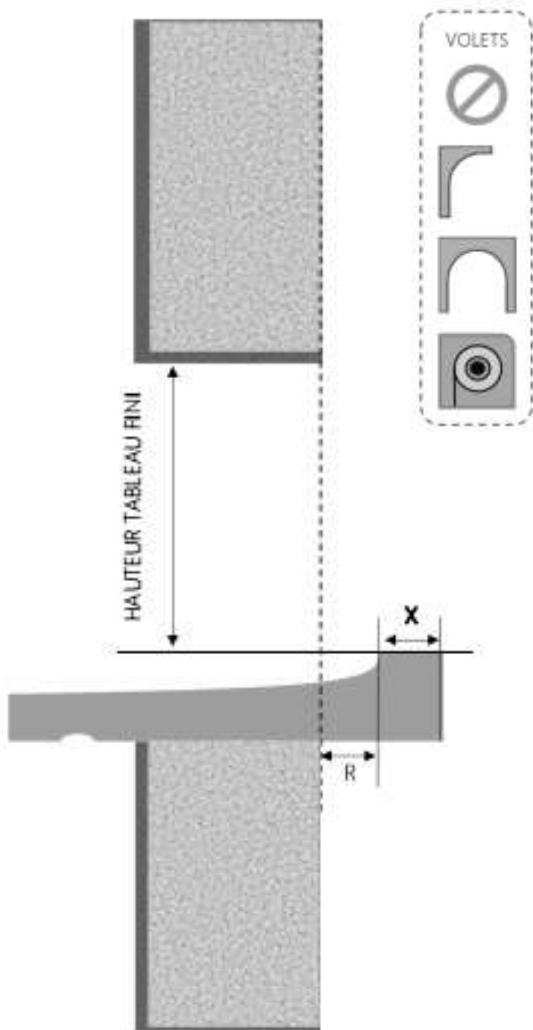
MENUISERIES POUR BÂTISSEURS

ALU

FENÊTRE A GALANDAGE 1F+ 2 RAILS 2 CÔTÉS 4 VANTAUX

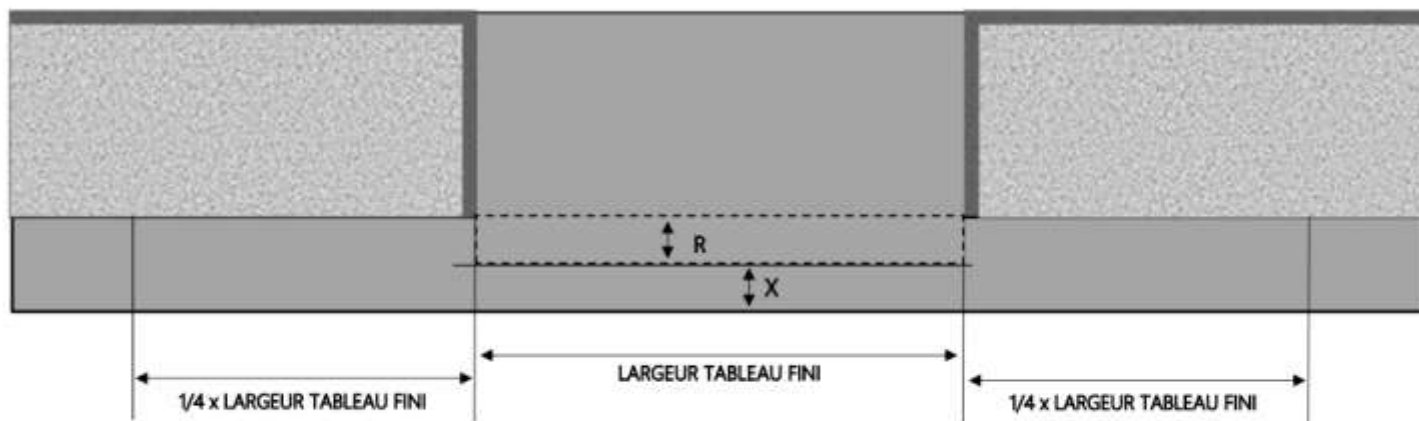
DORMANT 200 mm SUR APPUI SEUIL STANDARD

COUPE VERTICALE



REPÈRE	TPOLOGIE	ALLEGE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



X = SEUIL	40 mm
R = RECUL	40 mm

1.3.3.A.2R2C.1F+ .200.SA.STD

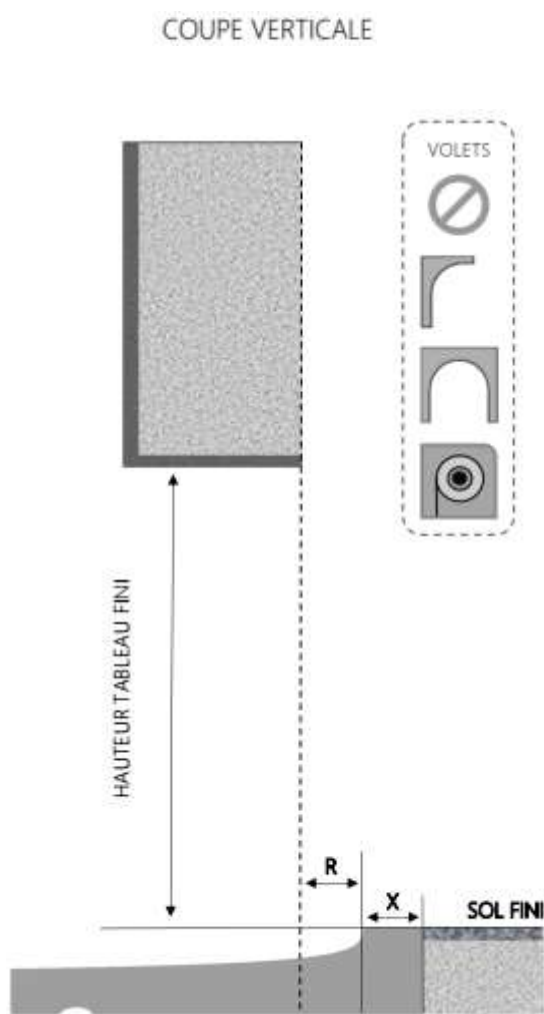


MENUISERIES POUR BÂTISSEURS

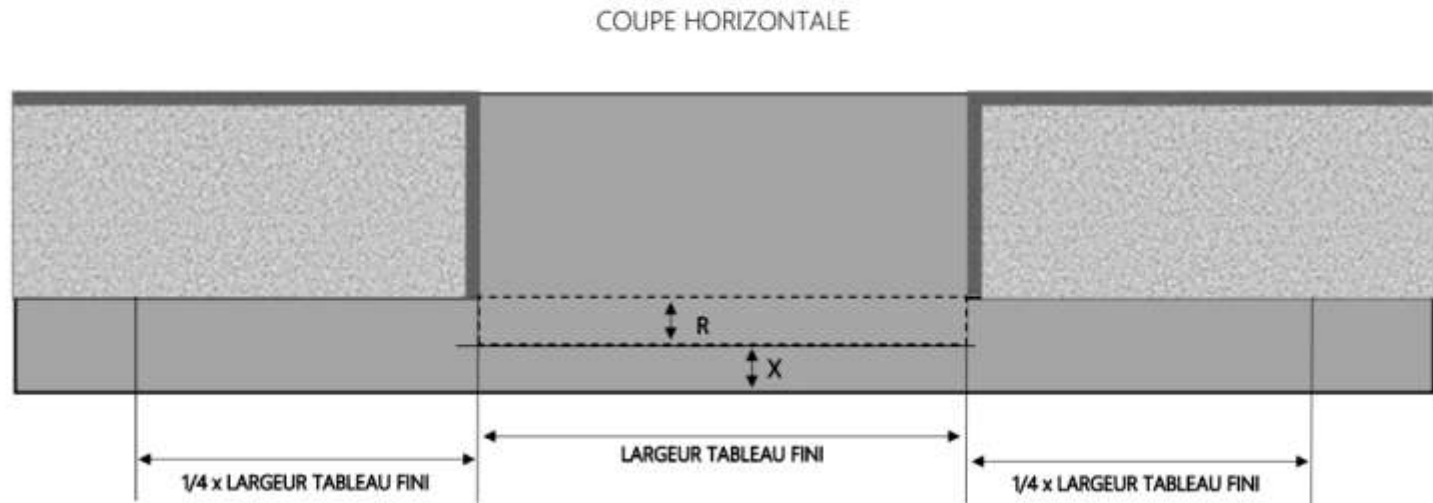
ALU

PORTE-FENÊTRE A GALANDAGE 1F+ 2 RAILS 2 CÔTÉS 4 VANTAUX

DORMANT 200 mm SEUIL STANDARD



REPERE	TYPOLOGIE	ALLEGE	HAUTEUR	LARGEUR



X = SEUIL	90 mm
R = RECUL	50 mm

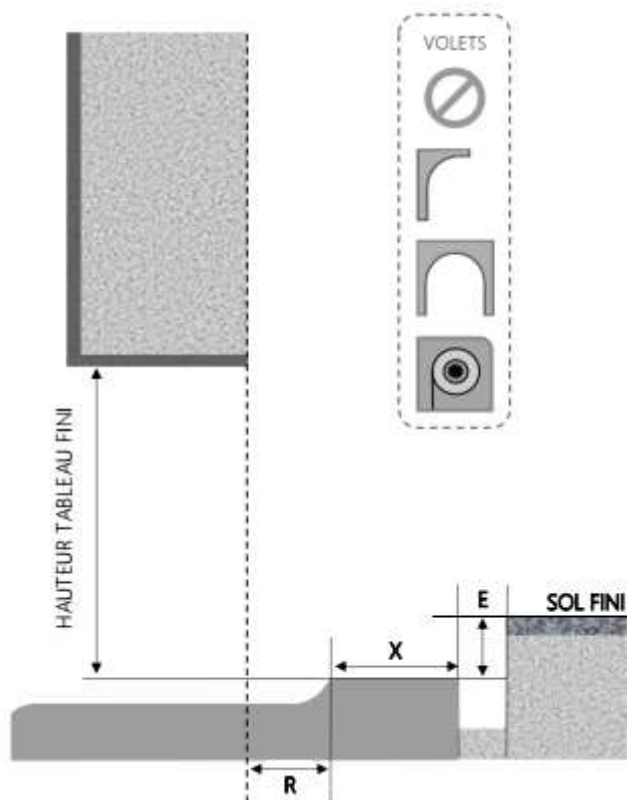
1.3.3.A.2R2C.1F+.200.STD

ALU

PORTE-FENÊTRE A GALANDAGE 1F+ 2 RAILS 2 CÔTÉS 4 VANTAUX

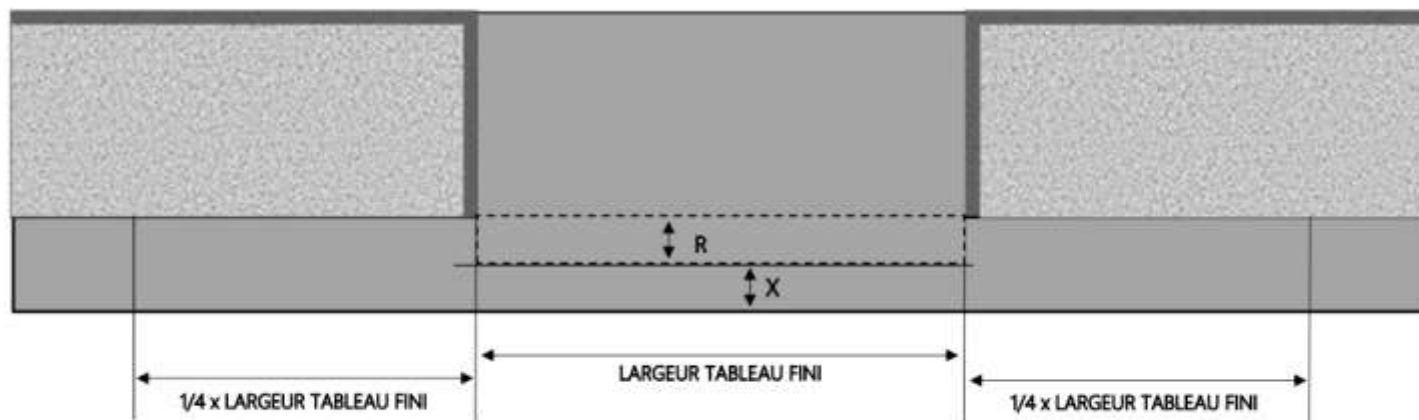
DORMANT 220 mm SEUIL ENCASTRÉ PARTIEL

COUPE VERTICALE



REPÈRE	TPOLOGIE	ALÈGE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



X = SEUIL	90 mm
R = REcul	69 mm
E = ENCASTREMENT	35 mm

1.3.3.A.2R2C.1F+.220.ENCAPART



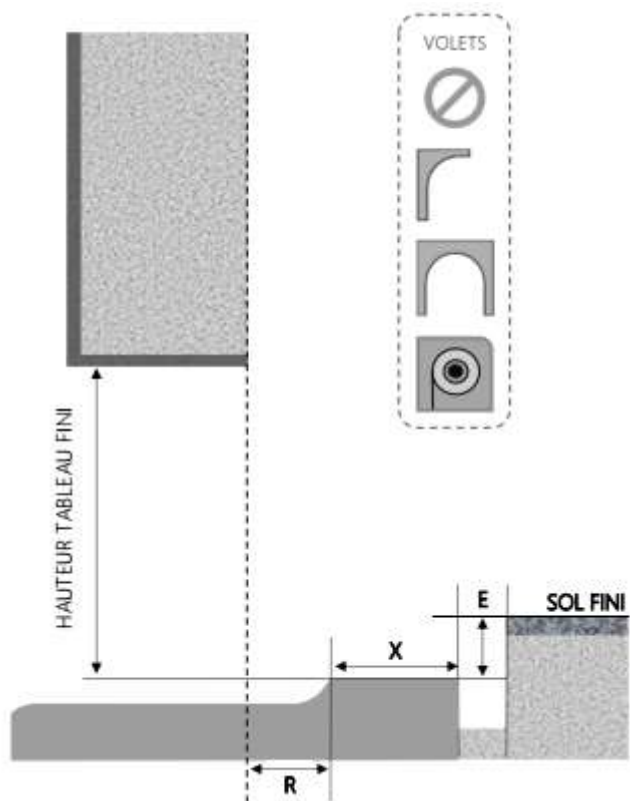
MENUISERIES POUR BÂTISSEURS

ALU

PORTE-FENÊTRE A GALANDAGE 1F+ 2 RAILS 2 CÔTÉS 4 VANTAUX

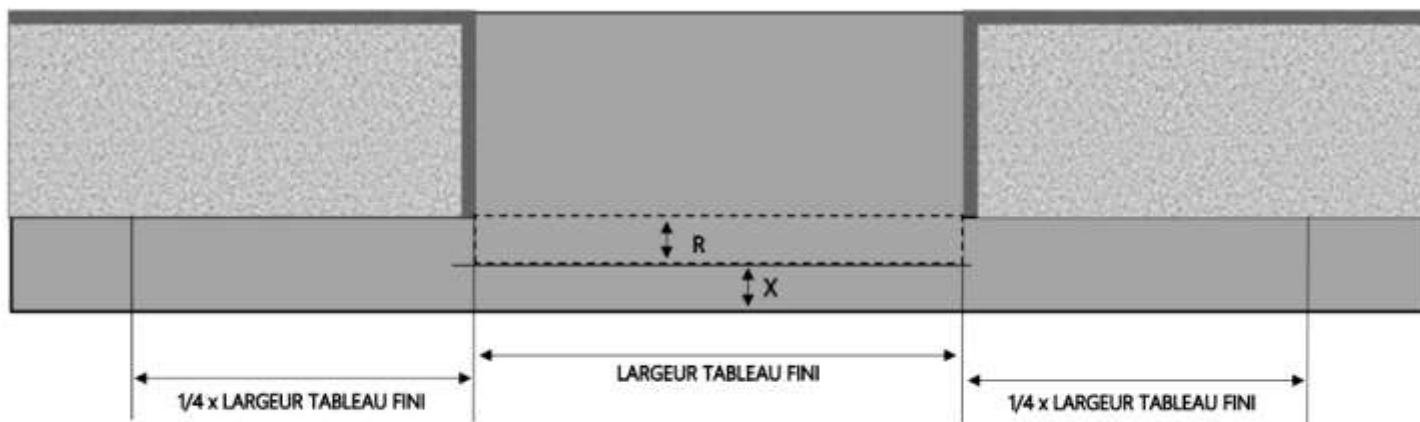
DORMANT 220 mm SEUIL ENCASTRÉ TOTAL

COUPE VERTICALE



REPÈRE	TPOLOGIE	ALLEGE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



X = SEUIL	90 mm
R = REcul	69 mm
E = ENCASTREMENT	45 mm



MENUISERIES POUR BÂTISSEURS

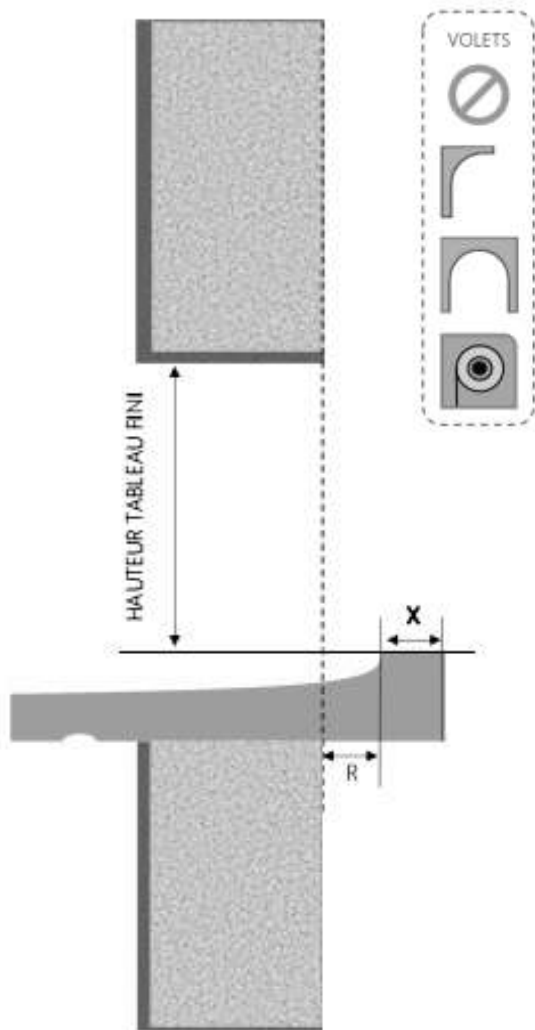
1.3.3.A.2R2C.1F+ .220.ENCATOT

ALU

FENÊTRE A GALANDAGE 1F+ 2 RAILS 2 CÔTÉS 4 VANTAUX

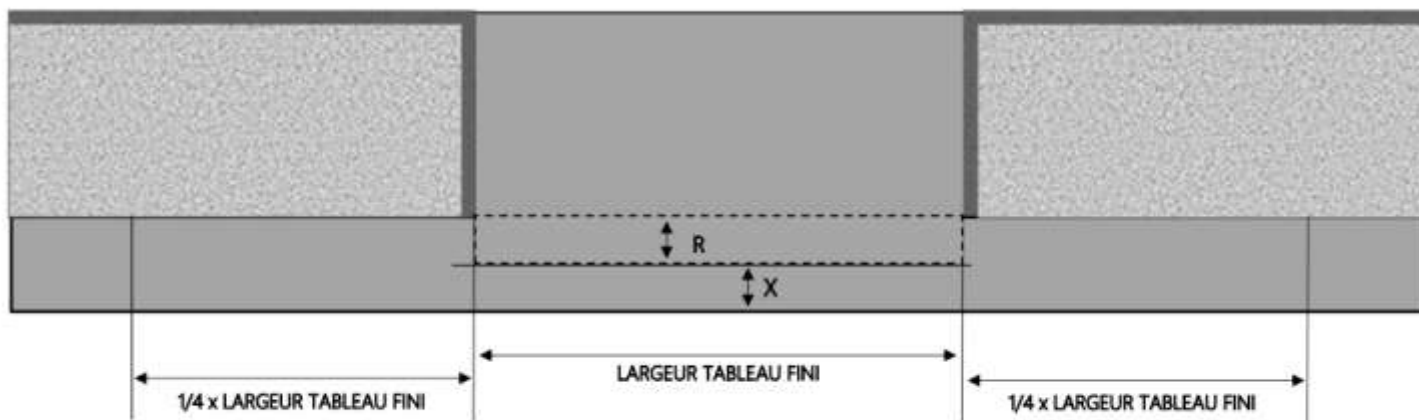
DORMANT 220 mm SUR APPUI SEUIL STANDARD

COUPE VERTICALE



REPERE	TYPOLOGIE	ALLEGE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



X = SEUIL	40 mm
R = RECUL	90 mm

1.3.3.A.2R2C.1F+.220.SA.STD

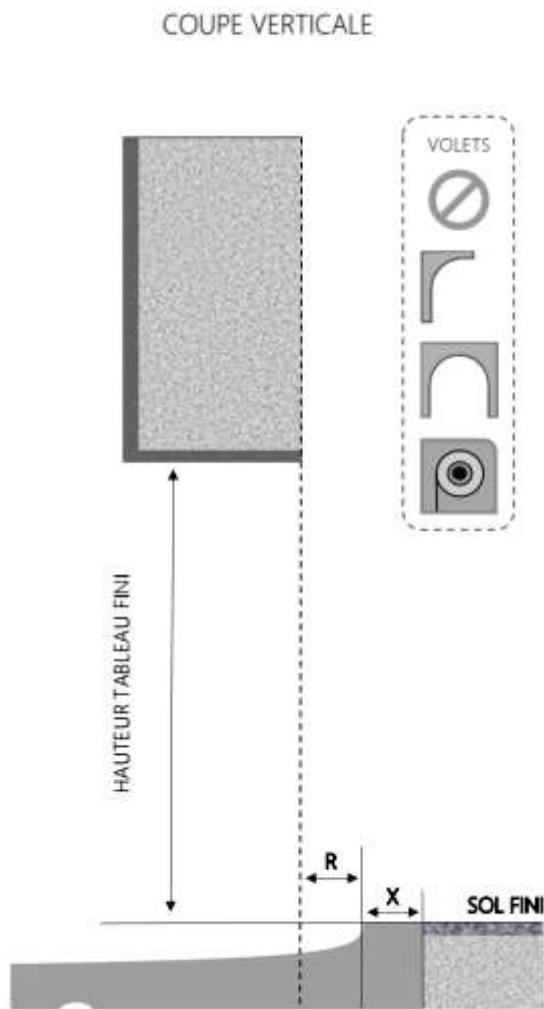


MENUISERIES POUR BÂTISSEURS

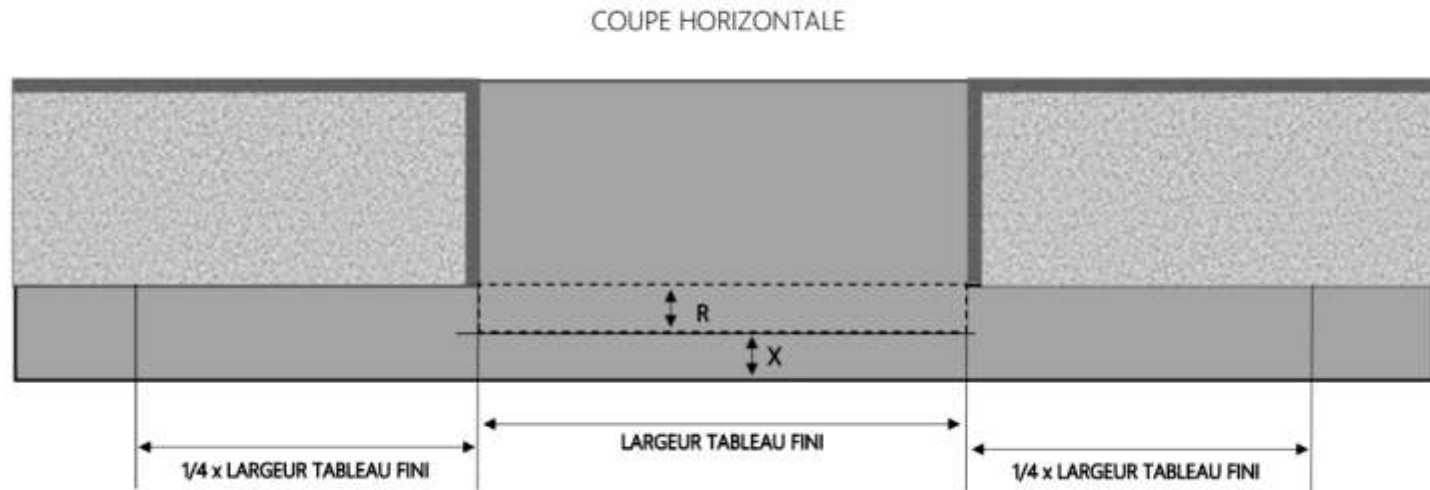
ALU

PORTE-FENÊTRE A GALANDAGE 1F+ 2 RAILS 2 CÔTÉS 4 VANTAUX

DORMANT 220 mm SEUIL STANDARD



REPERE	TYPOLOGIE	ALLEGE	HAUTEUR	LARGEUR



X = SEUIL	90 mm
R = RECUL	69 mm

1.3.3.A.2R2C.1F+.220.STD



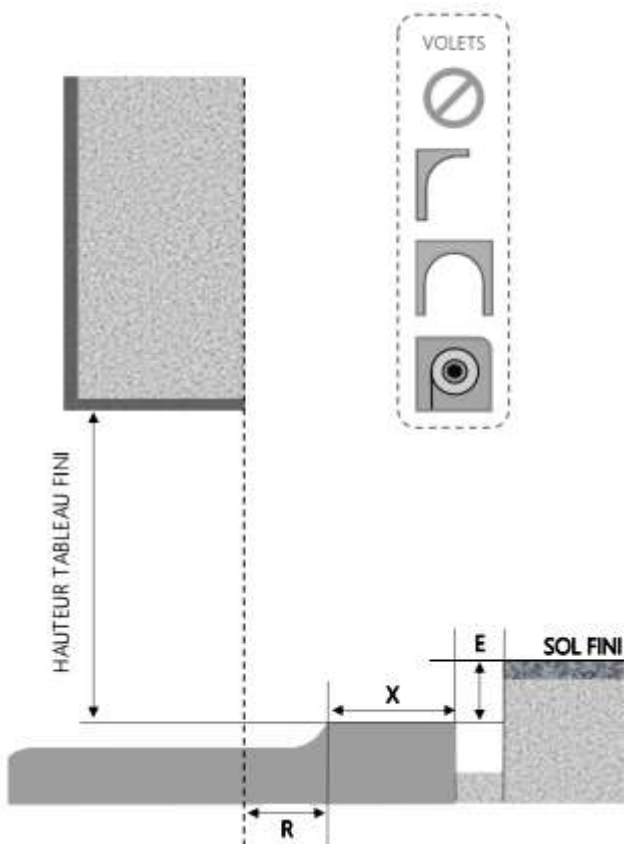
MENUISERIES POUR BÂTISSEURS

ALU

PORTE-FENÊTRE A GALANDAGE 1F+ 2 RAILS 1 CÔTÉ 2 VANTAUX

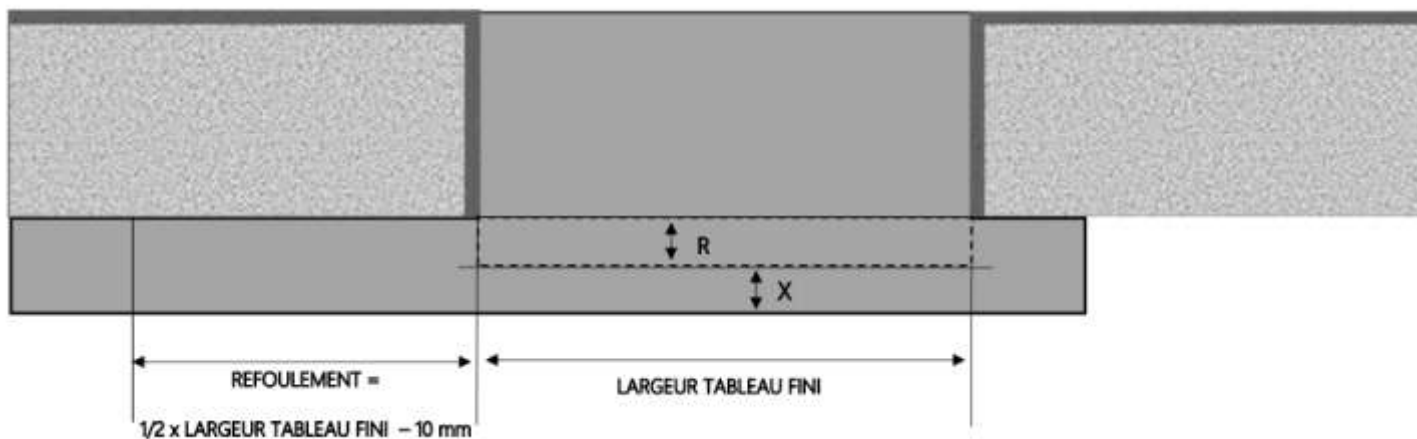
DORMANT 200 mm SEUIL ENCASTRÉ PARTIEL

COUPE VERTICALE



REPÈRE	TPOLOGIE	ALLEGE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



X = SEUIL	90 mm
R = REcul	50 mm
E = ENCASTREMENT	35 mm

1.3.3.A.2R1C.1F+.200.ENCAPART



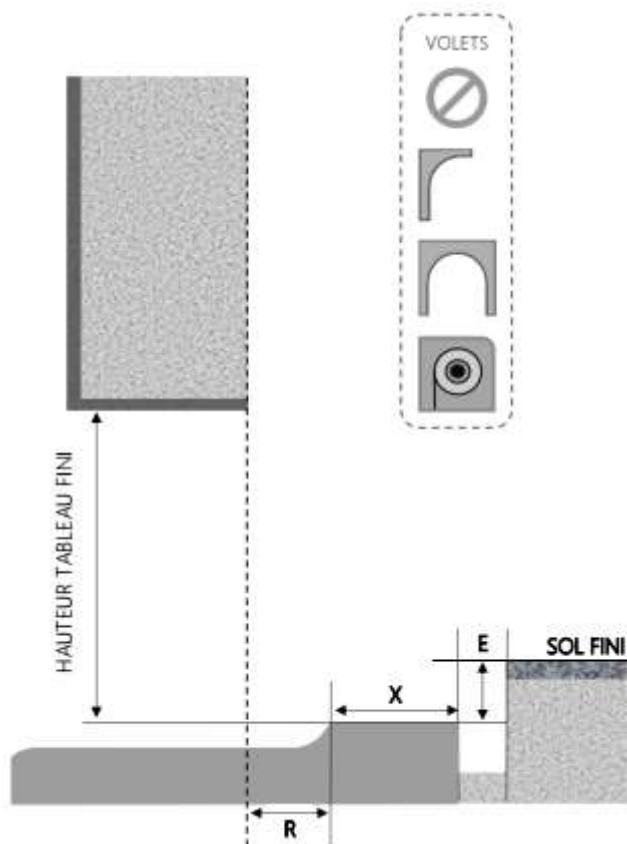
MENUISERIES POUR BÂTISSEURS

ALU

PORTE-FENÊTRE A GALANDAGE 1F+ 2 RAILS 1 CÔTÉ 2 VANTAUX

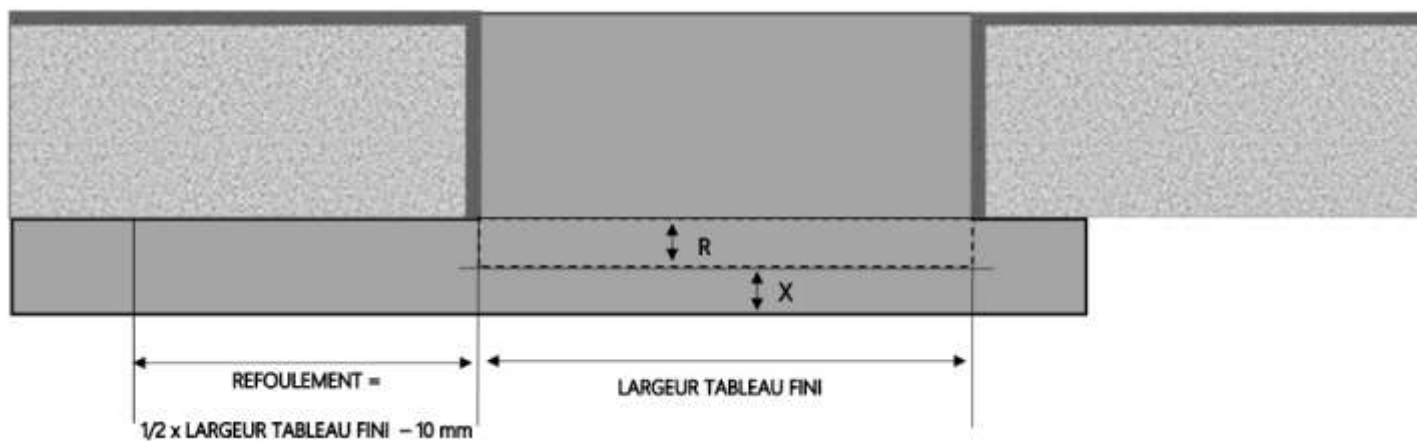
DORMANT 200 mm SEUIL ENCASTRÉ TOTAL

COUPE VERTICALE



REPERE	TYOLOGIE	ALLEGE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



X = SEUIL	90 mm
R = REcul	50 mm
E = ENCASTREMENT	45 mm

1.3.3.A.2R1C.1F+ .200.ENCATOT



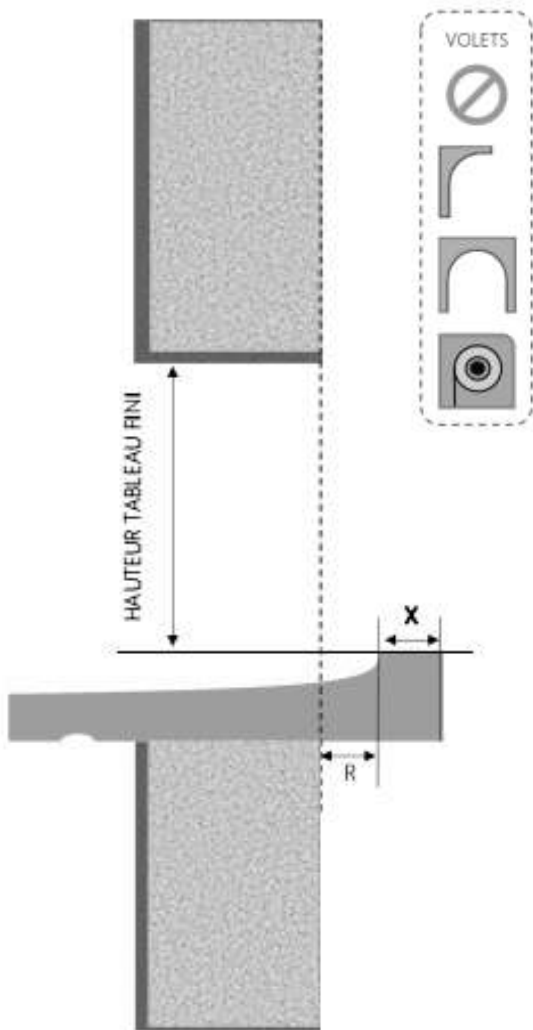
MENUISERIES POUR BÂTISSEURS

ALU

FENÊTRE A GALANDAGE 1F+ 2 RAILS 1 CÔTÉ 2 VANTAUX

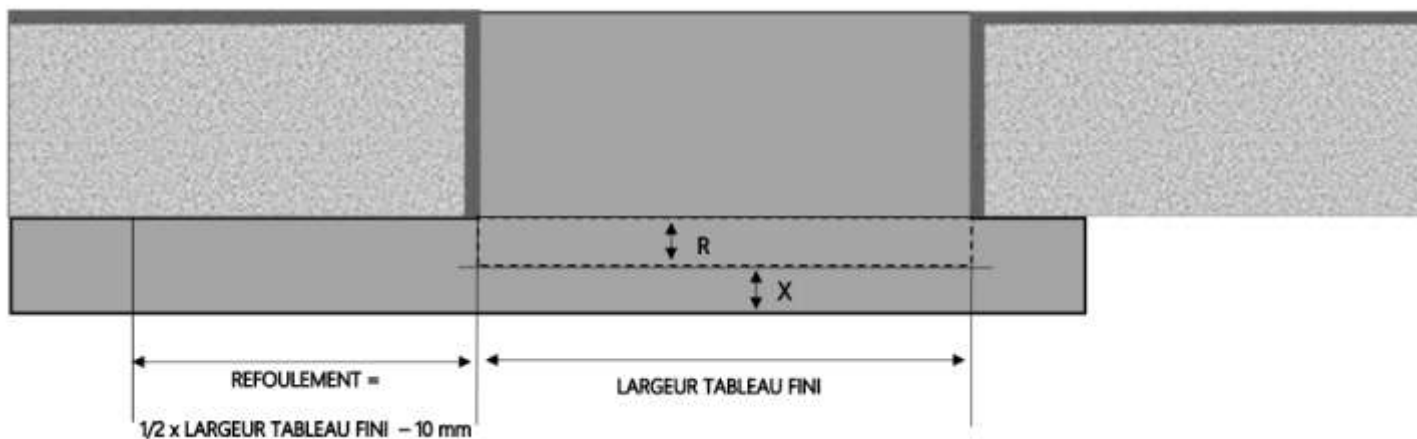
DORMANT 200 mm SUR APPUI SEUIL STANDARD

COUPE VERTICALE



REPÈRE	TYPOLOGIE	ALÈGE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



X = SEUIL	40 mm
R = RECUL	40 mm

1.3.3.A.2R1C.1F+.200.SA.STD



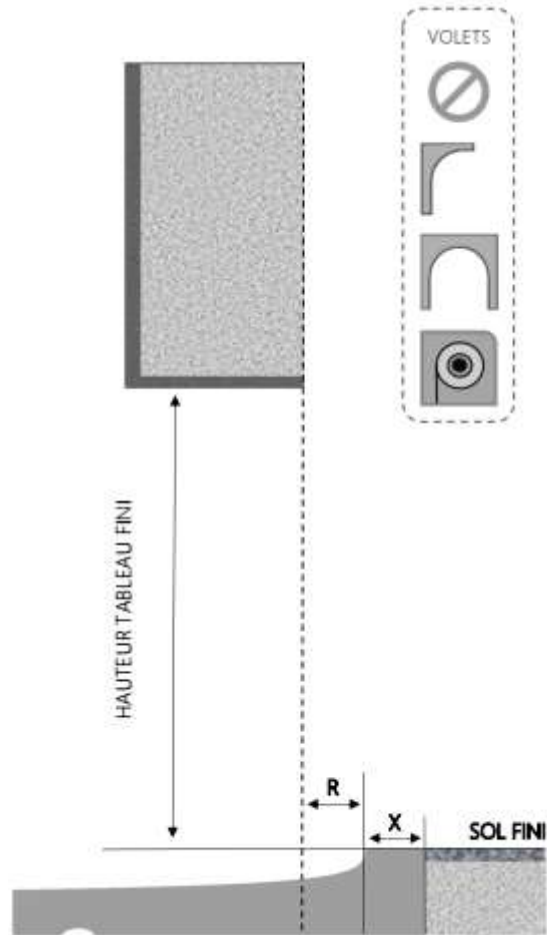
MENUISERIES POUR BÂTISSEURS

ALU

PORTE-FENÊTRE A GALANDAGE 1F+ 2 RAILS 1 CÔTÉ 2 VANTAUX

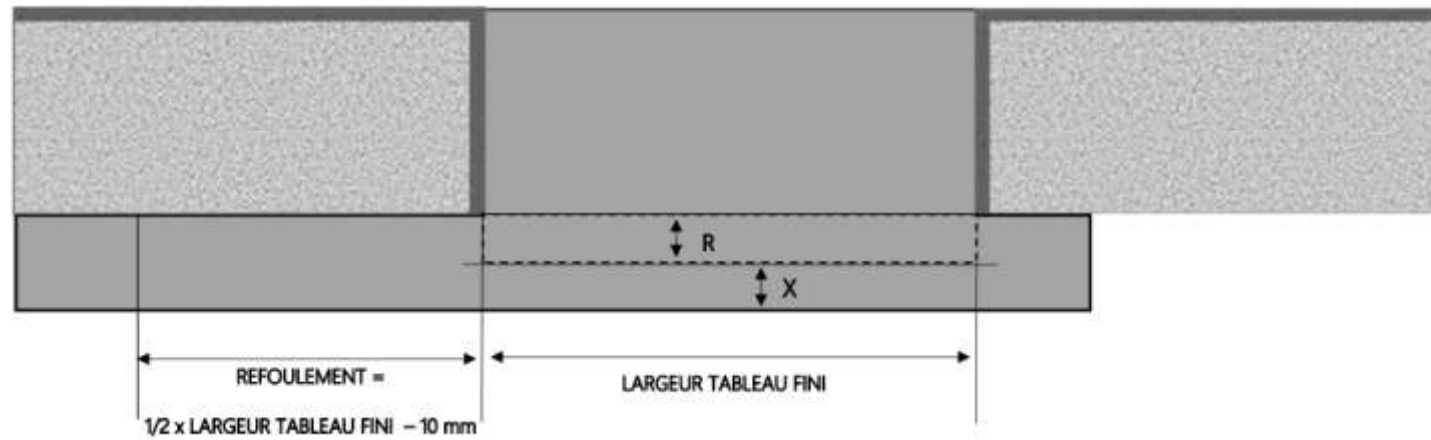
DORMANT 200 mm SEUIL STANDARD

COUPE VERTICALE



REPÈRE	TYPOLOGIE	ALÈGE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



X = SEUIL	90 mm
R = RECUL	50 mm

1.3.3.A.2R1C.1F+.200.STD



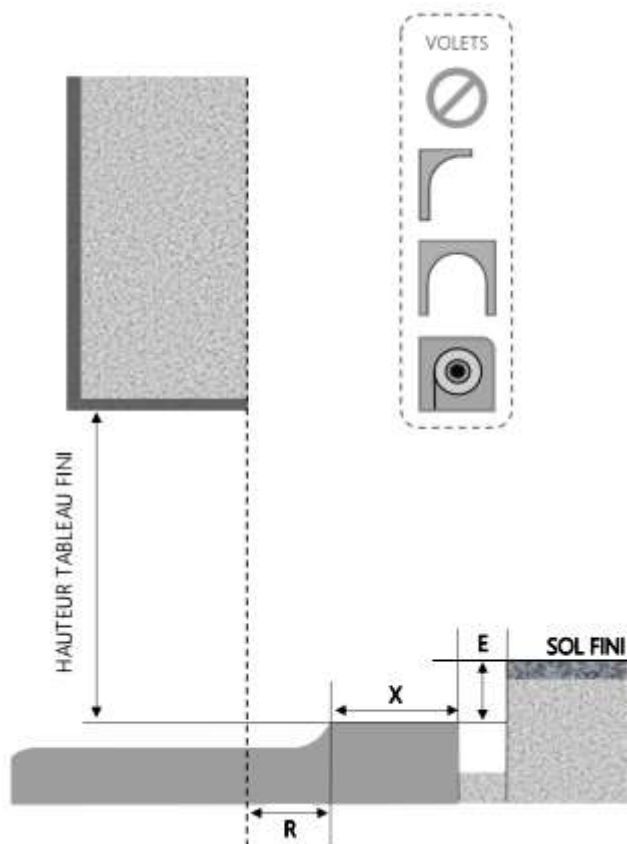
MENUISERIES POUR BÂTISSEURS

ALU

PORTE-FENÊTRE A GALANDAGE 1F+ 2 RAILS 1 CÔTÉ 2 VANTAUX

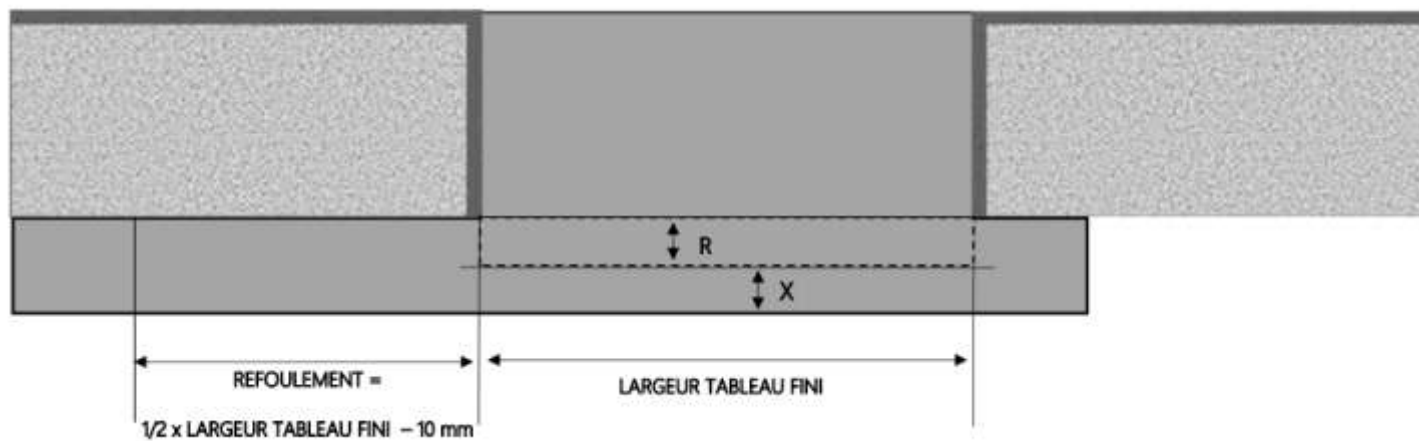
DORMANT 220 mm SEUIL ENCASTRÉ PARTIEL

COUPE VERTICALE



REPÈRE	TYPOLOGIE	ALÈGE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



X = SEUIL	90 mm
R = RECOL	69 mm
E = ENCASTREMENT	35 mm

1.3.3.A.2R1C.1F+ .220.ENCAPART



MENUISERIES POUR BÂTISSEURS