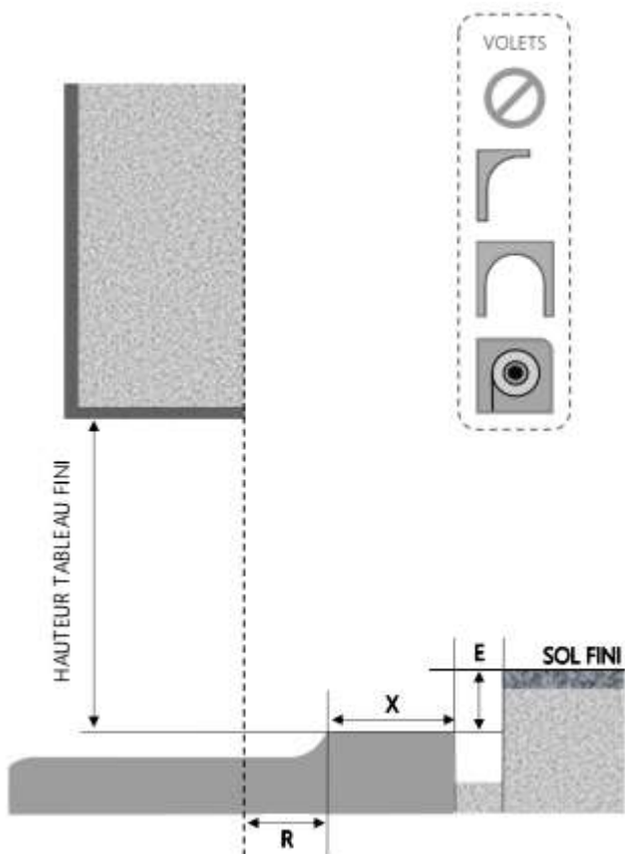


ALU

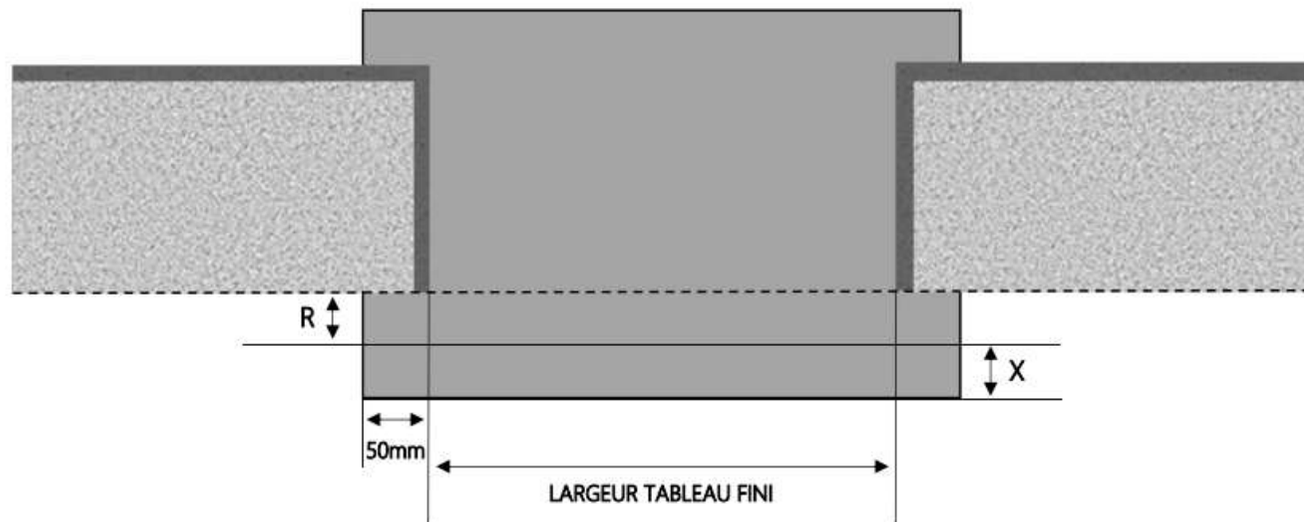
PORTE-FENÊTRE COULISSANTE 1F+ 2 RAILS DORMANT 120 mm SEUIL ENCASTRÉ TOTAL

COUPE VERTICALE



REPERE	TYPOLOGIE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



R = REcul	30 mm
X = SEUIL	60 mm
E = ENCASTREMENT	45 mm

1.3.2.A.1F+.120.2R.ENCATOT

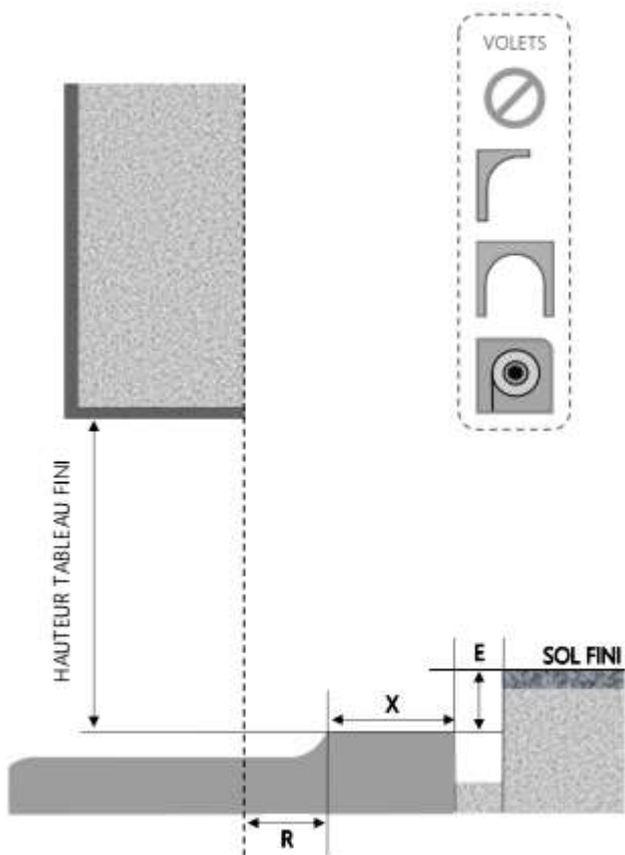


MENUISERIES POUR BÂTISSEURS

ALU

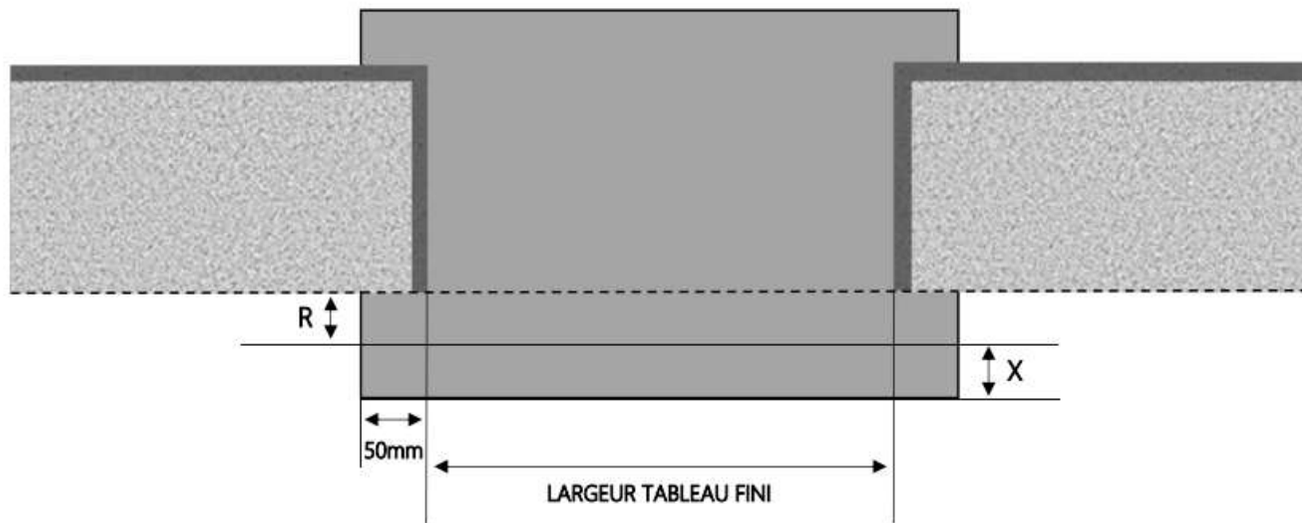
PORTE-FENÊTRE COULISSANTE 1F+ 2 RAILS DORMANT 140 mm SEUIL ENCASTRÉ TOTAL

COUPE VERTICALE



REPERE	TYPOLOGIE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



R = REcul	30 mm
X = SEUIL	60 mm
E = ENCASTREMENT	45 mm

1.3.2.A.1F+.140.2R.ENCATOTAL

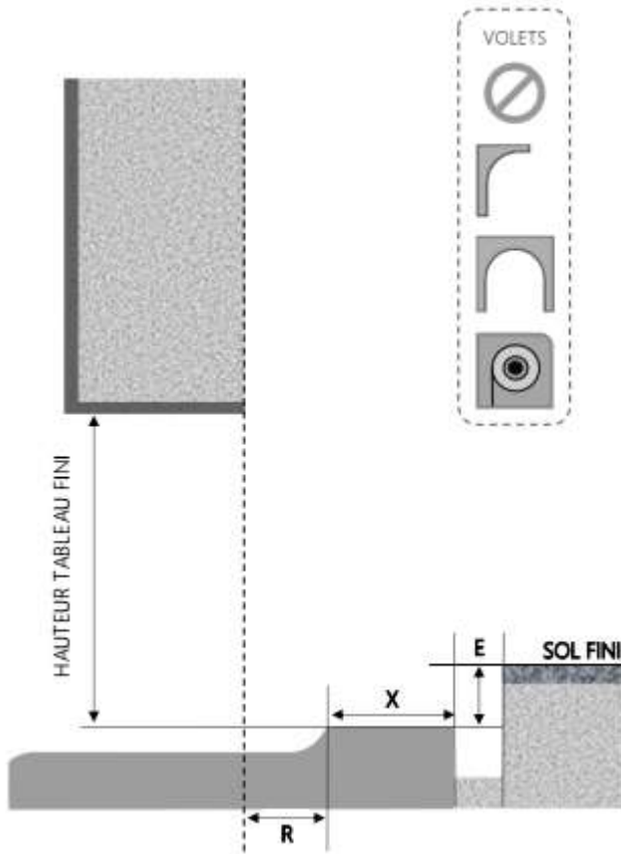


MENUISERIES POUR BÂTISSEURS

ALU

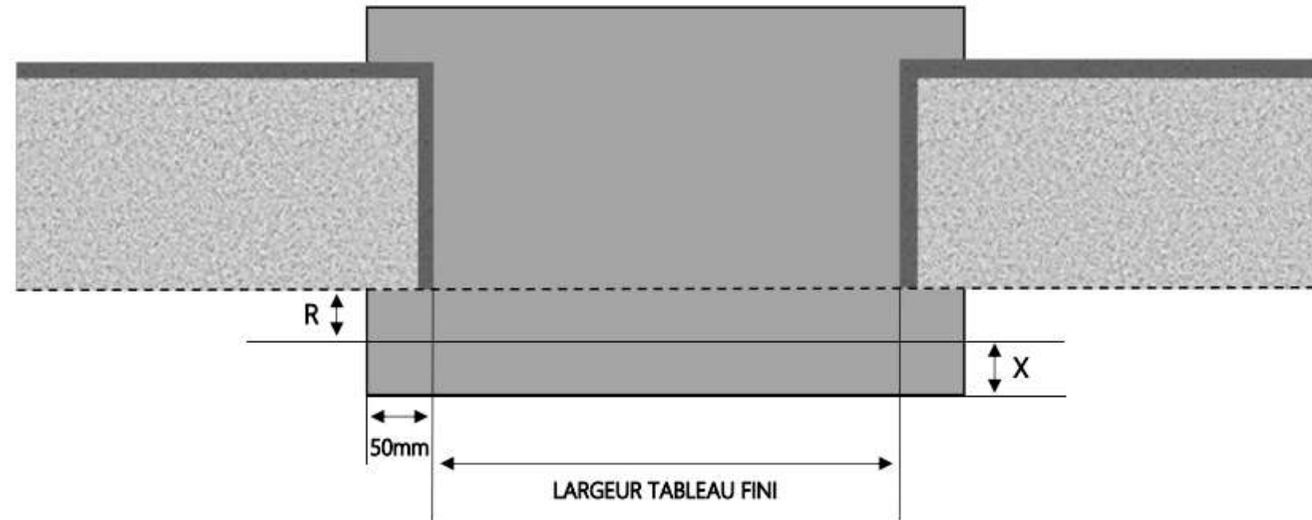
PORTE-FENÊTRE COULISSANTE 1F+ 2 RAILS DORMANT 160 mm SEUIL ENCASTRÉ TOTAL

COUPE VERTICALE



REPERE	TYPOLOGIE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



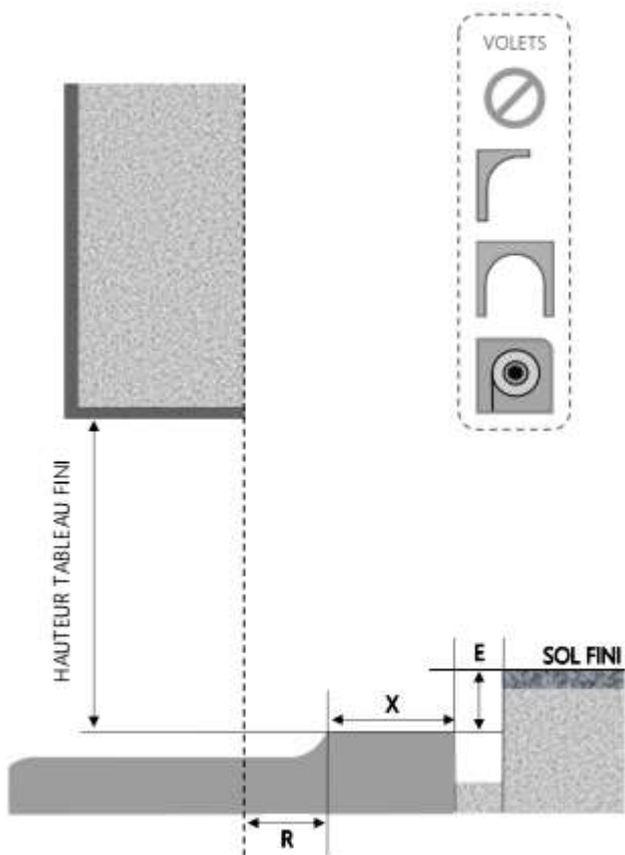
R = REcul	30 mm
X = SEUIL	60 mm
E = ENCASTREMENT	45 mm

1.3.2.A.1F+.160.2R.ENCATOT

ALU

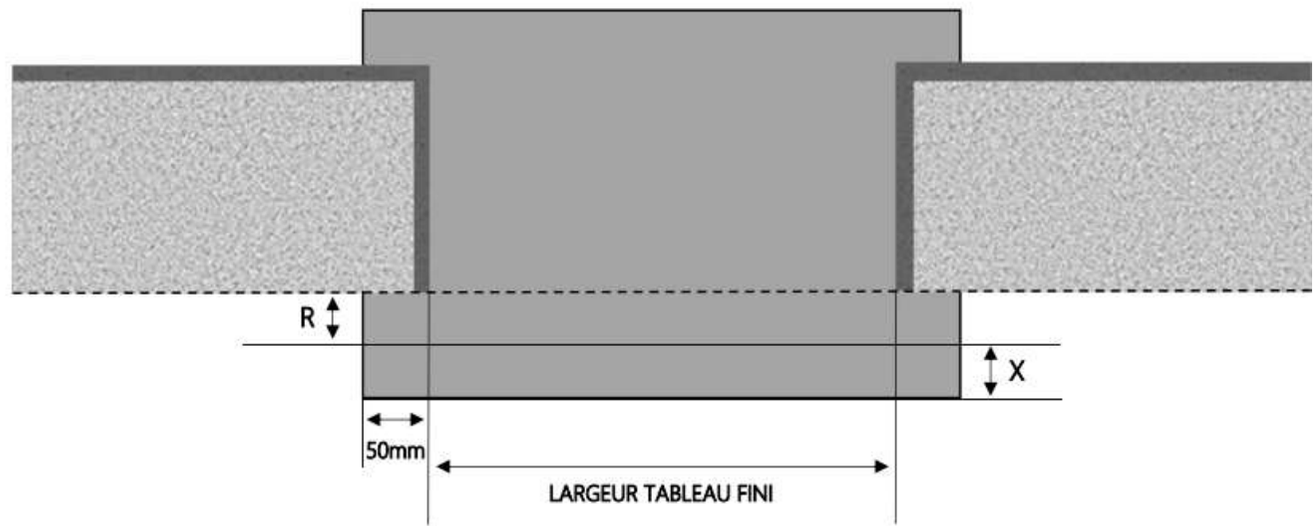
PORTE-FENÊTRE COULISSANTE 1F+ 2 RAILS DORMANT 180 mm SEUIL ENCASTRÉ TOTAL

COUPE VERTICALE



REPERE	TYPOLOGIE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



R = REcul	30 mm
X = SEUIL	60 mm
E = ENCASTREMENT	45 mm

1.3.2.A.1F+.180.2R.ENCATOT



MENUISERIES POUR BÂTISSEURS