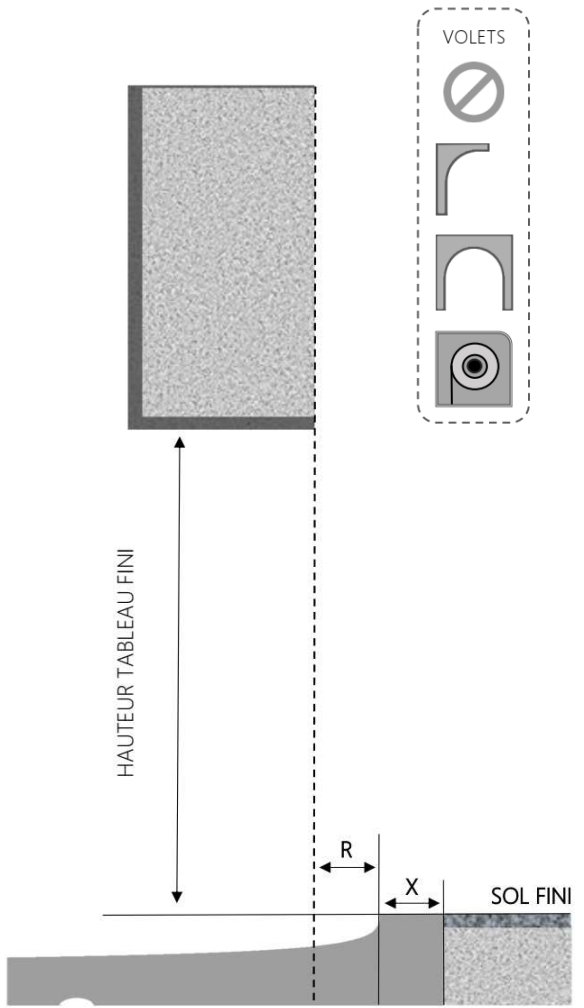


BOIS

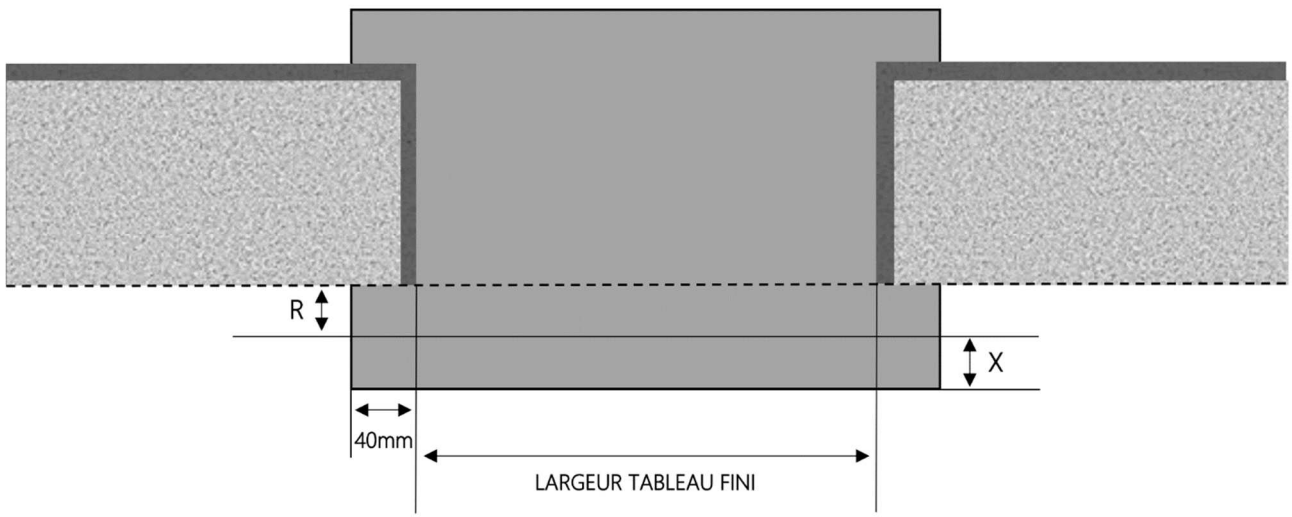
PORTE-FENÊTRE A FRAPPE EVA DORMANT 105 mm SEUIL PMR

COUPE VERTICALE



REPÈRE	TPOLOGIE	ALÈGE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



X = SEUIL	50 mm
R = REcul	48 mm



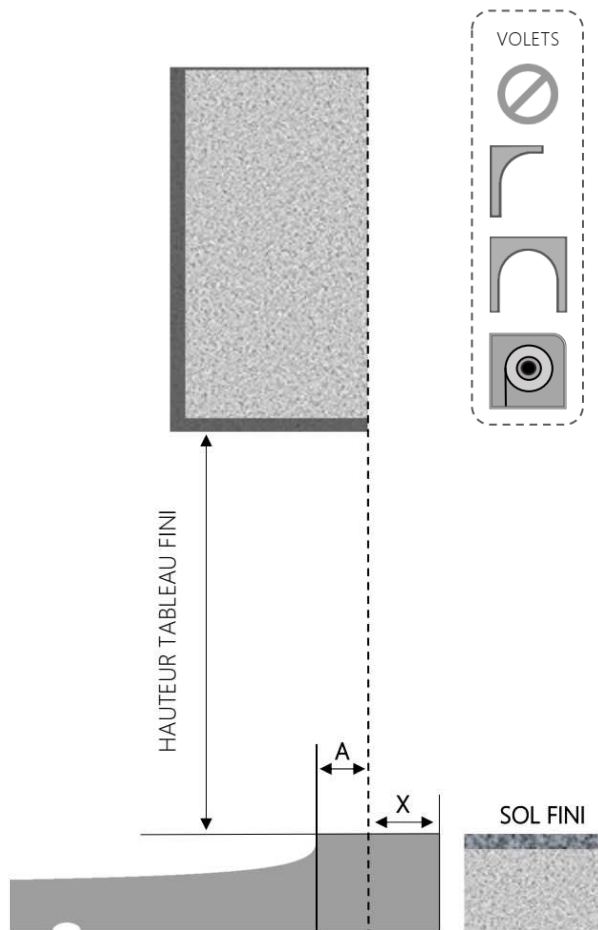
MENUISERIES POUR BÂTISSEURS

1.4.2.G.105.PF.PMR

BOIS

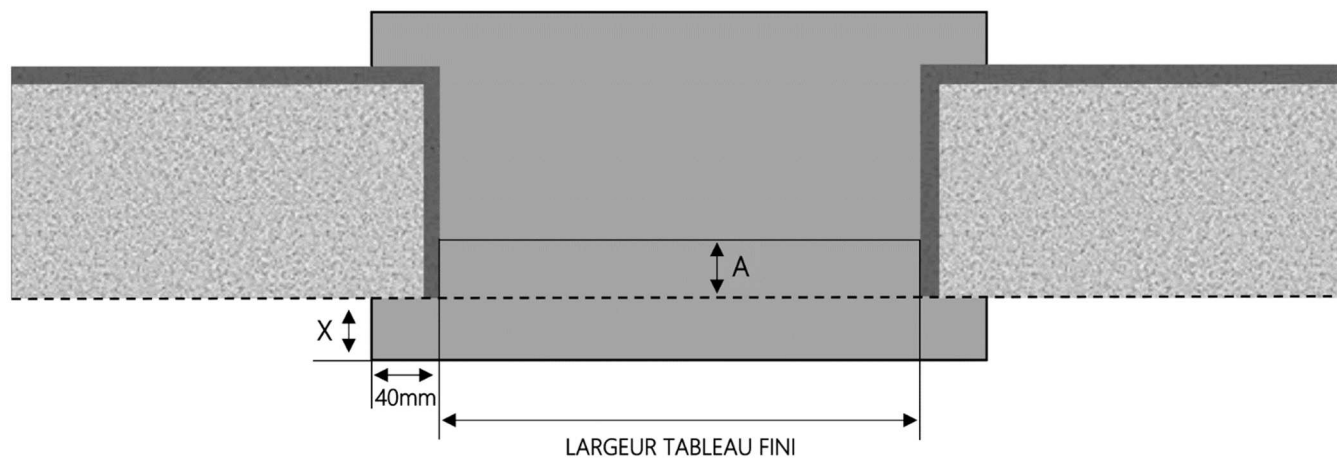
PORTE-FENÊTRE A FRAPPE EVA DORMANT 105 mm SEUIL A RUPTURE DE PONT THERMIQUE

COUPE VERTICALE



REPÈRE	TPOLOGIE	ALÈGE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



X = SEUIL	20 mm
A = AVANCEE	20 mm

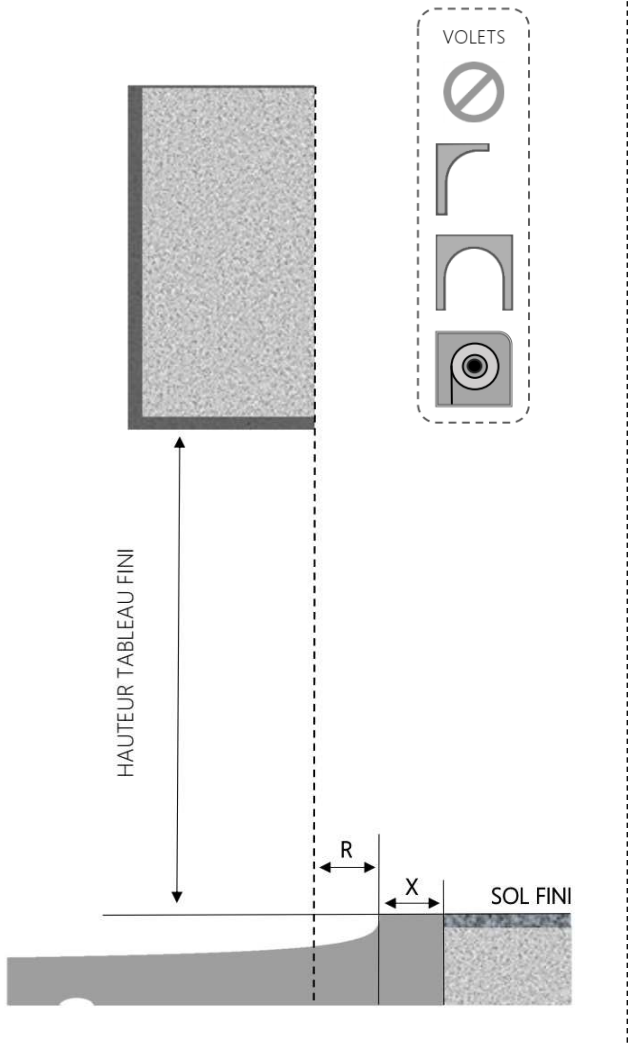
1.4.2.G.105.PF.SRUPT



MENUISERIES POUR BÂTISSEURS

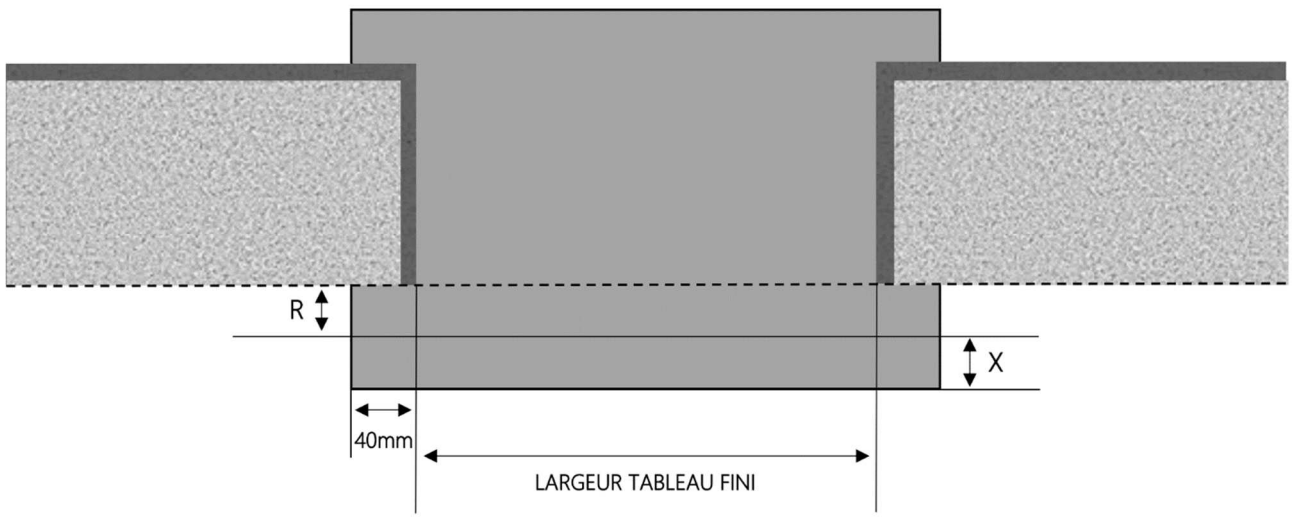
PORTE-FENÊTRE A FRAPPE EVA DORMANT 105 mm SEUIL STANDARD

COUPE VERTICALE



REPERE	TYOLOGIE	ALLEGE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



X = SEUIL	40 mm
R = REcul	50 mm

1.4.2.G.105.PF.STD

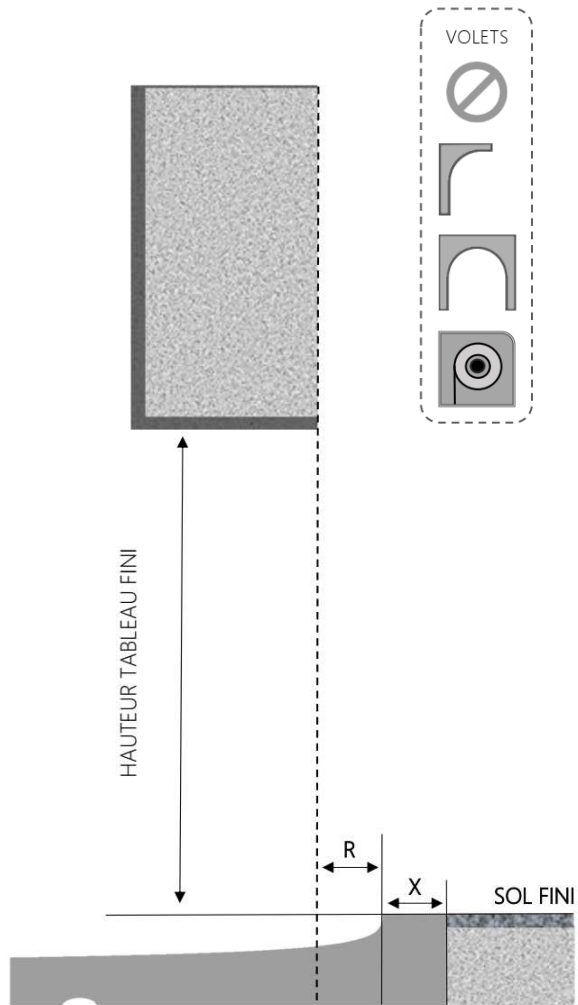


MENUISERIES POUR BÂTISSEURS

BOIS

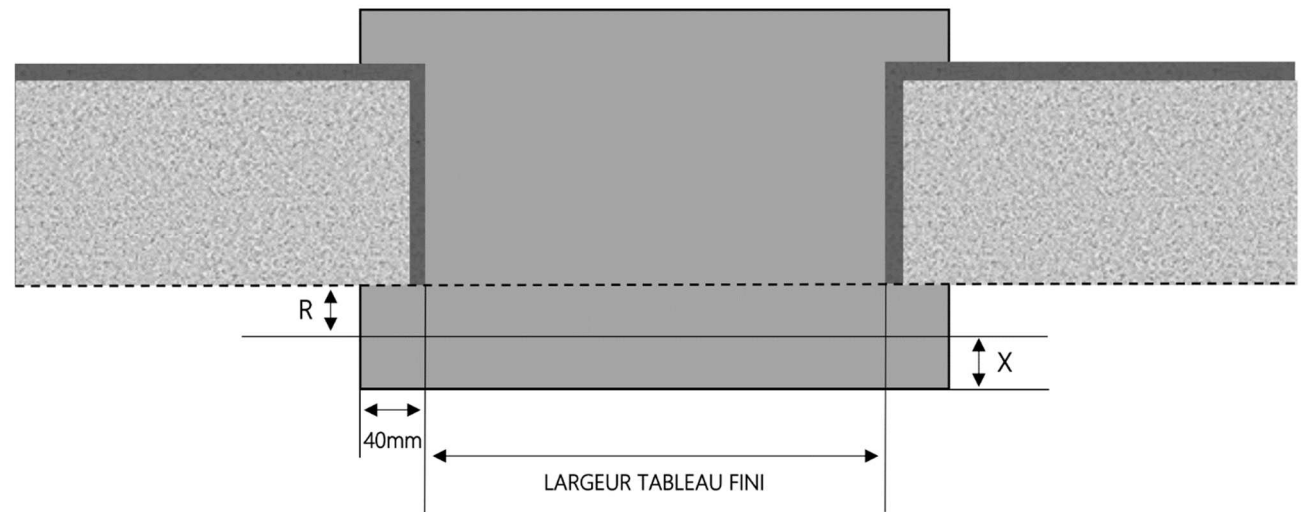
PORTE-FENÊTRE A FRAPPE EVA DORMANT 125 mm SEUIL PMR

COUPE VERTICALE



REPÈRE	TPOLOGIE	ALÈGE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



X = SEUIL	50 mm
R = REcul	68 mm



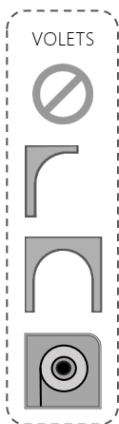
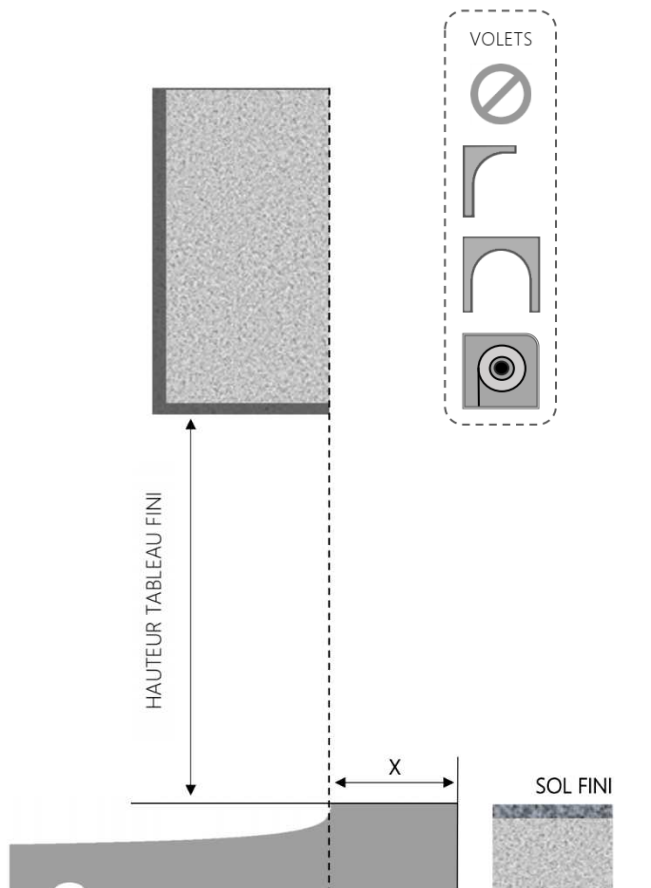
MENUISERIES POUR BÂTISSEURS

1.4.2.G.125.PF.PMR

BOIS

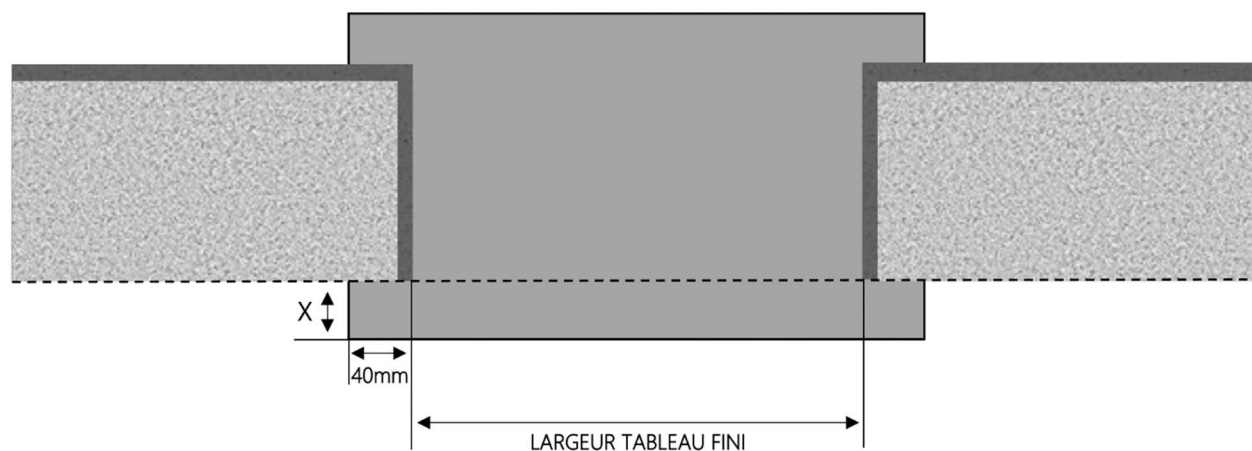
PORTE-FENÊTRE A FRAPPE EVA DORMANT 125 mm SEUIL A RUPTURE DE PONT THERMIQUE

COUPE VERTICALE



REPÈRE	TPOLOGIE	ALÈGE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



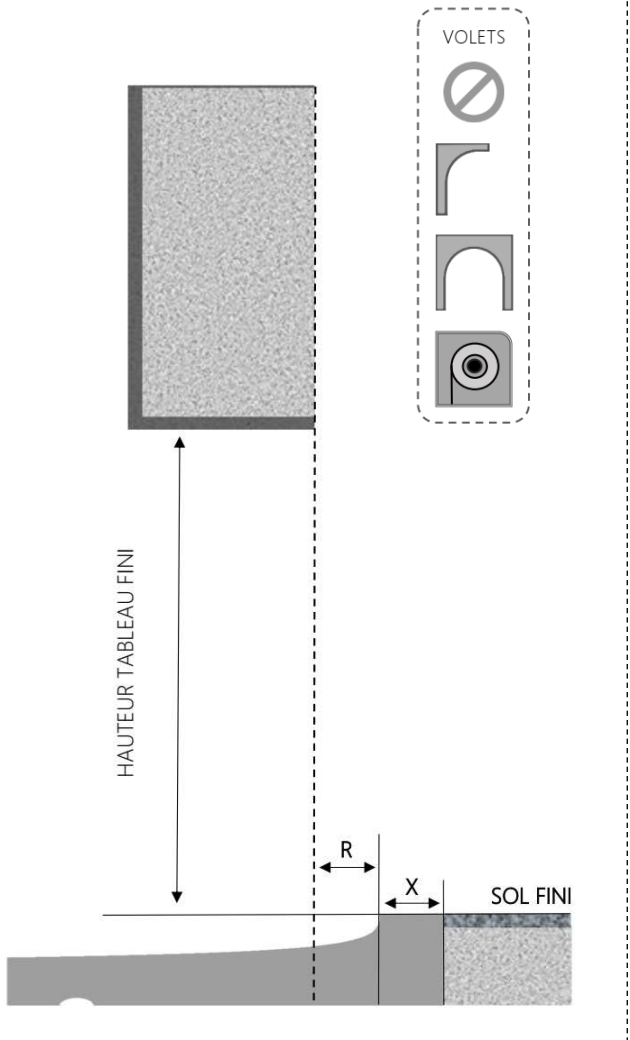
X = SEUIL 40 mm

1.4.2.G.125.PF.SRUPT

BOIS

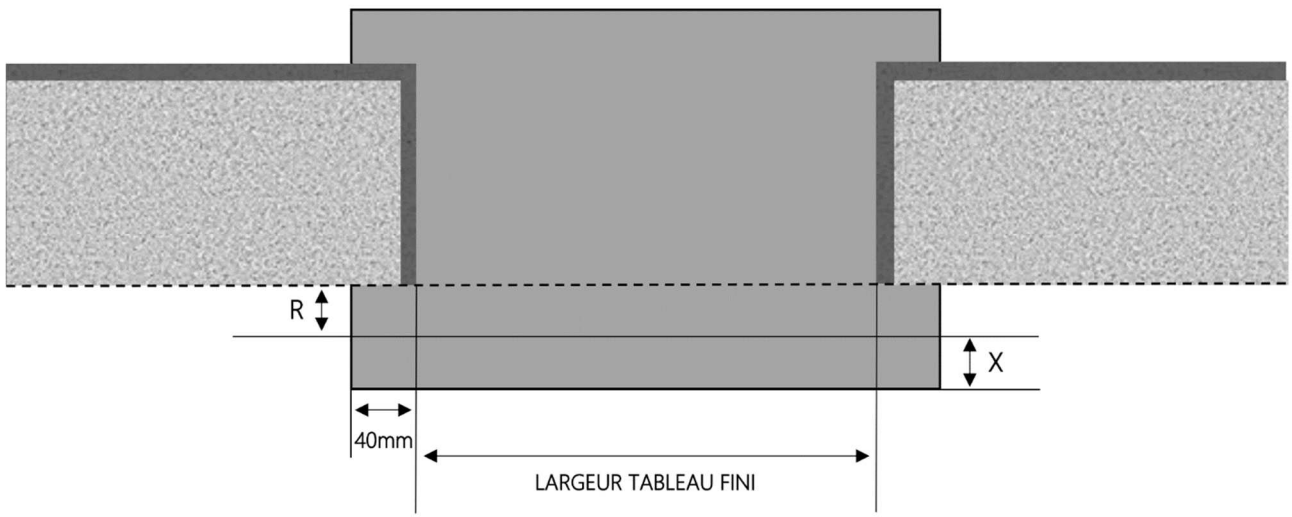
PORTE-FENÊTRE A FRAPPE EVA DORMANT 125 mm SEUIL STANDARD

COUPE VERTICALE



REPÈRE	TPOLOGIE	ALÈGE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



X = SEUIL	40 mm
R = REcul	70 mm

1.4.2.G.125.PF.STD

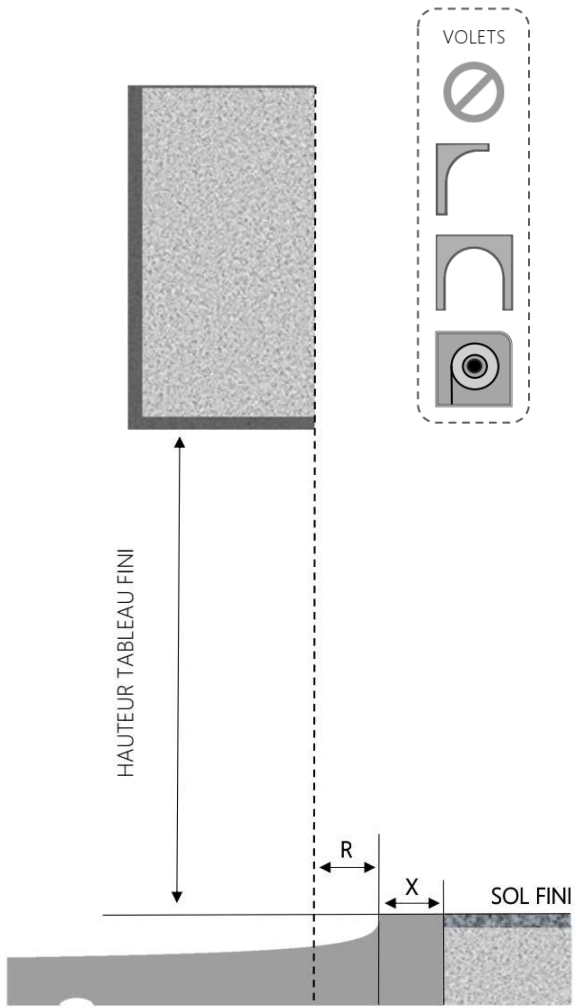


MENUISERIES POUR BÂTISSEURS

BOIS

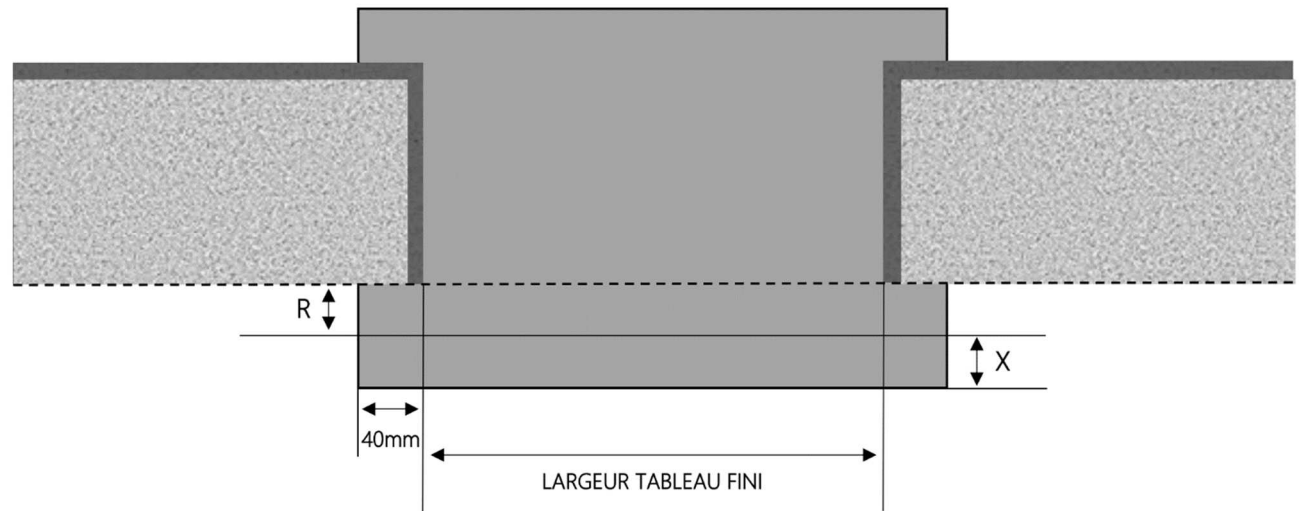
PORTE-FENÊTRE A FRAPPE EVA DORMANT 145 mm SEUIL PMR

COUPE VERTICALE



REPÈRE	TPOLOGIE	ALÈGE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



X = SEUIL	50 mm
R = REcul	88 mm



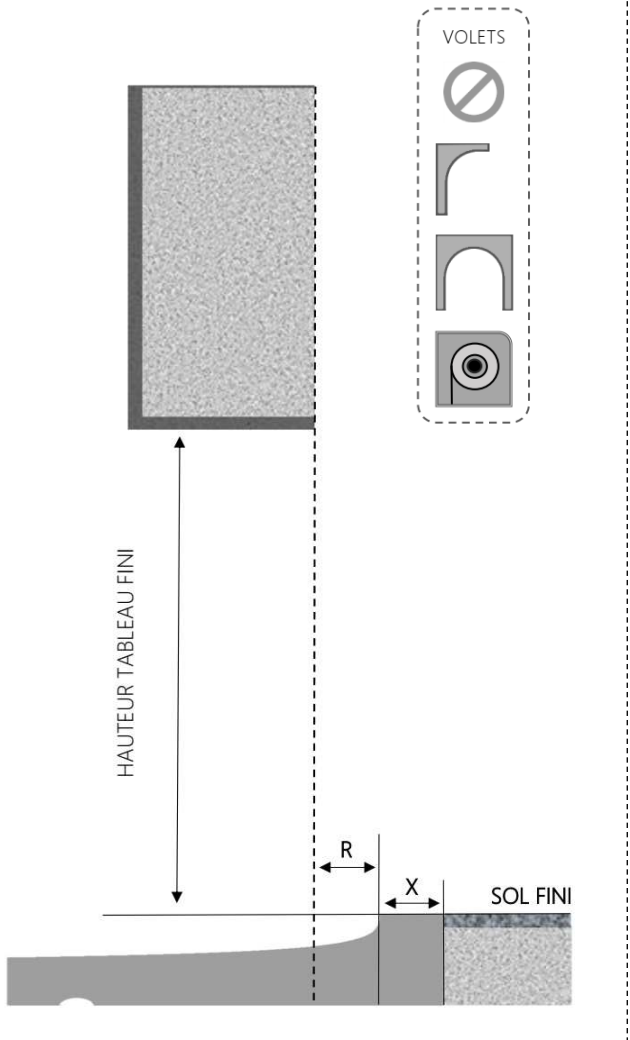
MENUISERIES POUR BÂTISSEURS

1.4.2.G.145.PF.PMR

BOIS

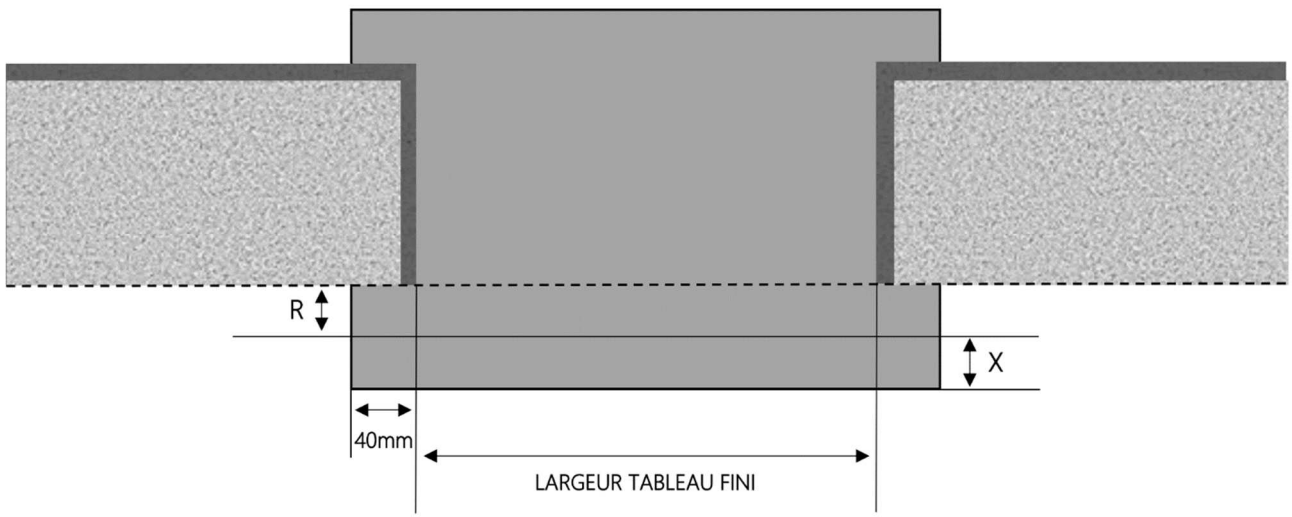
PORTE-FENÊTRE A FRAPPE EVA DORMANT 145 mm SEUIL A RUPTURE DE PONT THERMIQUE

COUPE VERTICALE



REPÈRE	TPOLOGIE	ALÈGE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



X = SEUIL	40 mm
R = REcul	20 mm

1.4.2.G.145.PF.SRUPT

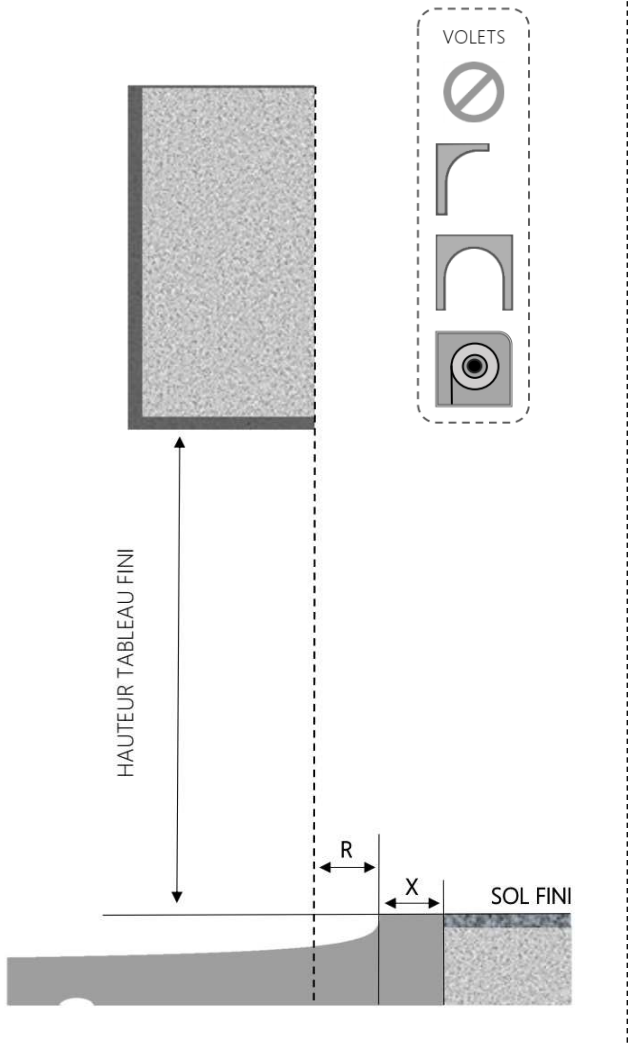


MENUISERIES POUR BÂTISSEURS

BOIS

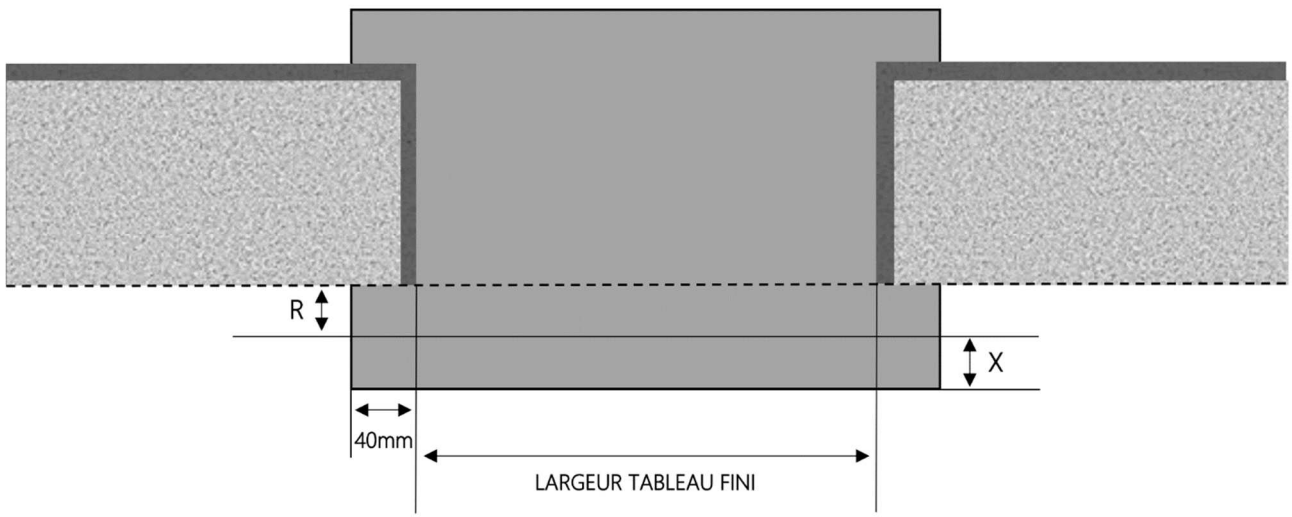
PORTE-FENÊTRE A FRAPPE EVA DORMANT 145 mm SEUIL STANDARD

COUPE VERTICALE



REPÈRE	TPOLOGIE	ALÈGE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



X = SEUIL	40 mm
R = REcul	90 mm

1.4.2.G.145.PF.STD

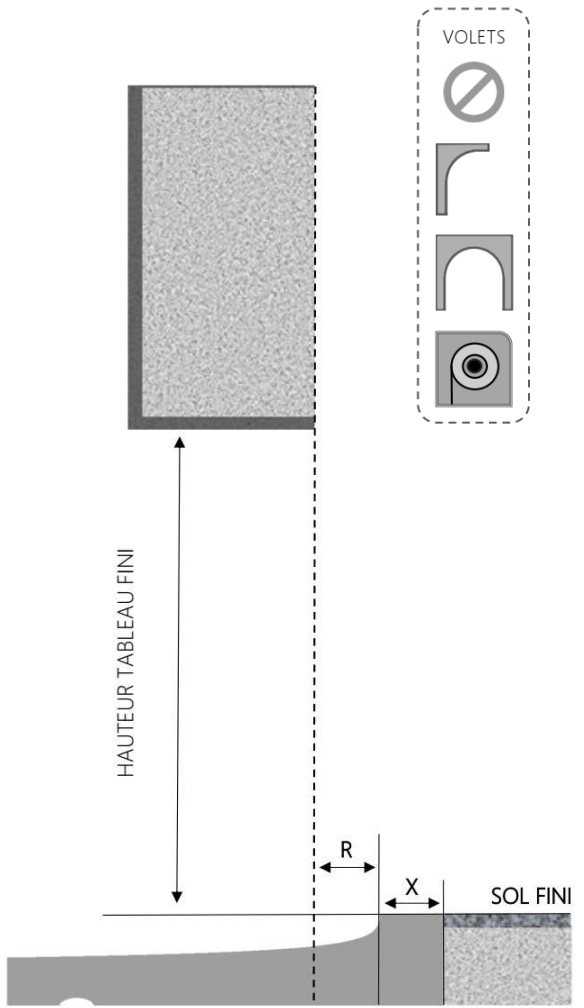


MENUISERIES POUR BÂTISSEURS

BOIS

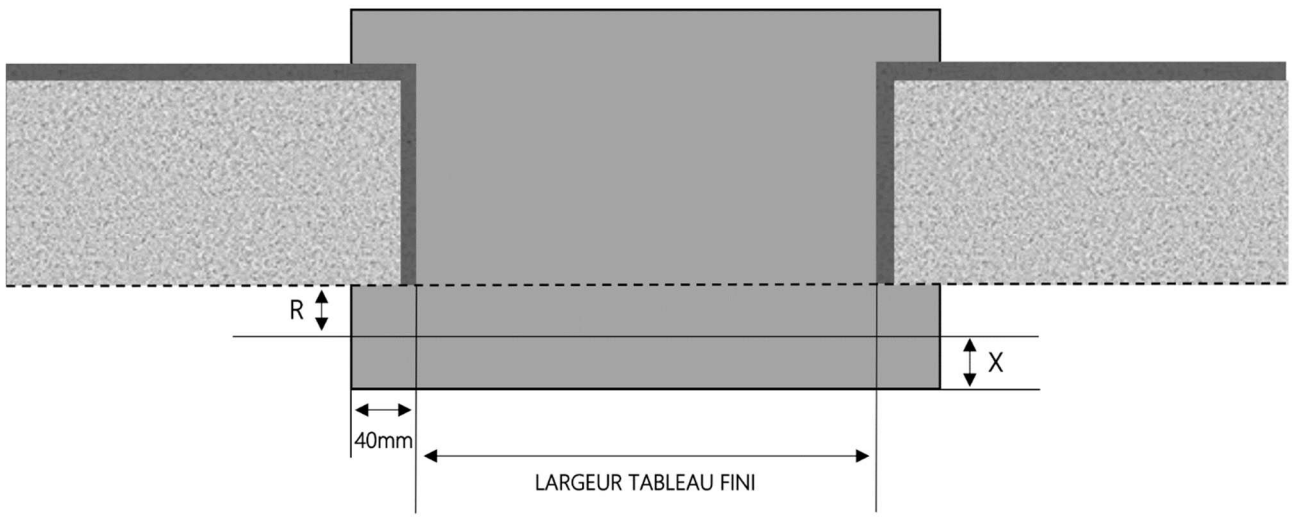
PORTE-FENÊTRE A FRAPPE EVA DORMANT 165 mm SEUIL PMR

COUPE VERTICALE



REPÈRE	TPOLOGIE	ALÈGE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



X = SEUIL	50 mm
R = REcul	108 mm

1.4.2.G.165.PF.PMR

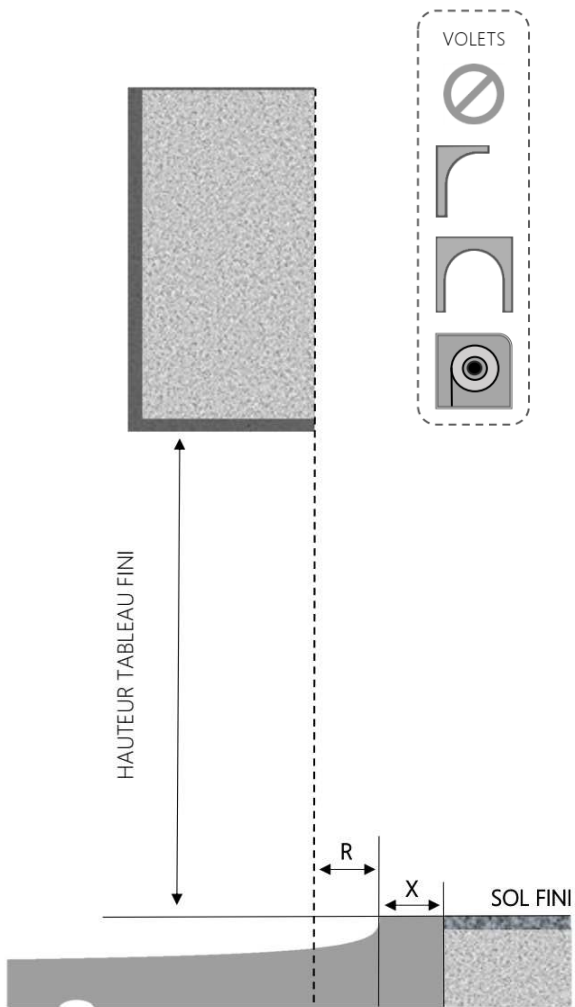


MENUISERIES POUR BÂTISSEURS

BOIS

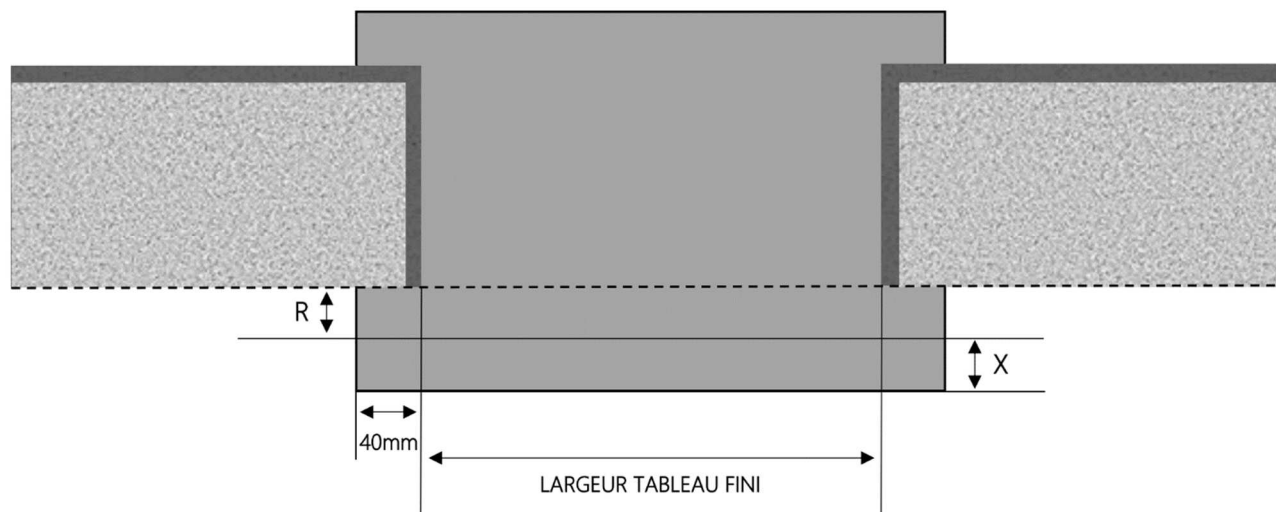
PORTE-FENÊTRE A FRAPPE EVA DORMANT 165 mm SEUIL A RUPTURE DE PONT THERMIQUE

COUPE VERTICALE



REPÈRE	TPOLOGIE	ALÈGE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



X = SEUIL	40 mm
R = REcul	40 mm



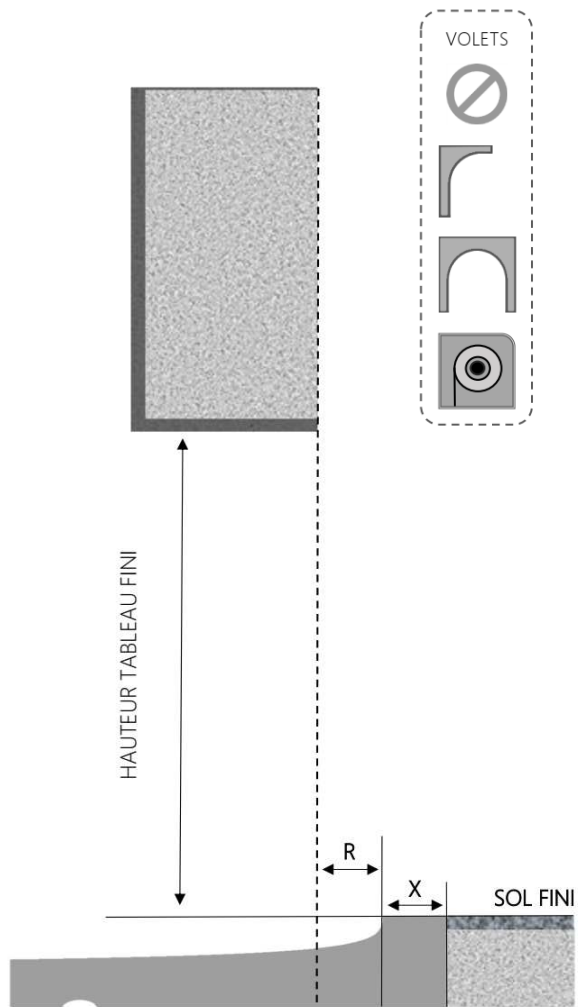
MENUISERIES POUR BÂTISSEURS

1.4.2.G.165.PF. SRUPT

BOIS

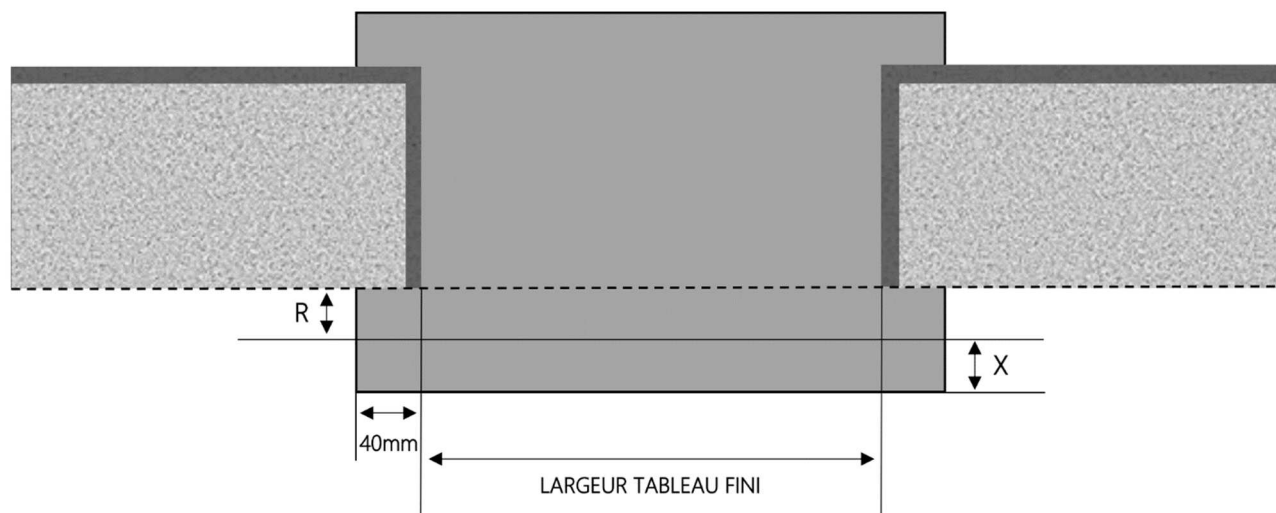
PORTE-FENÊTRE A FRAPPE EVA DORMANT 165 mm SEUIL STANDARD

COUPE VERTICALE



REPÈRE	TPOLOGIE	ALÈGE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



X = SEUIL	40 mm
R = REcul	110 mm



MENUISERIES POUR BÂTISSEURS

1.4.2.G.165.PF.STD