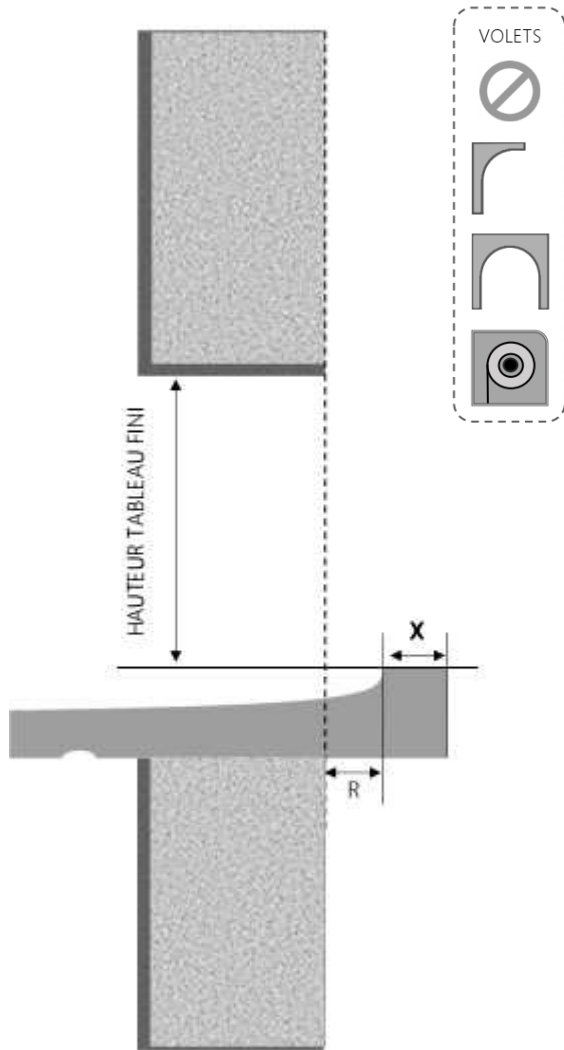


ALU

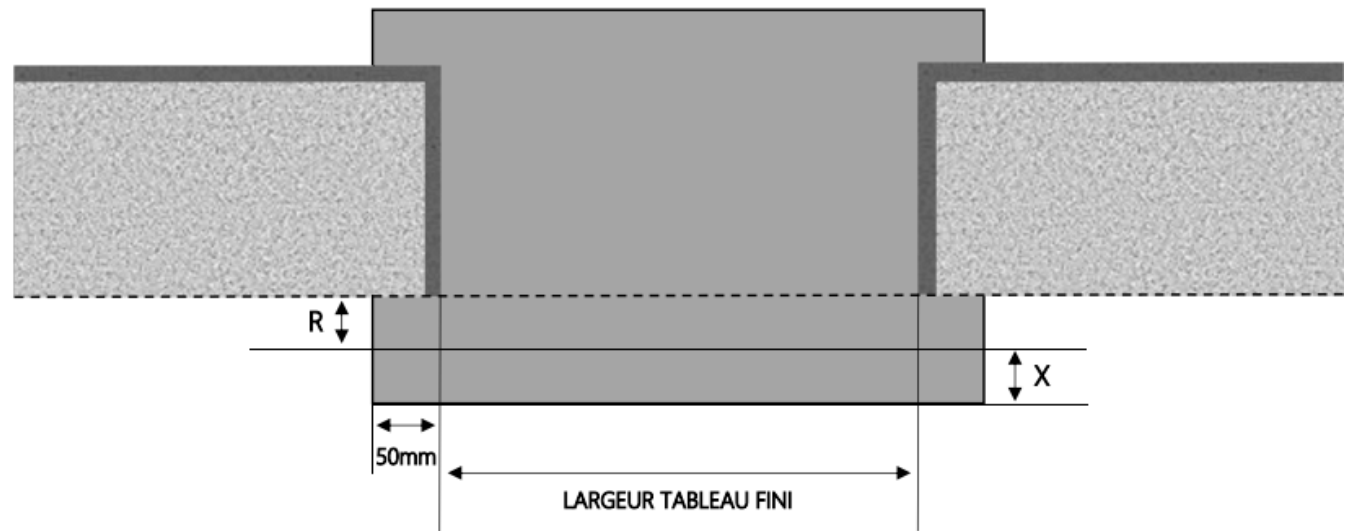
# FENÊTRE ÉLIA À FRAPPE DORMANT 105 mm

COUPE VERTICALE



REPÈRE	TPOLOGIE	ALÈGE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



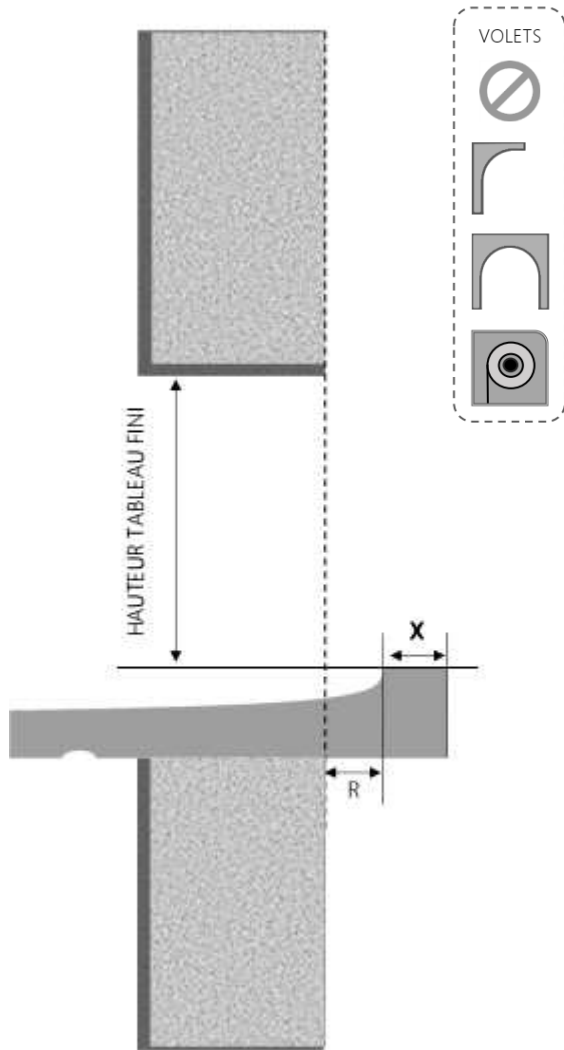
X = SEUIL	40 mm
R = REcul	- 5 mm

1.3.1.AP.E.105.SA.STD

ALU

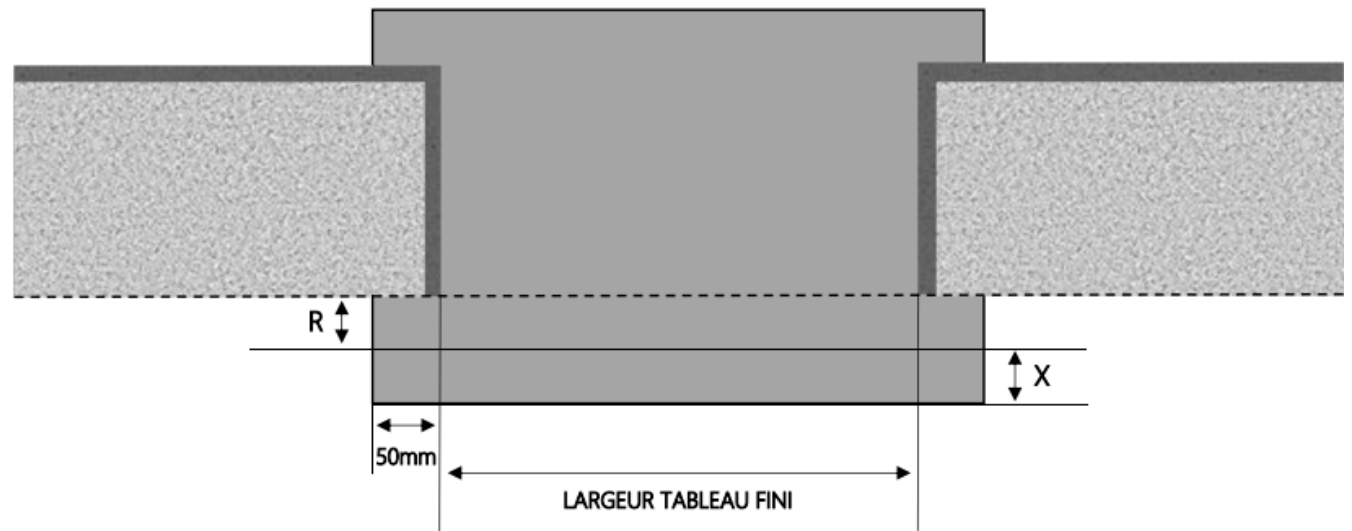
# FENÊTRE ÉLIA À FRAPPE DORMANT 120 mm

COUPE VERTICALE



REPERE	TPOLOGIE	ALLEGE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



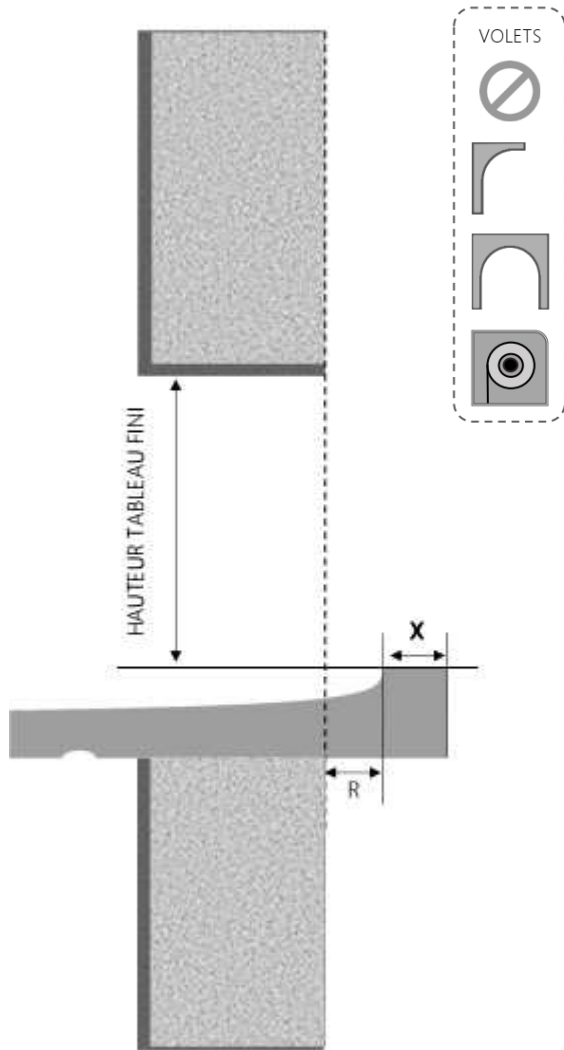
X = SEUIL	40 mm
R = REcul	5 mm

1.3.1.AP.E.120.SA.STD

ALU

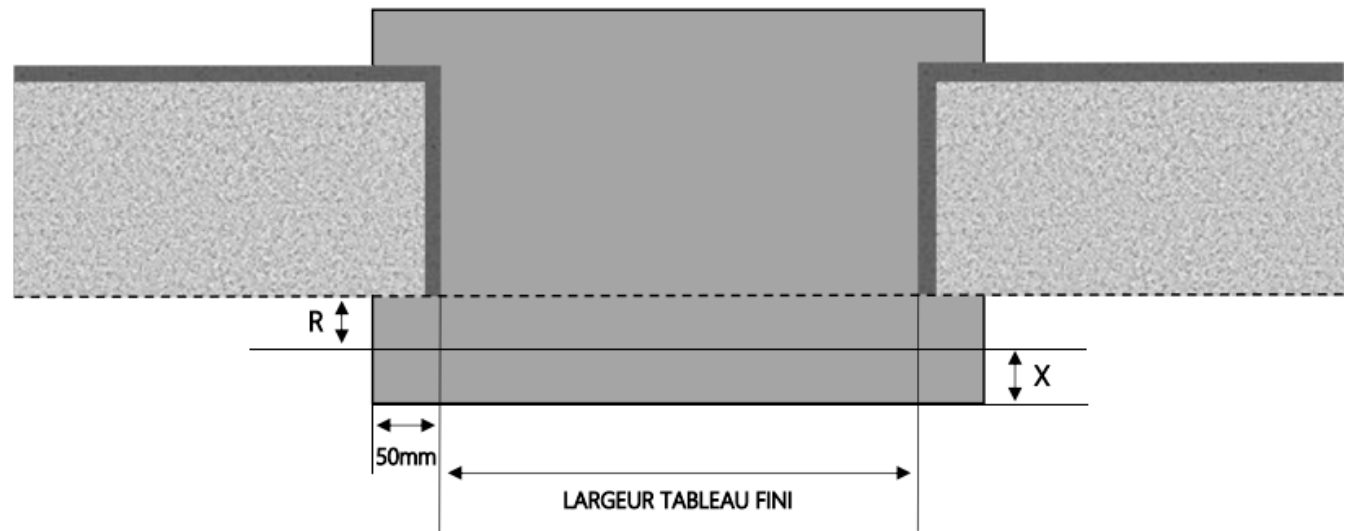
# FENÊTRE ÉLIA À FRAPPE DORMANT 140 mm

COUPE VERTICALE



REPERE	TPOLOGIE	ALLEGE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



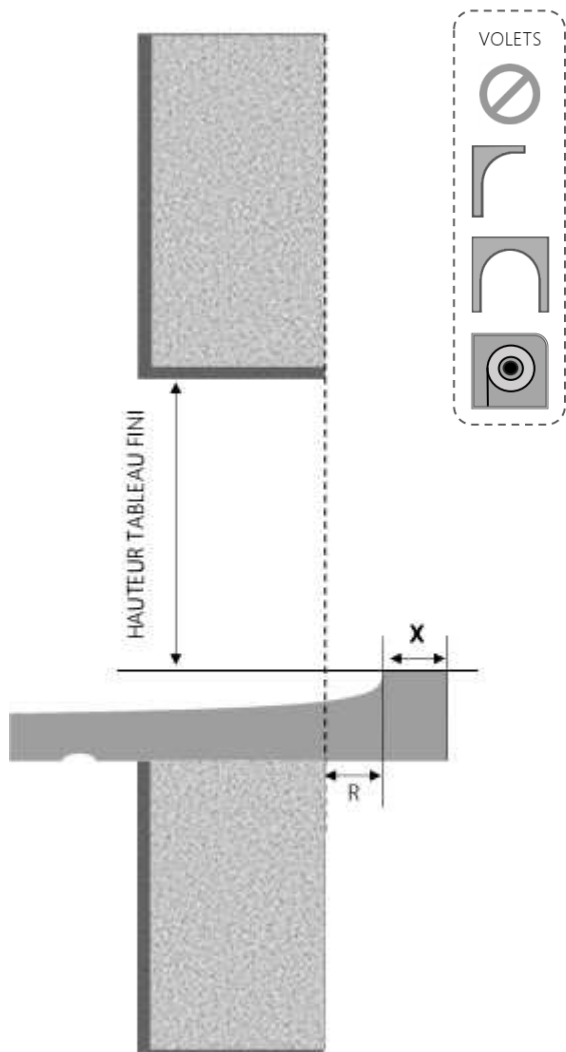
X = SEUIL	40 mm
R = REcul	25 mm

1.3.1.AP.E.140.SA.STD

ALU

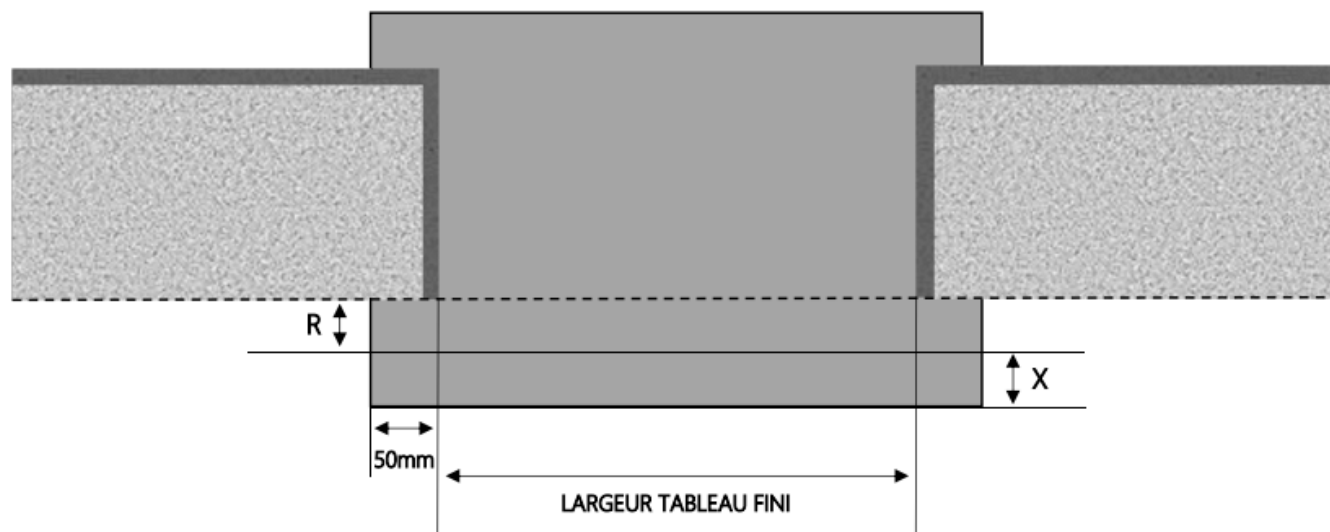
# FENÊTRE ÉLIA À FRAPPE DORMANT 160 mm

COUPE VERTICALE



REPERE	TYOLOGIE	ALLEGE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



X = SEUIL	40 mm
R = REcul	45 mm

1.3.1.AP.E.160.SA.STD

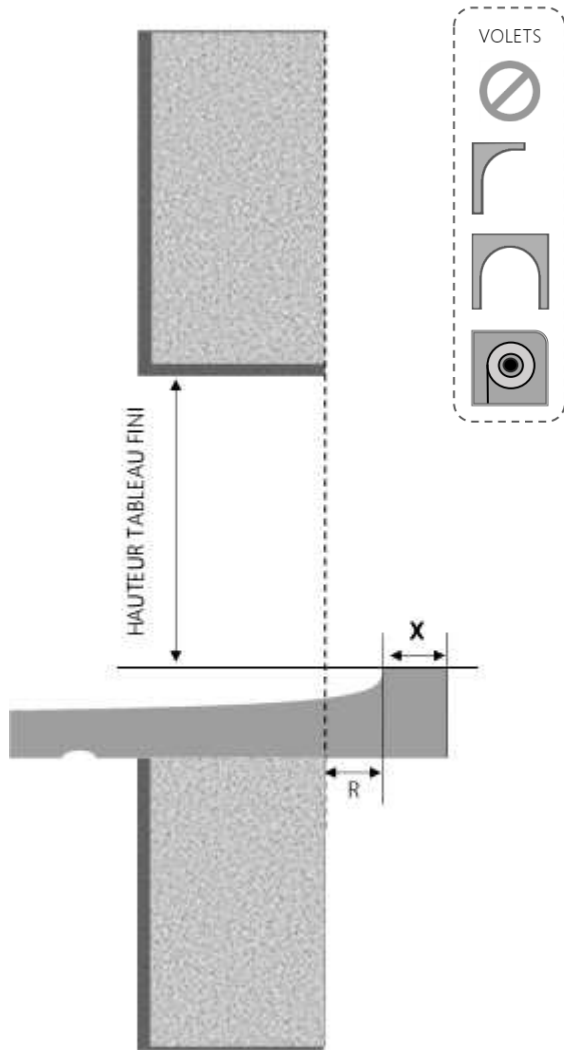


MENUISERIES POUR BÂTISSEURS

ALU

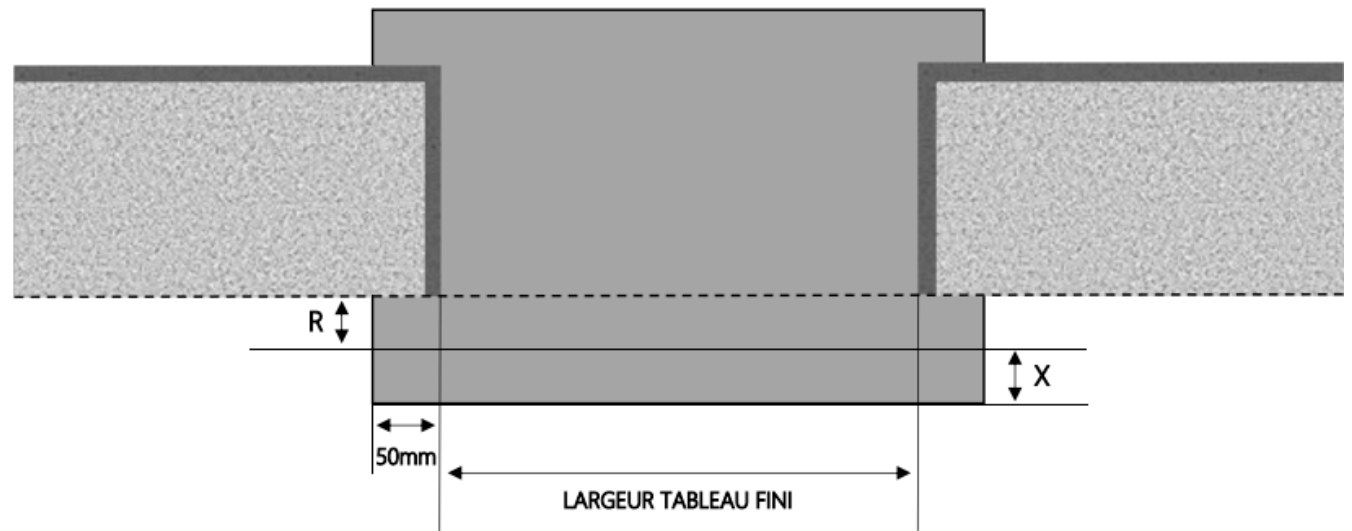
# FENÊTRE ÉLIA À FRAPPE DORMANT 180 mm

COUPE VERTICALE



REPÈRE	TPOLOGIE	ALÈGE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



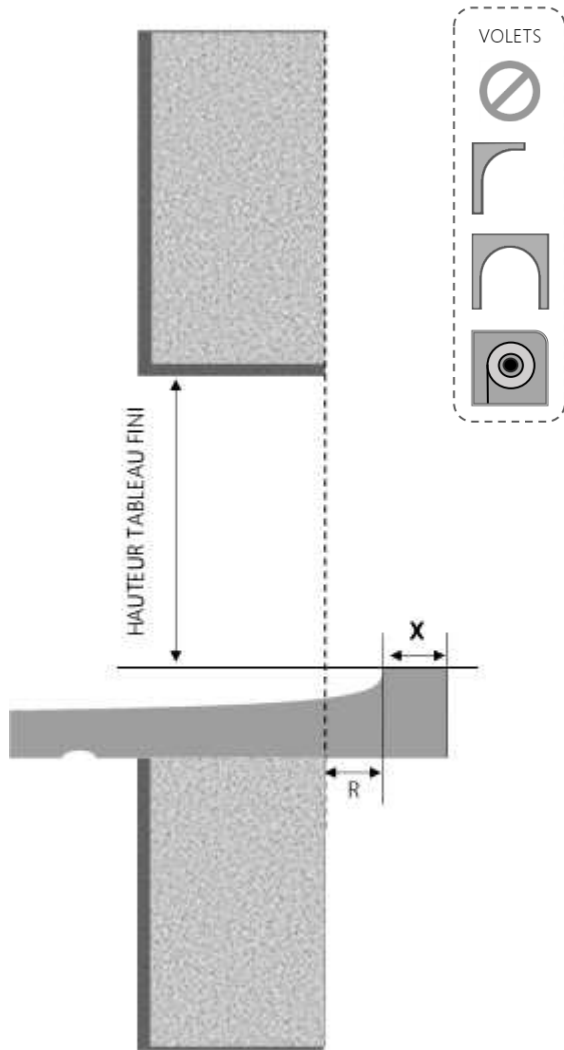
X = SEUIL	40 mm
R = REcul	65 mm

1.3.1.AP.E.180.SA.STD

ALU

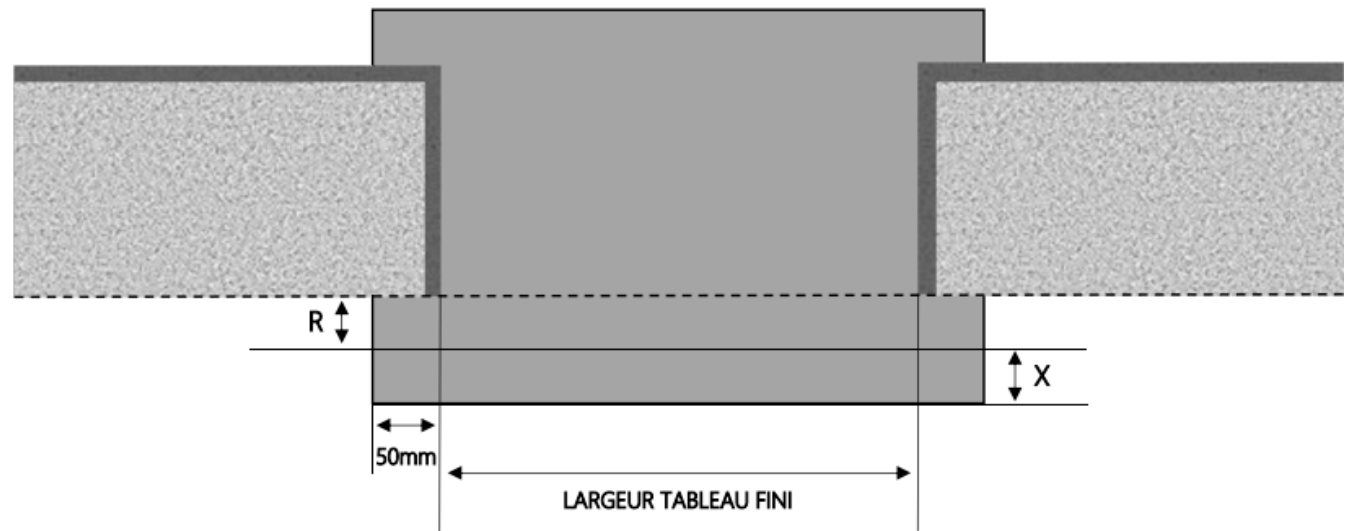
# FENÊTRE ÉLIA À FRAPPE DORMANT 200 mm

COUPE VERTICALE



REPÈRE	TPOLOGIE	ALÈGE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



X = SEUIL	40 mm
R = REcul	85 mm

1.3.1.AP.E.200.SA.STD



MENUISERIES POUR BÂTISSEURS