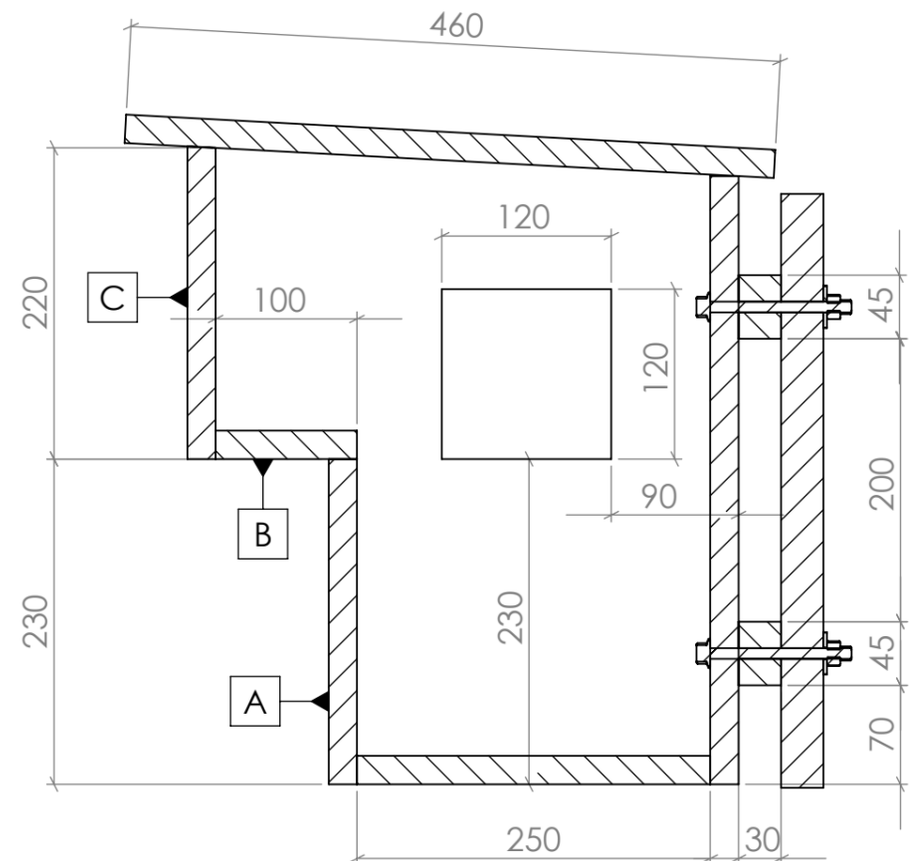
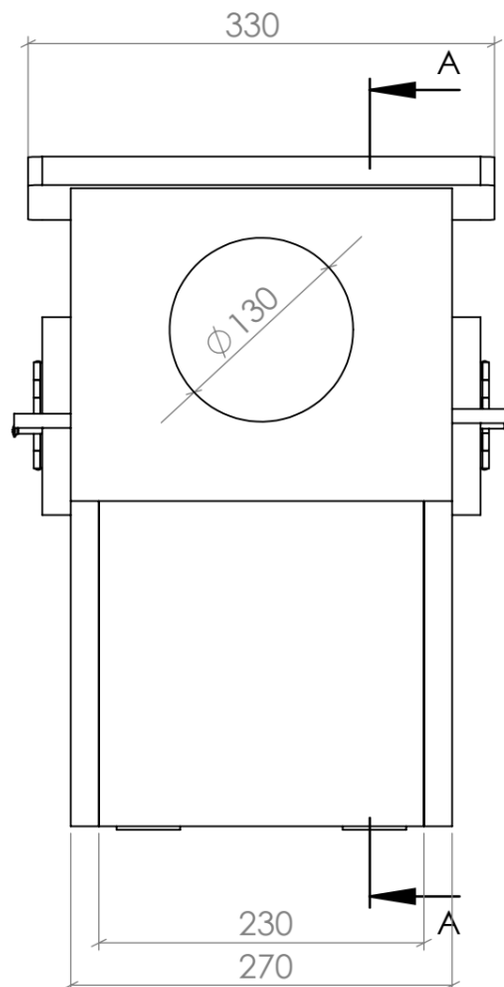
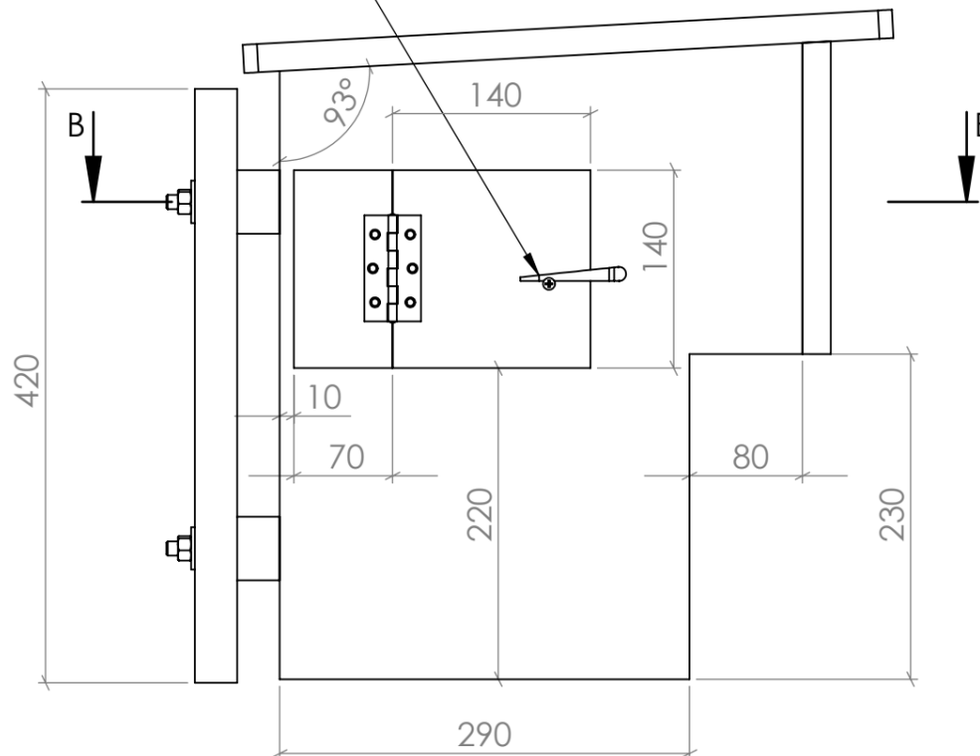
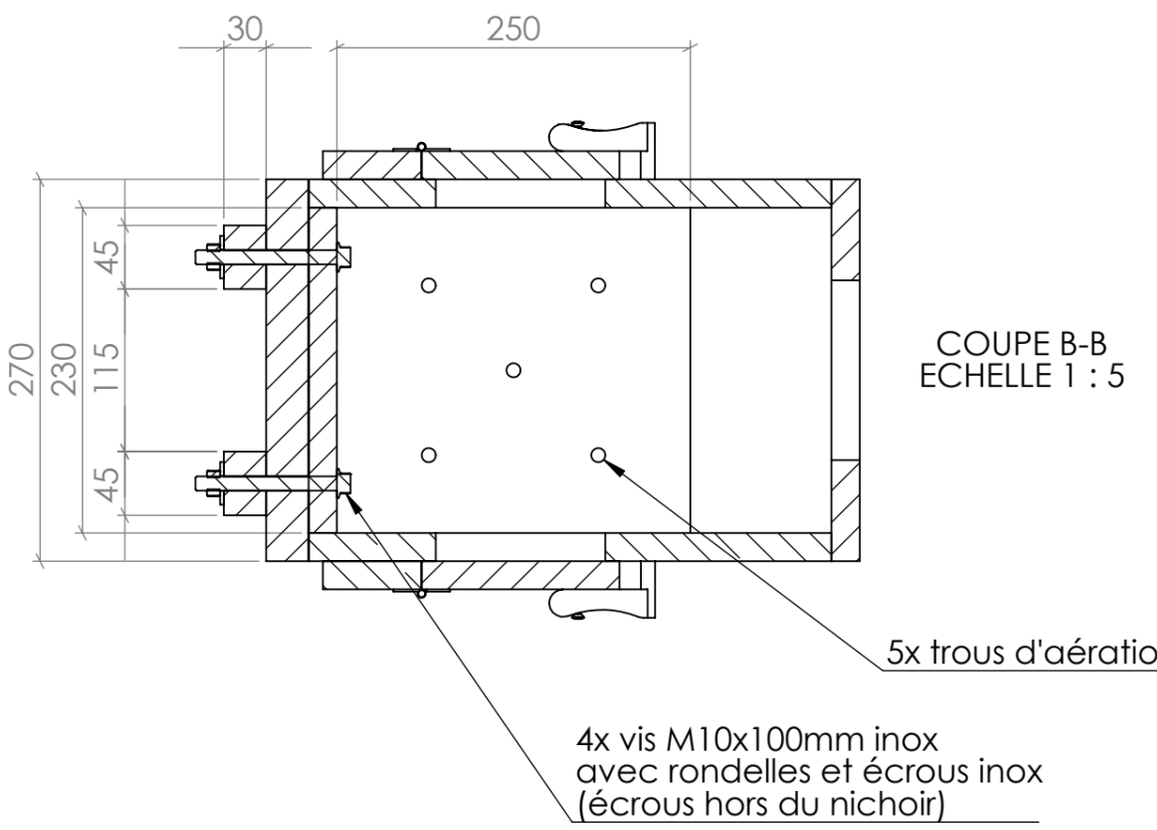


Exemple de système de fermeture avec vis comme arrêt



COUPE A-A
ECHELLE 1 : 5



COUPE B-B
ECHELLE 1 : 5

Liste des panneaux et tasseaux en bois :

- 1x Fond : 250x230x20mm percé pour l'aération
- 1x Avant partie A : 230x230x20mm
- 1x Avant partie B : 230x100x20mm
- 1x Avant partie C : 270x220x20mm avec trou d'envol de 130mm de diamètre
- 1x Arrière : 430x230x20mm
- 2x Côtés en L (extérieur) : 370x450x20mm avec ouverture de 120x120mm pour la porte
- 1x Toit : 460x330x20mm peint avec une peinture d'extérieur pour l'étanchéité
- 2x Supports de porte : 70x140x20mm
- 2x Portes : 140x140mm
- 2x Tasseaux horizontaux : 30x45x270mm
- 2x Tasseaux verticaux : 30x45x420mm

5x trous d'aération

4x vis M10x100mm inox avec rondelles et écrous inox (écrous hors du nichoir)

SAUF INDICATION CONTRAIRE: LES COTES SONT EN MILLIMETRES ETAT DE SURFACE: TOLERANCES: LINEAIRES: ANGULAIRES:		FINITION: Bois résistant de 20mm d'épais Toit peint avec peinture étanche		CASSER LES ANGLES VIFS		NE PAS CHANGER L'ECHELLE		REVISION	
AUTEUR : G. Rapin		SIGNATURE		DATE : 19.04.19		TITRE: Nichoir en L pour Chouette hulotte			
VERIF. : B. Ducret				DATE : 19.04.19					
APPR.						No. DE PLAN		A3	
FAB.				MATERIAU: Bois trois plis ou massif		Nichoir Chouette hulotte			
QUAL.				MASSE:		ECHELLE:1:10		FEUILLE 1 SUR 1	