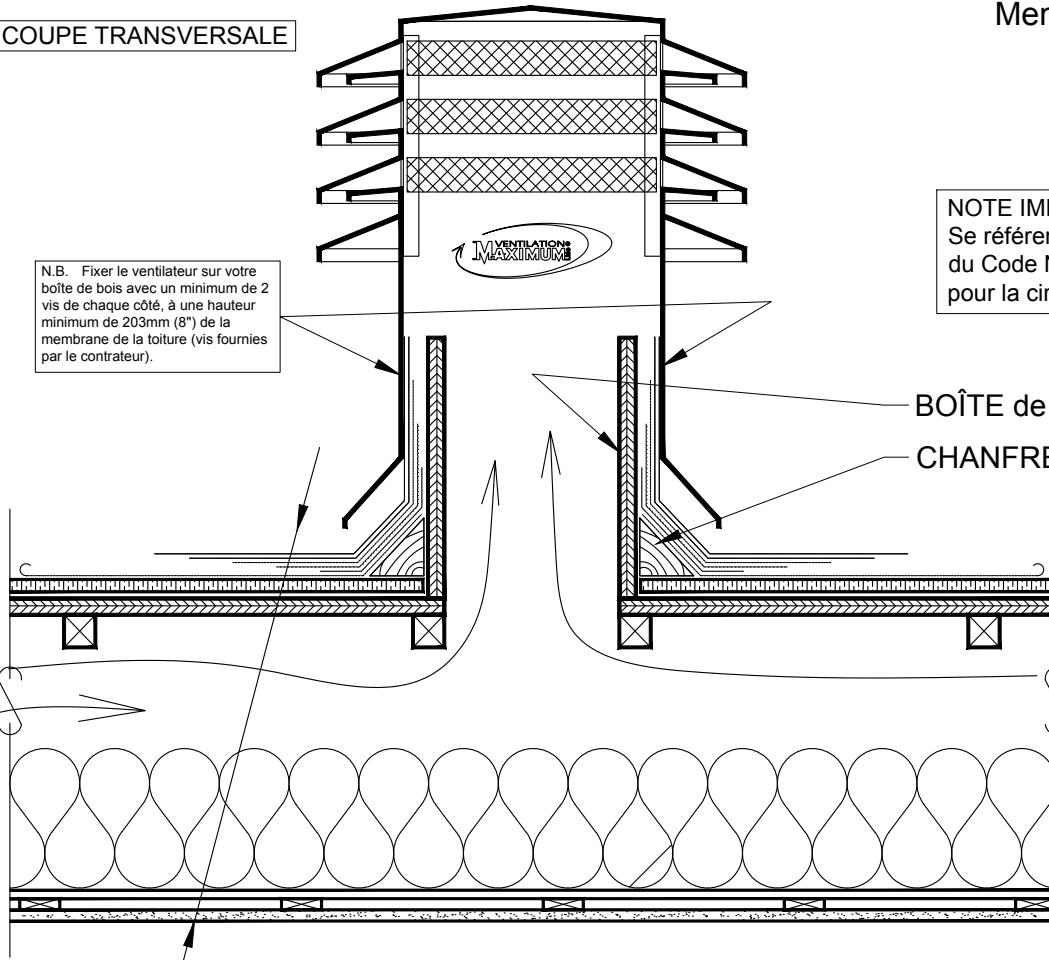


COUPE TRANSVERSALE

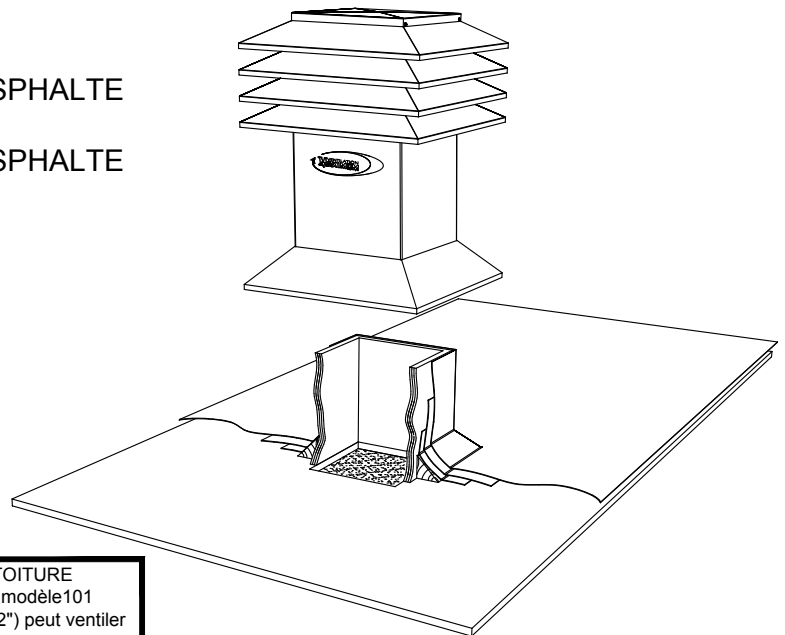
N.B. Fixer le ventilateur sur votre boîte de bois avec un minimum de 2 vis de chaque côté, à une hauteur minimum de 203mm (8") de la membrane de la toiture (vis fournies par le contreleur).

NOTE IMPORTANTE:  
Se référer à la section 9.19.1.2 du Code National du Batiment pour la circulation d'air minimale.

BOÎTE de BOIS  
CHANFREIN



- COUCHE DE FINITION
  - PAPIER No. 15 PERFORÉ + ASPHALTE
  - SOUS COUCHE + ASPHALTE
  - PAPIER No. 15 PERFORÉ + ASPHALTE
  - SOUS COUCHE + ASPHALTE
  - COUCHE D'APPRÊT
  - PANNEAU D'AGGLOMÉRÉ
  - CONTRE-PLAQUÉ
  - ESPACE D'AIR
  - ISOLATION
  - PARE-VAPEUR
  - FOURRURES
  - GYPSE
- Cette COUPE TRANSVERSALE n'est qu'un exemple.  
(VENTILATION MAXIMUM Ltée.)



ESPACE D'AIR entre le dessous du pontage et l'isolation	SURFACE DE LA TOITURE que un (1) ventilateur modèle 101 305mm x 305mm (12" x 12") peut ventiler
64 mm à 152 mm (2.5 à 6 pouces)	Modèle 101 non recommandé utiliser le modèle 102
178 mm à 305 mm (7 à 12 pouces)	14.02 - 18.58 mètres ca. (151-200 pi.ca.)
330 mm à 610 mm (13 à 24 pouces)	14.12 - 27.87 mètres ca. (201-300 pi.ca.)
635 mm et plus (25 pouces et plus)	27.96 - 37.16 mètres ca. (301-400 pi.ca.)