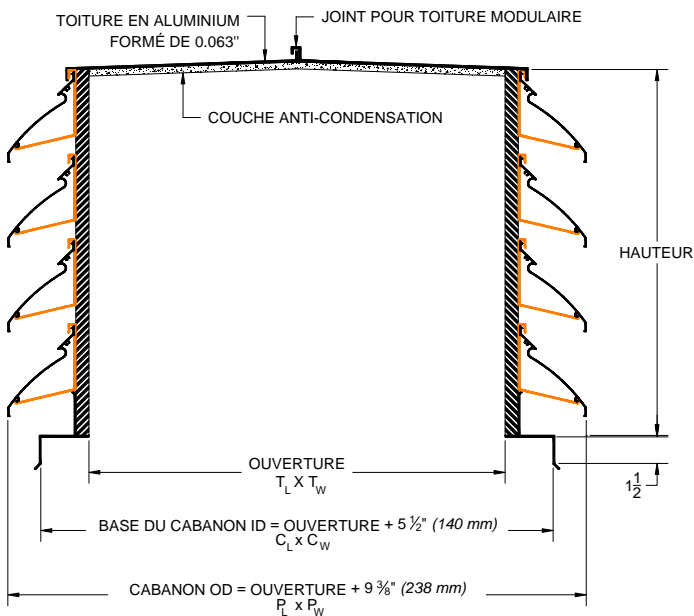


Fini aluminium naturel seulement.
Pour un fini couleur voir le modèle PH-2425M

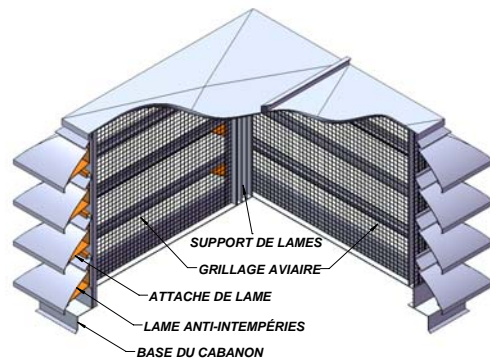


CONSTRUCTION STANDARD	
TYPE DE LAME:	4" (102 mm) ANTI-INTEMPÉRIES
TYPE DE COINS:	COINS À ONGLET
MATÉRIEL:	ALUMINIUM EXTRUDÉ- 6063-T5
ÉPAISSEUR CADRE:	0.09" (2.29 mm)
ÉPAISSEUR LAMES:	0.081" (2.06 mm)
INCLINAISON LAMES:	45°
ESPACEMENT LAMES:	4.875" (124 mm)
GRILLAGE AVIAIRE:	ACIER GALVANISÉ 19 GA. - 1/2" x 1/2"
FINI:	ALUMINIUM NATUREL
TOITURE ISOLÉE:	COUCHE ANTI-CONDENSATION

DIMENSION & LIMITATION		
	MINIMUM	MAXIMUM
OUVERTURE $T_L \times T_W$	12" x 12" (305 x 305 mm)	CONTACTER VENTEX
BASE CAB. ID $C_L \times C_W$	17.5" x 17.5" (445 x 445 mm)	
CABANON OD $P_L \times P_W$	21.375" x 21.375" (543 x 543 mm)	
HAUTEUR	12" (305 mm)	

*LES DIMENSIONS DE FABRICATION SONT EXACTES, À MOINS D'AVIS CONTRAIRE.
*RECOMMANDATION: BASE DE TOIT MESURE EXTERIEURE = BASE CAB.ID - 1 1/2" (38 mm)

ACCESSOIRES	
GRILLAGES:	PANNEAU OBTURATEUR (ALUMINIUM):
<ul style="list-style-type: none"> DU TYPE AVIAIRE <ul style="list-style-type: none"> 1/2" x 1/2" EN ALUMINIUM CADRAGE EN ALUMINIUM MOUSTIQUAIRE <ul style="list-style-type: none"> 18 x 14 'MESH' 	<ul style="list-style-type: none"> PANNEAU NON ISOLÉ PANNEAU ISOLÉ <ul style="list-style-type: none"> ISOLATION 1" (25.4 mm) ISOLATION 2" (50.8 mm)
<ul style="list-style-type: none"> SEUIL SPÉCIAL BARREUX ANTI-VANDALES SUPPORT À FILTRES ATTACHES EN ACIER INOXYDABLE PORTE D'ACCÈS SUR CHARNIÈRE TOITURE SUR CHARNIÈRE CONSTRUCTION SOUDÉE CONSTRUCTION ROBUSTE VOLET MOTORISÉ OU VOLET À GRAVITÉ INTÉGRÉ 	



TAG	QTÉ.	OUVERTURE $T_L \times T_W$	BASE CAB. ID $C_L \times C_W$	CABANON OD $P_L \times P_W$	HAUTEUR	ACCESSOIRES
		x	x	x		
		x	x	x		
		x	x	x		
		x	x	x		
			OUVERTURE + 5.5" (140 mm)	OUVERTURE + 9.375" (238 mm)		

Projet:		Consultant:	
Entrepreneur:		Date:	



PH-2425MM
CABANON DE PERSIENNES 4 PO
COINS À ONGLET- FINI ALUMINIUM NATUREL