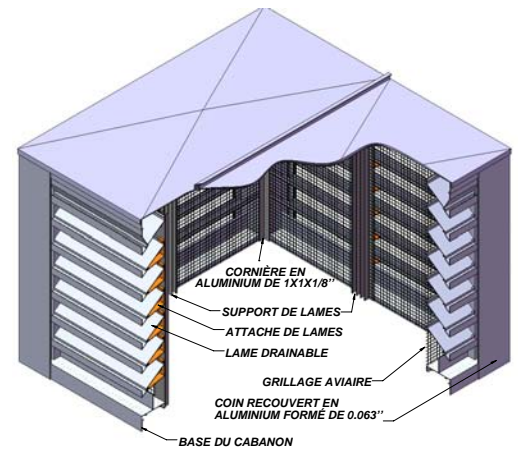


CONSTRUCTION STANDARD	
TYPE DE LAME:	4" (102 mm) DRAINABLE
TYPE DE COINS:	COINS RECOUVERTS (BOX)
MATÉRIEL:	ALUMINIUM EXTRUDÉ- 6063-T5
ÉPAISSEUR CADRE:	0.081" (2.06 mm)
ÉPAISSEUR LAMES:	0.081" (2.06 mm)
INCLINAISON LAMES:	35°
ESPACEMENT LAMES:	3.5" (89 mm)
GRILLAGE AVIAIRE:	ACIER GALVANISÉ 19 GA. - 1/2" 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 $C_L \times C_W$	20" x 20" (508 x 508 mm)	
CABANON OD $P_L \times P_W$	20.125" x 20.125" (511 x 511 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	
FINI:	GRILLAGES:
<ul style="list-style-type: none"> • PEINTURE ÉLECTROSTATIQUE • DURANAR • ANODISÉ <ul style="list-style-type: none"> ○ CLAIR ○ BRONZE 'LIGHT' ○ BRONZE 'MEDIUM' ○ BRONZE FONCÉ ○ ANODISÉ NOIR 	<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'
AUTRES:	PANNEAU OBTURATEUR (ALUMINIUM):
<ul style="list-style-type: none"> • SEUIL SPÉCIAL • BARREAUX ANTI-VANDALES • SUPPORT À FILTRES • ATTACHES EN ACIER INOXYDABLE • PORTE D'ACCÈS SUR CHARNIÈRE • TOITURE SUR CHARNIÈRE • CONSTRUCTION SOUDÉE • CONSTRUCTION ROBUSTE • VOILET MOTORISÉ OU VOILET À GRAVITÉ INTÉGRÉ 	<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)



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		
		x	x	x		

OUVERTURE + 8" (203 mm) OUVERTURE + 8.125" (206 mm)

PROJET:		CONSULTANT:	
ENTREPRENEUR:		DATE:	



PH-2435B
CABANON DE PERSIENNES – 4" DRAINABLE