

Dessin d'approbation

Modèle CR-204-45-3

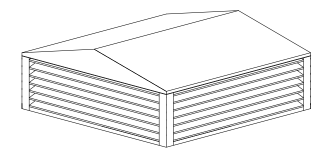
Spécifications

Matériel Aluminium 6063-T5

Lames Épaisseur de 3,00 mm (0,118")

Cadre en L Épaisseur de 2,06 mm (0,081")

Cadre en U Épaisseur de 1,83 mm (0,072")



Cadres disponibles

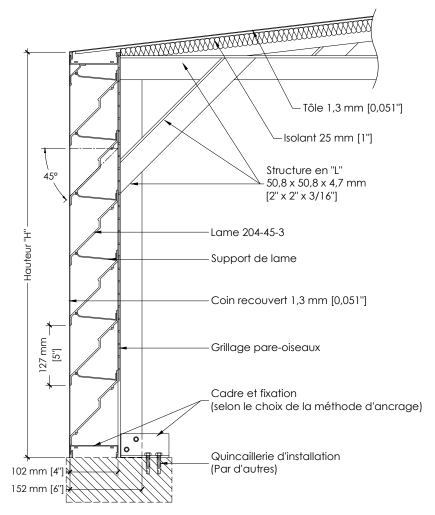
Cadre en "L"
Cadre en "U"
Meneaux dissimulés (lames continues)
Meneaux apparents (cadres emboités)

Finis disponibles

■ Naturel
Anodisé naturel 10 microns
Anodisé naturel 18 microns
Anodisé bronze pâle
Anodisé bronze architectural
Anodisé champagne
Anodisé noir
Peinture polyuréthane acrylique *
Peinture liquide super durable *
☐ Émail cuit Duranar *
☐ Émail cuit Duranar XL *
Peinture en poudre *
Couleur:
* Peint sur les surfaces visible de l'extérieur seulemen

Grillages et accessoires

Acier galvanisé (standard)
Aluminium déployé
Aluminium tissé
Acier inoxydable
Moustiquaire en aluminium tissé
Moustiquaire en fibre de verre
Moustiquaire en filtre média
Cadre à grillage/moustiquaire
Panneau obturateur non isolé 0,8 mm [0,032"]
Panneau obturateur isolé 50 mm [2"]
Fini :
Couleur:



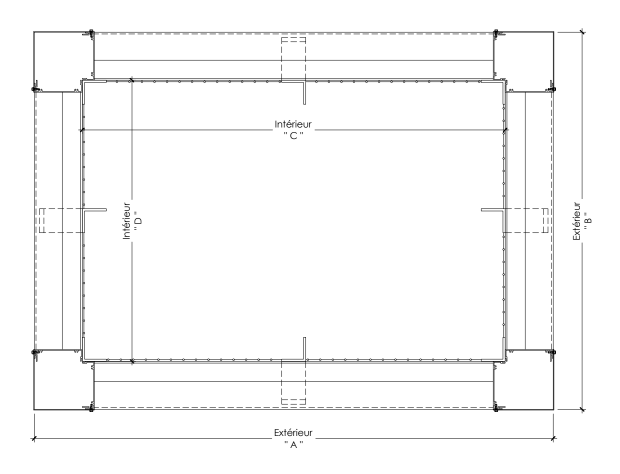
Projet

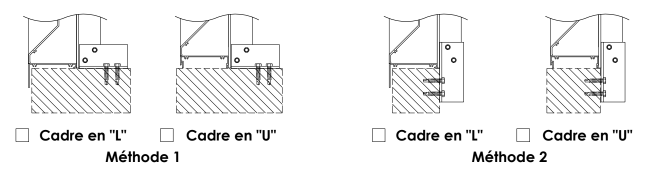
Nom :
Arch./Ing.:
Entrepreneur :
OF / # Commande :

Dessin d'approbation

Modèle CR-204-45-3

Coupe en plan





ltem	Q l é	Dimensions extérieures		Dimensions intérieures		Hauteur	Remarques
		"A"	"B"	"C"	"D"	"H"	•



Dessin d'approbation

Modèle CB-204-45-3

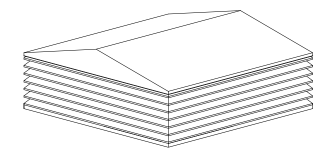
Spécifications

Matériel Aluminium 6063-T5

Lames Épaisseur de 3,00 mm (0,118")

Cadre en L Épaisseur de 2,06 mm (0,081")

Cadre en U Épaisseur de 1,83 mm (0,072")



Cadres disponibles

Cadre en "L"
Cadre en "U"
Meneaux dissimulés (lames continues)
Meneaux apparents (cadres emboités)

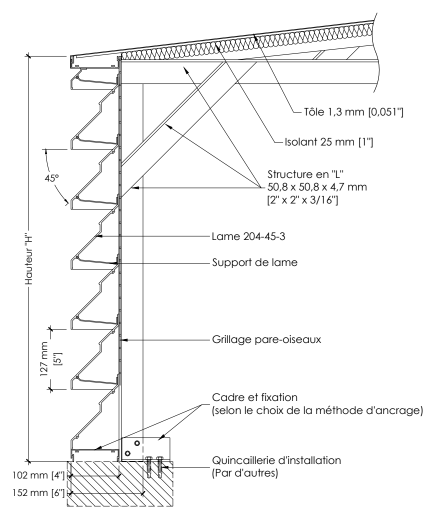
Finis disponibles

	P
☐ Nati	urel
_ Ano	disé naturel 10 microns
Ano	disé naturel 18 microns
Ano	disé bronze pâle
Ano	disé bronze architectural
Ano	disé champagne
_ Ano	disé noir
Pein	ture polyuréthane acrylique *
Pein	ture liquide super durable *
Émo	iil cuit Duranar *
Émo	ıil cuit Duranar XL *
Pein	ture en poudre *
Cou	leur:
∗ Pei	nt sur les surfaces visible de l'extérieur seulement

Grillages et accessoires

Autres :

Acier galvanisé (standard)
Aluminium déployé
Aluminium tissé
Acier inoxydable
Moustiquaire en aluminium tissé
Moustiquaire en fibre de verre
Moustiquaire en filtre média
Cadre à grillage/moustiquaire
Panneau obturateur non isolé 0,8 mm [0,032"]
Panneau obturateur isolé 50 mm [2"]
Fini :
Couleur:



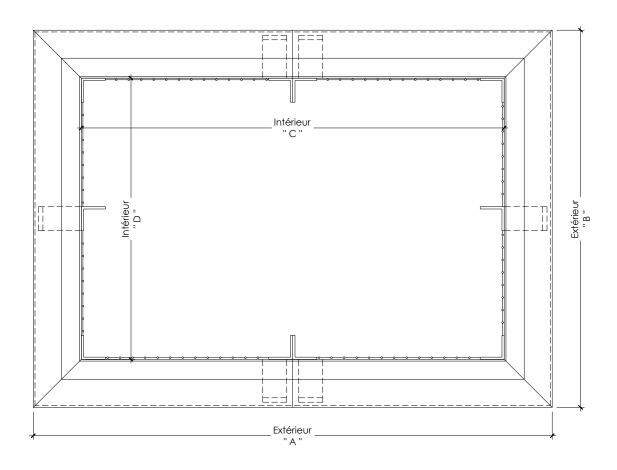
Projet

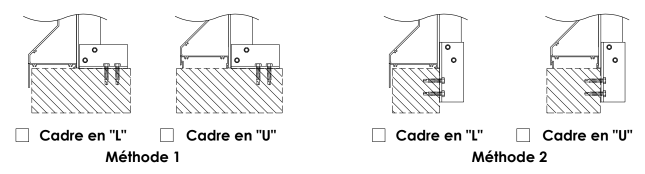
Nom :	
Arch./Ing.:	
Entrepreneur :	
# OF / # Commande :	

Dessin d'approbation

Modèle CB-204-45-3

Coupe en plan





ltem	Q l é	Dimensions extérieures		Dimensions intérieures		Hauteur	Remarques
		"A"	"B"	"C"	"D"	"H"	•



Dessin d'approbation

Modèle CR-204-45-3

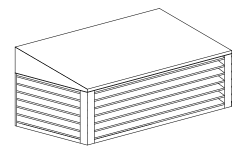
Spécifications

Matériel Aluminium 6063-T5

Lames Épaisseur de 3,00 mm (0,118")

Cadre en L Épaisseur de 2,06 mm (0,081")

Cadre en U Épaisseur de 1,83 mm (0,072")



Cadres disponibles

Cadre en "L"	
Cadre en "U"	
☐ Meneaux apparents (cadres emboités)	
Einis dispopiblos	
Finis disponibles	
■ Naturel	
Anodisé naturel 10 microns	
Anodisé naturel 18 microns	
Anodisé bronze pâle	
Anodisé bronze architectural	
Anodisé champagne	
Anodisé noir	
Peinture polyuréthane acrylique *	

Peinture en poudre *

Couleur : _____

Grillages et accessoires

Peinture liquide super durable *

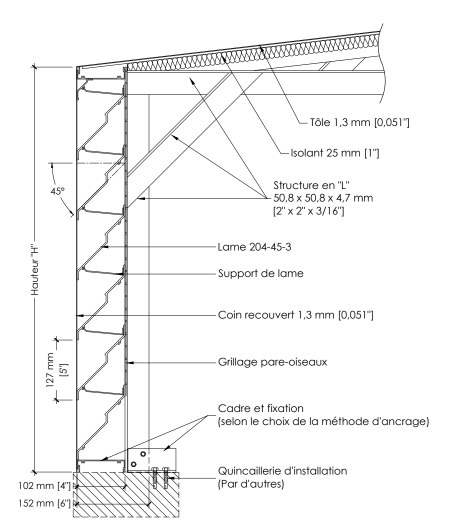
 $^{ op}$ Émail cuit Duranar st

☐ Émail cuit Duranar XL*

Acier galvanisé (standard)
Aluminium déployé
Aluminium tissé
Acier inoxydable
Moustiquaire en aluminium tissé
Moustiquaire en fibre de verre
Moustiquaire en filtre média
Cadre à grillage/moustiquaire
Panneau obturateur non isolé 0,8 mm [0,032"]
Panneau obturateur isolé 50 mm [2"]

Couleur : _____

Autres :



Projet

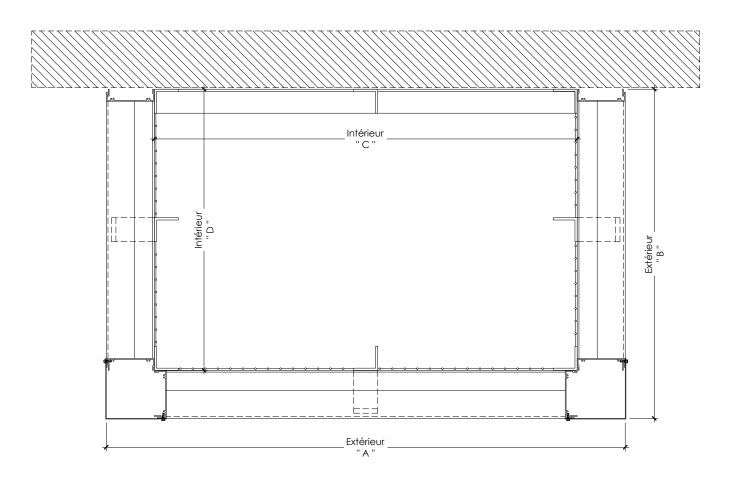
Nom :	
Arch./Ing.:	
Entrepreneur :	
# OF / # Commande :	
Date :	

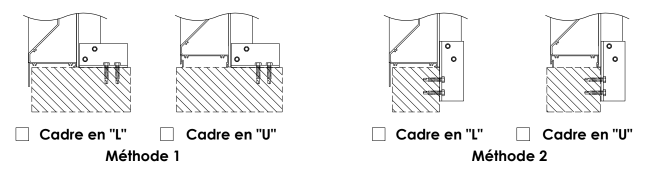
^{*} Peint sur les surfaces visible de l'extérieur seulement

Dessin d'approbation

Modèle CR-204-45-3

Coupe en plan





ltem	Qté	Dimensions extérieures		Dimensions intérieures		Hauteur	Remarques
		"A"	"B"	"C"	"D"	"H"	



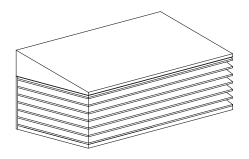
Dessin d'approbation

Modèle CB-204-45-3

Spécifications

Matériel Aluminium 6063-T5

Épaisseur de 3,00 mm (0,118") Lames Épaisseur de 2,06 mm (0,081") Cadre en L Cadre en U Épaisseur de 1,83 mm (0,072")



Cadres disponibles

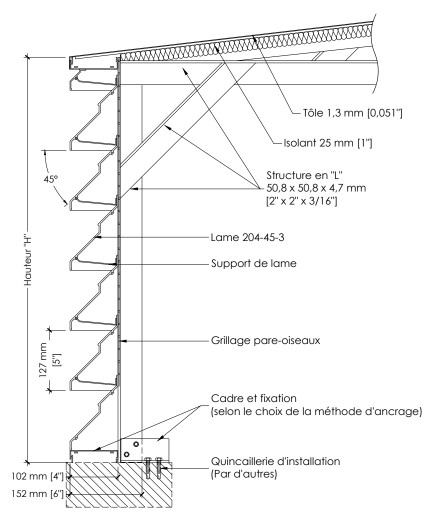
	adre en "L"
Cc	adre en "U"
Me	eneaux dissimulés (lames continues)
Me	eneaux apparents (cadres emboités)
inis	disponibles

•
■ Naturel
Anodisé naturel 10 microns
Anodisé naturel 18 microns
Anodisé bronze pâle
Anodisé bronze architectural
Anodisé champagne
Anodisé noir
Peinture polyuréthane acrylique *
Peinture liquide super durable *
☐ Émail cuit Duranar *
☐ Émail cuit Duranar XL *
Peinture en poudre *
Couleur :
* Peint sur les surfaces visible de l'extérieur seulement

Grillages et accessoires

Autres : _____

Acier galvanisé (standard)
Aluminium déployé
Aluminium tissé
Acier inoxydable
Moustiquaire en aluminium tissé
☐ Moustiquaire en fibre de verre
Moustiquaire en filtre média
Cadre à grillage/moustiquaire
Panneau obturateur non isolé 0,8 mm [0,032"]
Panneau obturateur isolé 50 mm [2"]
Fini :
Couleur:



Projet

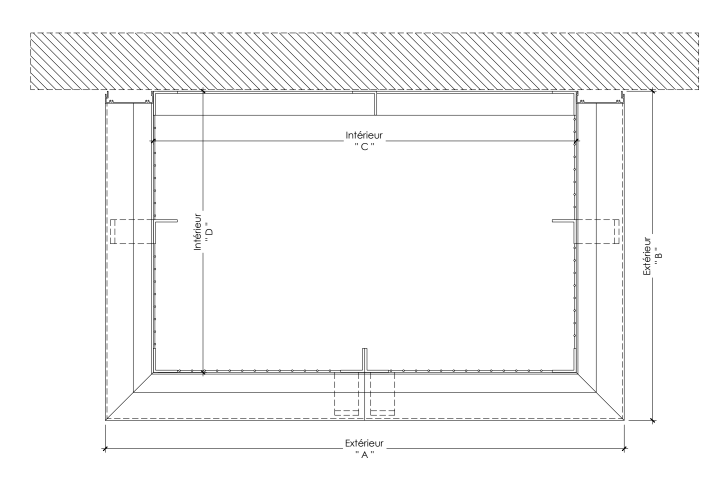
Nom:
Arch./Ing.:
Entrepreneur :
OF / # Commande :

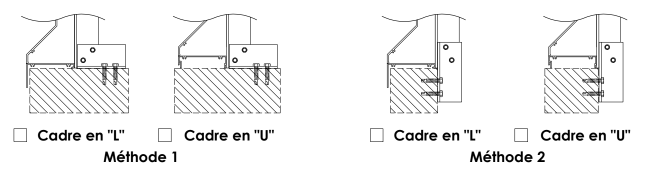
Mise à jour 2020 www.cometal.ca

Dessin d'approbation

Modèle CB-204-45-3

Coupe en plan





ltem	Qté	Dimensions extérieures		Dimensions intérieures		Hauteur	Remarques
		"A"	"B"	"C"	"D"	"H"	