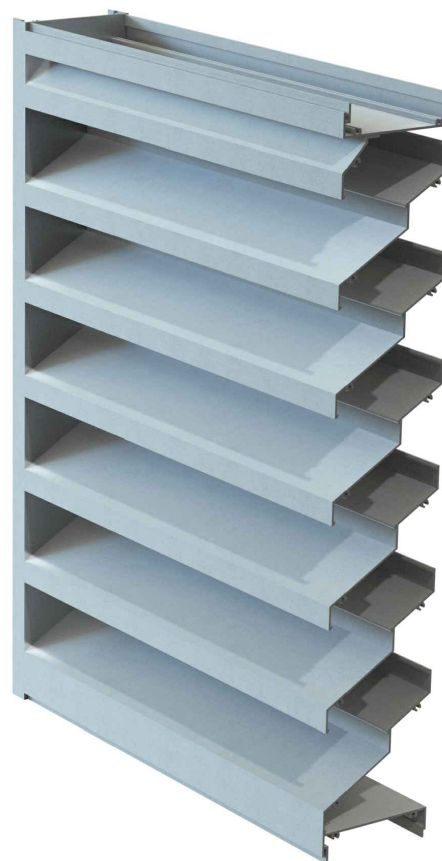
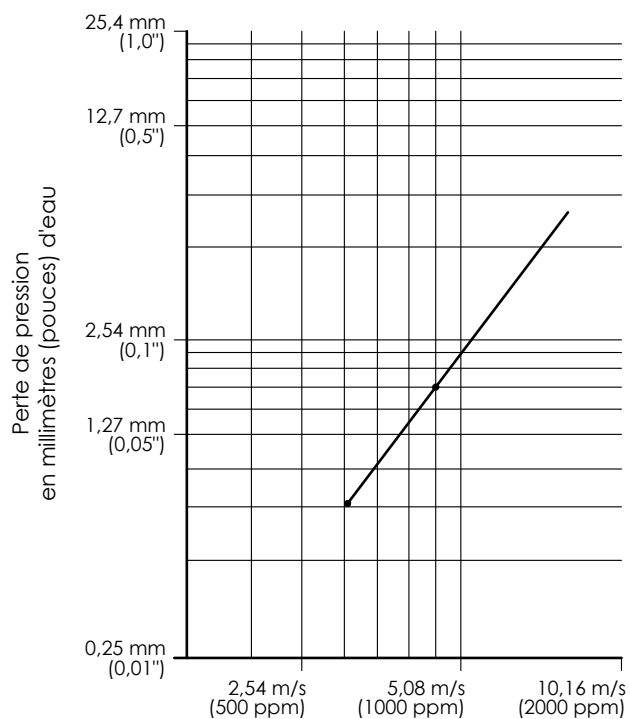


| Performances (Pour une persienne de 1219 x 1219 mm) | |
|--|--|
| Pourcentage d'air libre | 48,14 % |
| Surface d'air libre | 7,70 pi ² (0,716 m ²) |
| Vitesse dans la surface libre au début de la pénétration d'eau @ 0,010 oz/pi ² (3,05 gr/m ²) = | 644 ppm (3,27 m/s) |
| Vitesse dans la surface libre @ perte de pression 0,15 po H ₂ O (3,81 mm H ₂ O) = | 1030 ppm (5,23 m/s) |

| Spécifications standard | |
|--------------------------------|--------------------------|
| Matériel | Aluminium 6063-T5 |
| Profondeur | 101,6 mm (4") |
| Épaisseur de la lame | 1,60 mm (0,063") |
| Épaisseur du cadre en "L" | 2,06 mm (0,081") |
| Épaisseur du cadre en "U" | 1,83 mm (0,072") |
| Angle des lames | 30° |
| Centre en centre des lames | 95 mm (3,75") |
| Grillage | Acier galvanisé |
| Fini | Aluminium Naturel |
| Montage | Mécanique |
| Quincaillerie | Acier zingué |
| Poids approximatif | 3,03 lbs/pi ² |



Perte de pression



Vitesse de l'air au travers de la surface libre en mètre par seconde (pieds par minute)

Surface Libre (pi² & m²)

Largeur de la persienne

| po | 12 | 18 | 24 | 30 | 36 | 42 | 48 | 54 | 60 | 66 | 72 |
|------|-------------|-------------|-------------|-------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| m | 0.30 | 0.46 | 0.61 | 0.76 | 0.91 | 1.07 | 1.22 | 1.37 | 1.52 | 1.68 | 1.83 |
| 12 | 0.31 | 0.48 | 0.64 | 0.81 | 0.98 | 1.14 | 1.31 | 1.43 | 1.60 | 1.77 | 1.93 |
| 0.30 | 0.029 | 0.044 | 0.060 | 0.075 | 0.091 | 0.106 | 0.122 | 0.133 | 0.149 | 0.164 | 0.180 |
| 18 | 0.74 | 1.14 | 1.53 | 1.93 | 2.33 | 2.72 | 3.12 | 3.41 | 3.81 | 4.21 | 4.60 |
| 0.46 | 0.069 | 0.106 | 0.142 | 0.179 | 0.216 | 0.253 | 0.290 | 0.317 | 0.354 | 0.391 | 0.427 |
| 24 | 0.94 | 1.43 | 1.93 | 2.43 | 2.93 | 3.43 | 3.93 | 4.30 | 4.80 | 5.30 | 5.80 |
| 0.61 | 0.087 | 0.133 | 0.180 | 0.226 | 0.272 | 0.319 | 0.365 | 0.400 | 0.446 | 0.493 | 0.539 |
| 30 | 1.25 | 1.91 | 2.58 | 3.24 | 3.91 | 4.58 | 5.24 | 5.74 | 6.41 | 7.07 | 7.74 |
| 0.76 | 0.116 | 0.178 | 0.240 | 0.301 | 0.363 | 0.425 | 0.487 | 0.533 | 0.595 | 0.657 | 0.719 |
| 36 | 1.52 | 2.33 | 3.14 | 3.95 | 4.76 | 5.57 | 6.38 | 6.98 | 7.79 | 8.60 | 9.41 |
| 0.91 | 0.141 | 0.216 | 0.291 | 0.367 | 0.442 | 0.517 | 0.592 | 0.649 | 0.724 | 0.799 | 0.874 |
| 42 | 1.79 | 2.74 | 3.70 | 4.65 | 5.60 | 6.56 | 7.51 | 8.23 | 9.18 | 10.13 | 11.09 |
| 1.07 | 0.166 | 0.255 | 0.343 | 0.432 | 0.521 | 0.609 | 0.698 | 0.764 | 0.853 | 0.941 | 1.030 |
| 48 | 1.83 | 2.81 | 3.79 | 4.77 | 5.75 | 6.72 | 7.70 | 8.44 | 9.41 | 10.39 | 11.37 |
| 1.22 | 0.170 | 0.261 | 0.352 | 0.443 | 0.534 | 0.625 | 0.716 | 0.784 | 0.875 | 0.965 | 1.056 |
| 54 | 2.34 | 3.59 | 4.84 | 6.08 | 7.33 | 8.58 | 9.83 | 10.76 | 12.01 | 13.26 | 14.51 |
| 1.37 | 0.217 | 0.333 | 0.449 | 0.565 | 0.681 | 0.797 | 0.913 | 1.000 | 1.116 | 1.232 | 1.348 |
| 60 | 2.65 | 4.07 | 5.48 | 6.89 | 8.31 | 9.72 | 11.14 | 12.20 | 13.61 | 15.03 | 16.44 |
| 1.52 | 0.246 | 0.378 | 0.509 | 0.640 | 0.772 | 0.903 | 1.035 | 1.133 | 1.265 | 1.396 | 1.527 |
| 66 | 2.96 | 4.54 | 6.12 | 7.71 | 9.29 | 10.87 | 12.45 | 13.63 | 15.21 | 16.79 | 18.37 |
| 1.68 | 0.275 | 0.422 | 0.569 | 0.716 | 0.863 | 1.009 | 1.156 | 1.266 | 1.413 | 1.560 | 1.707 |
| 72 | 3.24 | 4.97 | 6.69 | 8.42 | 10.15 | 11.87 | 13.60 | 14.90 | 16.62 | 18.35 | 20.08 |
| 1.83 | 0.301 | 0.461 | 0.622 | 0.782 | 0.943 | 1.103 | 1.264 | 1.384 | 1.544 | 1.705 | 1.865 |
| 78 | 3.51 | 5.38 | 7.25 | 9.12 | 10.99 | 12.86 | 14.73 | 16.14 | 18.01 | 19.88 | 21.75 |
| 1.98 | 0.326 | 0.500 | 0.674 | 0.847 | 1.021 | 1.195 | 1.369 | 1.499 | 1.673 | 1.847 | 2.021 |
| 84 | 3.78 | 5.79 | 7.81 | 9.82 | 11.84 | 13.85 | 15.87 | 17.38 | 19.40 | 21.41 | 23.43 |
| 2.13 | 0.351 | 0.538 | 0.725 | 0.913 | 1.100 | 1.287 | 1.474 | 1.615 | 1.802 | 1.989 | 2.176 |

Spécifications

| | |
|-------------------|-------------------------------|
| Matériel | Aluminium 6063-T5 |
| Lames | Épaisseur de 1,60 mm (0,063") |
| 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 emboîtés)

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 seulement

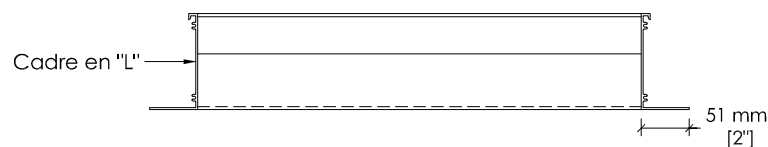
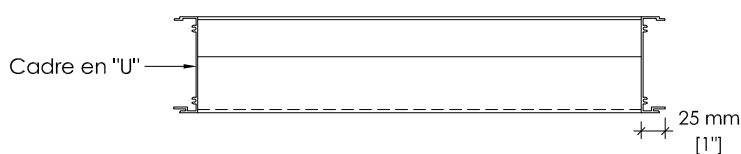
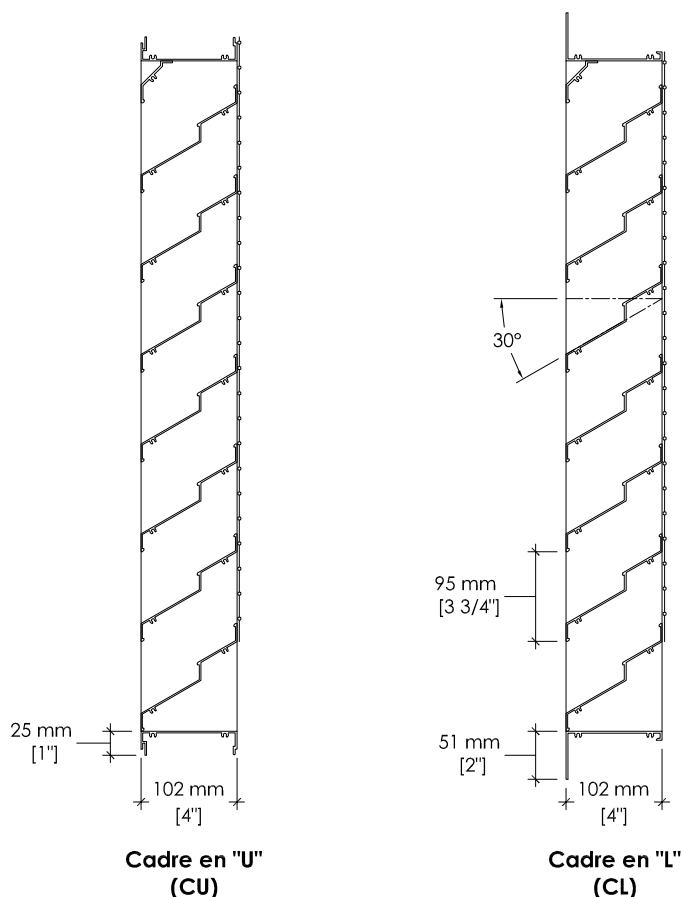
Grillages et accessoires

- 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"]

Finis : _____

Couleur : _____

Autres : _____



Projet

Nom : _____

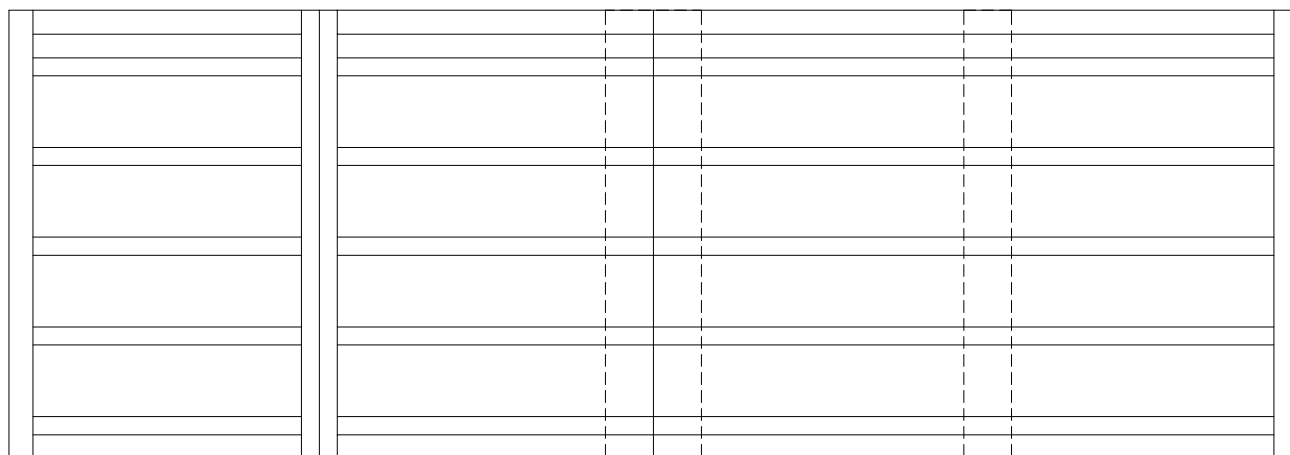
Arch./Ing.: _____

Entrepreneur : _____

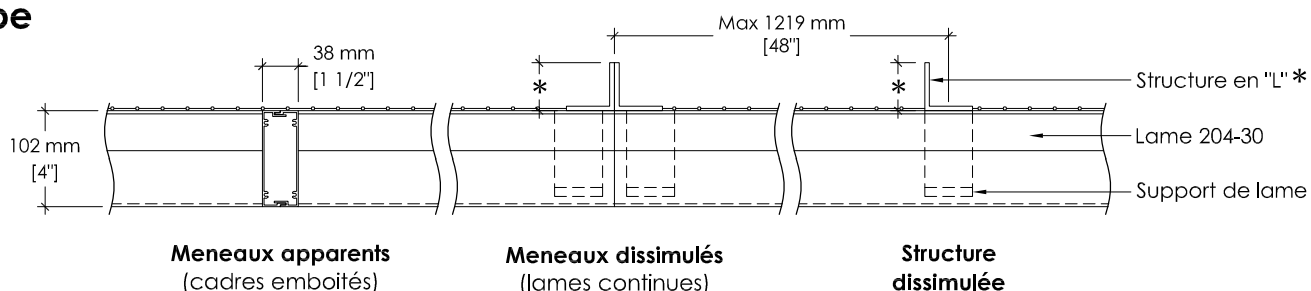
OF / # Commande : _____

Date : _____

Élévation (vue de l'extérieur)



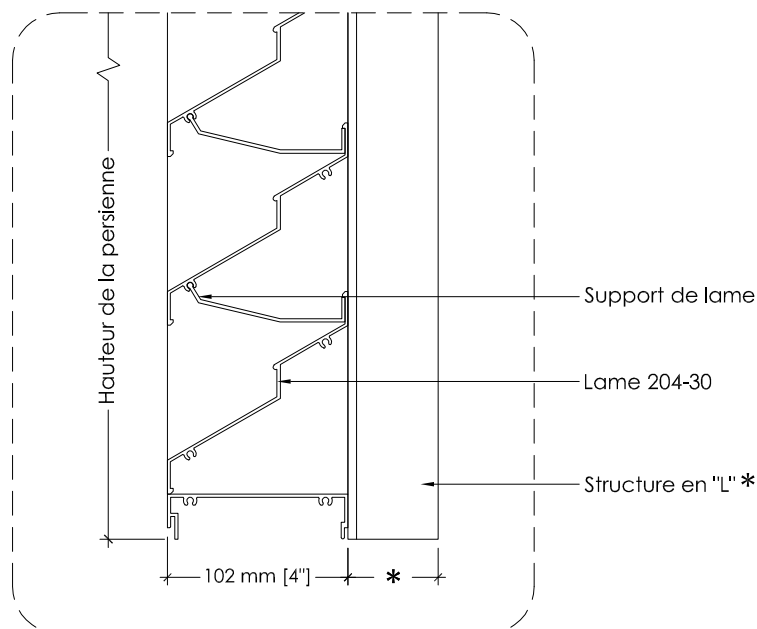
Coupe



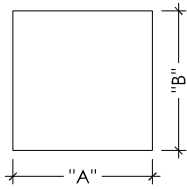
Structure de la persienne

Pour les persiennes de plus de 1220 mm (48") de largeur, il est nécessaire de mettre une structure à l'arrière de la persienne

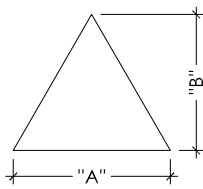
| | | * Dimensions de la structure de la persienne |
|-------------------------|-----------------------------------|---|
| Hauteur de la persienne | moins de 2438 mm (96") | Angle de 38 x 38 x 4,7 mm (1 1/2" x 1 1/2" x 3/16") |
| | de 2438 mm (96") à 3658 mm (144") | Angle de 51 x 51 x 4,7 mm (2" x 2" x 3/16") |
| | plus de 3658 mm (144") | veuillez communiquer avec le département d'ingénierie |



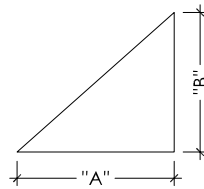
Formes



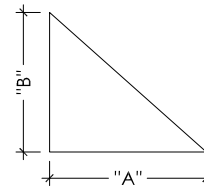
Rectangle / carré



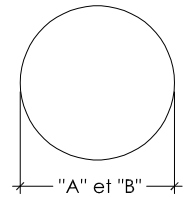
Triangle



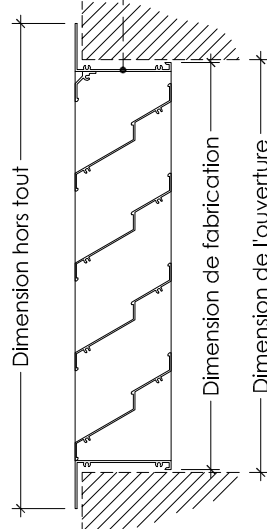
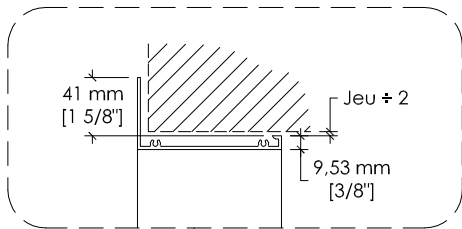
Triangle gauche



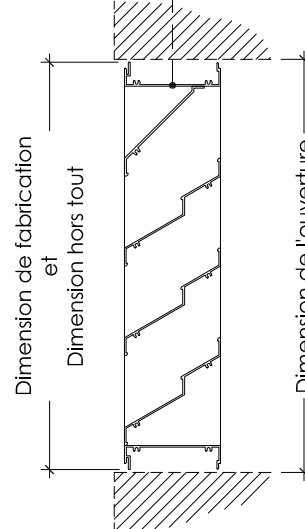
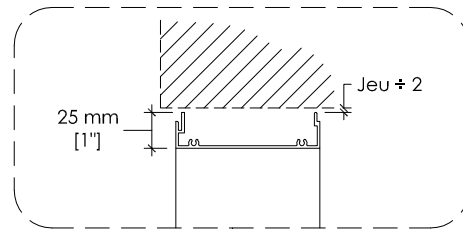
Triangle droit



Ronde



Cadre en "L" (CL)



Cadre en "U" (CU)

Dimensions hors tout

Dimensions de l'ouverture

Dimensions de fabrication

| Item | Qté | Dimensions | | Nombre de section | | Jeu (6 mm (1/4") minimum recommandé) | Remarques |
|------|-----|-------------|-------------|-------------------|------|---|-----------|
| | | Largeur "A" | Hauteur "B" | Large | Haut | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |