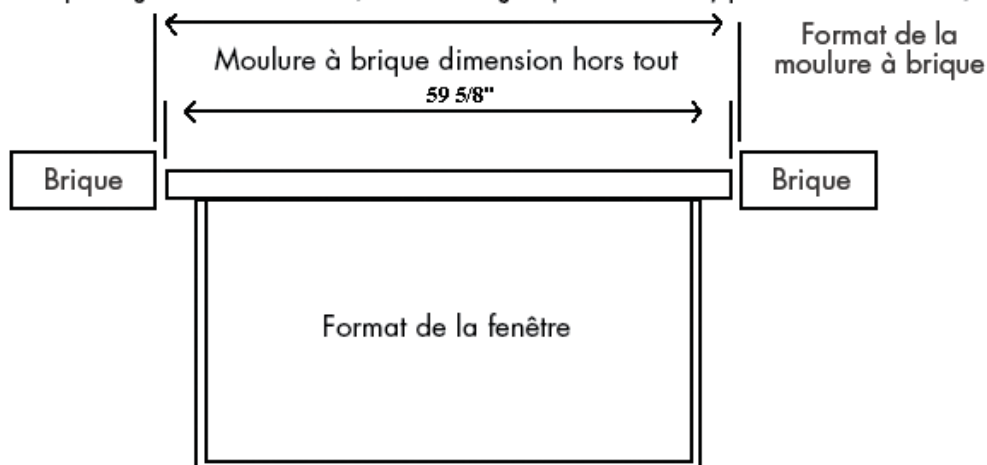


BIEN COMPRENDRE LA MOULURE À BRIQUE VERSION RÉVISÉE SEPT, 2011

Brique à Brique largeur de 60" moins 3/8" sur la largeur (et la hauteur) pour l'isolant = 59 5/8"



LARGEUR DU CADRE À COMMANDER

NOTE: les mêmes déductions doivent être appliquées pour les hauteurs sauf si contrairement indiqué

Fenêtres à guillotine double et simple et coulissantes - Series 4000	
Avec une moulure à brique de 1-1/4"	59 5/8" moins 2.44" = 57.19"
Avec une moulure à brique de 1-1/4" avec lame de clouage et moulure J	59 5/8" moins 2.44" = 57.19"
Avec une moulure à brique de 1-1/4" avec seuil	Largeur: 59 5/8" moins 2.44" = 57.19" Hauteur: 59 5/8" moins 1.94" = 57.69"
Avec une moulure à brique de 1-1/4" avec lame de clouage et moulure J et avec seuil	Largeur: 59 5/8" moins 2.44" = 57.19" Hauteur: 59 5/8" moins 1.94" = 57.69"
Avec une extension de moulure à brique de 1-1/4" avec lame de clouage et moulure J	59 5/8" moins 2.44" = 57.19"
Avec une extension de moulure à brique de 1-1/4"	59 5/8" moins 2.44" = 57.19"
Avec une extension de cadre extérieur de 1-1/16"	59 5/8" moins 0.31" = 59.32"
Avec une moulure à brique de 2"	59 5/8" moins 3.63" = 56"
Avec une moulure à brique de 2" avec seuil	Largeur: 59.5/8" moins 3.63" = 56" Hauteur: 59.5/8" moins 2.56" = 57.07"
Avec une moulure extérieure de 3 1/2"; 4 côtés	59 5/8" moins 6.81" = 52.82"
Avec une moulure extérieure de 3 1/2"; 3 côtés avec seuil	Largeur: 59 5/8" moins 6.81" = 52.82" Hauteur: 59 5/8" moins 4.13" = 55.5"

Fenêtres à battant - Series 5000	
Avec une moulure à brique de 1-1/4"	59 5/8" moins 2.44" = 57.19"
Avec une moulure à brique de 1-1/4" avec lame de clouage et moulure J	59 5/8" moins 2.44" = 57.19"
Avec une moulure à brique de 1-1/4" avec seuil	Largeur: 59 5/8" moins 2.44" = 57.19" Hauteur: 59 5/8" moins 1.94" = 57.69"
Avec une moulure à brique de 1-1/4" avec lame de clouage et moulure J et avec seuil	Largeur: 59 5/8" moins 2.44" = 57.19" Hauteur: 59 5/8" moins 1.94" = 57.69"
Avec une moulure à brique de 2"	59 5/8" moins 3.63" = 56"
Avec une moulure à brique de 2" avec seuil	Largeur: 59.5/8" moins 3.63" = 56" Hauteur: 59. 5/8" moins 2.56" = 57.07"
Avec une moulure extérieure de 3 1/2"; 4 côtés	59 5/8" moins 6.81" = 52.82"
Avec une moulure extérieure de 3 1/2"; 3 côtés avec seuil	Largeur: 59 5/8" moins 6.81" = 52.82" Hauteur: 59 5/8" moins 4.13" = 55.5

Fenêtres à battant - Series 6000	
Avec une moulure à brique de 1-1/4"	59 5/8" moins 2.44" = 57.19"
Avec une moulure à brique de 1-1/4" avec lame de clouage et moulure J	59 5/8" moins 2.44" = 57.19"
Avec une moulure à brique de 1-1/4" avec seuil	Largeur: 59 5/8" moins 2.44" = 57.19" Hauteur: 59 5/8" moins 1.94" = 57.69"
Avec une moulure à brique de 1-1/4" avec lame de clouage et moulure J et avec seuil	Largeur: 59 5/8" moins 2.44" = 57.19" Hauteur: 59 5/8" moins 1.94" = 57.69"
Avec une extension de moulure à brique de 1-1/4" avec lame de clouage et moulure J	59 5/8" less 2.44" = 57.19"
Avec une extension de moulure à brique de 1-1/4" sans lame de clouage et moulure J	59 5/8" less 2.44" = 57.19"
Avec une extension de cadre extérieur de 1-1/16"	59 5/8" less 0.31" = 59.32"
Avec une moulure à brique de 2"	59 5/8" moins 3.63" = 56"
Avec une moulure à brique de 2" avec seuil	Largeur: 59 5/8" moins 3.63" = 56" Hauteur: 59 5/8" moins 2.56" = 57.07"
Avec une moulure à brique de 3-1/2"	59 5/8" moins 6.81" = 52.82"
Avec une moulure à brique de 3 1/2"; 3 côtés avec seuil	Largeur: 59 5/8" moins 6.81" = 52.82" Hauteur: 59 5/8" moins 4.13" = 55.5

Fenêtres à battant - Series 7000	
Avec une moulure à brique de 1-1/4"	59 5/8" moins 2.44" = 57.19"
Avec une moulure à brique de 1-1/4" avec lame de clouage et moulure J	59 5/8" moins 2.44" = 57.19"

Patio Door	
Avec une moulure à brique de 1-1/4"	Largeur: 59 5/8" moins 2.375" = 57.25" Hauteur: 59 5/8" moins 1.1875" = 58.44