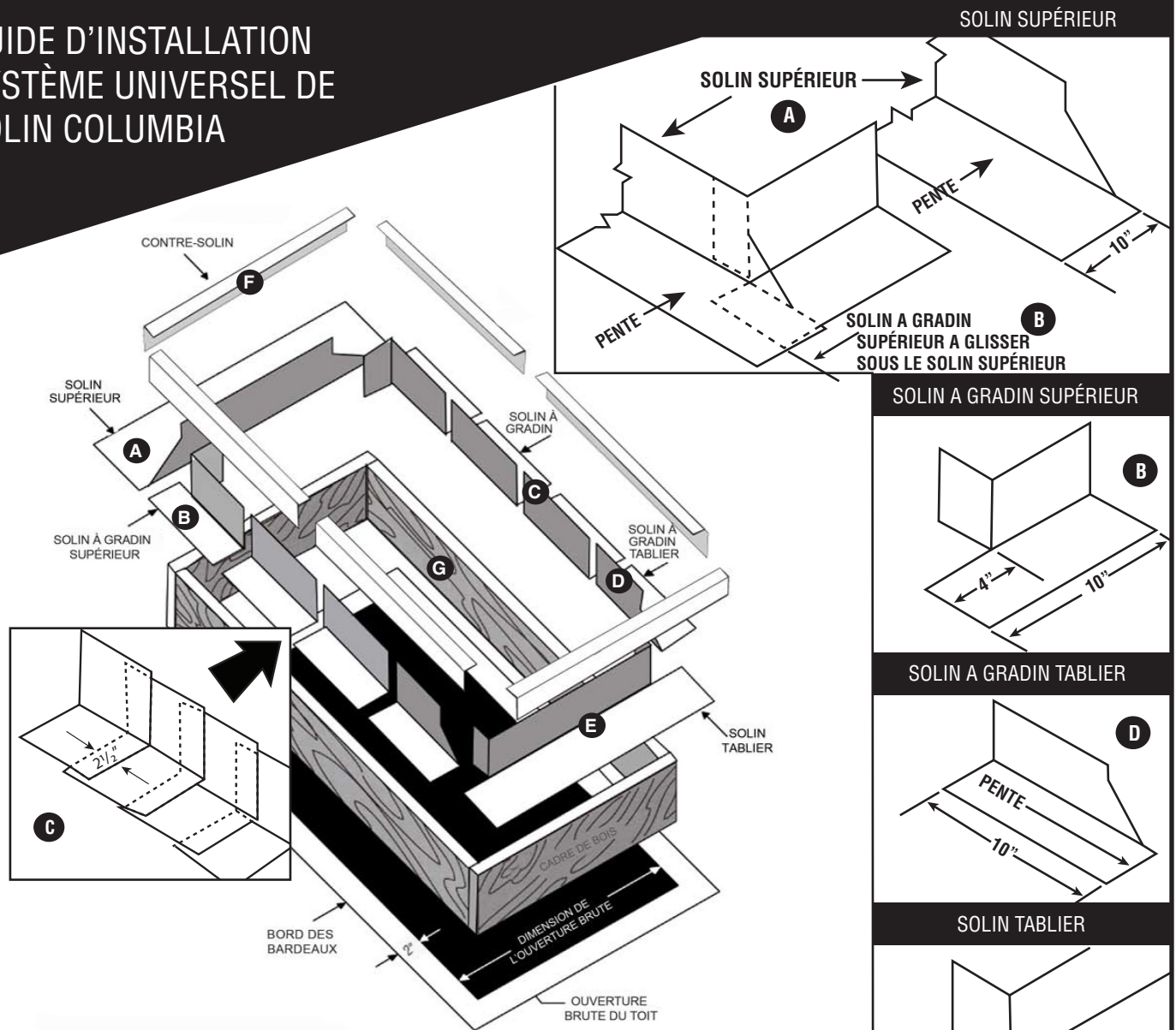


# GUIDE D'INSTALLATION SYSTÈME UNIVERSEL DE SOLIN COLUMBIA



SOLIN SUPÉRIEUR

SOLIN SUPÉRIEUR

A

PENTE

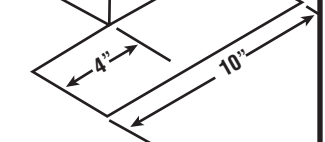
PENTE

SOLIN A GRADIN  
SUPÉRIEUR A GLISSER  
SOUS LE SOLIN SUPÉRIEUR

B

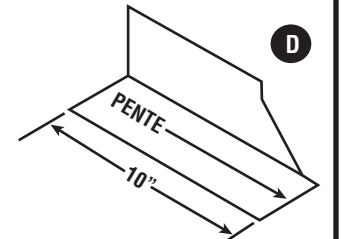
SOLIN A GRADIN SUPÉRIEUR

B



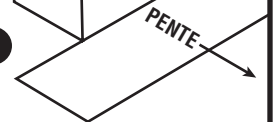
SOLIN A GRADIN TABLIER

D

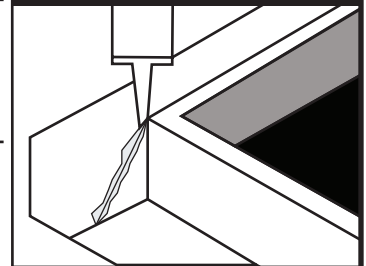


SOLIN TABLIER

E



SCELLEZ LES COINS



Lire attentivement les instructions avant de commencer. Votre système de solin Columbia contient:

- A. 1 Solin supérieur de 5" x 10"
- B. 2 Solins à gradin supérieur à coin 5" x 4"
- C. Solins à gradin 5" x 4" x 10" (la quantité varie selon la taille du puits de lumière)
- D. 2 Solins à gradin tablier à coin 5" x 4"
- E. 1 Solin tablier 5" x 4"
- F. Contre-solin 1" x 3.5" (la quantité varie selon la taille du puits de lumière)

## Étape 1

Posez le solin supérieur (A) en l'insérant profondément sous deux épaisseurs de bardeaux au-delà du cadre.

Ne pas reclipser à travers le solin supérieur dans le toit lors de l'installation. Vous devez poser de chaque côté du cadre le solin à gradins supérieur (B) de façon à ce qu'il soit abouté au solin supérieur et glissé soigneusement sous celui-ci

## Étape 2

Posez le cadre de bois (la boîte en bois) (G). Clouez-le solidement en prenant soin de l'aligner avec l'ouverture brute du toit. Nous recommandons un cadre de 2" x 6". Scellez tous les joints avec un calfeutrage ou du mastic de toit. **Pour une meilleure étanchéité nous recommandons l'utilisation de la membrane de toit Columbia pour couvrir le périmètre extérieur du cadre jusqu'au toit, avant l'installation du solin.**

## Étape 3

Posez le solin à gradin (C) le long du cadre en prenant soin de bien le glisser sous les bardeaux et sous le solin précédent (chevaucher d'au moins 2.5"). Répétez l'opération tout le long du cadre, et des deux côtés, en terminant avec le solin à gradin tablier à coin (D).

## Étape 4

Posez le solin tablier (E) en bas du cadre en l'insérant sous le solin à gradin tablier à coin (D) de chaque côté du cadre, tout en le laissant reposer au-dessus des bardeaux.

## Étape 5

Scellez tous les joints et particulièrement les quatre coins avec du calfeutrage au butyle.

## Étape 6

Installez le contre-solin (F) sur tout le périmètre extérieur du cadre.

## Étape 7

Posez votre Puits de lumière Columbia. Prenez soin d'utiliser du calfeutrage non-durcissant entre le haut du cadre et le châssis.

**Note:** Sur un cadre de 2" x 4", vous devrez enlever 1" des solins en découpant avec un cutter ou replier par-dessus le cadre.

**Note:** Ne pas utiliser sur un toit de gravier ou de goudron. Consultez un professionnel

Félicitations! Vous venez d'apporter une nouvelle dimension à votre maison. L'ensemble de Puits de Lumière Columbia et son système universel de solin vous permettent de profiter pleinement de la lumière naturelle et ajoutent une ambiance chaleureuse à l'intérieur de votre maison.

**Columbia**  
Puits de Lumière