

FCS INSTRUCTIONS



Cuts maximum 5/16-in (7.938 mm) thickness fiber cement siding plank.

Coupez une épaisseur maximum de 5/16 po (7,938 mm) de platelage de revêtement de fibrociment.

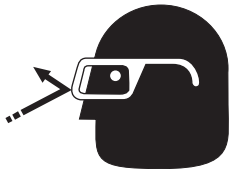
Corta tablas de fibra de cemento con espesores de hasta 5/16 pulgadas (7.938 mm).



Fiber cement contains crystalline silica. Respirable silica contained in cutting dust is known to cause cancer.

Le fibrociment contient de la silice cristallisée. La silice inhalable contenue dans la poussière de coupe est reconnue comme produit causant le cancer.

El cemento fibroso contiene sílice cristalina. Se ha comprobado que las partículas respirables de sílice que contiene el polvillo producido por el corte causan cáncer.

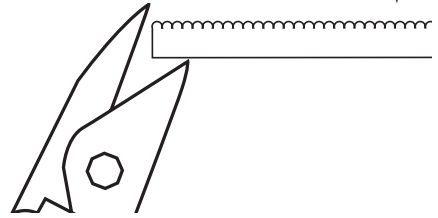


Use for cutting fiber cement siding only!
Always wear goggles or safety glasses.

Réservé à la coupe de revêtement de fibrociment! Portez toujours des lunettes ou des lunettes de sécurité.

¡Úsela sólo para cortar fibra de cemento!
Siempre use gafas protectoras o lentes de seguridad.

Finished side at top.
Côté fini sur le dessus.
Lado terminado hacia arriba.



ARC CUTTING POSITION

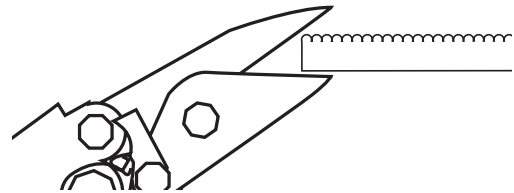
Capable of cutting 2-inch (50.8 mm) circle.

POSITION DE COUPE À L'ARC

Peut couper un cercle de 2 pouces (50,8 mm).

POSICIÓN DE CORTE CIRCULAR

Es capaz de cortar un círculo de 2-pulgadas (50.8 mm).



STRAIGHT CUTTING POSITION

Capable of trimming 1/8-in. (3.175 mm) from edge of 5/16-in. (7.938 mm) siding plank.

POSITION DE COUPE DROITE

Peut tailler 1/8 po (3,175 mm) du bord du platelage de revêtement de 5/16 po (7,938 mm).

POSICIÓN DE CORTE RECTO

Capaz de desbastar 1/8 de pulgada (3.175 mm) desde el borde de una plancha de fibra de cemento de 5/16 pulgadas (7.938) de espesor.