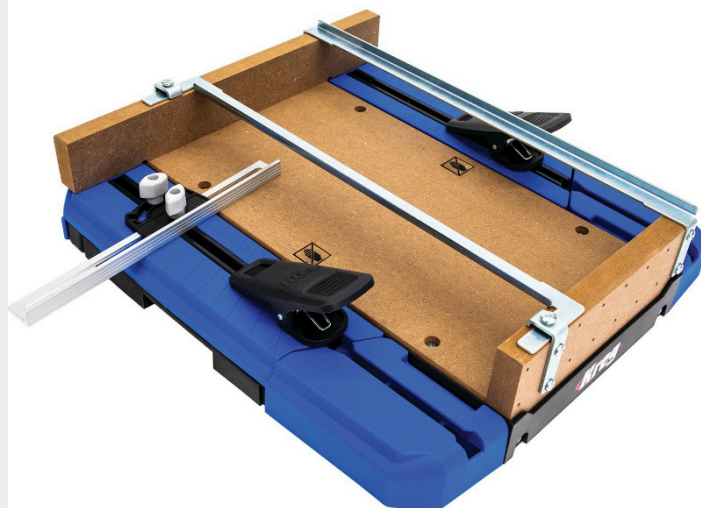


## KREG CROSSCUT STATION KMA4100 STATION DE SCIAGE



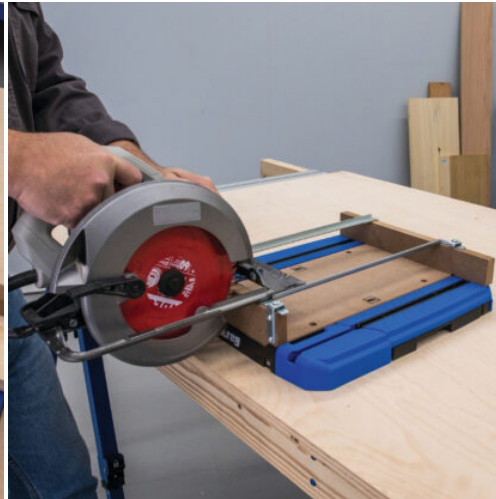
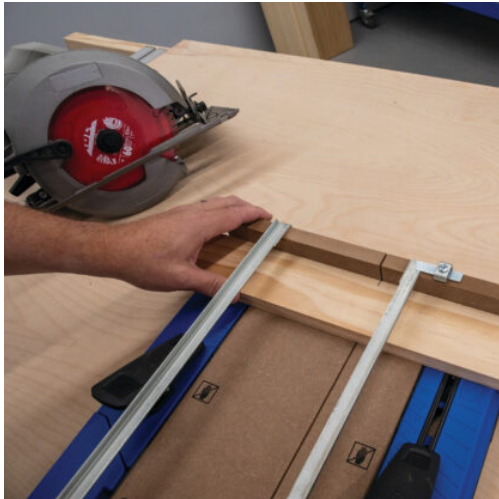
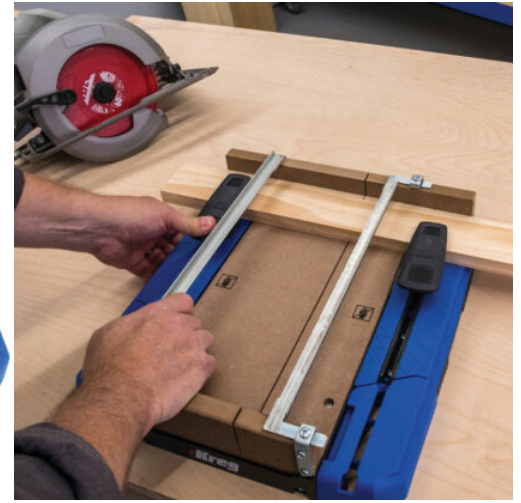
**€71,99 (HT)**

Avec la station de tronçonnage Kreg KMA4100, vous pouvez couper des feuilles jusqu'à 305 mm (12") de large rapidement et avec précision. Vous pouvez également utiliser cette station de sciage pour effectuer des coupes d'onglet de 0° à 45°. Avec la station de sciage Kreg, vous pouvez couper avec votre scie circulaire aussi précisément qu'avec une scie à onglet.

La station de sciage contient deux rails de support réglables pour votre scie circulaire. Les rails peuvent être ajustés avec précision à votre machine, afin que vous puissiez effectuer des coupes droites et à angle droit. Vous pouvez ajuster précisément la station à votre machine et savoir exactement où la lame de scie va couper en traçant une ligne de coupe dans la paroi arrière.

**UGS : KRE-KMA4100-INT**

## GALERIJAFBEELDINGEN



Avec la station de tronçonnage Kreg KMA4100, vous pouvez couper des feuilles jusqu'à 305 mm (12") de large rapidement et avec précision. Vous pouvez également utiliser cette station de sciage pour effectuer des coupes d'onglet de 0° à 45°. Avec la station de sciage Kreg, vous pouvez couper avec votre scie circulaire aussi précisément qu'avec une scie à onglet.

La station de sciage contient deux rails de support réglables pour votre scie circulaire. Les rails peuvent être ajustés avec précision à votre machine, afin que vous puissiez effectuer des coupes droites et à angle droit. Vous pouvez ajuster précisément la station à votre machine et savoir exactement où la lame de scie va couper

en traçant une ligne de coupe dans la paroi arrière.

Avec la station de sciage Kreg, vous pouvez non seulement soutenir votre machine à scier, mais aussi stabiliser votre pièce. La station est équipée de deux pinces de fixation coulissantes. Ces pinces maintiennent votre pièce fermement en place, ce qui vous permet d'obtenir un résultat précis. Grâce à la butée d'onglet, vous pouvez également réaliser des coupes d'onglet de 0° à 45° avec la station de sciage Kreg. À la station, les coins sont déjà marqués. Cela vous permet de régler facilement l'angle de la station. La butée maintient votre pièce à l'angle droit.

La station de sciage Kreg est dotée de supports rabattables qui vous permettent de soutenir des feuilles de matériau plus longues. Les capuchons de protection aux extrémités de ces supports peuvent également être retirés et déplacés sur votre établi pour supporter des longueurs encore plus importantes. Les supports peuvent être facilement repliés dans la station. Le pied antidérapant de la station de tronçonnage permet de maintenir la station stable. Pour un montage plus permanent, la station peut être vissée sur votre établi.

La station de tronçonnage est compacte et facile à assembler. Cela vous permet de commencer rapidement et de nettoyer rapidement la station de sciage. La station de sciage est suffisamment petite pour être transportée et utilisée comme station de sciage mobile pour les travaux rapides.

### INFORMATION PRODUIT

- Station de sciage pour étagères jusqu'à 305 mm de largeur
- Compatible avec presque toutes les scies circulaires portatives
  - Coupes d'onglet possibles
  - Compact et rapide à assembler

### DESCRIPTION

Avec la station de tronçonnage Kreg KMA4100, vous pouvez couper des feuilles jusqu'à 305 mm (12") de large rapidement et avec précision. Vous pouvez également utiliser cette station de sciage pour effectuer des coupes d'onglet de 0° à 45°. Avec la station de sciage Kreg, vous pouvez couper avec votre scie circulaire aussi précisément qu'avec une scie à onglet. La station de sciage contient deux rails de support réglables pour votre scie circulaire. Les rails peuvent être ajustés avec précision à votre machine, afin que vous puissiez effectuer des coupes droites et à angle droit. Vous pouvez ajuster précisément la station à votre machine et savoir exactement où la lame de scie va couper en traçant une ligne de coupe dans la paroi arrière. Avec la station de sciage Kreg, vous pouvez non seulement soutenir votre machine à scier, mais aussi stabiliser votre pièce. La station est équipée de deux pinces de fixation coulissantes. Ces pinces maintiennent votre pièce fermement en place, ce qui vous permet d'obtenir un résultat précis. Grâce à la butée d'onglet, vous pouvez également

réaliser des coupes d'onglet de 0° à 45° avec la station de sciage Kreg. À la station, les coins sont déjà marqués. Cela vous permet de régler facilement l'angle de la station. La butée maintient votre pièce à l'angle droit. La station de sciage Kreg est dotée de supports rabattables qui vous permettent de soutenir des feuilles de matériau plus longues. Les capuchons de protection aux extrémités de ces supports peuvent également être retirés et déplacés sur votre établi pour supporter des longueurs encore plus importantes. Les supports peuvent être facilement repliés dans la station. Le pied antidérapant de la station de tronçonnage permet de maintenir la station stable. Pour un montage plus permanent, la station peut être vissée sur votre établi. La station de tronçonnage est compacte et facile à assembler. Cela vous permet de commencer rapidement et de nettoyer rapidement la station de sciage. La station de sciage est suffisamment petite pour être transportée et utilisée comme station de sciage mobile pour les travaux rapides.

### **TÉLÉCHARGEMENTS**

Aucun téléchargement disponible.

### **INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES**

**Poids**

3 kg