

<u>Tèl: 03 87 84 43 87</u> <u>https://www.batifer.com</u>

# Scie à onglet radiale 2 x 18 V KAPEX KSC 60 EB-Basic - nue

FESTOOL FESTOOL



## Descriptif détaillé

Système de guidage à double colonnes monté sur deux roulements à billes pour un guidage de lame de scie précis et fiable.

La combinaison d'un moteur EC-TEC sans charbons et d'un système double batterie procure une puissance maximale. Poids réduit, forme compacte, poignées pratiques.

Des lames de scie pour chaque matériau et la présélection de vitesse, pour une cadence de travail adaptée au matériau.

Sac récupérateur pour un faible dégagement de poussières même sans aspirateur.

Fausse-équerre pour le report des angles intérieurs et extérieurs.

Projecteur LED pour indiquer la ligne de coupe et offrir une vue optimale sur le tracé.

Extension de table offrant un support fiable pour les pièces longues.

Echelle angulaire précise et bien visible.

Le changement de la lame de scie s'effectue en un tour de main grâce au dispositif de blocage de broche.

#### Caractéristiques techniques :

- Tension: 2 x 18 V

- Régime à vide : 1300 - 1800 / 3500 trs/min

- Ø de lame : 216 mm

- Profondeur de coupe à  $90^{\circ}/90^{\circ}$  :  $305 \times 60 \text{ mm}$ 

- Profondeur de coupe à 45°/90° : 215 x 60 mm

- Prof. de coupe à 45°/45° (ga.) 215 x 40 mm

- Prof. de coupe à 45°/45° (dr.) : 215 x 20 mm

- Angle d'inclinaison : 47/46 °

- Angle coupe d'onglet : 60/60  $^{\circ}$ 

- Prof. de coupe à  $60^{\circ}/90^{\circ}$  : 150 x 60 mm

- Dimensions (L x p x h) : 639 x 459 x 442 mm

- Ø raccord d'aspiration : 27 / 36 mm

- Poids: 17,30 kg

#### Livré avec :

- 1 clé Allen OC6
- 1 fausse équerre
- 1 lame de scie circulaire HW 216 x 2,3 x 30 W36
- 1 projecteur à LED

- 1 rehausseur
- 1 sac récupérateur de poussière
- 1 serre-joints FSZ 120
- Sans batterie ni chargeur

### Tableau des références produits

RÉFÉRENCE	VENDU PAR
437554	1









