

**FESTOOL**

SCIE À COUPE D'ONGLETS RADIALE KAPEX Ø 260 MM

Réf. 072312

DESCRIPTION

Scie circulaire à coupe d'onglets radiale. Inclinaison de la tête de scie à gauche et à droite jusqu'à 47°. Réglage du plateau tournant jusqu'à 50° à gauche et 60° à droite. Guidage laser de chaque côté de la lame. Utilisation : ajustement de plinthes et moulures jusqu'à 120 mm de haut, raccourcissement de planches et de panneaux jusqu'à 305 x 88 mm, ajustement de moulures jusqu'à 168 mm selon la configuration des murs, sciage de solives allant jusqu'à 88 mm d'épaisseur. Livrée avec lame de scie, fausse-équerre et borne.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- **Poids** - 24.30 kg
- **Vitesse** - 3600 tr/min
- **Sous-famille** - SUR TABLE FILAIRE
- **Capacité de coupe à 90°** - 88 x 305 mm
- **Alésage** - 30 mm
- **Vibrations** - 2,5 m/s²
- **Référence fabricant** - 575302
- **Puissance** - 1600 W
- **Niveau sonore** - 88 dB (A) (L_{pa}) / 101 dB (A) (L_{wa})
- **Modèle** - KS 120 REB KAPEX
- **Diamètre lame** - 260 mm
- **Désignation** - Scie à onglet radiale

