

Flex

[Accueil](#) / [BBI](#) / [Produits](#) / [Outillage électroportatif](#)

Scie sabre à longue course RS 25 18.0-EC C

Créditée d'une course de 25 mm et d'une cadence réglable jusqu'à 3 000 cycles par minute, la scie sabre sans-fil RS 25 18.0-EC C Flex est conçue pour sectionner des matériaux faisant jusqu'à 110 mm d'épaisseur. Elle intègre un guidage de tige monté sur double palier avec compensation des vibrations et un support de scie pivotant, la lame pouvant de son côté être tournée à 180°. Le changement de cette lame s'effectue sans outil avec une fonction d'éjection.

Cette machine, alimentée par une batterie

18 V à témoin de charge déclinée en 2.5, 5.0 ou 8.0 Ah, possède un moteur sans balai avec système de gestion électronique EMS et le démarrage en douceur avec son interrupteur d'accélération. Signalons également la présence de deux éclairages leds qui permettent de visualiser clairement la zone de travail.

