

janvier 2015

Makita

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

Scie sauteuse 4 Ah BL Motor



Makita intègre dans sa gamme d'outils sur batterie 18

V 4 Ah une scie sauteuse qui combine puissance développée (cadence de coupe de 800 à 3 500 cps/min) et légèreté (de 2,5 et 2,6 kg selon la version) à la technologie BL Motor, un système de moteur sans charbon qui augmente sensiblement la capacité de travail. Cette nouvelle machine intègre également la technologie "Soft No Load" qui autorise la lame à n'atteindre sa vitesse maximale uniquement lorsqu'elle être en contact avec un matériau.

Disponible en version pommeau pour une prise en main optimale et en version étrier favorisant le guidage de la lame, cette scie sauteuse est dotée d'un mouvement pendulaire avec trois positions à sélectionner selon le type et l'épaisseur du matériau (métaux et bois de faible épaisseur ou bois de moyenne densité et/ou forte épaisseur), la position droite permettant également des coupes plus nettes. Cette scie équipée d'une base robuste en aluminium inclinable à 45° et dont l'axe à profil carré facilite l'orientation de la lame offre une capacité de coupe de 135 mm pour le bois, 20 mm pour l'aluminium et 10 mm pour l'acier. Elle possède un sélecteur de vitesse réglable sur six positions et un système de démarrage progressif.

Parmi les autres caractéristiques de cette scie sauteuse, rechargeable en 36 minutes, figurent un éclairage led, un bouton de sécurité on/off bloquant le démarrage en cas d'activation accidentelle, un frein électrique intégré stoppant immédiatement la lame au relâchement de la gâchette.