

février 2015

# Makita

[Accueil](#) / [BBI](#) / [Produits](#) / [Outillage semi-stationnaire](#)



Scie radiale LS815FL

Compacte et légère (14,2 kg), équipée d'un moteur de 1 400 watts et d'une lame 216 mm de diamètre, la scie radiale Makita S815FL possède une capacité de 65 mm en hauteur de coupe et de 305 mm en longueur de coupe droite (215 mm à 45°).

Son guidage télescopique double permet d'effectuer des coupes droites et des coupes d'onglet jusqu'à 90° qui permettent la réalisation de nombreux travaux (ajustage des longueurs de parquet ou de lambris, angle d'une plinthe, profilés en bois, plastique ou aluminium, rainures pour le montage d'un cadre ou d'un meuble...); grâce aux pré-sélections et à l'accessibilité des commandes, le réglage des angles s'effectue rapidement. Elle bénéficie d'un système de démarrage progressif, d'un bras de sciage intégrant un amortisseur qui le remonte en douceur dès le relâchements de la poignée, ainsi que d'un guidage laser et d'une lampe d'éclairage qui garantissent des coupes de précision sur les chantiers, quelle que soit la luminosité.

Pour assurer une parfaite protection de l'utilisateur, cette scie est équipée d'un carénage intégral de lame qui se relève au contact du support et d'un bouton de sécurité empêchant toute mise en route accidentelle.