

# Pack 2 scies (SP6000J/4351FCTJ) MAKITA - en coffret - MEU029J

**angles**  
QUINCAILLERIE



Référence (SKU) : MAK1700

EAN : 0088381640046

Réf. fournisseur : MEU029J

## DESCRIPTION

Le pack Makita MEU029J est composé de deux outils filaires : une scie sauteuse pendulaire (4351FCTJ) de 720 W ainsi qu'une scie plongeante (SP6000) de 1300 W. Elles sont chacune livrées dans un coffret empilable Makpac. Ce pack est idéal pour l'aménagement d'espaces intérieurs. Avec une inclinaison de -1° à 48° et avec butées à 0°, 22,5° et 45°, ces positions d'inclinaison permettent des coupes sans éclats ni projections dessus comme dessous. La scie sauteuse pendulaire Makita 4351FCTJ est à la fois précise et puissante. Grâce à son système de changement, la rotation des lames se fait sans outil. De plus, elle dispose d'un système d'éclairage incorporé pour un travail facilité dans les endroits sombres. Livrée avec un coffret empilable Makpac taille 1. La scie plongeante SP6000 de 1300 W est plus puissante et tout autant précise. Elle est équipée d'un système électronique et mécanique de sécurité. Livrée en coffret empilable Makpac taille 4.

**Avantages et fonctionnalités de la scie sauteuse 4351FCTJ :**

- Fonction éclairage incorporée pour un travail plus aisé dans les endroits sombres
- Axe de coupe à profil carré pour plus de précision dans les courbes
- Vibrations réduites (système anti-vibrations)
- Système de changement de lame sans outils rapide et résistant
- 5 plages de réglages de la vitesse pour un travail optimal sur différents matériaux
- Machine dotée d'un mouvement pendulaire à 3 positions + 1 droite pour une coupe plus nette
- Base en aluminium rigide inclinable à gauche et à droite à 45° pour une plus grande précision de coupe
- Ergonomie Soft Grip pour une meilleure prise en main
- Sortie de l'air de refroidissement dirigée vers l'avant pour un travail plus confortable et un nettoyage permanent du point de coupe
- Prise en main pommeau

**Avantages et fonctionnalités de la scie plongeante SP6000 :**

- Machine puissante et précise, dotée de systèmes électronique et mécanique de sécurité
- Régulateur électronique pour un démarrage sans à-coups et un maintien du régime sélectionné
- Sécurité anti-basculement pour coupes biaisées
- Réglages faciles sans outil
- Repères gradués pour un réglage précis
- Compatible avec les rails de guidage d'autres fabricants
- Livré de série en coffret MAK-PAC, compatible avec les systèmes empilables standards