



Moteur Brushless pour plus d'autonomie et durabilité. Gâchette avec variateur de vitesse et possibilité de blocage en marche continue pour un bon contrôle des coupes. Mouvement pendulaire à 4 étages pour mieux contrôler la scie et réaliser des coupes nettes. Semelle réglable sans outil, inclinable jusqu'à 45° de chaque côté, avec semelle additionnelle anti-rayures. Mécanisme de changement rapide de lame sans clé acceptant les lames à emmanchement en T. Confort optimisé avec la conception ergonomique et caoutchoutée de la poignée et de la partie supérieure. Soufflerie pour dégager la ligne de coupe de la poussière et des débris. L'éclairage de travail à LED aide à la visibilité de la ligne de découpe.

Inclinaison de la lame : 0 - 45°

Capacité de coupe maximum bois / aluminium : 135 / 25 mm

Courses à vide : 0-3200 cps/min

Course de la lame : 26mm

Diamètre max. de coupe (acier) : 10 mm

Source d'énergie : Sans Fil

Niveau de vibrations main/bras - Bois : 7 m/s²

Incertitude K 1 (Vibration) : 1.5 m/s²

Niveau de vibrations main/bras - Acier : 5.1 m/s²

Incertitude K 2 (Vibration) : 1.5 m/s²

Niveau de vibrations main/bras - Coupe de planche : 7 m/s²

Incertitude K 3 (Vibration) : 1.5 m/s²

Valeur de vibration - m : 5.1 m/s²

Incertitude K 4 (vibrations) : 1.5 m/s²

Pression sonore : 84 dB(A)

Incertitude K 1 (Bruit) : 3 dB(A)

Puissance sonore : 95 dB(A)

Incertitude K 2 (Bruit) : 3 dB(A)

Livré dans un coffret TSTAK sans batterie ni chargeur avec :

- semelle anti-rayures
- buse d'extraction de poussières compatible Airlock
- insert pare-éclats

Code	Voltage	Poids
683805	18V	2,1kg