

**TS 36-18 LTX BL 254 (613025850) Scie circulaire de table sans fil
18V; carton; avec socle et fonction trolley**

Référence 613025850
EAN 4007430321602



Photo semblable



- Scie circulaire de table sans fil extrêmement légère avec fonction trolley pour une mobilité maximale
- Moteur Brushless puissant pour un sciage aussi efficace qu'avec une machine filaire
- 100 % de compatibilité avec la classe 18 volts : le fonctionnement puissant de 36 volts avec deux batteries 18 volts de Metabo
- Aspiration intégrée avec dépoussiéreur à cyclone pour travailler sans poussière sans aspirateur
- Changement rapide entre le sciage près du sol et le sciage debout grâce au socle pliable intégré
- Inclinaison précise de la lame de scie grâce au guide à couronne dentée
- Guide latéral à réglage précis avec double système de serrage et fixation rapide
- Surface d'appui très grande grâce à la rallonge latérale de table et à la rallonge de table escamotables
- Démarrage progressif et protection contre la surcharge pour une longue durée de vie du moteur et du réducteur
- Travail sûr grâce à la protection anti-redémarrage et au frein moteur pour un arrêt rapide de la lame de scie
- Couteau diviseur rétractable sans outil pour le transport ainsi que pour le rainurage ou la feuillure
- Toutes les pièces rapportées peuvent être fixées de manière compacte au carter pour le transport et le rangement
- Combinable avec toutes les batteries 18 V et tous les chargeurs des marques CAS : www.cordless-alliance-system.com

Valeurs techniques**Valeurs de référence**

tension batterie	18 V
Surface d'appui max.	970 x 995 mm
Hauteur de travail	850 / 355 mm
Hauteur de coupe	0 - 87 mm
Hauteur de coupe max. 90°/45°	87 / 50 mm
Largeur de coupe max. au niveau du guide latéral	630 mm
Largeur de matériau max. du guide d'angle	200 mm
Vitesse de rotation à vide	5000 /min
Vitesse de coupe max.	66 m/s
Lame de scie	254 x 30 mm
Plage d'inclinaison de la lame de scie	-1.5 - 46.5 °
Poids (sans batterie)	33 kg
Poids (avec batterie)	34.4 kg

Émission acoustique

niveau sonore	90 dB(A)
Niveau de puissance acoustique (LwA)	103 dB(A)
Incertitude de mesure K	3 dB(A)

Équipement standard

Guide latéral
Guide d'angle
Rallonge de table
Lame de scie carbure à denture étagée (40 dents)
Rallonge latérale de table
Bâton poussoir
Dépoussiéreur à cyclone
Sac à poussières textile
sans batterie, ni chargeur
Socle
Pneus en caoutchouc