

KS 18 LTX 66 BL (611866660) Scie circulaire portative sans fil
18V 2x5.5Ah LiHD; Chargeur ASC 145; metaBOX 340

Référence 611866660

EAN 4061792192140



Photo semblable



- Scie circulaire portative sans fil puissante et légère pour une utilisation universelle sur les chantiers
- Plateau en aluminium directement utilisable sur des rails de guidage Metabo ou d'autres marques
- Fixation sans jeu et réglable sur les rails de guidage de Metabo et d'autres fabricants pour des résultats de coupe précis
- Coupes en onglet rapides et précises grâce à la fixation facile d'un rail de guidage Metabo KFS (accessoire)
- Les batteries LiHD haute performance et le moteur Brushless Metabo garantissent une puissance maximale et un sciage longue durée
- Mise en marche/arrêt automatique de l'aspirateur raccordé grâce au CordlessControl (disponible comme accessoire)
- Possibilité de tourner et de fixer individuellement la tubulure d'éjection des sciures en fonction de la position de travail
- Lampe LED intégrée pour un éclairage optimal de la zone à découper
- Position 0° réglable pour une précision de coupe maximale
- Indicateur de coupe bien visible pour le sciage d'après tracé
- Robustesse et longévité grâce au carter de scie en fonte d'aluminium moulée sous pression
- Poignée avec surface Softgrip antidérapante pour un guidage sûr
- Possibilité de brancher un aspirateur tous usages
- Coupes précises avec rail de guidage et adaptateur (en option)
- Combinable avec toutes les batteries 18 V et tous les chargeurs des marques CAS : www.cordless-alliance-system.com

Valeurs techniques**Valeurs de référence**

Type de batterie	LiHD
tension batterie	18 V
Capacité de la batterie	2 x 5.5 Ah
Plage d'inclinaison de/à	0 / + 46 °
Profondeur de coupe réglable	0 - 66 mm
Profondeur de coupe max. à 90°	66 mm
Profondeur de coupe max. à 45°	43 mm
Profondeur de coupe max. avec rail de guidage	61 mm
Ø de lame x alésage	165 x 20 mm
Vitesse de coupe max.	43 m/s
Poids sans batterie	3.5 kg
Poids avec batterie	4.5 kg

Vibration

Sciage des panneaux de particules	2.5 m/s ²
Incertitude de mesure K	1.5 m/s ²

Émission acoustique

niveau sonore	87 dB(A)
Niveau de puissance acoustique (LWA)	98 dB(A)
Incertitude de mesure K	3 dB(A)

Équipement standard

Lame de scie circulaire carbure (18 dents)
Guide latéral
Clé mâle à six pans
2 batteries LiHD (18 V/5,5 Ah)
Chargeur rapide ASC 145 « AIR COOLED »
metaBOX 340