

Die Kappschiene-Sägen KSS 60 cc und KSS 60 18M bl.

AKKUSTANDANZEIGE



Immer im Bilde: Die Akku-Ladestandanzeige lässt sich per Knopfdruck jederzeit ablesen.

SÄGEBLATT-ARRETIERUNG



Durch Drücken des Akku-Entriegelungsknopfes wird die Stromzufuhr unterbrochen und das Sägeblatt automatisch arretiert. Anschließend kann das Sägeblatt mit dem am Gerät befestigten Sechskantschlüssel sicher und gefahrlos ausgetauscht werden.

FLIPPKEIL

Der gefederte FLIPPKEIL ermöglicht auch ohne Abschrauben des Spaltkeils einen sicheren und präzisen Tauchschnitt.



PENDELHAUBEN-VOREINZUG

Per Voreinzug lässt sich die Pendelhaube bequem und einfach bedienen und sorgt bei Tauch- und Schrägschnitten für Komfort und Sicherheit.



LED-ARBEITSLICHT

Helle LED-Lichter sorgen für eine großflächige Ausleuchtung des Arbeitsbereichs.



Mit ihrem geringen Gewicht und Schnitttiefen von bis zu 60 mm auf der Schiene setzen die neuen, starken Kappschiene-Sägen von MAFELL deutliche Akzente zum Beispiel beim Innenausbau. Die innovative, leistungsfähige Akku-Technologie der KSS 60 18M bl sichert Ihnen zudem mehr Unabhängigkeit und Effizienz auf der Baustelle.



Der CUprex Hochleistungsmotor steht für geballte Power und hohe Durchzugskraft.

VERWENDUNG OHNE KAPPSCHIENE

Im Team oder im Alleingang: Bei den neuen Kappschiene-Sägen lässt sich die Maschine auch ohne die Führungsschiene verwenden. Sie bietet dann die gleichen Funktionen und Vorteile wie die neue K 65 cc.

SCHNITTIEFEN-EINSTELLUNG

Die exakte Schnitttiefe lässt sich ebenso schnell wie sicher einstellen. Nach Lösen der Arretierung wird die Tiefe mittels einer Skala präzise eingestellt.

MASCHINEN-RÜCKFÜHRUNG

Dank des eingebauten Polyethylen-Rückholzugs wird die Maschine nach jedem Schnitt sofort wieder in die Ausgangsposition auf der Schiene zurückgeführt und ist bereit für den nächsten Schnitt.



Bei sich wiederholenden Schnitten in gleicher Tiefe kann die Schnitttiefe von 2 bis 61 mm jeweils genau voreingestellt und fixiert werden.



WIEDERHOLANSCHLAG FÜR DIE SCHNITTIEFE



Mit einem einzigen Knopfdruck lässt sich die Maschine von der Kappschiene lösen und mit allen Anwendungsmöglichkeiten der K 65 cc verwenden.

SCHIENENENTRIEGLUNG