

## KSE 55 Vario Plus (601204000) Sega circolare

### Scatola di cartone

N. ordine 601204000

EAN 4007430168146



Immagine rappresentativa



- Sega combinata a immersione e circolare – due funzioni importanti in una sola macchina
- Frizione di sicurezza Metabo S-automatic: sganciamento meccanico della trasmissione al bloccarsi della lama per lavorare in tutta sicurezza
- Sostituzione comoda della lama grazie al contemporaneo bloccaggio della cuffia oscillante e dell'albero
- Particolarmente leggera grazie alla testata della sega e piastra base in magnesio pressofuso
- Impugnatura con superficie Softgrip antiscivolo
- Possibilità di segare a filo di una parete
- Guida in alluminio per tagli paralleli precisi grazie alla doppia guida, facilita tagli per accorciare
- Indicatore di taglio ben visibile per segare in base alla tracciatura
- Posizione 0° regolabile a posteriori per la massima precisione di taglio
- Elettronica a onda piena Vario-Tacho-Constamatic (VTC) per lavorare con velocità adeguate ai materiali, che rimangono costanti anche sotto carico
- Protezione contro i sovraccarichi: protegge il motore dal surriscaldamento
- Possibilità di aspirazione grazie al collegamento a un aspiratore universale
- Bocchettone di espulsione segatura girevole e bloccabile individualmente per qualsiasi posizione di lavoro
- Spazzole autostaccanti per la protezione del motore
- Micro-regolazione della macchina senza necessità di utensili per l'impiego sul binario di guida

## Dati tecnici

### Dati tecnici

Potenza nominale assorbita	1200 W
Potenza resa	700 W
Profondità max. di taglio a 90°	55 mm
Profondità max. di taglio a 45°	40 mm
Ø lama x foro	160 x 20 mm
Ambito d'inclinazione da/a	0 / + 45 °
N. giri max. a vuoto	2000 - 5200 /min
N. giri a carico nominale	5200 /min
Max. velocità di taglio	44 m/s
Coppia	5 Nm
Peso senza cavo di alimentazione	3.7 kg
Lunghezza cavo	4 m

### Vibrazione

Segatura truciolato	2.5 m/s <sup>2</sup>
Insicurezza di misurazione K	1.5 m/s <sup>2</sup>

### Emissione acustica

Livello di pressione acustica	94 dB(A)
Livello di potenza sonora (LwA)	105 dB(A)
Insicurezza di misurazione K	3 dB(A)

## Dotazione

- Lama circolare riportata in metallo duro (42 denti)
- Guida per tagli paralleli
- Raccordo di aspirazione
- Chiave esagonale