

## OFE 738 (600738000) Fresadora (220-240 V / 50 - 60 Hz); Cartón

Nº de pedido 600738000  
EAN 4007430088109



Ilustración representativa



- Guía de 2 columnas estable y a prueba de torsión para una máxima precisión
- Pinza de sujeción templada y afilada intercambiable para una concetricidad exacta de las herramientas
- Bloqueo del husillo para un cambio sencillo de la fresa
- Motor Marathon de Metabo con protección contra polvo patentada para una larga vida útil
- Electrónica de onda plena Vario-Constamatic (VC) para trabajar con revoluciones adecuadas al material, que permanecen casi constantes bajo carga
- Rueda de ajuste para la preselección de la velocidad
- Seguro contra una puesta en marcha involuntaria: evita un arranque no intencionado tras un corte de corriente
- Desconexión de seguridad electrónica del motor cuando se bloquea la herramienta de inserción para un trabajo seguro
- Placa base de fundición a presión de aluminio con recubrimiento para un deslizamiento fácil
- Escobillas de carbón autodesconectantes para la protección del motor
- Con placa intermedia también utilizable en el riel-guía (accesorio)
- Fijación de bayoneta del motor en el adaptador de fresado, por lo que es apropiado para trabajar con ejes flexibles
- Posibilidad de aspiración gracias a la conexión de aspiradores universales

**Valores técnicos****Valores característicos**

Altura máx. de carrera	50 mm / 2 "
Revoluciones marcha en vacío	13000 - 34000 rpm
Potencia nominal absorbida	710 W
Potencia suministrada	430 W
Revoluciones bajo carga nominal	24000 rpm
Orificio de sujeción de la pinza de sujeción	8 mm / 0.315 "
Peso sin cable	3 kg / 6.6 lbs
Longitud del cable	4 m / 13 ft

**Vibración**

Fresas MDF	6 m/s <sup>2</sup>
Inseguridad de medición K	1.5 m/s <sup>2</sup>

**Emisión de ruido**

Nivel de intensidad acústica	83 dB(A)
Nivel de potencia acústica (LwA)	94 dB(A)
Inseguridad de medición K	3 dB(A)

**Suministro estándar**

Tope paralelo  
Pieza de conexión de aspiración  
Llave de boca