

# 0 601 37B 201 – GEX 40-150

Referencia	0 601 37B 201
Código de barras	4059952528755
1 hoja de lija M480, Best for Wood and Paint, 120 disponible por separado en juego de cinco unidades: 2 608 621 164	✓
Caja de microfiltro 2 605 411 233	✓
Empuñadura adicional 2 602 026 177	✓
L-BOXX 238 1 600 A01 2G2	✓
Llave macho hexagonal	✓
Placa lijadora (150 mm) 2 608 900 007	✓



## Datos técnicos

### Descripción

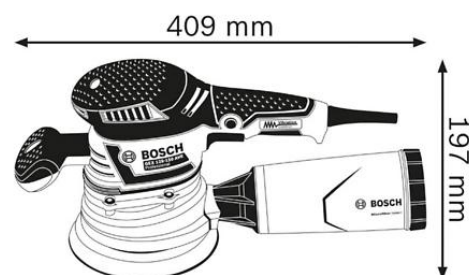
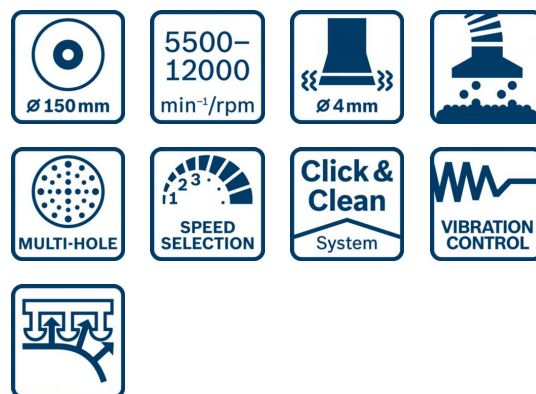
Sectores profesionales	Carpintería y ebanistería
Sin/con cable	Con cable
Dimensiones del embalaje (anchura x longitud x altura)	360 x 443 x 256 mm
Tensión, eléctrica	230 V
Nivel de ruido	El nivel de ruido con ponderación A de la herramienta eléctrica presenta los siguientes valores medios: nivel de intensidad acústica 81 dB(A); nivel de potencia acústica 92 dB(A). Incertidumbre K = 3 dB.
Subdivisión en categorías de productos	Lijadora excéntrica

### Datos técnicos

Ø de plato lijador	150 mm
Velocidad de giro en vacío	5.500 – 12.000 rpm
Número de carreras en vacío	11.000 – 24.000 opm
Excentricidad	2,00 mm
Fijación del material abrasivo	Cierre por contacto
Potencia absorbida	400 W
Peso	2,4 kg
Dimensiones de herramienta (anchura)	148 mm
Dimensiones de herramienta (longitud)	419 mm
Dimensiones de herramienta (altura)	192 mm
Diámetro de circuito oscilante	4,0 mm

### Información sobre ruido/vibraciones

Nivel de intensidad acústica	81 dB(A)
Nivel de potencia acústica	92 dB(A)
Tolerancia K	3 dB



## Información de ventas

### Colocación

- La lijadora excéntrica de 150 mm de alto rendimiento para acabados profesionales

### Beneficio al usuario

- Carcasa con unidad de lijado desacoplada para una presión de contacto constante, lo que permite unos acabados de superficie de primera clase
- La exclusiva tecnología de atenuación de las vibraciones produce unas vibraciones muy bajas para un trabajo continuo
- Placa lijadora multiperforación para hojas de lija con diferentes patrones de orificios y para una aspiración de polvo significativamente mayor