

# 0 601 8C1 300 – GWS 22-230 J

Referencia	0 601 8C1 300
Código de barras	4059952546773
Brida de fijación 1 605 703 099	✓
Caja de cartón	✓
Caperuza protectora 1 619 P15 668	✓
Empuñadura adicional Vibration Control 2 608 900 001	✓
Llave de dos agujeros 1 607 950 048	✓
Tuerca tensora 1 603 340 040	✓



## Datos técnicos

### Descripción

Sin/con cable	Con cable
Dimensiones del embalaje (anchura x longitud x altura)	190 x 574 x 118 mm
Tensión, eléctrica	230 V
Potencia absorbida	2.200 W
Velocidad de giro en vacío	6.500 r. p. m.
Rosca del husillo portamuela	M14
Ø del disco	230 mm
Plato lijador de goma, Ø	230 mm
Cepillo de vaso, Ø	100 mm
Dimensiones de herramienta (anchura)	192 mm
Dimensiones de herramienta (longitud)	580 mm
Dimensiones de herramienta (altura)	130 mm
Peso	5,5 kg
Nivel de ruido	El nivel de ruido con ponderación A de la herramienta eléctrica presenta los siguientes valores medios: nivel de intensidad acústica 104 dB(A); nivel de potencia acústica 93 dB(A). Incertidumbre K = 3 dB.
Línea de producto	RBH - PRO HEAVY DUTY



## Información de ventas

---

### Colocación

- Rendimiento sólido y diseño robusto, con función de arranque suave y protección contra re arranque

### Beneficio al usuario

- El alto rendimiento de arranque de material del nuevo motor de 2200 W garantiza excelentes resultados de corte
- Menor calentamiento general del sistema del motor y contacto mejorado entre el motor y las escobillas de carbón, para una mayor vida útil de la herramienta
- Arranque suave y protección contra re arranque que aumentan la protección del usuario