

0 601 B23 100 – GCM 12 SDE

Referência	0 601 B23 100
Código de barras	3165140769648
1 disco de serra circular, Expert for Wood, 305 x 30 x 2,4 mm, 72 2 608 642 531	✓
Grampo 1 609 B06 203	✓



Dados técnicos

Descrição

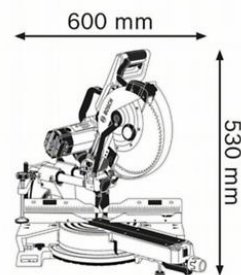
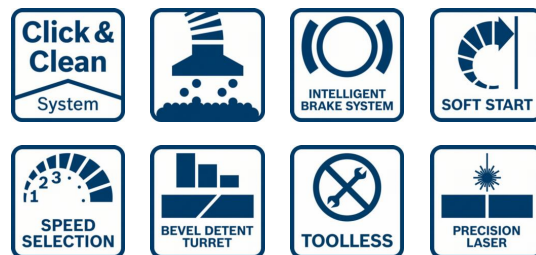
Trabalhos de construção	Marceneiros e carpinteiros Trabalhos paisagísticos e de jardinagem Construção Elétricistas
Tensão	220 – 240 V
Dimensões da embalagem (largura x comprimento x altura)	615 x 870 x 568 mm
Nível sonoro	O nível sonoro da ferramenta eléctrica classificado com A é normalmente: nível de pressão sonora 92 dB(A); nível de potência sonora 105 dB(A). Incerteza K= 3 dB.
Subdivisão de categorias de produto	Serra de esquadria

Dados técnicos

Capacidade de corte a 0°, altura	85 mm
Capacidade de corte a 0°, largura	370 mm
Capacidade de corte a 0°	85 x 370 mm
Capacidade de corte a 0° com distanciador (máx. vertical)	120 x 200 mm
Capacidade de corte a 0° com distanciador (máx. horizontal)	70 x 400 mm
Capacidade de corte a 45° (meia-esquadria)	85 x 250 mm
Capacidade de corte, 45° inclinação	60 x 360 mm
Ajuste da meia-esquadria	52 ° Esq. / 60 ° Dir.
Ajuste do bisel	47 ° Esq. / 47 ° Dir.
Dimensões da ferramenta (largura x comprimento x altura)	600 x 860 x 530 mm
Nº de rotações em vazio	3.100 – 4.000 r.p.m.
Ø do disco de serra	305 mm
Ø interior do disco de serra	30 mm
Peso	28,6 kg
Potência de entrada nominal	1.800 W

Informações relativas ao ruído e às vibrações

Nível de pressão sonora	92 dB(A)
Nível de potência sonora	105 dB(A)
Incerteza K	3 dB



Informação de vendas

Posicionamento

- Elevada capacidade de corte e velocidade variável para diversas aplicações

Benefícios para o utilizador

- A capacidade de corte extremamente elevada de 120 mm na vertical e 400 mm na horizontal permite cortes em peças muito grandes
- A velocidade de corte variável assegura elevada versatilidade em diversos materiais
- A troca do disco de serra rápida e sem ferramentas assegura um manuseamento simples e prático