

PRÓ-1800S - 127V

Imagem ilustrativa



O Cortador de grama elétrico Garthen é ideal para corte de gramados em pequenas e médias áreas, em terrenos não rochosos.

Possui isolamento contra choques elétrico, trava de segurança e freio motor. Proporcionando maior segurança durante o seu uso.

Cabo dobrável, sistema de trava para extensão e regulagem de altura de corte através de uma única alavanca. Com base em aço estampado e pintura eletrostática.

Certificado pelo INMETRO, atende requisitos conforme a norma ABNT NBR NM 60335:2010.

Modelo	PRÓ-1800S
Código do Produto	33244.2
Código de Barras	7897545344224
Linha	Pró - Elétrica
Tensão (V)	127
Corrente Máxima (A)	14.5 - 7.6
Potência do motor	1800 Watts
Rotação do motor	3400 rpm
Frequência	60 Hz
Diâmetro de corte	460 mm
Regulagem de Altura	5 posições
Altura Mín. Corte (mm)	28mm
Altura Máx. Corte (mm)	60mm
Rodas Dianteiras	180 x 40mm
Rodas Traseiras	240 x 42mm
Tipo de Saída de Grama	Saída Lateral
Peso bruto	25,70 kgf
Peso líquido	24,30 kgf
Dimensão caixa (A x L x C)	410 x 510 x 800 mm
Dimensão produto (A x L x C)	1040 x 480 x 1220 mm
Garantia (meses)	12 meses - Contra defeito de fabricação

PRÓ-1800S - 220V

Imagem ilustrativa



O Cortador de grama elétrico Garthen é ideal para corte de gramados em pequenas e médias áreas, em terrenos não rochosos.

Possui isolamento contra choques elétrico, trava de segurança e freio motor. Proporcionando maior segurança durante o seu uso.

Cabo dobrável, sistema de trava para extensão e regulagem de altura de corte através de uma única alavanca. Com base em aço estampado e pintura eletrostática.

Certificado pelo INMETRO, atende requisitos conforme a norma ABNT NBR NM 60335:2010.

Modelo	PRÓ-1800S
Código do Produto	33247.5
Código de Barras	7897545357422
Linha	Pró - Elétrica
Tensão (V)	220
Corrente Máxima (A)	14.5 - 7.6
Potência do motor	1800 Watts
Rotação do motor	3400 rpm
Frequência	60 Hz
Diâmetro de corte	460 mm
Regulagem de Altura	5 posições
Altura Mín. Corte (mm)	28mm
Altura Máx. Corte (mm)	60mm
Rodas Dianteiras	180 x 40mm
Rodas Traseiras	240 x 42mm
Tipo de Saída de Grama	Saída Lateral
Peso bruto	25,70 kgf
Peso líquido	24,30 kgf
Dimensão caixa (A x L x C)	410 x 510 x 800 mm
Dimensão produto (A x L x C)	1040 x 480 x 1220 mm
Garantia (meses)	12 meses - Contra defeito de fabricação