

Exaustor VENTS 150 MA

Cor

Tipo: escape doméstico (montado na superfície)

Diâmetro de instalação: 150 mm

Capacidade (capa): 295 m/h

Velocidade: 2400 rpm

Fonte de alimentação: 220 V

Consumo de energia: 26 W

Funes e recursos: verificar amortecedor / obturadores automáticos

Nível de ruído: 39 dB

Nível de proteção: IP24

Pas de origem da marca: Ucrânia

Altura do painel de decoração: 212 mm

Largura do painel de decoração: 212 mm

Espessura do painel de decoração: 33 mm

Profundidade de instalação (duto): 81 mm

Funes e características adicionais do exaustor: Peso - 1,02 kg Consumo de corrente - 0,13

Diferenças de modelo: Modelo 150 MA - motor sem rolamentos de esferas Modelo 150 MA L -

motor com rolamentos de esferas Modelo 150 MA L Press - motor com rolamentos de esferas, 5 ps

Modelo 150 MA L Turbo - motor com rolamentos de esferas, potência aumentada Modelo 150 MA

Prensa - motor sem rolamentos de esferas, 5 lminas - Motor sem rolamentos de esferas, potência

aumentada Modelo 150 MAB - Motor sem rolamentos de esferas, cabo de tração Modelo 150 MAB 12

- Motor sem rolamentos de esferas, cabo de tração, tensão de operação Chave 12 V, 5 lminas Modelo

150 MABT - motor sem rolamentos de esferas, interruptor de corda, temporizador Modelo 150

MABTH - motor sem rolamentos de esferas, interruptor de corda, temporizador, sensor de umidade

Modelo 150 MAT - motor sem rolamentos de esferas, temporizador Modelo 150 MAT L - motor com

rolamentos de esferas, temporizador Modelo 150 MAT Press - motor sem rolamentos de esferas,

temporizador, 5 lminas - Motor sem rolamentos de esferas, temporizador, sensor de umidade

Modelo 150 MATH L - Motor com rolamentos de esferas, temporizador, sensor de umidade Modelo

150 MATP - Motor sem rolamentos de esferas, temporizador, sensor de movimento potência

aumentada Modelo 150 MATH - motor sem rolamentos de esferas, temporizador, sensor de umidade

Modelo 150 MATH L - motor com rolamentos de esferas, temporizador, sensor de umidade Modelo

150 MATP - motor sem rolamentos de esferas, temporizador, sensor de movimento potência

aumentada Modelo 150 MATH - motor sem rolamentos de esferas, temporizador, sensor de umidade

Modelo 150 MATH L - motor com rolamentos de esferas, temporizador, sensor de umidade Modelo

150 MATP - motor sem rolamentos de esferas, temporizador, sensor de movimento