

# Exaustor VENTS 100 MABT

Tipo: escape doméstico (montagem em superfície)

Diâmetro de instalação: 100 mm

Capacidade (escape): 98 m/h

Velocidade: 2300 rpm

Fonte de alimentação: 220V

Consumo de energia: 18W

Funções e recursos: interruptor de cabo; válvula de retenção / obturadores automáticos; temporizador de desligamento / 2 a 30 minutos /

Nível de ruído: 34 dB

Nível de proteção: IP24

Pas de origem da marca: Ucrânia

Altura do painel de decoração: 165 mm

Largura do painel de decoração: 165 mm

Espessura do painel de decoração: 32mm

Profundidade de instalação (duto): 60mm

Funções adicionais e recursos do exaustor: Peso - 0,65 kg Consumo de corrente - 0,085 A Diferenças

do modelo: Modelo 100 MA - motor sem rolamentos de esferas Modelo 100 MA L - motor com

rolamentos de esferas Modelo 100 MA L Prensa - motor com rolamentos de esferas, 5 lminas

Modelo 100 MA L Turbo - motor com rolamentos de esferas, potência aumentada Modelo 100 MA

Press - motor sem rolamentos de esferas, 5 Modelo 100 MA Turbo - motor sem rolamentos de

esferas, alta potência Modelo 100 MAB - motor sem rolamentos de esferas, interruptor de

corda Modelo 100 MAB 12 - motor sem rolamentos de esferas, interruptor de corda de puxar, tenso

de operação 12 V sem rolamentos de esferas, interruptor de corda de puxar, 5 lminas Modelo 100

MABT - motor sem rolamentos de esferas, interruptor de corda de puxar, temporizador Modelo 100

MABTH - motor sem rolamentos de esferas, cordão, temporizador, sensor de umidade Modelo 100

MAT - motor sem rolamentos de esferas, temporizador Modelo 100 MAT L - motor com rolamentos

de esferas, temporizador Modelo 100 MATH - motor sem rolamentos de esferas, temporizador,

umidade sensor Modelo 100 MATH L - motor com rolamentos de esferas, temporizador, sensor de

umidade Modelo 100 MATP - motor sem rolamentos de esferas, temporizador, sensor de

movimento 5 lminas Modelo 100 MAT Turbo - Motor sem rolamentos de esferas, temporizador, alta

potência Modelo 100 MATH - Motor sem rolamentos de esferas, temporizador, sensor de umidade

Modelo 100 MATH L - Motor com rolamentos de esferas, temporizador, sensor de umidade Modelo

100 MATP - Motor sem esfera rolamentos, temporizador, sensor de movimento 5 lminas Modelo

100 MAT Turbo - Motor sem rolamentos de esferas, temporizador, alta potência Modelo 100 MATH -

Motor sem rolamentos de esferas, temporizador, sensor de umidade Modelo 100 MATH L - Motor

com rolamentos de esferas, temporizador, sensor de umidade Modelo 100 MATP - Motor sem

esfera rolamentos, temporizador, sensor de movimento