

# Exaustor VENTS 100 MABTH

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 opções: interruptor de cabo; válvula de retenção/persianas automáticas; temporizador de desligamento; sensor de umidade

Ajuste do temporizador: 2 – 30 min

Controle de umidade: 60 - 90%

Nível de ruído: 34 dB

Nível de proteção: IP24

Pas de origem da marca: Ucrânia

Altura do painel de decoração: 165mm

Largura do painel de decoração: 165mm

Painel decorativo de espessura : 32 mm

Profundidade de instalação (duto): 60 mm

funções e características 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 Press - Motor sem rolamentos de esferas, 5 lminas Modelo 100 MA Turbo - Motor sem rolamentos de esferas, alta potência Modelo 100 MAB - Motor sem rolamentos de esferas, interruptor de corda - motor com rolamentos de esferas, interruptor de corda Modelo 100 MAB Press - motor sem rolamentos de esferas, cabo de puxar, 5 lminas Modelo 100 MABT - motor sem rolamentos de esferas, Interruptor Pull Pull, Timer Modelo 100 MABTH - Motor sem rolamento de esferas, Pull Pull, Timer, Sensor de umidade Modelo 100 MAT - Motor sem rolamento de esferas, Timer Modelo 100 MAT L - Motor com rolamento de esferas, Timer modelo 100 MAT Press - Motor sem rolamento de esferas, Temporizador, 5 lminas - 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 rolamentos de esferas, temporizador, sensor de movimento timer Modelo 100 MAT L - motor com rolamentos de esferas, timer Modelo 100 MAT Press - motor sem rolamentos de esferas, timer, 5 lminas Modelo 100 MAT Turbo - motor sem rolamentos de esferas, timer, alta potência Modelo 100 MATH - motor sem rolamentos de esferas, timer, sensor de umidade Modelo 100 MATH L - motor de rolamento de esferas, temporizador, sensor de umidade Modelo 100 MATP - motor sem rolamento de esferas, temporizador, sensor de movimento timer Modelo 100 MAT L - motor com rolamentos de esferas, timer Modelo 100 MAT Press - motor sem rolamentos de esferas, timer, 5 lminas Modelo 100 MAT Turbo - motor sem rolamentos de esferas, timer, alta potência Modelo 100 MATH - motor sem rolamentos de esferas, timer, sensor de umidade Modelo 100 MATH L - motor de rolamento de

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