

Exaustor BRISA50

Características

Carcaça: chapa aço carbono com grade de proteção no lado da hélice

Hélice: chapa de aço estampado contendo 5 pás

Temperatura admissível de trabalho: -10°C à +40°C

Acabamento: pintura em tinta epoxi

Motor: 1/4HPM4P

Classe de proteção do motor: IP51

Capacitor: 8µF 250V

Rotação: 1620rpm

Corrente: 3,6/2,0A

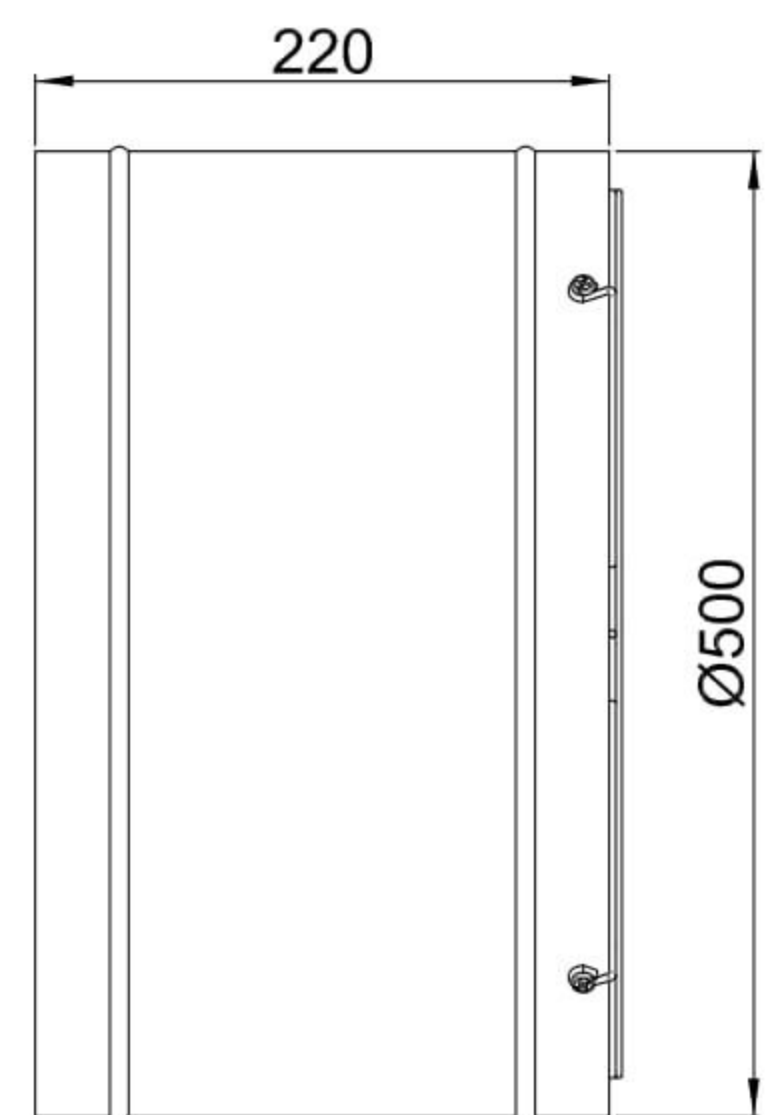
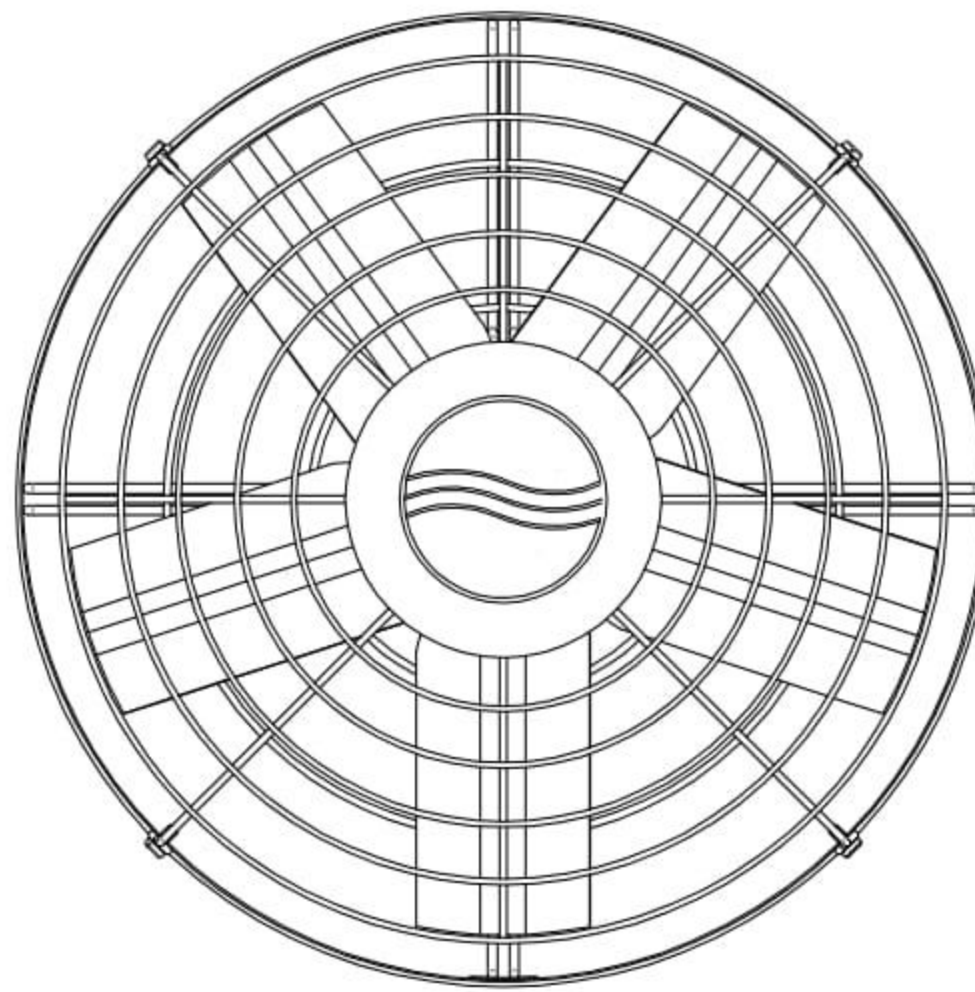
Tensão: 127/220V

Ruído: 76 dBA

Vazão Máxima: 4380 m/h

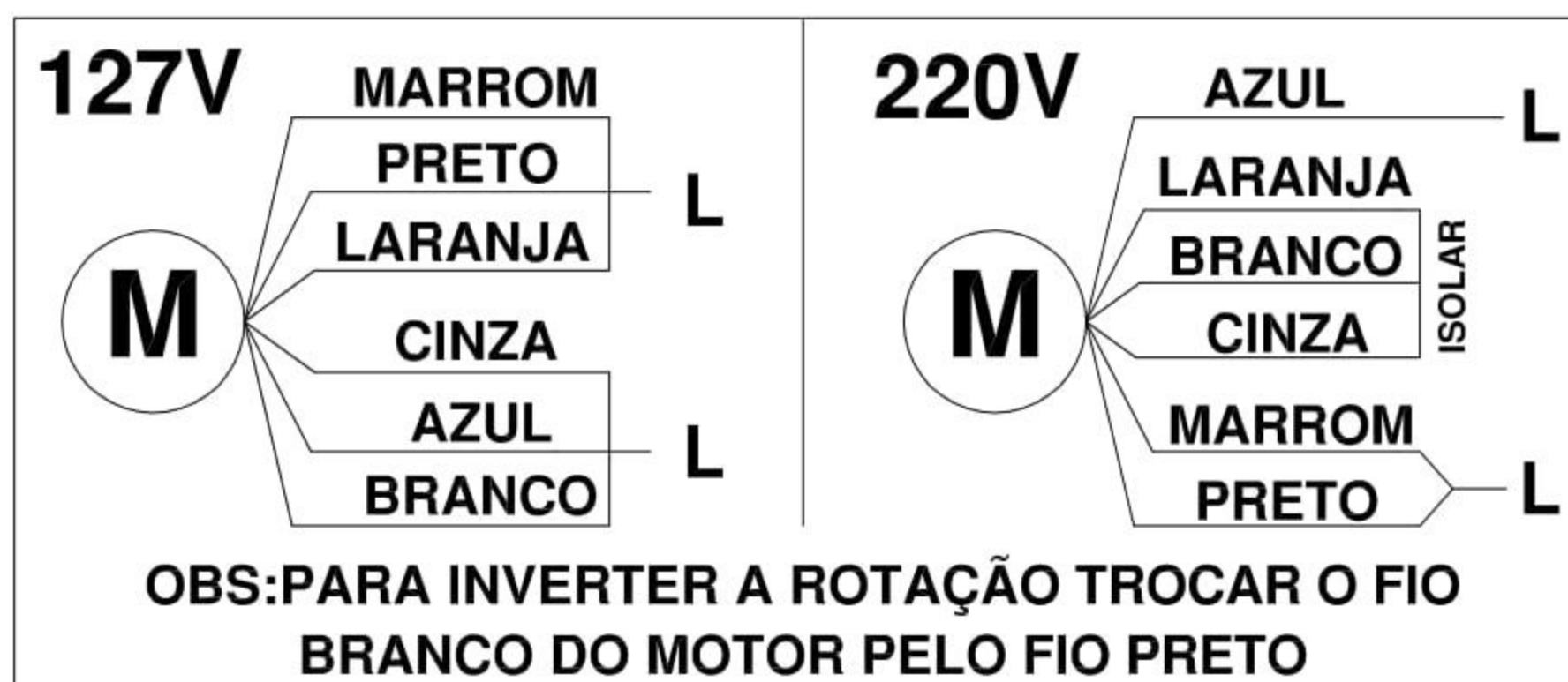
Peso Aproximado: 12,5 kg

Embalagem: caixa de papelão 519x519x339mm



OBS. DESENHOS ILUSTRATIVOS

Esquema de Ligação



CÓPIA NÃO CONTROLADA

Todos os valores registrados neste folheto estão sujeitos a alterações sob critério do fabricante sem prévio aviso.