

OMÁQUINA REBITADEIRA

BOTÕES, COLCHETES DE PRESSÃO REBITES E ILHOSES

Máquina rebitadeira, acionada por MOTOREDUTOR, comandada por pedais elétricos e alimentação manual dos componentes.



OMÁQUINA REBITADEIRA BOTÕES, COLCHETES DE PRESSÃO REBITES E ILHOSES

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

 Motor elétrico, monofásico 0,75 cv, 110/220v, 1670 rpm, 60 hz. Trifásico 0,75 cv, 220/380v, 1670 rpm, 60 hz.

Dimensões: 640x600x1340 mm.

Profundidade da garganta: 125 mm.

Peso líquido aproximado: 35 kg.

Velocidade de trabalho: 15 a 20 aplicações por minuto.

 Sistema de fixação das matrizes são iguais as já existentes

No mercado.

 Parte superior com rosca m6. Parte inferior com cabo de 10,5 mm.

 Dispõe de pressão suficiente para todos os componentes

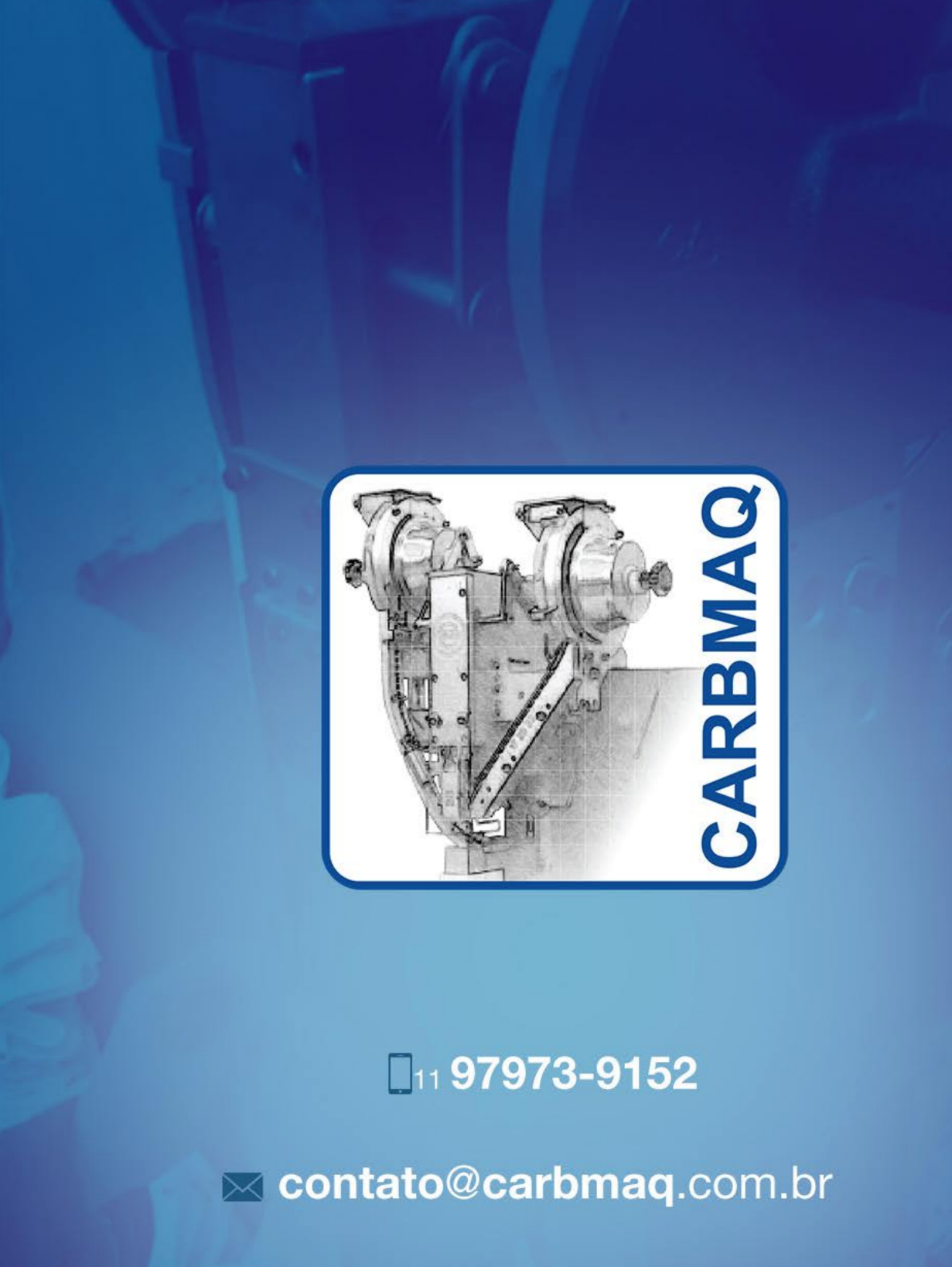
Destinados para tecidos, couro e plástico.

Não há necessidade de compressor.

 Pode ser ligado em qualquer lugar da fábrica.







R. Valentim Magalhães, 323 Alto da Mooca - São Paulo - SP