

PRENSA TÉRMICA COM GAVETA E IMÃ - 38X38

SSH-10A

Utilizada para sublimação e transfer em materiais OBM, filmes termocolantes, tecidos de algodão e poliéster, vidros, polímero, borracha, mdf, cerâmica, papelão e porcelanato. Ideal para personalizar camisetas, bolsas, almofadas, azulejos, porta retrato, chaveiros, chinelos, etc.

- Área de trabalho: 38x38cm
- Teflon na base superior
- Painel Digital com controlador de temperatura e tempo
- Botão de emergência para suspender a operação
- Bandeja móvel com manta de silicone para altas temperaturas
- Alavanca ergonômica e amortecedores
- Imã magnético para abertura automática

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Frequência: 60Hz.
- Temporizador: 01 - 999seg
- Temperatura: 01 - 399°C
- Tensão: 220V

1800W

