

**EVAPORADOR ROTATIVO
MOD. LUCA-EV02
MARCA: LUCADEMA**



Imagem meramente ilustrativa

- Evaporador rotativo a vácuo composto de suporte provido de levantamento rápido, coluna de condensação vertical com serpentina dupla, 1200 cm² de área de troca, sistema de realimentação contínua e quebra vácuo;
- Junta de acoplamento totalmente em PTFE autocompensável aos desgastes permite pressões menores que 4 mbar;
- Banho de aquecimento com a cuba em aço inoxidável Ø 25 x 12cm de altura e com capacidade de 4 litros;
- Controle de temperatura digital microprocessado de ambiente +5°C a 150°C;
- Potência do banho: 1200W;
- Motor totalmente fechado;
- Controle de rotação de 5 a 200 RPM, microprocessado programável com interface digital, indicando os RPM no display, com torque autocompensável independente da variação do vácuo, temperatura ou tensão;
- Potência do motor: 80W;
- Disponível em: 115V ou 230V (50-60Hz);
- Acompanha: balão de evaporação JC 24/40 e o receptor com JE 35/20 ambos de 1000ml e garras e grampos de fixação;
- Opcionais (NÃO INCLUSOS): bomba vácuo, balões de 100 a 2000mL.