

BRASEIRA A GÁS, CUBA INOX 120 L BGI M9120 NV

Ref: 1116.220.008M

Magnus



Estrutura e cuba basculante manual em aço inoxidável.

Tampa com mola de fácil abertura perfilada para acolher o líquido da condensação.

Alimentação de água com distribuidor em latão cromado comandado por uma torneira situada na face frontal do equipamento.

Queimadores em aço inox com múltiplos braços para um aquecimento mais uniforme.

Queimador em aço inoxidável com chama auto-estabilizadora, controlado por válvula com sistema de segurança que interrompe a passagem de gás em caso de extinção de chama; queimador com chama piloto e isqueiro.

Temperatura regulável por termóstato (de 90º a 320ºC).

CARACTERÍSTICAS

| | |
|----------------------|-----------------------------------|
| Dimensões (LPA) | 1200x950x965 mm |
| Potência | 29.3 kW (Gás) + 0.3 kW (Elétrico) |
| Dimensões da cuba | 1013x660x245 mm |
| Consumo gás (G20) | 3.066 m3/h |
| Consumo gás (G30/31) | 2.088 kg/h / 2.057 kg/h |
| Peso | 210 kg |