

## RESERVATÓRIO PARA EMBUTIDORA

Equipamento projetado para economia de água durante o processo de resfriamento do molde da prensa de embutimento metalográfico, com capacidade para 50 litros.

### Funcionamento:

Ao ligar a prensa de embutimento, a bomba inicia a circulação da água em uma serpentina interna do reservatório mantendo-a o tempo todo em movimento, diminuindo a sua temperatura. No momento em que a prensa alterna o ciclo de trabalho de aquecimento para resfriamento, a água é pressurizada para o molde provocando seu resfriamento e retorna ao reservatório, e a mesma água pode ser utilizada para vários embutimentos.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS	
LARGURA	350 mm
PROFUNDIDADE	500 mm
ALTURA	300 mm
PESO	20 Kg
TENSÃO	220 V monofásico
POTÊNCIA DO MOTOR	1/8 CV 90 W
VAZÃO	2700 L/H

