

## TERMOS DE LEITE

### Aquecedor de Pacotes de Leite

#### CARATERÍSTICAS PRINCIPAIS

**Termo de leite:** Construção em aço inox, controlo eletrónico do nível de água para modelo TLF 6 ou controlo manual para modelo 6L, termostato até 85°C e sistema anti condensação. Torneira e depósito amovíveis para fácil limpeza.

**Aquecedor de pacotes:** em aço inox, capacidade para 2 ou 3 pacotes de leite, estrutura de aquecimento em alumínio garantindo grande condutibilidade térmica e baixo consumo de energia.

Com acessório inox para pegar no pacote de leite. Sistema de segurança com rearme manual. Termostato regulável de 15-75°C.



#### ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

MODELO	TLF 6	6L	PL2	PL3
Dimensões - mm (CLA)	280x360x530	260x260x510	195x150x250	275x150x250
Tipo de equipamento	termo	termo	aquec. pacotes	aquec. pacotes
Marca	FIAMMA	LEUNAM	ACTIMAC	ACTIMAC
Capacidade do termo - lts.	6	6	-	-
Nº de pacotes UHT de 1 lt.	-	-	2	3
Potência - Watt	1.300	750	650	1.050
Alimentação - Volt	230V/1N/50Hz	230V/1N/50Hz	230V/1N/50Hz	230V/1N/50Hz
Peso líquido - Kg	10	8	5,8	7,7