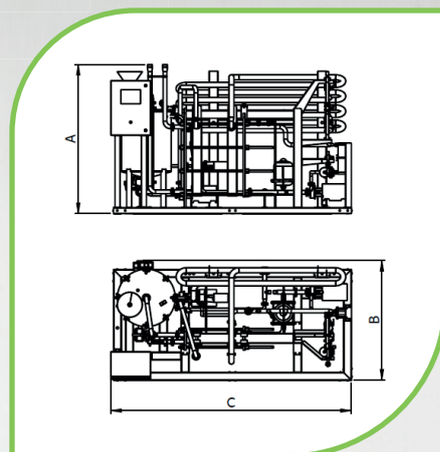


PASTEURIZADOR FLASH

CARACTERÍSTICAS

- Aquecimento de água por vapor através de trocador brasado;
- Retardo com duto de 2" para o ganho de UP's;
- Bombas centrífugas de circulação de produto e de água, construída em aço inox AISI 304;
- Válvula moduladora atuada pneumaticamente para controle fino de aquecimento e resfriamento;
- Válvula 3 vias para produto pronto ou retorno ao tanque de equilíbrio;
- Placas trocadoras de calor construídas em aço inox AISI 316L com gaxetas em borracha NBR certificada;
- Placas fixas e intermediárias construídas em aço inox AISI 304;
- Sistema de inserção de CO² através de vela sinterizada em aço Inox;
- Controle e monitoramento via tela touch screen e CLP;
- Estrutura total em aço inox AISI 304;
- Acabamento externo polido alto-brilho;
- Capacidades de 2.000 a 10.000L/h;
- Acabamento interno sanitário.



Pasteurizador Flash	A	B	C
2000L/H	1880 mm	1450 mm	2475 mm
3000L/H	1880 mm	1450 mm	2475 mm
6000L/H	1810 mm	1500 mm	2880 mm

