



MÁQUINAS INDUSTRIALES

TANQUES DE MADURACIÓN

Tanques de acero inoxidable de 150, 300, 600 y 1200 litros para el almacenamiento y conservación a +4°C de leche y mezclas de helado. La refrigeración se obtiene mediante la circulación de agua a +2°C producida por una central.

El agua helada corre a través de tubos de acero inoxidable pegados a la superficie lateral del tanque. El tubo aislado mediante la inyección de poliuretano expandido.

La mezcla para helado madura por un mínimo de 2 horas y un máximo de 60 horas para garantizar una perfecta homogeneización y cremosidad del producto terminado.

Modelo	Tanque Mad. 300	Tanque Mad. 600	Tanque Mad. 1200	Tanque Mad. 2000	Tanque Mad. 3000
Producción (l/h)	300	600	1200	2000	3000
Diámetro (mm)	925	1040	1390	1600	1600
Altura (mm)	1350	1650	1730	1970	2500

