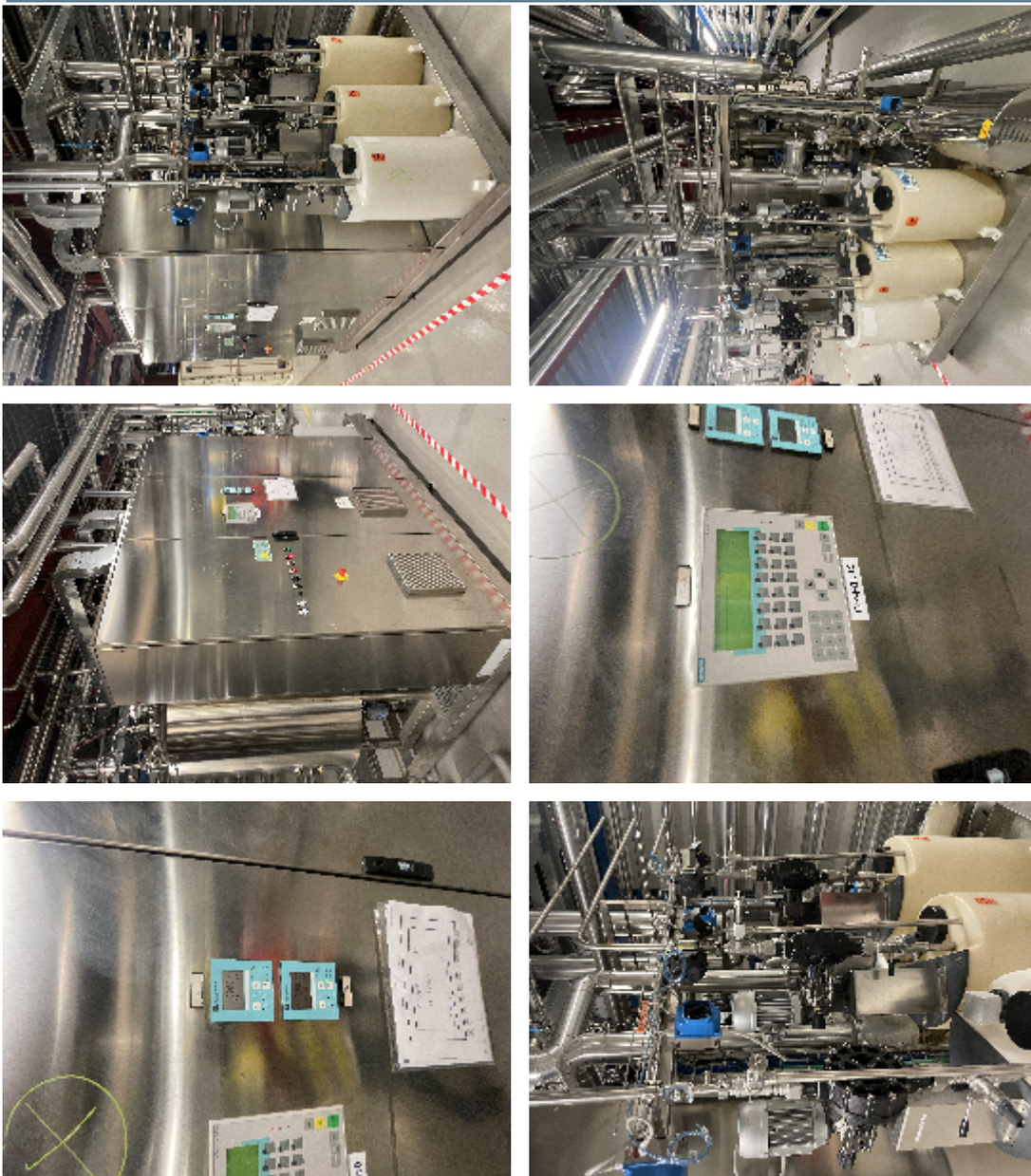
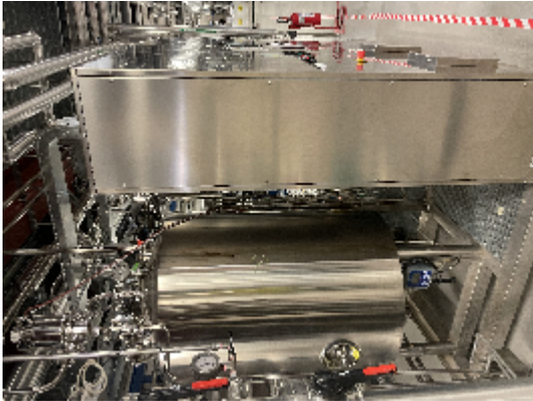


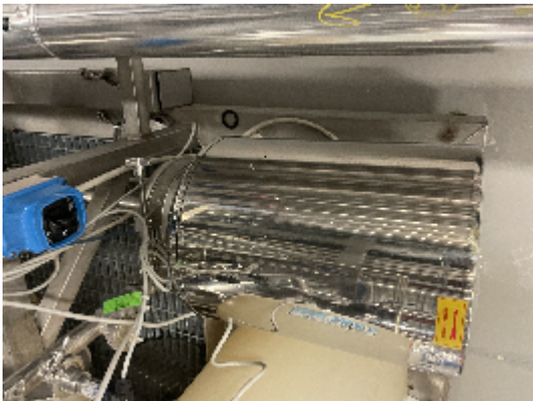
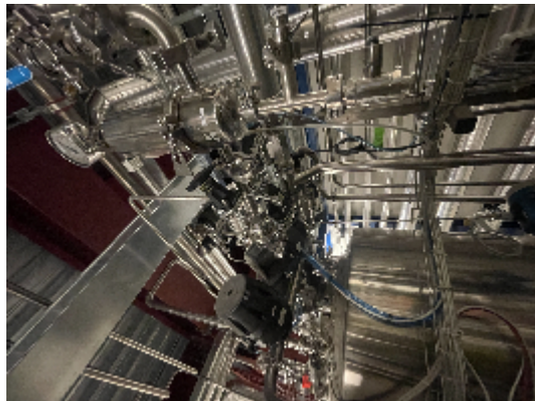
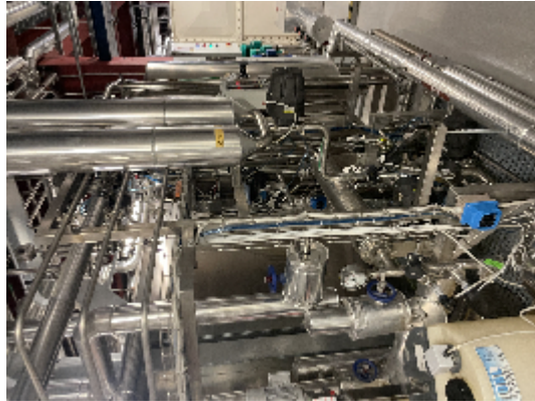
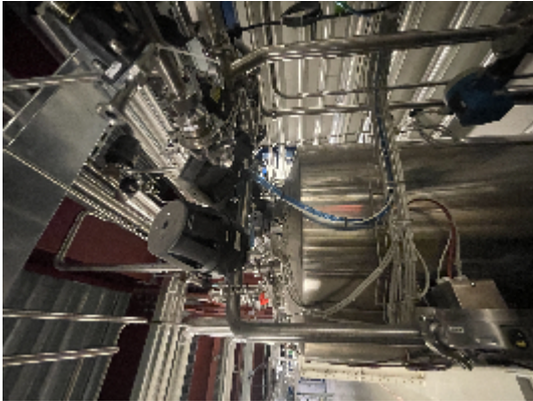


Sistema de lavado integrado (CIP) tecninox 949 litros

Fotos







Detalles del producto

Categoría:	Sistema de lavado integrado (CIP)
Machine:	949 litros
Machine code:	23-1187



INTIMAC S.R.L.

Via XXV Aprile, 8
21054 Fagnano Olona (VA) - Italia
Tel. +39 0331 1693557
email: inti@intisrl.it

Fabricante: tecninox

Año de fabricación: 2004

Descripción

El sistema CIP es un circuito cerrado en el que es más fácil mantener las condiciones sanitarias, se mejora el funcionamiento seguro y se reducen los costes de mantenimiento.

Una planta equipada con el sistema CIP es una planta completa, orientada a la eficiencia de la producción y capaz de minimizar los tiempos de parada para las actividades de limpieza.

Los sistemas CIP están equipados con un solo tanque, lo que aumenta la eficiencia al minimizar los tiempos de espera entre las fases de carga/lavado/descarga.

El CIP puede integrarse en el sistema de automatización para controlar fácilmente los parámetros críticos de limpieza, como el caudal, la temperatura, la presión, el nivel y la conductividad.

El CIP está totalmente montado y cableado en el taller, incluido un panel de control eléctrico, para estar operativo rápidamente en las instalaciones del cliente.