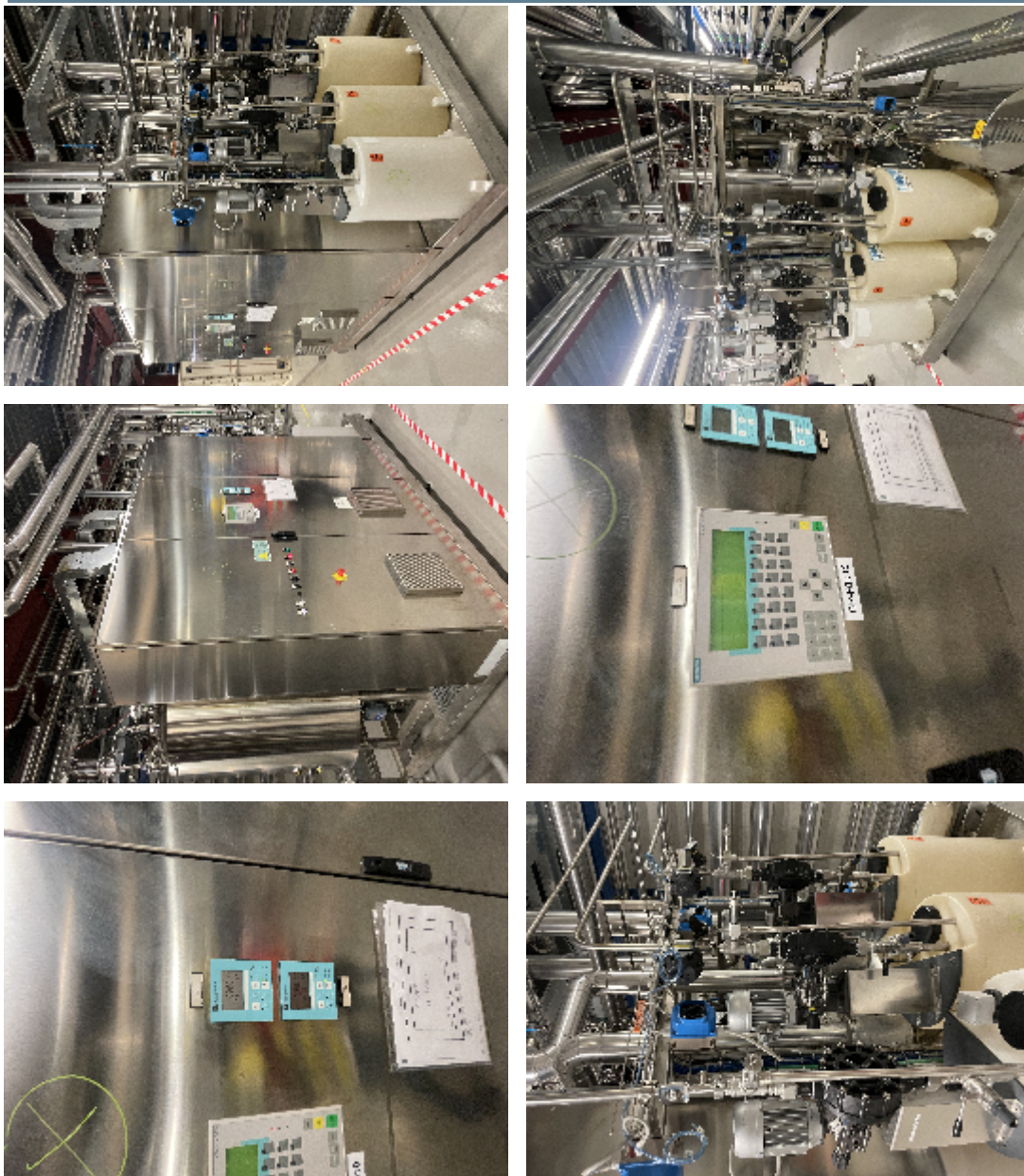
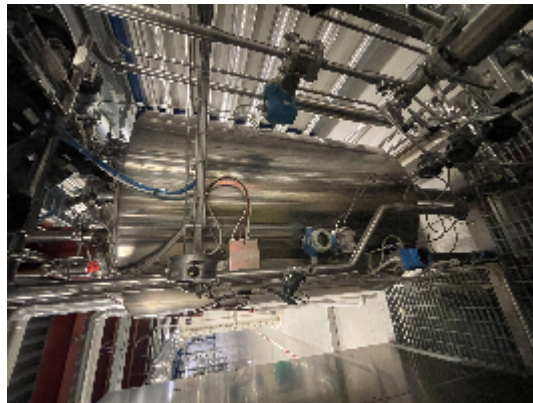
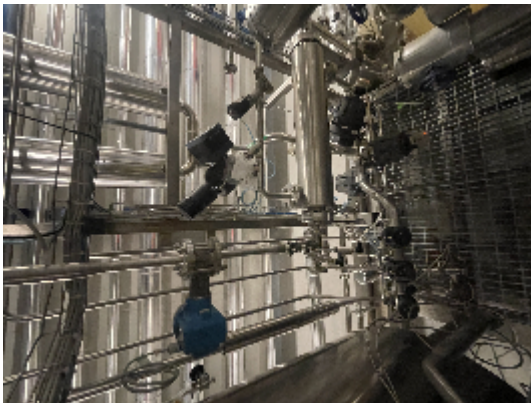
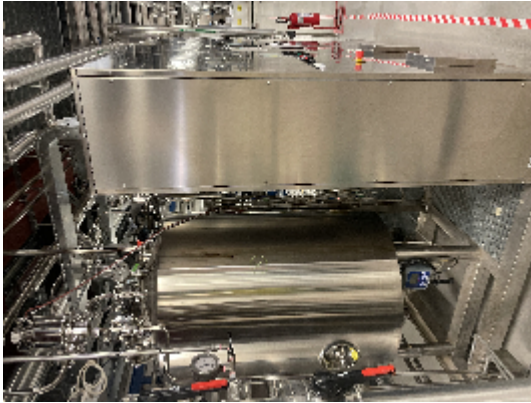


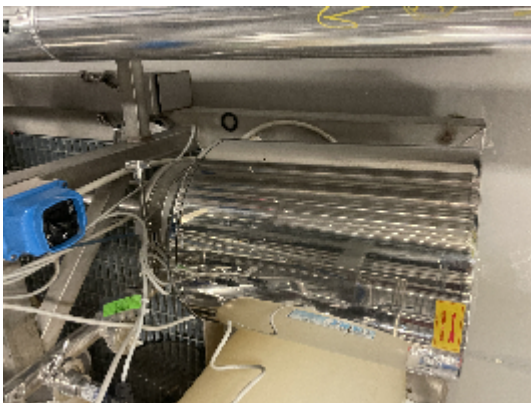
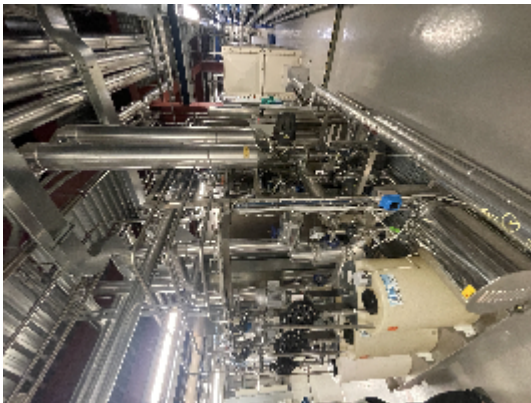
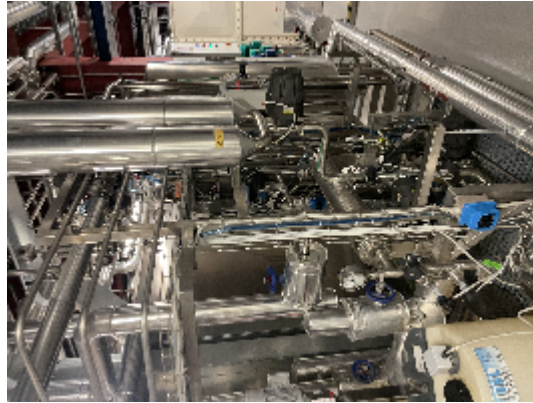
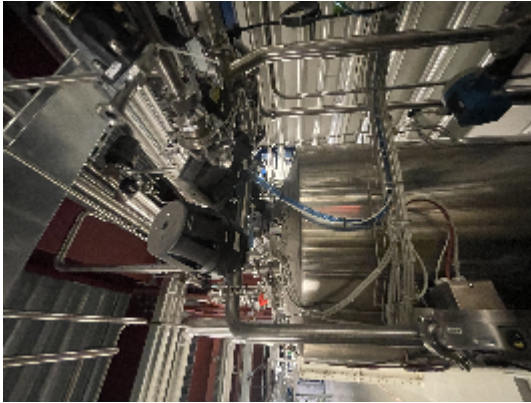


sistema integrato di lavaggio (CIP) tecninox 949 litri

Immagini







Dettagli prodotto

Categoria:	sistema integrato di lavaggio (CIP)
Macchina:	949 litri
Codice macchina:	23-1187



INTIMAC S.R.L.

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

Costruttore: tecninox

Anno di costruzione: 2004

Descrizione

Il sistema CIP è un ciclo chiuso in cui è più facile mantenere le condizioni sanitarie, migliorare la sicurezza e ridurre i costi di manutenzione.

L'impianto dotato di sistema CIP è un impianto completo, finalizzato all'efficienza produttiva e in grado di ridurre al minimo i tempi di fermo per le attività di pulizia.

I sistemi CIP sono dotati di un'unica vasca, che garantisce maggiore efficienza riducendo al minimo i tempi di attesa tra le fasi di carico/lavaggio/scarico.

Il CIP può essere integrato nel sistema di automazione per controllare facilmente i parametri critici di pulizia, quali portata, temperatura, pressione, livello e conducibilità.

Il CIP viene completamente assemblato e cablato in officina, compreso un pannello di controllo elettrico, per essere prontamente operativo presso la sede del cliente.