

## LÍNEA DE VIDRIO - 40.000 BPH

### Descripción breve del producto:

Línea completa de embotellado de vidrio no retornable (cerveza), construida por SIDEL en 2003, con una capacidad máxima de 40.000 botellas por hora (bph) en formato de 25 cl. La línea está estructurada secuencialmente con equipos principales:

- Llenado/tapado: Tribloc SIDEL Eurotronica LP (enjuagadora, llenadora, taponadora) y cargador de cápsulas NSM.
- Procesamiento: Pasteurizador de túnel de dos pisos PAMA CLD 50/144.
- Inspección y etiquetado: etiquetadora Kronos Topmodule 407, inspector Kronos Checkmat 707 y sistemas de codificación.
- Fin de línea: formadora de cajas ETT (2022), encajadora FANUC Robokompi y paletizador LINEAR.

### DETALLES TÉCNICOS

Marca principal / Año	SIDEL (2003)
Capacidad nominal (25 cl)	40.000 bph
Capacidad nominal (33 cl)	35.000 bph
Capacidad nominal (50 cl)	30.000 bph
Despaletizador	Barrer
Tribloc	SIDEL Eurotronica LP (Enjuagadora, llenadora, taponadora)
Tapado / Llenado	Cargador de cápsulas NSM
Limpieza (CIP)	Autosan
Control de nivel / llenado	Checkmat Spectrum TX (altura de llenado)
Pasteurización	Túnel PAMA CLD 50/144 (Doble piso)
Etiquetadora	Kronos Topmodule Tipo 407
Inspección completa de botellas	Kronos Checkmat 707 / Kronos Tap tone 500
Codificación del cuello	Mundi Technologie Mundiscan UP2000 HE
Formadora de cajas	ETT CF60-2 (2022) (12 ó 24 botellas)
Encajadora	FANUC Robokompi
Máquina cerradora de cajas de cartón	Bortolin MARA HM
Paletizador	LINEAL
Embalaje de palés	MSK
Etiquetadora de palés	LOGOPAK LOGOMATIK 920 IIPF
Otros controles	Impresora de chorro de tinta DOMINO A, pesadora PRISMA 10D3, sistema de inspección de cajas IMAGE VKK 500
Envasado secundario	Formadora de cestas H&B TLA, insertadora de cestas H&B TLE

Tamaños de embalaje

4x6x25 cl, 2x12x25 cl, 24x25 cl, 24x30 cl, 4x6x33 cl, 6x4x33 cl, 2x12x33 cl,  
24x33 cl, 20x50 cl

**Galería de productos:**



