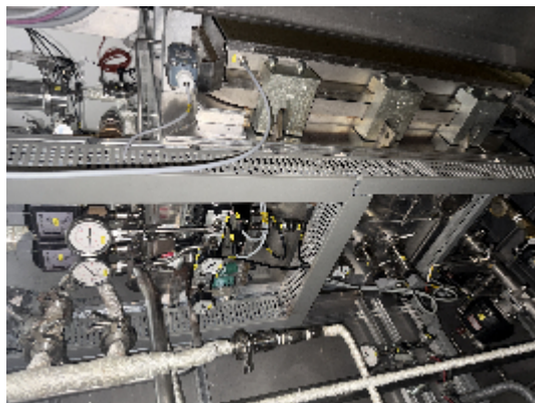
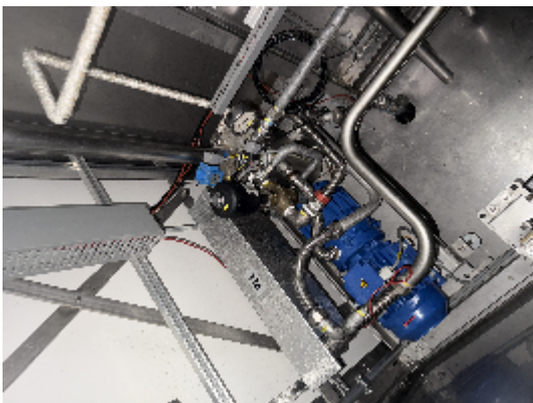
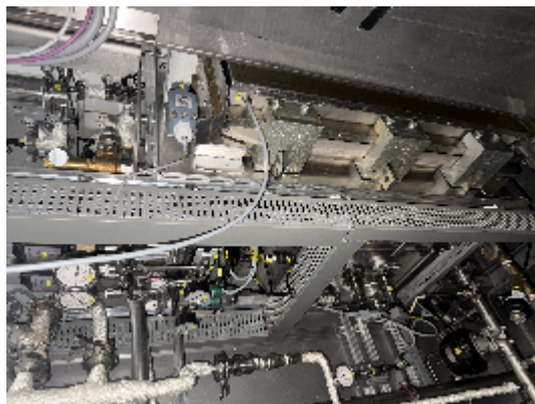
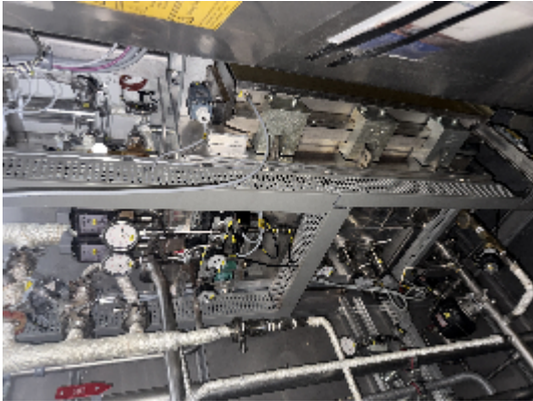




Autoclave/Dampfsterilisator BeliMed 6-6-6 HS2

Fotos





Angaben zum Produkt

Kategorie:	Autoklaven/Sterilisierungstrockner/Gefriertrockner
Maschine:	6-6-6 HS2
Maschinencode:	25-1588
Maschinenhersteller:	BeliMed
Baujahr:	2009

Beschreibung



INTIMAC S.R.L.

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

Der Dampfsterilisator der Serie Belimed PST-TOP9000 wurde für die Sterilisation von porösen und nicht porösen, hitze- und dampfbeständigen festen und flüssigen Gütern für Laboranwendungen gemäß DIN 58950 entwickelt. Je nach gewähltem Programm können in diesem Gerät verschiedene Materialien wie Metall, Textilien, Glas, Abfälle in belüfteten Behältern oder in geeigneten Papier- oder Textilverpackungen sowie Flüssigkeiten in offenen oder geschlossenen Behältern sterilisiert werden.

Technische Daten

Sterilisator:

Dampfsterilisator: Serie PST

Hersteller: Belimed Sauter – CH

Baujahr: 2009

Modell: 6-6-6 HS2

Kammervolumen des Sterilisationsdruckbehälters 368 l

Min/mx zulässiger Druck -1/2,7 bar

Min/max zulässige Temperatur 20/141 °C

Vakuumpumpe Speck ZV50

Betriebsspannung 3N-400V

Frequenz 50Hz

Nennstrom 8,3A

Leistung 2,9kW

IP-Schutzklasse IP53

Kammerlicht Masse (Höhe x Breite x Tiefe) 750mmx660mmx740mm

Betriebsgewicht ca. 1450 kg

Vakuumpumpe (VP)

Vakuumpumpe Typ Spek VZ50

Motor 1,5 kW

Betriebsspannung 3N-400V

Frequenz 50 HZ

Nennstrom 3,5 A