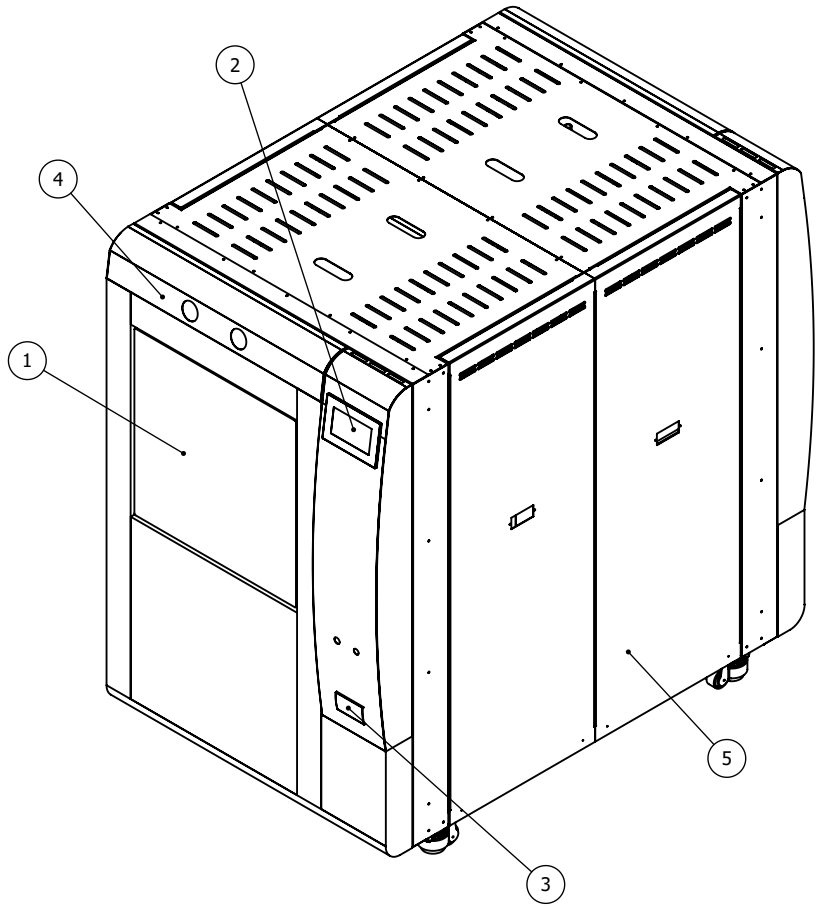
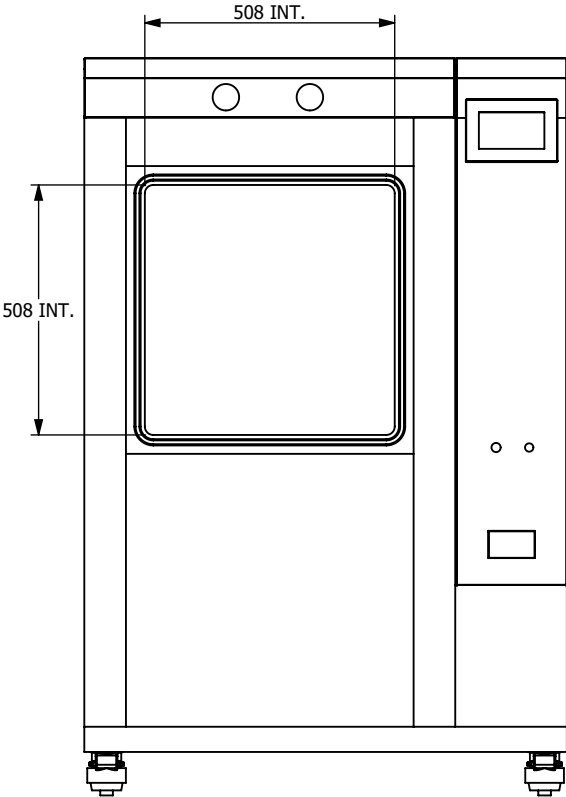
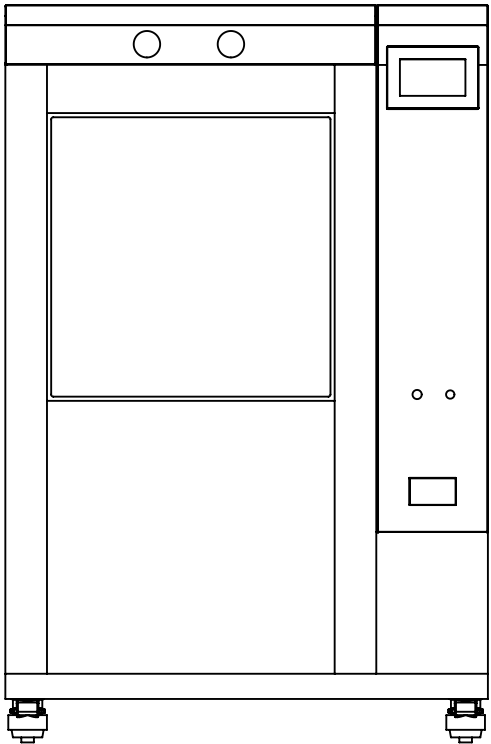


SECCIÓN PARCIAL
APERTURA DE PUERTAS POR DESPLAZAMIENTO
VERTICAL AUTOMÁTICO CON SISTEMA DE SEGURIDAD
E INDICADOR VISUAL Y AUDIBLE POR SELLO INCORRECTO



1. PUERTAS DE DESPLAZAMIENTO VERTICAL AUTOMÁTICO (AMBOS LADOS)
2. PANTALLA TOUCH TODO COLOR 7" (AMBOS LADOS)
3. IMPRESORA TÉRMICA PARA REGISTRO DE DATOS
4. PANEL DE VISUALIZACIÓN DE PRESIÓN EN CÁMARA Y PRECÁMARA
5. CONSTRUCCIÓN EXTERNA EN ACERO INOXIDABLE AISI 304 SATINADO
6. CÁMARA EN ACERO INOXIDABLE AISI 316L, ESPESOR 1/4"
7. CHAQUETA EN ACERO INOXIDABLE AISI 316L, ESPESOR 1/4"
8. PUERTAS EN ACERO INOXIDABLE AISI 316L ESPESOR 15mm
9. GENERADOR DE VAPOR AUTOMÁTICO EN ACERO INOXIDABLE AISI 316L, ESPESOR 1/4"

AUTOCLAVE AUTOMÁTICA DE DOBLE PUERTA (BARRERA SANITARIA)
JPINGLOBAL REF. JP250LH - MODELO 2019
CAPACIDAD 250 LITROS

CONSTRUCCION DE CAMARA DE ACUERDO A CÓDIGO
ASME SECCION VIII DIV.1 PARA RECIPIENTES A PRESIÓN

N10/
EXCEPTO INDICACION EN PLANO

TOLERANCIA GENERAL: EXCEPTO INDICACION EN PLANO	+ 1,0 - 1,0		MODIFICACIÓN		01:	
					02:	
DIMENSIONES EN m.m.					03:	
					04:	
	ESCALA:	1:18	FECHA:	17/06/2019	DIBUJÓ: D.ROMERO	
	VERSION:	01	CANT. POR MAQUINA:	1	REVISÓ:	
REMATAR FILOS Y ARISTAS VIVAS					ACABADO SUPERFICIAL:	
MATERIAL: INDICADO						
NOMBRE: JPINGLOBAL REF. JP250LH-2019					HOJA 1 DE 1	
					PLANO Nº:	

JP INGLOBAL

La información aquí contenida es
propiedad intelectual de
JP INGLOBAL.
Prohibida su reproducción total o
parcial sin autorización