



J.P. SELECTA, S.A.U.
Autovia A2, Km 585,1
08630 ABRERA (Barcelona) - Spain
Phone: 0034 93 770 0877
mail: calidad@jpselecta.es

**DECLARACION DE CONFORMIDAD UE
UE DECLARATION OF CONFORMITY
DECLARATION DE CONFORMITE UE**

FECHA DE FABRICACION
MANUFACTURE DATE
DATE DE FABRICATION

31/01/2025

El fabricante / The manufacturer / Le fabricant
J.P. SELECTA, S.A.U

Declara que el producto descrito es conforme a las directivas CE y normas siguientes:
Declare that the product described is in conformity with following EC directives and standards:
Déclarez que le produit décrit est conforme aux directives CE et normes suivantes:

CODIGO: /CODE:	MODELO: / TYPE:	Nº SERIE:/ S/N:
<input type="text" value="4002442"/>	<input type="text" value="AUTOCLAVE STERIL-PRES USB-80 *"/>	<input type="text"/>

Low voltage Directive 2014/35/UE *Directiva de seguridad eléctrica. Directive for electrical safety. Directive sur la sécurité électrique.*

EMC Directive 2014/30/UE *Directiva de Compatibilidad electromagnética / Directive for electromagnetic compatibility./ Directive sur la Compatibilité Electromagnétique.*

Pressure Equipment Directive 2014/68/EU *Directiva de Equipos a presión / Directive for pressure devices./ Directive des équipes sous pression.*

RoHS Directive 2011/65/UE *Restricciones a la utilización de determinadas sustancias peligrosas en aparatos eléctricos y electrónicos / Restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment / Limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques*

UNE EN IEC 61326-1:2021 *Material eléctrico para medida, control y uso en laboratorio. Requisitos de compatibilidad electromagnética (CEM) / Electrical equipment for measurement, control and laboratory use. EMC Requirements. / Matériel électrique pour la mesure, le contrôle et l'utilisation en laboratoire. Exigences EMC.*

UNE EN 61010-1:2011/A1:2020 *Requisitos de seguridad de equipos eléctricos de medida, control y uso en laboratorio. Parte 1: Requisitos generales. Safety requirements for electrical equipment for measurement, control and laboratory use. Part1: General requirements. Règles de sécurité pour appareils électriques de mesure, de régulation et de laboratoire. Partie 1: Prescriptions générales.*

UNE EN IEC 61010-2-040:2021 *Requisitos particulares para autoclaves. Particular requirements for autoclaves. Exigences particulières de autoclaves.*

UNE-EN-IEC 63000:2022 *Documentación técnica para la evaluación de los productos eléctricos y electrónicos con respecto a la restricción de sustancias peligrosas./ Technical documentation for the assessment of electrical and electronic products with respect to the restriction of hazardous substances. / Documentation technique pour l'évaluation des produits électriques et électroniques par rapport à la restriction des substances dangereuses*

Datos del autoclave /Autoclave data/Données d'autoclave PED 2014/68/UE

Código de diseño. Design code. Code de design.:	AD-2000
Fluido contenido. Fluid contents. Fluide contenu.:	Water/Steam/Air (gr.2)
Máx. presión. Max. admissible pressure. Pression max.:	PS: -1,0/2,5 bar
Temperatura de diseño. Design temperature. Temperature de design.:	TS: 150 °C
Volumen total. Total volume. Volume total. (L):	79,4
Categoría. Category. Catégorie :	I
Módulo. Module. Modul:	A

J. Puig
General Manager

Printed:

