



Av. Europa, nº 12  
17800 OLOT  
(Girona) SPAIN

Tel. (+ 34) 972 265 100  
Fax (+ 34) 972 266 366

xucla@xucla.es  
www.xucla.es

ISO 9001

BUREAU VERITAS  
Certification



Código	Descripción
CV2500	MARMITA VAPOR 2500 LITROS

#### Descripción técnica

Dimensiones totales:

Largo: 2.800 mm.

Ancho: 1.620 mm.

Alto: 1.700 mm.

Dimensiones cubeta:

Largo: 2.478 mm.

Ancho: 982 mm.

Alto: 1.145 mm.

Construcción:

Cubeta, parte superior y tapa en acero inox AISI 316

Resto en acero inoxidable 304.

Capacidad útil : 2.500 litros.

Dos tapas basculantes compensadas. Las tapas, a partir de 10° de abertura, quedan posicionadas automáticamente.

Cubeta en chapa de 3 mm. de grosor.

Pies regulables antivibratorios M20.

Aislamiento: panel de lana de roca de 90 mm. de grosor.

Válvula entrada de agua de 1" inox.

Válvula de purga de 2" inox.

Válvula inox para la entrada de vapor de 1 ¼" (Presión máxima 1,5 kg/cm<sup>2</sup>).

Válvula inox para la purga de condensados de ¾".

Calentamiento del agua de la cubeta por inyección de vapor directo.

Filtro colador en la entrada del vapor.

Consumo vapor: 400 Kg/h.

Sistema de recirculación del agua de la cubeta mediante motobomba inox, de aspiración central superior e impulsión triple inferior.

Motobomba inox de 1.1 kW.

Cuadro eléctrico de mando a distancia, maniobra a 24 VAC. Interruptor general, interruptor paro/marcha, luminosos de funcionamiento, protectores.

Regulador de temperatura electrónico - digital con sonda PT-100.