



GENERADORES DE VAPOR IGOS 25-57-57/2 SERIES



Generador de vapor eléctrico con capacidad de 24.5, 57 o 57 + 57 litros
- cumple con los estándares PED - con elementos calefactores dobles o simples.

- Las resistencias modulares se intercambian o personalizan fácilmente, dependiendo del consumo de vapor requerido.
- Robusta bomba de suministro de agua con unidad giratoria en latón anticorrosión.
- Regulación de la cantidad de nivel de agua en caldera automática.
- Totalmente construido con materiales de alta calidad y de acuerdo con los estándares PED
- Presión de vapor: 3 o 4.5 BAR. Previa solicitud, 6 BAR.
- Producción de vapor de 5 a 65 kg/h.

Opciones:

- Depósito de acero inoxidable para recogida de condensación, con control electrónico del nivel de agua y válvula automática de termostato.
- Cepillo de vapor rápido.
- Unidad descalcificadora de agua magnética.

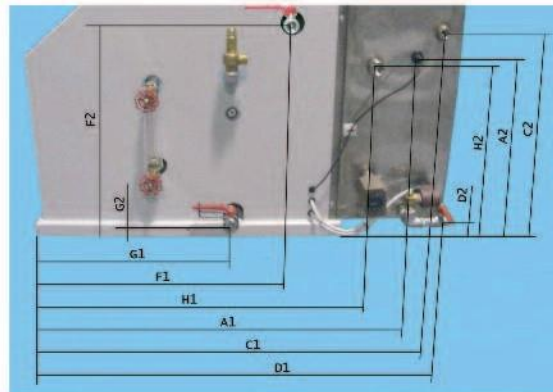


CARACTERISTICAS TECNICAS

PARAMETRO	DESCRIPCIÓN				
	IG OS 25	IG OS 25/2	IG OS 57	IG OS 57/2	
Tensión de alimentación	-	V 400/3 - 50Hz			
Capacidad de caldera	L t.	24	24+24	56	56+56
Potencia de resistencia de la caldera	K w	6+9	12+18	12+48	24+96
Motor de la Bomba	K w	0,6	0,6+0,6	0,6	0,6+0,6
Entrada de agua	Ø	12			
Drenaje de la caldera	Ø	1/2"			
Salida de vapor	Ø	1/2"			
Retorno de condensación	Ø	3/8"			
Presión de vapor	bar	4,5			
Peso bruto	K g	125	246	137	270
Peso neto	K g	103	212	112	230
Dimensiones de la máquina	c m	53x70x70	53x75x140	80x100x60	80x100x120
Dimensiones del embalaje	c m	58x82x87	58x82x147	94x114x77	94x114x137
Bajo pedido, tenciones y frecuencias de alimentación y diferentes potencias					

MONTAJE Y PREPARACIÓN DE LA MÁQUINA

DESCRIPTION		mm	mm	DIMENSION
IGOS 57				
WATER INLET	A1	915	A2 380	3/4"
ELECTRIC POWER	B1	650	B2 620	
CONDENSATION RETURN	C1	970	C2 525	1/2"
STEAM	F1	630	F2 530	1/2"
BOILER DISCHARGE	G1	485	G2 55	1/2"
TANK DISCHARGE	D1	990	D2 60	3/8"
OVERFLOW	H1	820	H2 450	3/4"
IGOS 25				
WATER INLET	A1	800	A2 490	3/4"
ELECTRIC POWER	B1	650	B2 620	
CONDENSATION RETURN	C1	860	C2 630	1/2"
STEAM	F1	300	F2 650	1/2"
BOILER DISCHARGE	G1	300	G2 75	1/2"
TANK DISCHARGE	D1	900	D2 60	3/8"
OVERFLOW	H1	740	H2 550	3/4"



ROTONDI group Srl
 Via Fratelli Rosselli, 14/16
 20019 Settimo Milanese (Milano) - Italia
 Tel. (+39) 02.335.01.224 - Fax (+39) 02.335.01.329
 E-mail: rotondi@rotondigroup.it
www.rotondigroup.com

Agente: