

HIDROLIMPIADORAS Y GENERADORES, S. L.



POL. IND. MALPICA – ALFINDEN
C/ ADELFA, NAVE 23-25
50171 LA PUEBLA DE ALFINDEN
TELF: 976 10 84 82 – FAX: 976 10 85 02
ZARAGOZA

hidrolimpiadoras@limge.com - www.limge.com



GENERADOR VAPOR ELECTRICO LEGV

GENERADOR DE VAPOR INDUSTRIAL

Construida totalmente en acero inoxidable AISI 316.

Ruedas pivotantes con freno, apropiadas para zonas de procesos alimentarios.

La caldera puede ser rellenada desde el tanque proporcionando un servicio continuo.

Regulador de temperatura.

Válvula de descarga.

Manómetro.

Accesorios para el uso de productos químicos y detergentes mezclados con vapor.

Maniobra a 24 voltios.

Panel de control con interruptor principal, piloto, termostato, indicador de agua luminoso y con sonido.

Producción de vapor continuo a 10 bares y a 180°C.

Producción de vapor en unos 6 minutos.

Depósito de agua incorporado de 25 lts.

Depósito de detergente de 5 lts.



MODELO	PRESION	CAUDAL	TEMPERATURA	VOLTAJE	POTENCIA	CAPACIDAD CALDERA	DIMENSIONES	PESO
	Bar	Kg/h	°C (Max)	V	W	Lts	mm	Kg
LEGV-18	10	22,5	180	400~3	18.000	18	1300 x 780 x 1080	134
LEGV-30	10	37,5	180	400~3	30.000	18	1300 x 780 x 1080	134

HIDROLIMPIADORAS Y GENERADORES, S.L.



POL. IND. MALPICA – ALFINDEN
C/ ADELFA, NAVE 23-25
50171 LA PUEBLA DE ALFINDEN
TELF: 976 10 84 82 – FAX: 976 10 85 02
ZARAGOZA

hidrolimpiadoras@limge.com - www.limge.com



FICHA TECNICA GENERADOR VAPOR LEGV 3.3M PLUS

- Construida totalmente en acero inoxidable AISI 304.
- Caldera fabricada en acero inox 304, Espesor 25/10.
- Ruedas pivotantes con freno, apropiadas para zonas de procesos alimentarios.
- La caldera puede ser rellenada desde el tanque proporcionando un servicio continuo.
- Válvula de descarga.
- Manómetro.
- Accesorios para el uso de productos químicos y detergentes mezclados con vapor.
- Pistola de vapor con control a baja tensión.
- Panel de control con interruptor principal, piloto indicador.
- Producción de vapor saturado continuo a 9 bares y a 175°C.
- Producción de vapor en unos 7 minutos.
- Depósito de agua incorporado de 5 lts.
- Depósito de detergente de 5 lts.



MODELO	PRESION	CAUDAL	TEMPERATURA	VOLTAJE	POTENCIA	CAPACIDAD CALDERA	DIMENSIONES	PESO
	Bar	Kg/h	°C (Max)	V	W	Lts	mm	Kg
LEGV-3.3 M PLUS	9	4,62	175	230 ~1	3300	5	595 X 435 X 650	40

HIDROLIMPIADORAS Y GENERADORES, S.L.



POL. IND. MALPICA – ALFINDEN
C/ ADELFA, NAVE 23-25
50171 LA PUEBLA DE ALFINDEN
TELF: 976 10 84 82 – FAX: 976 10 85 02
ZARAGOZA

hidrolimpiadoras@limge.com - www.limge.com



GENERADOR VAPOR ELECTRICO LEGV-8

GENERADOR DE VAPOR INDUSTRIAL

Construida totalmente en acero inoxidable AISI 304.

Ruedas pivotantes con freno, apropiadas para zonas de procesos alimentarios.
La caldera puede ser rellenada desde el tanque proporcionando un servicio continuo.

Válvula de descarga.

Manómetro.

Accesorios para el uso de productos químicos y detergentes mezclados con vapor.

Pistola de vapor con control a baja tensión.

Panel de control con interruptor principal, piloto indicador.

Producción de vapor saturado continuo a 9 bares y a 175°C.

Producción de vapor en unos 6 minutos.

Depósito de agua incorporado de 5 lts.

Depósito de detergente de 5 lts.



MODELO	PRESION	CAUDAL	TEMPERATURA	VOLTAJE	POTENCIA	CAPACIDAD CALDERA	DIMENSIONES	PESO
	Bar	Kg/h	°C (Max)	V	W	Lts	mm	Kg
LEGV-8	9	13,5	175	400 ~3	8.000	5	595 X 435 X 650	45