



# APAG S.A.S

03-2006



IMPORT- EXPORT. V. STALINGRADO N.17 42015 CORREGGIO (R.E) C.F. E P.I. 01867470351

TEL. 0039.0522.633065 - FAX 0039.0522 732934 CELL.0039.338.7764328 E-MAIL:apag@apag.it WEB:www.apag.it

## GENERATORE DI VAPORE ELETTRICO - GENERATEUR DE VAPEUR ELECTRIQUE GENERADOR DE VAPOR ELÉCTRICO - ELECTRICAL STEAM GENERATOR



GENERATORE DI VAPORE ELETTRICO SENZA CALDAIA D'ACCUMULO IN GRADO DI EROGARE VAPORE ENTRO 1-2 MINUTI DALLA SUA ACCENSIONE A TEMPERATURA E PRESSIONE COSTANTI 110°C 0,5 BAR, CON UN CONSIDEREVOLE RISPARMIO ENERGETICO UTILIZZANDO SOLO IL VAPORE STRETTAMENTE NECESSARIO.

DISPONIBILE IN 4 MODELLI TUTTI CON 3 DIFFERENTI POTENZE REGOLABILI DA INTERRUPTORE.

**PRESSIONE MAX VAPORE 2,5 BAR**

**PRESSIONE MINIMA ACQUA DI ALIMENTAZIONE 2,5 BAR**

IDEALE PER STERILIZZAZIONE DI LINEE D'IMBOTTIGLIAMENTO, FILTRI A PIASTRE, A CARTUCCE (HOUSING) BARRIQUE, ETC. TUBO ALIMENTAZIONE ACQUA E USCITA VAPORE NON INCLUSI, FORNIBILI A RICHIESTA.



GENERATEUR DE VAPEUR ELECTRIQUE SANS CHAUDIERE DE ACCUMULATION EN MESURE DE DONNER VAPEUR DANS 1-2 MINUTES DE SA MISE EN MARCHE A UNE TEMPERATURE ET A UNE PRESSION CONSTANT

110°C 0,5 BAR.

AVEC UNE CONSIDERABLE GAGNE ENERGIQUE CAR ON UTILISE EXCLUSIVEMENT L'ENERGIE STRICTEMENT NECESSAIRES.

DISPONIBILE EN 4 DIFFERENTS MODELES TOUTES AVEC UNE REGULATION DE PUISSANCE A INTERRUPTEUR POUR CONTROLLER LE COUT ENERGIQUE.

**PRESSION MAXIMUM DE VAPEUR 2,5 BAR**

**PRESSION MINIMUM EAU D'ALIMENTATION 2,5 BAR.**

IDEAL POUR STERILISATION DE LIGNE D'EMBOUEILLAGES (TIREUSES), FILTRES A PLAQUE ET A CARTOUCHES (HOUSING) BARRIQUE ETC.

TUYAUX ALIMENTATION EAU ET SORTIE VAPEUR PAS COMPRIS, LIVRABLES A DEMANDE



GENERADOR DE VAPOR ELÉCTRICO SIN CALDERA DE ACUMULACIÓN CON LA CARACTERÍSTICA DE EROGAR VAPOR DESPUÉS 1-2 MINUTOS DE LA ASCENSIÓN A UNA TEMPERATURA Y PRESIÓN CONSTANTES 110°C 0,5 BAR CON UNA DISMINUCIÓN DE GASTO ENERGÉTICO EN EFECTO SE CONSUMA SOLO LA ENERGÍA NECESARIA.

DISPONEMOS DE 4 TIPOS DE DIFERENTE CAPACIDAD TODOS EQUIPADOS DE UN INTERRUPTOR DE POTENCIA PARA REGULAR EL VAPOR NECESARIO.

PRESIÓN MÁXIMA VAPOR 2,5 BAR.

PRESIÓN MÍNIMA AGUA DE ALIMENTACIÓN 2,5 BAR

ACONSEJADO PARA ESTERILIZACIÓN DE LÍNEAS DE EMBOTELLADO (LEÑADORAS), FILTROS A PLACAS Y A CARTUCHOS (HOUSING), BARRICAS ETC.

MANQUERAS ALIMENTACION AGUA Y SALIDA VAPOR NO INCLUIDAS, FORNIBLES BAJO PEDIDO.



ELECTRICAL STEAM GENERATOR WITHOUT STORAGE BOILER, THE PRODUCTION OF STEAM IS MADE INTO 1-2 MINUTES FROM THE START TO THE CONSTANT TEMPERATURES AND PRESSURE 110°C 0,5 BAR, THIS SYSTEM ALLOW A LESS ELECTRICAL COST BECAUSE ALL THE ELECTRICAL ENERGY IS USED.

WE DISPOSE OF 4 MODEL WITH DIFFERENT CAPACITY EVERY MODEL IS EQUIPPED OF SWITCH POWER FOR A REGULATION OF STEAM PRODUCTION.

**MAXIMAL STEAM PRESSURE 2,5 BAR**

**MINIMAL INLET WATER PRESSURE 2,5 BAR**

ADVISABLE FOR FILLING MACHINERY, LAYER FILTERS, CARTRIDGE FILTERS, HOUSING FILTERS, BARRELS, FOR REMOVE TO THE TANKS AND BARRELS THE TARTAR BY THERMIC CHOCK.

PIPE INLET WATER AND OUTLET STEAM NOT INCLUDED, OPTIONAL ON REQUIRED.

TIPO TIPE TIPO TYPE	INTERRUTTORE POTENZA 1 INTERRUPTEUR DE PUISSANCE 1 INTERRUPTOR DE POTENCIA 1 SWITCH POWER 1	INTERRUTTORE POTENZA 2 INTERRUPTEUR DE PUISSANCE 2 INTERRUPTOR DE POTENCIA 2 SWITCH POWER 2	INTERRUTTORE POTENZA 3 INTERRUPTEUR DE PUISSANCE 3 INTERRUPTOR DE POTENCIA 3 SWITCH POWER 3	AMPER MAX V.400/3/50	MASSIMA PRODUZIONE VAPORE Kg./h MAXIME PRODUCTION VAPEUR Kg./h MÁXIMA PRODUCCIÓN DE VAPOR Kg./h Kg./h STEAM TO MAX POWER	DIMENSIONI DIMENSION MEDIDAS DIMENSION	Kg.
<b>TD9</b>	6,6KW	6,6KW	9,9KW	16	15Kg./h	750x310x680	50
<b>TD13</b>	6,6KW	9,9KW	13,2KW	20	20Kg./h	750x310x680	55
<b>TD16</b>	9,9KW	13,2KW	16,5KW	25	25Kg./h	750x310x680	60
<b>TD23</b>	16,5KW	19,8KW	23,1KW	35	35Kg./h	850x310x680	75