
DIGITAL GEN 300

CENTRAL GENERADORA DE AGUA
CALIENTE SANITARIA

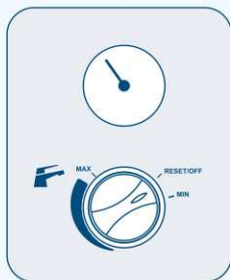


Tanque
Acumulador de
Acero
Inoxidable
AISI 316 L

Caldaia[®]

INDUSTRIA ARGENTINA | TECNOLOGÍA DE NIVEL INTERNACIONAL

CENTRAL GENERADORA DE AGUA CALIENTE SANITARIA

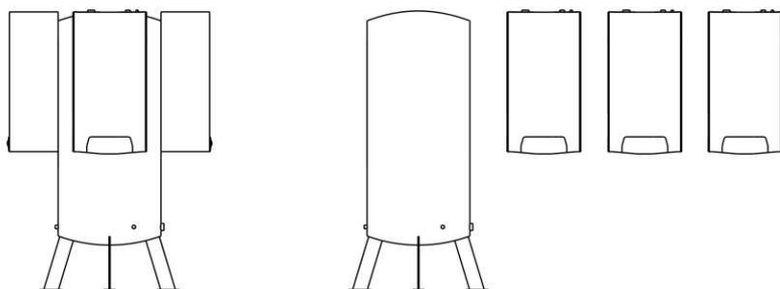


- » Alta capacidad de generación de agua caliente en un producto económico
- » Ideado para el cómodo montaje en salas de máquinas o locales con accesos reducidos (con puerta de entrada de un mínimo de 60 cm de ancho)
- » Su acumulador de 300 litros cubre picos de demanda sin necesidad de restringir el servicio
- » Tanque acumulador equipado con grifo de descarga, ánodo de sacrificio y válvula de sobrepresión
- » Control digital de la temperatura del acumulador
- » Aislación térmica
- » Equipos de tiro balanceado o de tiro forzado

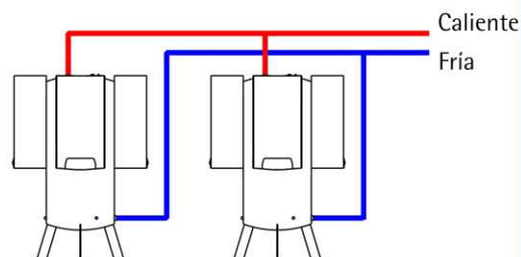
Cuadro de Modelos y Características de las Centrales GEN 300

Modelo	Generación de Agua Caliente	Salida de Humos	Potencia Máxima (Kcal/h)	Producción de agua Caliente Sanitaria (Lts/h)
GEN 300 - 1	Instantánea	Tiro Balanceado Forzado	34.400	1.700
GEN 300 - 2	Instantánea	Tiro Balanceado Forzado	68.800	3.100
GEN 300 - 3	Instantánea	Tiro Balanceado Forzado	103.200	4.500
GEN 300 - 4	Instantánea	Tiro Balanceado Forzado	137.600	5.900

» Opciones de Montaje de la Central GEN 300



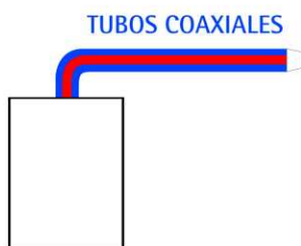
» Montaje en baterías



» Salidas de humos

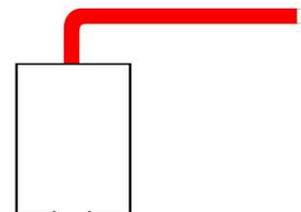
CAMARA COMBUSTION CERRADA (CCC)

**Tiro balanceado
Hasta 6 mts**



CAMARA COMBUSTION ABIERTO (CCA)

**Tiro forzado
Hasta 20 mts**



Norma Iram2092
Seguridad de Aparatos Electrodomésticos y Similares