



CVE031E

Horno de vapor a presión

CONSTRUCCIÓN

- Cámara y calentador completamente contruidos con acero inoxidable AISI 316
- Aislamiento térmico de cámara y calentador en fibra de cerámica
- Junta en la puerta con goma de silicona resistente al calor y al envejecimiento
- Paneles portaparrillas extraíbles para facilitar las operaciones de limpieza
- Descarga central de la cámara para facilitar las operaciones de limpieza y lavado
- Pies regulables
- Cableados y componentes colocados para facilitar cualquier intervención de mantenimiento
- Cajón que se puede volver a cerrar para recoger la condensación cuando se abre la puerta

EQUIPAMIENTO FUNCIONAL

- Control electrónico programable con pantalla táctil de 4,3".
- Señal acústica de fin de ciclo
- Temporizador de inicio programado
- Control de la presión con presostatos electrónicos
- Función de precalentamiento y mantenimiento de la presión del calentador
- Limpieza automática y programable del calentador.
- Gestión electrónica de la potencia del calentador
- Sistema automático de cierre y apertura de la puerta
- Sistema automático de disminución de la presión en la cámara
- Temperatura de ejercicio 50°C - 122°C (1,2 bar máx.)

EQUIPAMIENTO ESTÁNDAR

- Paneles portaparrillas GN1/1
- Sonda al corazón


EQUIPAMIENTO A PEDIDO / ACCESORIOS


- Puerto USB per guardar los datos HACCP
- Sistema de descalcificación del agua
- Soporte


MODULINESRL


Via dell'Industria 11, Z.I. San Giacomo di Veglia 31029 Vittorio Veneto
 tel. +39 0438 5063 - fax +39 0438 912 323 - info@moduline.it - www.moduline.it

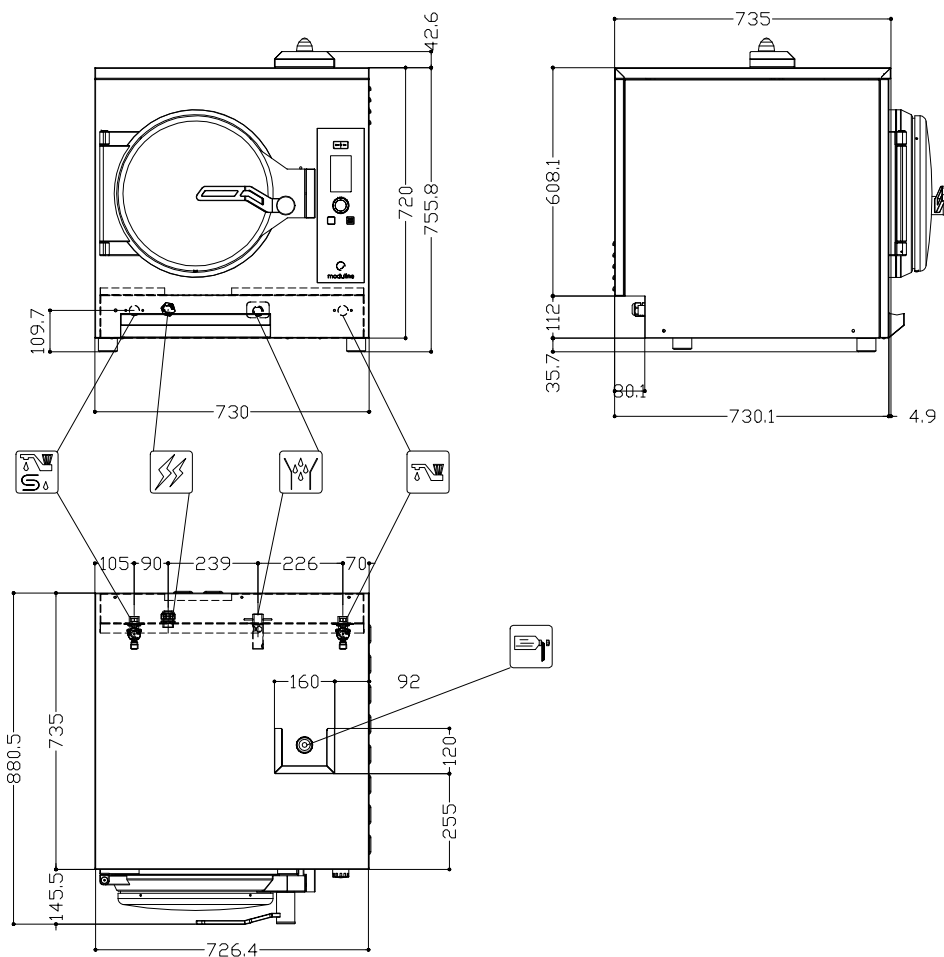
ESQUEMAS TÉCNICOS DE INSTALACIÓN

Entrada cable alimentación 

Descarga cámara 

Entrada agua ablandada 

Entrada agua 



Dimensiones externas (L x P x H) - mm

700 x 880 x 750

Capacidad parrillas

3 x GN 1/1 (80h)

Potencia [kW]

15,5

Alimentación

3N AC 400V

Voltaje nominal [Vac]

3N AC 400V

Absorción total [Kw]

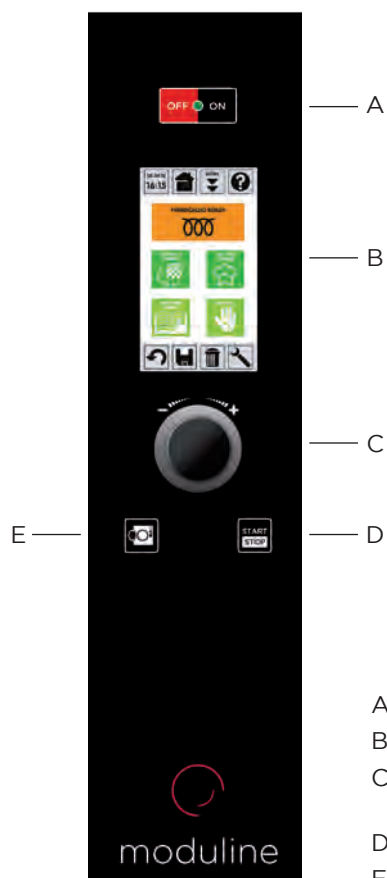
15,5

Amperios [A]

22,4

Cable conexión sección mín. (tipo H07 RN-F) [mm²]

5 x 2,5



- A Interruptor general
- B Pantalla táctil
- C Mando de programación y ENTER de selección
- D Pulsador START/STOP
- E Pulsador de apertura de la puerta