



APG-711 HC



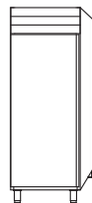
APG-1402 HC



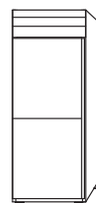
APG-1402 HC PC



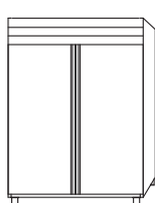
APG-711 HC PC NG



APG-711 HC



APG-712 HC

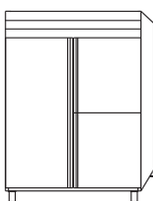


APG-1402 HC

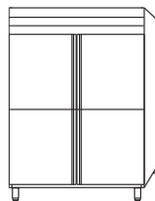
APG-711 HC PC

APG-1402 HC PC

APG-711 HC PC NG



APG-1403 HC



APG-1404 HC

### Armarios refrigerados gastronorm serie GN 2/1

- Los armarios refrigerados de Edenox, con su nuevo diseño, incorporan un nuevo termostato de gran formato para una lectura cómoda y precisa de la temperatura.
- Gracias a la incorporación de guías embutidas, el interior ha sido completamente renovado y ahora cuenta con un aislamiento de 60 mm de espesor, lo que mejora tanto la eficiencia energética como la higiene, brindando una experiencia más cómoda y práctica.
- Cuerpo interior en acero inoxidable. Puertas con tirador incorporado en acero inoxidable.
- Interior con uniones curvas para facilitar la limpieza. Puertas dotadas de bisagras con sistema de retorno automático y fijación de apertura.
- Dotados de luz interior. Estantes de varillas plastificadas, fácilmente desmontables para su limpieza.
- Guías embutidas con 24 niveles, para la sujeción de los estantes.
- Pies de acero inoxidable regulables en altura. Contrapuertas en acero inoxidable.
- Unidad condensadora hermética con condensador ventilado.
- Refrigerante ecológico R-290 libre de CFC. Evaporador de tiro forzado con recubrimiento anticorrosión. Evaporación automática del agua del desescarche.
- Desagüe en el interior de la cámara.
- Aislamiento de poliuretano inyectado, libre de CFC, con una densidad de 40 Kg/m<sup>3</sup>.
- Interruptor luminoso de marcha-paro.
- Nuevo control electrónico de la temperatura, de gran formato y con gestión del desescarche automático y la iluminación.
- Alarma visual y sonora de puerta abierta.
- Temperatura de trabajo: de -18° a -20 °C con 30 °C de temperatura ambiente.
- Dotación estantes: 3 parrillas por cuerpo. Tensión de trabajo: 230 V 1+N 50 Hz.
- Bajo pedido pueden fabricarse con cerradura. Los armarios de puerta de cristal incorporan cerradura

### Armarios refrigerados Gastronorm - Serie GN 2/1 de -2° a +8 °C

| Modelo        | Referencia | Nº Puertas | Clase eficiencia energética | Consumo Energía anual (kWh/año) | Capacidad (litros) | Potencia (kW) | Dimensiones (mm)  |
|---------------|------------|------------|-----------------------------|---------------------------------|--------------------|---------------|-------------------|
| ▶ APG-711 HC  | 19111449   | 1          | D                           | 926                             | 700                | 0,25          | 693 x 846 x 2008  |
| ▶ APG-712 HC  | 19111450   | 2          | D                           | 926                             | 700                | 0,25          | 693 x 846 x 2008  |
| ▶ APG-1402 HC | 19111452   | 2          | E                           | 1674                            | 1400               | 0,34          | 1388 x 826 x 2008 |
| ▶ APG-1403 HC | 19111453   | 3          | E                           | 1674                            | 1400               | 0,34          | 1388 x 826 x 2008 |
| ▶ APG-1404 HC | 19111454   | 4          | E                           | 1674                            | 1400               | 0,34          | 1388 x 826 x 2008 |

### Armarios refrigerados Serie GN 2/1 puerta de cristal de -2° a +8 °C

| Modelo           | Referencia | Nº de puertas | Capacidad (litros) | Potencia (kW) | Dimensiones (mm)  |
|------------------|------------|---------------|--------------------|---------------|-------------------|
| ▶ APG-711 HC PC  | 19111451   | 1             | 700                | 0,25          | 693 x 846 x 2008  |
| ▶ APG-1402 HC PC | 19111455   | 2             | 1400               | 0,34          | 1388 x 826 x 2008 |

### Armarios refrigerados Serie GN 2/1 color negro puerta de cristal de -2° a +8 °C

| Modelo             | Referencia | Nº de puertas | Capacidad (litros) | Potencia (kW) | Dimensiones (mm) |
|--------------------|------------|---------------|--------------------|---------------|------------------|
| ▶ APG-711 HC PC NG | 19111520   | 1             | 700                | 0,251         | 693 x 846 x 2008 |