

# REFRIGERACIÓN INDUSTRIAL 2022-2023

due**effe**>

Desde hace más 30 años Due Effe, S.L. se ha especializado y ha concentrado sus esfuerzos empresariales en proporcionar a sus clientes las mejores y más avanzadas soluciones en la comercialización y gestión integral de maquinaria para la panificación y la gastronomía. En sus distintas fases de crecimiento y constante búsqueda de nuevos horizontes, se han ido incrementando los surtidos en los distintos departamentos en los que opera, incorporando marcas de fabricante de maquinaria y equipamiento auxiliar de reconocido prestigio, siempre con el objetivo de aportar los mejoras valores y las mejores condiciones de precio y, fundamentalmente, de servicio a sus Clientes.

Fruto de esta constante inquietud de mejora, llega la creación de BÓREAS, como denominación de nuestra propia marca, en la que conjugamos y plasmamos nuestros mejores valores y nuestra identidad como empresa. Elegimos los mejores fabricantes, tanto nacionales como europeos, que ensalzan en sus procesos, la tecnología, el diseño y fiabilidad, valores que pretendemos que sean el ADN de nuestra marca. En ella daremos cabida a distintas categorías de producto, refrigeración, preparación dinámica y equipamiento auxiliar que serán los pilares en los que sustentará su desarrollo, siempre cumpliendo con los mejores y más altos estándares de calidad.

La satisfacción de nuestros Clientes es la prioridad del proyecto BÓREAS. Con tal fin, implementaremos SAT especializado para dar respuesta a cuantas eventualidades puedan surgir en la utilización de los equipos, servicio de recambios con stock permanente y rápido suministro de los mismos a cualquier punto de la geografía en la que operemos, así como de toda la información técnica que se requiera.

BÓREAS entraña lo mejor de nosotros mismos y da sentido a nuestros esfuerzos y años de experiencia en la comercialización de equipos de preparación y conservación de alimentos.

#### BÓREAS REFRIGERACIÓN INDUSTRIAL

BÓREAS presenta su línea de Refrigeración Industrial. Recopila un conjunto de equipos de refrigeración de fabricación nacional de altísima calidad y rendimiento. Equipos pensados para la gestión y conservación de los alimentos para los negocios tanto de hostelería como de alimentación. Destaca su fiabilidad, por el uso de componentes de altísima calidad, dotados con compresores de alto rendimiento y bajo consumo, utilizando gases refrigerantes ecológicos que cumplen la normativa europea establecida. Todos los equipos están regulados por control electrónico, testado en exhaustivos controles de calidad permanentes, que permiten otorgar una fiabilidad absoluta al proceso de conservación. Nuestros equipos proporcionan las mejores soluciones en conservación de alimentos, pensando siempre en responder a las expectativas para el que están concebidos, conservación, congelación y abatimiento de temperatura al más alto nivel de calidad, son el compromiso de la firma. Años de investigación y trabajo especializado avalan la calidad de nuestros equipos.

### **ARMARIOS FRIGORÍFICOS**



**BÓREAS** pone a su disposición una línea de armarios en capacidades de 400 y 600 litros en tres acabados. La línea blanca con acabado de chapa de acero con recubrimiento epoxi, la línea en acabado acero inoxidable y la línea blanca con chapa de acero y recubrimiento epoxi y puerta de cristal. Todas las versiones están disponibles tanto en conservación (positivo) como en mantenimiento de congelados (negativo) salvo los de puerta de cristal. Es una línea pensada para trabajo profesional y de rendimientos medios que resolverán las necesidades de conservación de alimentos en su negocio de un modo eficaz y solvente, para un uso no intensivo.

- - # Contract

#### 1 AR400B

### ARMARIOS REFRIGERADOS 400 LITROS BLANCO

- ↔ 745 mm \$\frac{1}{2} 1.865 mm \$\frac{1}{2} 626 mm \$\frac{1}{2} 77 Kg \$\frac{1}{2} 395 L \$\frac{1}{2} 0.186 Kw \$\frac{1}{2} 2.55 Kw \$\frac{1}{2} 230 \text{1/50hz} \frac{1}{2} R600a \$\frac{1}{2} -1/+6 \cdot C \$\frac{1}{2} \frac{1}{2} \fr
- ►Exterior en epoxi blanco.
- ►Interior en ABS alimentario. Desagüe interior.
- ▶Guías con sistema antivuelco.
- ▶Puerta reversible.
- ▶Cerradura con llave.
- ▶Se suministra con 4 estantes.
- ▶Refrigeración mediante placa evaporadora con ventilador interior.
- ▶Termostato digital con desescarche automático.
- ► Evaporación automática del agua del desescarche.



#### **2** AR400SS

### ARMARIOS REFRIGERADOS 400 LITROS ACERO

- ↔ 745 mm \$\frac{1}{2} \text{1.865 mm} \text{ \$\frac{1}{2}\$ 626 mm} \text{ \$\frac{1}{2}\$ 77 Kg } \$\text{ \$\frac{1}{2}\$ 395 L } \$\frac{1}{2}\$ 0,186 Kw \$\frac{1}{2}\$ 2,55 Kw \$\frac{1}{2}\$ 230v/50hz \$\frac{1}{2}\$ R600a \$\frac{1}{2}\$ -1/+6 °C
- ▶Exterior en chapa acero inox.
- ►Interior en ABS alimentario. Desagüe interior.
- ►Guías integradas en la pared del armario con sistema antivuelco.
- ▶Puerta reversible.
- ▶Cerradura con llave.

- ▶Se suministra con 4 estantes.
- ▶Refrigeración mediante placa evaporadora con ventilador interior.
- ▶Termostato digital con desescarche automático.
- ► Evaporación automática del agua del desescarche.

2 BÓREAS



#### **3** AR400PC

### ARMARIOS REFRIGERADOS 400 LITROS PUERTA DE CRISTAL

- ↔ 745 mm
   \$\frac{1}{2}\$ 1.865 mm
   \$\frac{1}{2}\$ 626 mm
   \$\frac{1}{2}\$ 77 Kg
   \$\frac{1}{2}\$ 395 L

   \$\frac{1}{2}\$ 0,186 Kw
   \$\frac{1}{2}\$ 230v/50hz
   \$\frac{1}{2}\$ R600a
   \$\frac{1}{2}\$ -1/+6 °C
- ▶Exterior en epoxi blanco.
- ▶Puerta de cristal reversible.
- ►Iluminación LED horizontal superior.
- ►Interior en ABS alimentario. Desagüe interior.
- ▶Guías con sistema antivuelco.
- ▶Puerta reversible.
- ▶Cerradura con llave.

- ▶Se suministra con 4 estantes.
- ▶Refrigeración mediante placa evaporadora con ventilador interior.
- ▶Termostato digital con desescarche automático.
- ► Evaporación automática del agua del desescarche.



### ►Se suministra con 4 estantes.

▶Termostato digital con desescarche automático.

**₩**-1/+6°C

► Evaporación automática del agua del desescarche.



### ARMARIOS MANTENIMIENTO DE CONGELADOS 400 LITROS BLANCOS

- → 745 mm
   \$\mathcal{1}\$ 1.865 mm
   \$\mathcal{L}\$ 626 mm
   \$\mathcal{L}\$ 85 Kg
   \$\mathcal{L}\$ 395 L

   \$\mathcal{L}\$ 0,143 Kw
   \$\mathcal{L}\$ 3,05 Kw
   \$\mathcal{L}\$ 230v/50hz
   \$\mathcal{L}\$ R290
   \$\mathcal{L}\$ -22/-15 °C
- ▶Exterior en epoxi blanco.
- ►Interior en ABS alimentario. Desagüe interior.
- ▶Guías con sistema antivuelco.
- ▶Puerta reversible.
- ▶Cerradura con llave.

- ▶7 estantes fijos que funcionan como evaporadores.
- ▶Termostato digital con desescarche automático.
- ▶ Evaporación automática del agua del desescarche





#### **5** AF400SS

### ARMARIO MANTENIMIENTO DE CONGELADOS 400 LITROS ACERO INOXIDABLE

- ↔ 745 mm \$\frac{1}{4} 1.865 mm \$\frac{1}{4} 626 mm \$\frac{1}{4} 85 Kg \$\frac{1}{4} 3.05 Kw \$\frac{1}{4} 230v/50hz \$\frac{1}{4} R290 \$\frac{1}{48} -22/-15 °C
- ▶Exterior en chapa acero inox.
- ►Interior en ABS alimentario. Desagüe interior.
- ▶Guías con sistema antivuelco.
- ▶Puerta reversible.
- ▶Cerradura con llave.
- ►Incorpora 7 estantes fijos que funcionan como evaporadores.
- ▶Refrigeración mediante placa
- evaporadora con ventilador interior.
- ▶Termostato digital con desescarche automático.
- ►Evaporación automática del agua del desescarche.



WHEN PROPERTY AND PROPERTY AND

#### 6 AR600B

### ARMARIOS REFRIGERADOS 600 LITROS BLANCOS (GN 2/1)

- ▶Exterior en epoxi blanco.
- ►Interior en ABS alimentario. Desagüe interior.
- ▶Guías con sistema antivuelco.
- ▶Puerta reversible.
- ▶Cerradura con llave.

- ▶Se suministra con 4 estantes.
- ▶Termostato digital con desescarche automático.
- ►Evaporación automática del agua del desescarche.



#### 8 AR600PC

**7** AR600SS

ARMARIOS REFRIGERADOS

↔ 745 mm \$\frac{1.865 mm}{2.780 mm} \$\frac{\tilde{\tiiilde{\tilde{\tilde{\tilde{\tiide{\tiide{\tiide{\tiiii}}}}}}

▶Exterior en chapa de acero inox.

▶Interior en ABS alimentario.

▶Guías con sistema antivuelco.

Desagüe interior.

▶Puerta reversible.

▶Cerradura con llave.

**∮** 0.186 Kw **♣** 2.61 Kw **₽** 230v/50hz **♣** R600a

### ARMARIOS REFRIGERADOS 600 LITROS PUERTA DE CRISTAL (GN2/1)

600 LITROS ACERO INOXIDABLE (GN2/1)

- ↔ 745 mm
   \$\mathbb{1}\$ 1.865 mm
   \$\mathbb{2}\$ 780 mm
   \$\mathbb{\alpha}\$ 88 Kg
   \$\mathbb{\alpha}\$ 511 L

   \$\mathbf{2}\$ 0,186 Kw
   \$\mathbb{\alpha}\$ 230v/50hz
   \$\mathbb{\alpha}\$ R600a
   \$\mathbb{\alpha}\$ -1/+6 °C
- ▶Exterior en epoxi blanco.
- ▶Puerta de cristal reversible.
- ►Iluminación LED horizontal superior.
- ►Interior en ABS alimentario. Desagüe interior.
- ▶Guías con sistema antivuelco.
- ▶Puerta reversible.
- ▶Cerradura con llave.

- ▶Se suministra con 4 estantes.
- ▶Refrigeración mediante placa evaporadora con ventilador interior.
- ▶Termostato digital con desescarche automático.
- ► Evaporación automática del agua del desescarche.



#### **9** AF600B

### ARMARIOS MANTENIMIENTO DE CONGELADOS 600 LITROS BLANCOS (GN 2/1)

- ↔ 745 mm
   \$\mathcal{L}\$ 1.865 mm
   \$\mathcal{L}\$ 780 mm
   \$\mathcal{L}\$ 88 Kg
   \$\mathcal{L}\$ 511 L

   \$\mathcal{L}\$ 0.145 Kw
   \$\mathcal{L}\$ 2.61 Kw
   \$\mathcal{L}\$ 230v/50hz
   \$\mathcal{L}\$ R290
   \$\mathcal{R}\$ -22/-15 °C
- ▶Exterior en epoxi blanco.
- ►Interior en ABS alimentario. Desagüe interior.
- ▶Guías integradas con sistema antivuelco.
- ▶Puerta reversible.
- ▶Cerradura con llave.
- ►Incorpora 7 estantes fijos que funcionan como evaporadores
- ▶Refrigeración mediante placa
- evaporadora con ventilador interior.

  Termostato digital con desescarche
- automático. ►Evaporación automática del agua
- del desescarche.
- ▶Posibilidad de dotación con 13 cajones.



#### **10** AF600SS

### ARMARIO MANTENIMIENTO CONGELADOS 600 LITROS ACERO INOXIDABLE (GN 2/1)

- ↔ 745 mm
   \$\mathbb{1}\$ 1.865 mm
   \$\mathbb{2}\$ 780 mm
   \$\mathbb{\alpha}\$ 88 Kg
   \$\mathbb{\alpha}\$ 511 L

   \$\mathbf{2}\$ 0,145 Kw
   \$\mathbb{\alpha}\$ 230v/50hz
   \$\mathbb{\alpha}\$ R290
   \$\mathbb{\alpha}\$ -22/-15 °C
- ▶Exterior en chapa de acero inox.
- ►Interior en ABS alimentario. Desagüe interior.
- ▶Guías integradas con sistema antivuelco.
- ▶Puerta reversible.
- ▶Cerradura con llave.
- ►Incorpora 7 estantes fijos que funcionan como evaporadores
- ▶Refrigeración mediante placa evaporadora con ventilador interior.
   ▶Termostato digital con desescarche
- automático.

   Evaporación automática del agua
- del desescarche.
- ▶Posibilidad de dotación con 13 cajones.

# ENFRIADORES DE BOTELLAS CARGA SUPERIOR



**BÓREAS** pone a su disposición una amplia gama de enfriadores de botellas de carga superior en dos acabados y tres medias para ceñirse a sus necesidades. Proporcionan una gran capacidad de almacenamiento, ideales para el aprovechamiento de los espacios de detrás de la barra de su negocio. Acceso a su interior cómodo y rápido con una capacidad de recuperación de frigorífica excepcional.

✓ Profundidad ♠ Peso

♥ Voltaje/Frecuencia ♠ Refrigerante

☑ Volumen interior � Rango temperatura



**11** BB100

### ENFRIADORES DE BOTELLAS ACABADO EN BLANCO

↔ 1.017 mm \$ 545 mm \$\mathref{L}\$ 840 mm \$\mathref{L}\$ 49 Kg \$\mathref{H}\$ 0.109 Kw \$\mathref{L}\$ 0.98 Kw \$\mathref{L}\$ 230v/50hz \$\mathref{L}\$ R600a

Exterior de acero lacado en blanco e interior galvanizado.

- ►Puertas correderas con tirador incorporado.
- ►Separadores verticales de varillas plastificadas.
- ▶Evaporador estático de tubo de cobre.
- ►Desagüe en el interior.
- ▶Control de temperatura por termostato.
- ► Hasta 32 °C de temperatura ambiente.
- Disponible en 3 medidas 100, 150 y 200 cm. de ancho.

ĭ 137 L

**\*** +2/+6 °C



**12** BB150

### ENFRIADORES DE BOTELLAS ACABADO EN BLANCO

↔ 1.510 mm \$ 545 mm \$\mathref{L}^2\ 840 mm \$\mathref{L}^3\ 75 Kg \$\mathref{H}\ 0,207 Kw \$\mathref{L}^3\ 1,10 Kw \$\mathref{L}\ 230v/50hz \$\mathref{L}\ \mathref{R}\ R600a

- ►Exterior de acero lacado en blanco e interior galvanizado.
- ► Puertas correderas con tirador incorporado.
- ► Separadores verticales de varillas plastificadas.
- ►Evaporador estático de tubo de cobre.

ĭ 230 L

**\*** +2/+6 °C

- ▶Desagüe en el interior.
- ▶Control de temperatura por termostato.
- ▶ Hasta 32 °C de temperatura ambiente.
- ▶Disponible en 3 medidas 100, 150 y 200 cm. de ancho.



**13** BB200

### ENFRIADORES DE BOTELLAS ACABADO EN BLANCO

- Exterior de acero lacado en blanco e interior galvanizado.
- ▶ Puertas correderas con tirador incorporado.
- ►Separadores verticales de varillas plastificadas.
- ▶Evaporador estático de tubo de cobre.
- ▶Desagüe en el interior.
- ▶Control de temperatura por termostato.
- ► Hasta 32 °C de temperatura ambiente.
- ►Disponible en 3 medidas 100, 150 y 200 cm. de ancho.



**14** BSS100

### ENFRIADORES DE BOTELLAS EN ACERO INOXIDABLE

↔ 979 mm \$\frac{1}{2}\$ 618 mm \$\frac{1}{2}\$ 951 mm \$\frac{1}{2}\$ 49 Kg \$\frac{1}{2}\$ 350 L \$\frac{1}{2}\$ 0,109 Kw \$\frac{1}{2}\$ 0,98 Kw \$\frac{1}{2}\$ 230v/50hz \$\frac{1}{2}\$ R600a \$\frac{1}{2}\$ +2/+6 °C

- ►Exterior de acero lacado en blanco e interior galvanizado.
- ▶ Puertas correderas con tirador incorporado.
- ► Separadores verticales de varillas plastificadas.
- ▶Evaporador estático de tubo de cobre.
- ▶Desagüe en el interior.
- ► Control de temperatura por termostato.
- ► Hasta 32 °C de temperatura ambiente.
- ►Disponible en 3 medidas 100, 150 y 200 cm. de ancho.



**15** BSS150

### ENFRIADORES DE BOTELLAS EN ACERO INOXIDABLE

↔ 1.482 mm \$\frac{1}{420}\$ L

- 40,207 Kw
   □ 1,10 Kw
   □ 230√50hz
   □ R600a
   □ +2/+6 °C
- Exterior de acero lacado en blanco e interior galvanizado.
- ► Puertas correderas con tirador incorporado.
- ► Separadores verticales de varillas plastificadas.
- ► Evaporador estático de tubo de cobre.
- ▶Desagüe en el interior.
- ► Control de temperatura por termostato.
- ▶ Hasta 32 °C de temperatura ambiente.
- ►Disponible en 3 medidas 100, 150 y 200 cm. de ancho.



**16** BSS200

### ENFRIADORES DE BOTELLAS EN ACERO INOXIDABLE

EN ACERO INOXIDABLE

↔ 1.948 mm \$\(^1\) 618 mm \$\(^1\) 951 mm \$\(^1\) 101 Kg \$\(^1\)

- ↔ 1.948 mm \$\(^1\) 618 mm \$\(^2\) 951 mm \$\(^1\) 101 Kg \$\(^1\) 580 L \$\(^1\) 0,207 Kw \$\(^1\) 1,22 Kw \$\(^1\) 230v/50hz \$\(^1\) R600a \$\(^1\) +2/+6 °C
- ► Exterior de acero lacado en blanco e interior galvanizado.
- ► Puertas correderas con tirador incorporado.
- ►Separadores verticales de varillas plastificadas.
- ► Evaporador estático de tubo de cobre.
- ▶Desagüe en el interior.
- ► Control de temperatura por termostato.
- ► Hasta 32 °C de temperatura ambiente.
- ▶Disponible en 3 medidas 100, 150 y 200 cm. de ancho.

### **ABATIDORES DE TEMPERATURA**

### FRENTE MOSTRADORES



**BÓREAS** introduce una línea de abatimiento de temperatura con 4 versiones que atienden a la capacidad o número de bandejas que albergan en su interior (3-5-8 y 10 bandejas 1/1). En la restauración profesional, la seguridad y la higiene de las comidas deben considerarse prioritarias. Por otra parte, en determinado tipo de negocios de gran producción, es importante tener un sistema que permita preparar y conservar con garantías gran cantidad de platos en las mejores condiciones. Por esta causa los abatidores Bóreas cumplen con las normas más recientes basadas en el sistema HACCP (Análisis del riesgo y control de Puntos Críticos) pudiéndose controlar y certificar mediante sistemas adicionales. Los abatidores Bóreas, reducen rápidamente la temperatura de los alimentos frescos y cocinados, los preserva manteniendo inalteradas sus características de frescura, higiene y calidad durante meses. El abatidor de temperatura es el mejor aliado para preservar y ensalzar las propiedades organolépticas de los alimentos.

↔ Anchura ‡ Altura ♣ Profundidad ♠ Peso 🖾 Volumen interior 🔸 Potencia eléctrica ♥ Voltaje/Frecuencia ♠ Refrigerante ♣ Rango temperatura ♣ Ciclo abatimiento ♣ Ciclo de congelación



#### **17** AB0311ECO

\$ 817 mm ↔ 637 mm \$\alpha\$ 706 mm \$\alpha\$ 50 Kg \$\Box\$3 GN 1/1 \$\Box\$65° \$\rightrightarrow\$+8,5° (min) 120 **→** 0,587 Kw **₽** 230v/50hz **A** R-452A (0,55Kg) **\*** +3/-18 °C **\*** 65° ⊳ -18° (min) 270

#### **18** AB0511ECO

\$\frac{1}{2}\$ 770 mm \$\lorer \text{850 mm}\$ \rightarrow \text{1.044 mm}\$ \rightarrow \text{98 Kg}\$ \rightarrow \text{5 GN 1/1}\$ \rightarrow \text{65°}\$ \rightarrow +8,5°(min) 120 **\*** +3/-18 °C **\*** 65°⊳-18°(min) 270 **∮** 1,2 Kw **ÿ** 230v/50hz **△** R-452A (0,60Kg)

#### **19** AB0811ECO

\$800 mm ↔ 790 mm \$\alpha\$ 1.290 mm \$\alpha\$ 150 Kg \$\Bar{\alpha}\$8 GN 1/1 \$\Bar{\alpha}\$65° \$\rightarrow\$+8,5° (min) 120 <sup>#</sup> 230√50hz A R-452A (1,00Kg) **\*** +3/-18 °C **\*** 65°⊳-18°(min) 270 **∮** 2 Kw

#### **20** AB1011ECO

\$800 mm ↔ 790 mm \$\mathref{Z}\$ 1.420 mm \$\mathref{L}\$ 160 Kg \$\mathref{L}\$ 10 GN 1/1 \$\mathref{L}\$ 65° \$\rightarrow\$+8,5° (min) 120 **♦** 0,587 Kw **₽** 230v/50hz **A** R-452A (1,00Kg) **\*** +3/-18 °C **\*** 65°⊳-18°(min) 270

- ► Abatidores-congeladores rápidos controlados electrónicamente.
- ►Ciclo abatimiento: +90° a +3° C.
- ►Ciclo congelación: +90° a -18 ° C. ▶Interior y exterior fabricado en acero inoxidable (Aisi 304)
- ▶Incorpora sonda corazón.
- ► Capacidad 3-5-8 y 10 GN 1/1 (separación entre quías 80 mm)
- ▶Guías para cubetas GN 1/1.
- ▶ Desescarche y evaporación automática.
- ▶Bisagras con retorno automático y fijación a 180°.
- ▶Temperatura ambiente: + 42° C.

**BÓREAS** pone a su disposición una gama de muebles refrigerados en 1050 mm de altura ideales para situarlos como frontal visible del espacio de la barra. Ideal como mesa soporte para elementos auxiliares (cafetera-molino-exprimidor-etc.). Van provistos de cajón para desechar los posos del café. Una alternativa decorativa y funcional imprescindible para su negocio.

Altura 

Profundidad

A Peso

☑ Volumen interior \* Rango temperatura

♦ Potencia eléctrica Consumo 24h ♥ Voltaje/Frecuencia 🗗 Refrigerante

**21** FM150

### FRENTE MOSTRADORES

↔ 1.492 mm \$\(^1.045\) mm \$\(^1.045\) mm \$\(^1.045\) mm ĭ 335 L 

 4 0.192 Kw
 ♣ 3,27 Kw
 ♣ 230v/50hz
 ♣ R290

 **\*** -2/+8 °C

- ►Interior y exterior fabricado en acero inoxidable (Aisi 304)
- ▶Encimera con peto sanitario de 100 mm.
- ► Evaporador tiro forzado con recubrimiento anticorrosión.
- ▶Control digital de temperatura y desescarche.
- ▶Evaporación automática del agua

del desescarche.

- ▶Patas de acero inoxidable regulables en altura.
- ▶Estantes de acero plastificado con soportes de sujeción regulable en altura.
- ▶Gas refrigerante ecológico R-290. ▶Puertas con cierre automático.
- ▶Desagüe interior.



### **FRENTE MOSTRADORES**

↔ 2.017 mm \$ 600 mm \$\mathbb{Z}\$ 1.045 mm \$\mathbb{L}\$ 158 Kg **∮** 0,192 Kw **♣** 3,06 Kw **♣** 230v/50hz **♣** R290

 520 L **※** -2/+8 °C

►Interior v exterior fabricado en acero inoxidable (Aisi 304)

- ▶Encimera con peto sanitario de 100 mm.
- ► Evaporador tiro forzado con recubrimiento anticorrosión.
- ▶Control digital de temperatura y desescarche.
- ▶Evaporación automática del agua

del desescarche.

- ▶Patas de acero inoxidable regulables en altura.
- ►Estantes de acero plastificado con soportes de sujeción regulable en altura.
- ▶Gas refrigerante ecológico R-290.
- ▶Puertas con cierre automático.
- ▶Desagüe interior.



### **FRENTE MOSTRADORES**

↔ 2.542 mm \$ 600 mm \( \bar{\mathbb{Z}} \) 1.045 mm \( \bar{\mathbb{L}} \) 185 Kg

**∮** 0,332 Kw **⅔** 5,26 Kw **戌** 230√50hz **宀** R290

₩ 701 L **※** -2/+8 °C

►Interior y exterior fabricado en acero inoxidable (Aisi 304)

- ▶Encimera con peto sanitario de 100 mm.
- ► Evaporador tiro forzado con recubrimiento anticorrosión.
- ▶ Control digital de temperatura y desescarche.
- ▶Evaporación automática del agua

del desescarche.

- ▶Patas de acero inoxidable regulables
  - ▶Estantes de acero plastificado con soportes de sujeción regulable en altura.
- ▶Gas refrigerante ecológico R-290.
- ▶Puertas con cierre automático.
- ▶Desagüe interior.



# VITRINAS EXPOSITORAS DE TAPAS



**BÓREAS** les ofrece el modo ideal de exponer sus creaciones en tapas y aperitivos, ideal para su negocio. Pensadas para ser situadas sobre la barra de su negocio, con rasgos estéticos elegantes que ofrecen gran visibilidad a los productos que se exponen siendo un elemento decorativo a la vez que funcional. Para adaptarse a sus necesidades, ofrecemos dos versiones con dos capacidades distintas.

→ Anchura→ Altura→ Potencia eléctrica☑ Consumo 24h

 ☑ Volumen interior

♥ Voltaje/Frecuencia 🖰 Refrigerante

Rango temperatura



**24** VT139C6

### **VITRINAS DE TAPAS**

↔ 1.380 mm \$\frac{1}{2}\$ 415 mm \$\mathbb{Z}\$ 270 mm \$\mathbb{L}\$\$ 47 Kg \$\mathbb{L}\$\$ 6 GN 1/3 \$\mathbf{Y}\$\$ 0,105 Kw \$\mathbb{L}\$\$ 1,60 Kw \$\mathbb{L}\$\$ 230v/50hz \$\mathbb{L}\$\$ R600a \$\mathbb{R}\$\$ +4/+8 °C

- ►Interior de acero inoxidable AISI-304 18/10.
- ▶Puertas correderas de cristal.
- ▶Vitrina de cristal curvo.
- ►Iluminación LED con protección.
- ▶Interruptor luminoso de marcha-paro.
- ▶Refrigeración por placa fría.
- ▶Provistos de desagüe.

- ▶38 °C de temperatura ambiente.
- ▶Temperatura con visor digital.
- ► Cubetas Gastronorm GN 1/3 de profundidad 40 mm incluidas.

6 y 8 cubetas.

de profundidad 40 mm incluida:

>2 modelos con capacidad para





### **VITRINAS DE TAPAS**

↔ 1.730 mm \$\frac{1}{2}\$ 415 mm \$\frac{1}{2}\$ 270 mm \$\frac{1}{2}\$ 55 Kg \$\frac{1}{2}\$ 8 GN 1/3 \$\frac{1}{2}\$ 0,106 Kw \$\frac{1}{2}\$ 1,75 Kw \$\frac{1}{2}\$ 230v/50hz \$\frac{1}{2}\$ R600a \$\frac{1}{2}\$ +4/+8 °C

- ►Interior de acero inoxidable AISI-304 18/10.
- ►Puertas correderas de cristal.
- ►Vitrina de cristal curvo.
- ►Iluminación LED con protección.
- ▶Interruptor luminoso de marcha-paro.
- ▶Refrigeración por placa fría.
- ▶Provistos de desagüe.

- ▶38 °C de temperatura ambiente.
- ▶Temperatura con visor digital.
- ►Cubetas Gastronorm GN 1/3 de profundidad 40 mm incluidas.
- ▶2 modelos con capacidad para 6 y 8 cubetas.





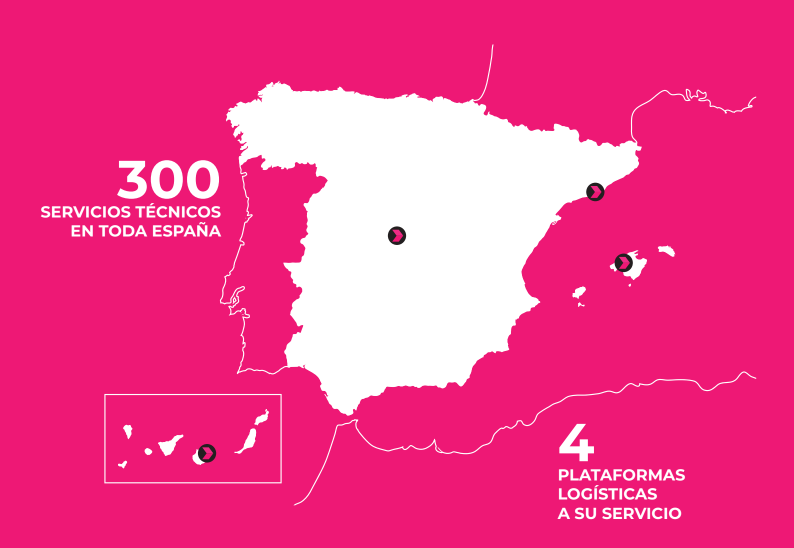






**Asistencia Personalizada** 977 39 56 80

## dueeffe>









dueeffe, S.L