



## G-Drink Design Outdoor Refrigerio al aire libre

### G-Drink Design DV9 Vertical Outdoor

Conseguimos una alta fiabilidad en un sistema extremadamente sencillo de utilizar y de mantener. Ahora SandenVendo le ofrece versiones para el EXTERIOR de su modelo más popular G-Drink. Gracias a su resistencia a las condiciones climatológicas y a los dispositivos antivandálicos, ¡puede ampliar su negocio en espacios al AIRE LIBRE!

#### CARACTERÍSTICAS PARA EXTERIOR

- PROTECCIÓN DEL CRISTAL
- TEJADILLO
- INTERRUPTOR MAGNETO TÉRMICO
- TERMOSTATO ESPECIAL PARA EX TERIORES
- GRUPO DE FRÍO CON RESISTENCIA DESCARCHE PARA TEMP EX TERIOR BA JO CERO
- KIT ANTILLUVIA IP-34
- ENTRADA MONEDAS, BOTONERA Y CA JETÍN DEVOLUCIÓN ANTIVANDAL
- KIT PROTECCIÓN CERRADURA
- CRISTAL ANTI- CONDENSACIÓN
- EXCELENTE ILUMINACIÓN LED'S EN LA OSCURIDAD



#### OPCIONAL

- COLOR DE MUEBLE
- PERSONALIZACIÓN
- CERRADURA ESPECIAL CON CÓDIGO (Rielda)
- KIT FIJACIÓN PARED/SUELO
- KIT PROTECCIÓN LLAVE
- PERSONALIZACIÓN
- SEPARADORES DE LOS PRODUCTOS
- VARIOS KITS DE FIJACIÓN
- SISTEMAS DE RECAUDACIÓN
- DISPONIBLE CON UNIDAD DE REFRIGERACIÓN CO2

#### COLOR ESTÁNDAR ESTRUCTURA



Negro

ALTO X ANCHO X FONDO (mm) 1875\* x 1260 x 1010

PESO (NETO estándar sin opciones) 410 kg

Nº DE SELECCIONES POR BANDEJA 9

Nº DE BANDEJAS Estándar 5 / Máx. 7

Nº DE SELECCIONES Estándar 45 / Máx. 63

CAPACIDAD MÁX. (LATAS 330 ml) 504

CAPACIDAD MÁX. (BOTELLAS PET 500 ml) 360

PROTOCOLO Executive / MDB

CONTROL SISTEMA DE REFRIGERACIÓN Electrónico

TEMPERATURA INTERNA +2°C hasta +10°C

TEMPERATURA AMBIENTE -15°C a +32°C

MÁXIMO CONSUMO ENERGÉTICO 800 W

SUMINISTRO ELÉCTRICO 230 V/50 Hz

\* Con patas regulables

El equipo contiene gases fluorados de efecto invernadero. Los gases fluorados de efecto invernadero están contenidos en un equipo sellado herméticamente.



## G-Drink Design Outdoor Refrigerio al aire libre

### G-Drink Design DC6 Vertical Outdoor

Conseguimos una alta fiabilidad en un sistema extremadamente sencillo de utilizar y de mantener. Ahora SandenVendo le ofrece versiones para el EXTERIOR de su modelo más popular G-Drink. Gracias a su resistencia a las condiciones climatológicas y a los dispositivos antivandálicos, ¡puede ampliar su negocio en espacios al AIRE LIBRE!

#### CARACTERÍSTICAS PARA EXTERIOR

- PROTECCIÓN DEL CRISTAL
- TEJADILLO
- INTERRUPTOR MAGNETO TÉRMICO
- TERMOSTATO ESPECIAL PARA EX TERIORES
- GRUPO DE FRÍO CON RESISTENCIA DESCARCHE PARA TEMP EX TERIOR BA JO CERO
- KIT ANTILLUVIA IP-34
- ENTRADA MONEDAS, BOTONERA Y CA JETÍN DEVOLUCIÓN ANTIVANDAL
- KIT PROTECCIÓN CERRADURA
- CRISTAL ANTI- CONDENSACIÓN
- EXCELENTE ILUMINACIÓN LED'S EN LA OSCURIDAD



#### OPCIONAL

- COLOR DE MUEBLE
- PERSONALIZACIÓN
- CERRADURA ESPECIAL CON CÓDIGO (Rielda)
- KIT FIJACIÓN PARED/SUELO
- KIT PROTECCIÓN LLAVE
- PERSONALIZACIÓN
- SEPARADORES DE LOS PRODUCTOS
- VARIOS KITS DE FIJACIÓN
- SISTEMAS DE RECAUDACIÓN
- DISPONIBLE CON UNIDAD DE REFRIGERACIÓN CO2

COLOR ESTÁNDAR ESTRUCTURA

|                                      |                       |
|--------------------------------------|-----------------------|
| ALTO X ANCHO X FONDO (mm)            | 1875* x 990 x 1010    |
| PESO (NETO estándar sin opciones)    | 350 kg                |
| Nº DE SELECCIONES POR BANDEJA        | 6                     |
| Nº DE BANDEJAS                       | Estándar 5 / Máx. 7   |
| Nº DE SELECCIONES                    | Estándar 30 / Máx. 42 |
| CAPACIDAD MÁX. (LATAS 330 ml)        | 336                   |
| CAPACIDAD MÁX. (BOTELLAS PET 500 ml) | 240                   |
| PROTOCOLO                            | Executive / MDB       |
| CONTROL SISTEMA DE REFRIGERACIÓN     | Electrónico           |
| TEMPERATURA INTERNA                  | +2°C hasta +10°C      |
| TEMPERATURA AMBIENTE                 | -15°C a +32°C         |
| MÁXIMO CONSUMO ENERGÉTICO            | 800 W                 |
| SUMINISTRO ELÉCTRICO                 | 230 V/50 Hz           |

\* Con patas regulables

El equipo contiene gases fluorados de efecto invernadero. Los gases fluorados de efecto invernadero están contenidos en un equipo sellado herméticamente.