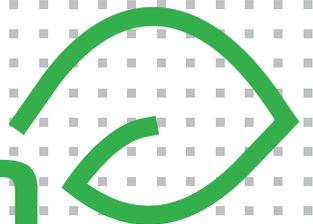
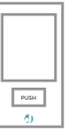


vision 
EsPlus ^{eco}

ESPLUS ECO V8



COLOR



VISION ESPLUS ECO

La Esplus ECO V8 de Jofemar es nuestra primera máquina expendedora de última generación, que combina tecnología avanzada con un diseño elegante. Su gran diferencia con la EsPlus es por su eficiencia energética de **clase C**, siendo una opción más sostenible y rentable. Gracias a su amplia capacidad de almacenamiento, ofrece una variada gama de productos que se adaptan a cualquier entorno. Además, incorpora la innovadora función de **multiventa**, que permite a los usuarios seleccionar múltiples productos en un solo proceso, agilizando el servicio y mejorando la experiencia de compra.



CIERRE ANTIVANDÁLICO DE PLETINA



OPTIMIZACIÓN, CAPACIDAD Y VOLUMEN



J-SUITE



FOTOCÉLULAS DE DETECCIÓN DE SALIDA DE PRODUCTO



SISTEMA DE EXTRACCIÓN EASY FLEX



ASCENSOR

Características principales



NOMBRE MÁQUINA	MEDIDA sin embalar	PESO	CONSUMO	ASCENSOR	GRUPO FRÍO	TECLADO	MÉTODO DE PAGO
ESPLUS ECO V8 EPREL ESPLUS ECO V8: C	1835 x 800 x 1025	337kg	230V/ 230W	Sí	Sí	No	No
ESPLUS ECO BLUETEC V8 EPREL ESPLUS ECO V8: C	1835 x 800 x 1025	337kg	230V/ 230W	Sí	Sí	No	No

*Los tres modelos ESPLUS en versiones estándar, TE y WE pueden distribuirse en versión BLUETEC.

ESPLUS ECO V8

ESPLUS BLUETEC ECO V8





CARACTERÍSTICAS

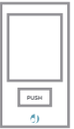
- Capacidad hasta **8 bandejas de hasta 10 canales regulables en altura.**
- **Reducción** porcentual del **consumo energético: 24,13%.**
- Posibilidad de **programar** la **temperatura** y disponer de una **temperatura interior** de 4°C hasta 25°C.
- Funcionamiento en ambientes con un **65% de humedad máxima.**
- Posibilidad de **albergar un total de 100Kg de producto.**
- **Detección de venta correcta** por medio de fotocélulas.
- **Autotest continuo de funcionamiento.**
- **Programación de fecha de caducidad** por número de selección o canal. Inhibe la venta de esos productos.
- Configuración flexible. **Facilidad de cambiar la posición de los canales y tabiques sin herramientas.**
- **Autoajuste inteligente o manual de la fuerza de empuje para cada canal**, adaptándose a las características de cada producto.
- **Ascensor** de gran capacidad con opción de áreas transparentes (ascensor y ventana) que permiten al cliente tener una mejor visión del ciclo en entrega del producto.
- **Sistema multiventa, capaz de entregar varios productos en una sola maniobra.**
- **Sistema FIFO** (First in First out).

DISEÑO

Nuestras máquinas ESPLUS V8, gracias a su sistema de canales ajustables, tienen la **ventaja de adaptarse a cualquier tipo de producto.** Además, cuentan con tecnología de vanguardia y un elegante e innovador diseño, dando lugar a una máquina con alta capacidad y gran control del producto.

- Diseño elegante y robusto con cuatro acabados diferentes para la puerta (blanco, negro, gris o Bluetec) y con **opción de personalización con marca corporativa.**
- **Iluminación led** con programación selectiva del encendido y apagado.
- **Frontal transparente de 1.169 x 714 mm**, que nos permite una amplia visión de nuestro producto.
- Estructura modular en **mueble protegida contra la corrosión y el óxido.**
- **Ascensor de gran capacidad**, con la opción de ser transparente (EsPlus TE) y con iluminación perimetral.





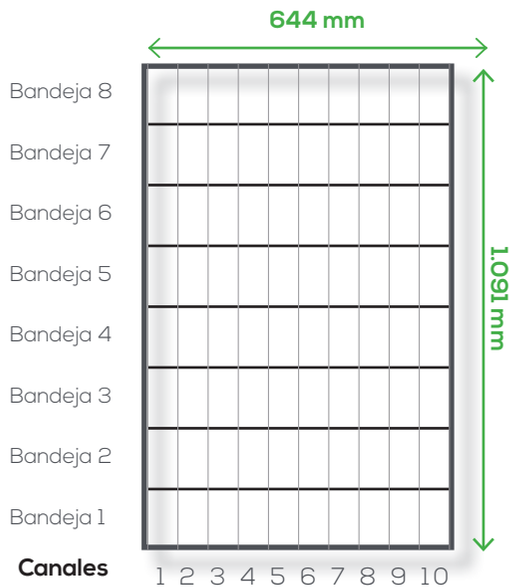
OPCIONES

- **EsPlus TE: ascensor transparente iluminado** y la **puerta con ventana** en la parte inferior. Iluminación perimetral en la puerta salida producto.
- **EsPlus WE: ascensor transparente iluminado** y la puerta sin ventana. Iluminación perimetral en la puerta salida producto.
- **EsPlus standard: ascensor estándar** y la puerta sin ventana.
- Puede incorporar **grupo de refrigeración**.
- Montaje de diferentes tipos de **cerraduras** según las necesidades del cliente.
- **Kit calentador** interno capaz de mantener los productos en el interior de la máquina hasta 20°C por encima de la temperatura ambiente. Permite evitar la congelación accidental de los productos por causas ambientales externas y atemperar productos que así lo requieran siempre que no saturen de humedad el interior.

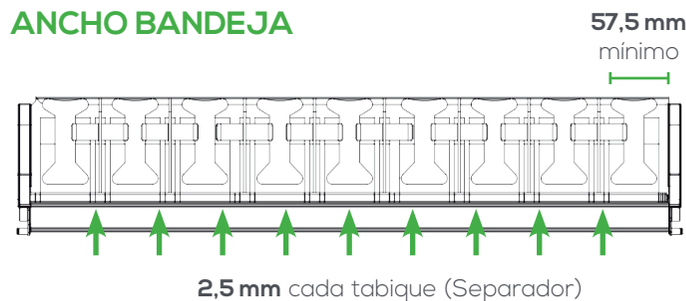
PROGRAMACIÓN

- Posibilidad de **programar la temperatura** interior de la máquina entre 4°C y 25°C.
- **Control de la máquina** mediante un módulo de control o una máquina máster conectados a través de un puerto de comunicación RS232, ambos comandados por un dispositivo JSD, capaz de controlar simultáneamente cuatro máquinas vending o tres máquinas y cuatro módulos de taquillas con un total de ochenta compartimentos.
- **Recopilación y envío de datos del estado de la máquina** al dispositivo JSD de control con objeto de inhibir la venta de producto en mal estado.

DIAGRAMA DE CAPACIDADES



ANCHO BANDEJA



PROFUNDIDAD CANAL



TABLA DE ALTURAS

Agujeros vistos	Distancia bandejas	Altura producto Empujador	Altura producto Paleta
8	135	94,5	76
10	162	121,5	103
12	189	148,5	130
14	216	175,5	157
16	243	202,5	184
18	270	229,5	211
20	297	256,5	238
22	324	283,5	265
24	351	310,5	292
26	378	337,5	319

Flexibilidad en bandeja entre 1 a 10 motores máximo.

TELEMETRÍA



jLINK



jSUITE

Nuestro sistema electrónico **J-LINK** Jofemar, ofrece una gran variedad de funcionalidades a todas nuestras máquinas. Una de ellas es poder utilizar **J-SUITE**, nuestra solución integral y unificada para la gestión de máquinas que te permite un control total de la máquina desde cualquier parte del mundo.

VENTAJAS

- Compatibilidad en todas las máquinas Jofemar. Puedes utilizar J-SUITE en todos nuestros productos.
- Control total de stock.
- Envío de alertas técnicas y administrativas.
- Control a distancia de las máquinas desde tu ordenador, tablet o móvil.
- Compatible con otros sistemas de pago.
- Opción de tener tarjetero de circuito cerrado.
- Compatible con máquinas no Jofemar a través de protocolos estándar.
- Máxima seguridad en el almacenamiento de datos.
- Backups de datos diarios automáticos.
- Disponibilidad total en cualquier momento.
- Acceso a estadísticas de venta.



REDUCCIÓN
DE GASTOS



CONTROL TOTAL
DE STOCKS



SATISFACCIÓN
DEL CLIENTE



AGILIDAD EN LA
CONTABILIDAD



MEJORA DE LAS
OPERACIONES



OPTIMIZACIÓN DE
ADMINISTRACIÓN



MAYOR SEGURIDAD
DE INFORMACIÓN



Innovación
tecnológica

Fiabilidad

Tecnología
100% Jofemar



Jofemar
CORPORACIÓN

Ctra. Marcilla km 2
31350 Peralta · Navarra · España

Tel. +34 948 75 12 12

Fax +34 948 75 04 20

nacional@jofemar.com

www.jofemar.com



CE

VE-CT208ES001 1024