

# CESTA BASKET PLUS COMPACT - OBP101E

CODICE  
BND211068

MODELLO  
OBP101E

SERIE  
LAVADO



## CARACTERÍSTICAS GENERALES

Lavavajillas profesionales diseñados para satisfacer las necesidades de limpieza eficaz y rápida de vajilla y utensilios en entornos comerciales, como restaurantes, hoteles y establecimientos alimentarios similares. Los equipos Olis están diseñados para manipular un gran volumen de vajilla y garantizar un alto nivel de higiene en entornos comerciales.

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

■ **DIMENSIONES PEQUEÑAS GRANDES PRESTACIONES** Los lavavajillas de la serie Compact están diseñados para satisfacer las necesidades de productividad de los restaurantes pequeños y medianos, combinando unas dimensiones totales reducidas con un alto rendimiento.

■ Sistema de doble tracción lateral con embrague incorporado que evita el descarrilamiento. ■ Filtros de protección del depósito de acero inoxidable, fácilmente extraíbles sin desmontar los brazos de lavado, para mantener el agua de lavado libre de suciedad pesada y restos de alimentos. ■ Sistema de doble tracción lateral con embrague incorporado que evita el descarrilamiento. ■ Calderas de acero inoxidable AISI 304 resistentes a las agresiones químicas, aisladas para reducir las pérdidas de calor. ■ Panel de control de

pantalla táctil sencillo e intuitivo, baja tensión, grado de protección IP65, construido con teclado de membrana para facilitar la limpieza.

■ Filtros de protección del depósito de acero inoxidable, fácilmente extraíbles sin desmontar los brazos de lavado, para mantener el agua de lavado libre de suciedad pesada y restos de alimentos. ■ Puerta de doble pared aislada y contrapesada con sistema anticaídas. ■ Temporizador automático que desactiva el motor de accionamiento y cualquier opción eléctrica tras un periodo de inactividad preestablecido, lo que permite mantener un consumo bajo. ■ Economizadores de lavado y aclarado. Sólo se activan en presencia de cestas en la zona dedicada a ello, evitando el derroche innecesario de agua.

CODICE  
 BND211068

 MODELLO  
 OBP101E

 SERIE  
 LAVADO

**Información técnica**

| ESPECIFICACIÓN                         | DATA                                  |
|--|---------------------------------------|
| <b>MATERIAL</b>                        | <b>BND211068</b>                      |
| DEFINICIÓN                             | OBP101E LAVAST. TRAINO EL. 70-100 C/H |
| <b>ANCHURA ANCHO</b>                   | <b>1080 mm</b>                        |
| DIM. PRODUCTIVIDAD                     | 715 mm                                |
| <b>DIM. ALTURA</b>                     | <b>1565 mm</b>                        |
| PESO NETO                              | 210 Kg                                |
| <b>VOLUMEN (neto)</b>                  | <b>1,208</b>                          |
| LONGITUD DEL PAQUETE                   | 1560 mm                               |
| <b>ANCHO DEL PAQUETE</b>               | <b>900 mm</b>                         |
| ALTURA DEL ENVASE                      | 1800 mm                               |
| <b>VOLUMEN DEL ENVASE</b>              | <b>2,527 m3</b>                       |
| PESO BRUTO DEL EMBALAJE                | 240 Kg                                |
| <b>FUENTE DE ALIMENTACIÓN ESTÁNDAR</b> | <b>380-415V 3N</b>                    |
| FRECUENCIA                             | 50Hz                                  |
| <b>ENERGÍA ELÉCTRICA</b>               | <b>22.1 kW</b>                        |
| CERTIFICADO NR                         | 22,2 kW                               |

## CESTA BASKET PLUS COMPACT - OBP101E

CODICE  
BND211068

MODELLO  
OBP101E

SERIE  
LAVADO

Mando electrónico de membrana.  
Panel de control frontal de fácil acceso.



Filtros de protección del depósito de  
acero inoxidable, fácilmente extraíbles  
sin desmontar los brazos de lavado,  
para mantener el agua de lavado libre  
de suciedad pesada y restos de  
alimentos



Sistema de doble tracción lateral con  
embrague incorporado que evita el  
descarrilamiento.



Brazos de lavado y aclarado de acero  
inoxidable

