

## PARRILLA ELÉCTRICA

CODICE  
CR1207499

MODELLO  
DPCWE80

SERIE  
DROP-IN 7



### CARACTERÍSTICAS GENERALES

Una gama de empotrables completa y versátil. Compatible con todo tipo de muebles, incluidas las soluciones vistas, la gama Olis DROP-IN aprovecha al máximo el espacio. También permite un gran número de soluciones empotradas personalizadas.

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

CODICE  
CR1207499MODELLO  
DPCWE80SERIE  
DROP-IN 7

## Información técnica

| ESPECIFICACIÓN                  | DATA                           |
|---------------------------------|--------------------------------|
| MATERIAL                        | CR1207499                      |
| DEFINICIÓN                      | DPCWE80 GRIGLIA EL.M80 DROP-IN |
| LÍNEA COMERCIAL                 | SERIE DROP IN                  |
| SUMINISTRO                      | ELECTRICIDAD                   |
| ANCHURA ANCHO                   | 800 mm                         |
| DIM. PRODUCTIVIDAD              | 625 mm                         |
| DIM. ALTURA                     | 250 mm                         |
| PESO NETO                       | 0 Kg                           |
| VOLUMEN (neto)                  | 0,125                          |
| LONGITUD DEL PAQUETE            | 840 mm                         |
| ANCHO DEL PAQUETE               | 850 mm                         |
| ALTURA DEL ENVASE               | 540 mm                         |
| VOLUMEN DEL ENVASE              | 0,386 m3                       |
| PESO BRUTO DEL EMBALAJE         | 0 Kg                           |
| FUENTE DE ALIMENTACIÓN ESTÁNDAR | 380-415V 3N                    |
| FRECUENCIA                      | 50-60 Hz                       |
| ENERGÍA ELÉCTRICA               | 7,600 kW                       |
| GRADO IP                        | IPX4                           |
| MODELO CERTIFICADO              | DPCWE80                        |

PARRILLA ELÉCTRICA

CODICE  
CR1207499

MODELLO  
DPCWE80

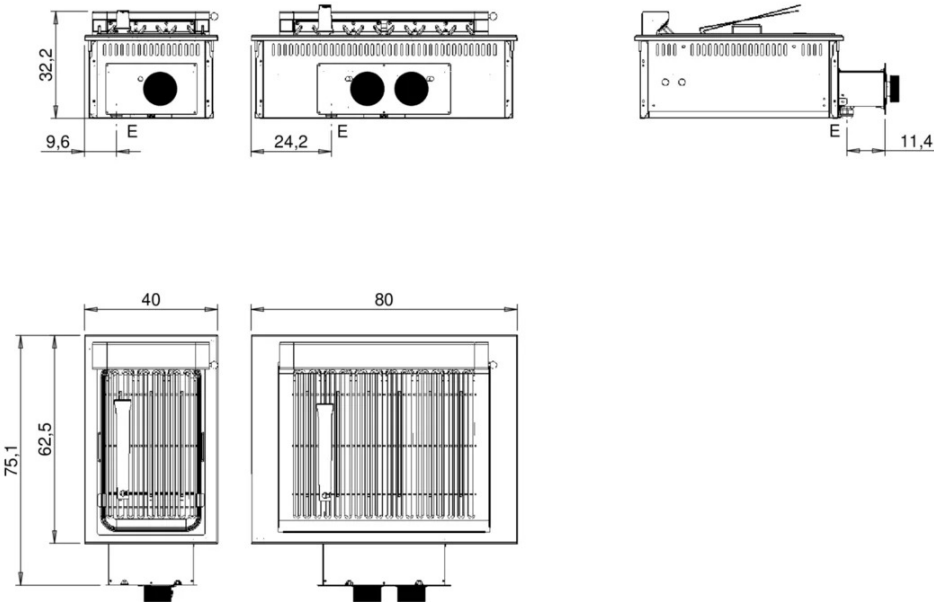
SERIE  
DROP-IN 7

SCHEMA DI INSTALLAZIONE - INSTALLATION DIAGRAM - INSTALLATIONSPLAN - SCHÉMA D'INSTALLATION -  
ESQUEMA DE INSTALACION -INSTALLATIESCHEMA - IINSTALLATIONSRIJNINGAR

MISURE IN cm - DIMENSIONS IN cm - ABMESSUNGEN IN cm- MESURES EN cm  
MEDIDAS EN cm - MATEN IN cm - DIMENSIONES EN cm

|         |           |
|---------|-----------|
| NGW74ED | DPGE40    |
| DPCWE40 | DI7CWE400 |

|         |           |
|---------|-----------|
| NGW78ED | DPGE80    |
| DPCWE80 | DI7CWE800 |



| Legenda - Legende - Key - Légende - Leyenda - Legenda - Legenda |   |             |   |
|---|---|-------------|---|
| <b>E</b>  | Pressacavo entrata linea elettrica - Stopfbuchse - Electric cable stress relief - Presse étoupe de câble él - Pisacable - Elektrische kabelwartel - Entrada cabo eléctrico  | <b>G</b>    | Arrivo gas - Gasanschluss - Gas connection - Arrivée gaz - Union de gas - Gasaansluiting - Ligação gás                  |
| <b>S</b>  | Attacco scarico acqua - Wasserablauf - Water outlet - Vidange de l'eau - Desaguadero - Wateraftapaansluiting - Junção descarga água   | <b>H20</b>  | Arrivo acqua - Wasseranschluss - Water inlet - Arrivée eau - Union de água - Wateraansluiting - Junção alimentação água |
| <b>S1</b>   | Scarico vasca - Wannenabflusrohr - Pan outlet - Vidange du bac - Descarga cuba - Water toevoer - Descarga da cuba   | <b>A1 =</b> | Calda - Heiss - Warm - Chaude - Caliente - Warm - Morno   |
| <b>S2</b>   | Valvola di depressione - Anti-depression valve - Unterdruck ventil - Soupape de dépression - Válvula de depresión - Onderdrukklep - Válvula de depressão  | <b>A2 =</b> | Fredda - Kalt - Cold - Froid - Fria - Koude - Frio  |
| <b>S3</b>   | Scarico acqua intercapedine - Wasserablauf Zwischenraum - Jacket water drain Evacuation eau double envelope - Descarga de água interstícios - Afvoer water tussenruimte - Descarga de água na marmitta com Sistema de aquecimento indirecto | <b>L</b>    | Rubinetto di livello - Level tap - Wasserhahn - Robinet de niveau - Grifo de nivel - Niveaakraan - Torneira de nível    |
| <b>S4</b>   | Scarico - Abflusrohr - Drain - Tuyau d'évacuation - Tubo de drenaje - Aftapbuis - Tubulação de dreno  |             |   |

## PARRILLA ELÉCTRICA

CODICE  
CR1207499

MODELLO  
DPCWE80

SERIE  
DROP-IN 7



Una solución elegante y contemporánea. Gracias al kit de marco especial, que puede pedirse como accesorio, el borde del equipo queda enrasado con la encimera, creando un todo entre equipo y encimera



Gracias a la certificación a prueba de chorros (IPX5) obtenida mediante pruebas específicas, los pomos y bajopomos pueden lavarse, sin comprometer la funcionalidad ni la seguridad.

## PARRILLA ELÉCTRICA

**CODICE**  
CR1207499

**MODELLO**  
DPCWE80

**SERIE**  
DROP-IN 7

### ACCESORIOS

| CÓDIGO    | MODELLO   | DESCRIZIONE  |
|-----------|-----------|--|
| CR1201920 | CR1201920 | KIT MARCO PARA INSTALACIÓN EMPOTRADA - M80           |
| CR1201950 | CR1201950 | KIT DE BASTIDOR PARA INSTALACIÓN INDEPENDIENTE - M80 |