

PLACA DE INDUCCIÓN ELÉCTRICA DE 2 ZONAS

CODICE
CR1359039

MODELLO
DPCI40

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

■ - COCINA ELÉCTRICA DE INDUCCIÓN DE 2 ZONAS

- Revestimiento exterior y patas de acero inoxidable.
- Encimera de cristal cerámico de 6 mm de espesor.
- Cada zona de cocción está marcada con
- una serigrafía circular.

- Calentamiento obtenido con una inductancia
- equipada con un dispositivo que detecta la presencia
- del recipiente de cocción en la zona de cocción
- zona de cocción y activa/desactiva automáticamente
- la calefacción, y un dispositivo contra
- sobrecalentamiento.
- Potencia 5 kW cada zona

PLACA DE INDUCCIÓN ELÉCTRICA DE 2 ZONAS

CODICE
CR1359039

MODELLO
DPCI40

SERIE
DROP-IN 7

Información técnica

ESPECIFICACIÓN	DATA
MATERIAL	CR1359039
DEFINICIÓN	DPCI40 INDUZIONE TOP M40 DROP-IN
LÍNEA COMERCIAL	SERIE DROP IN
SUMINISTRO	ELECTRICIDAD
ANCHURA ANCHO	400 mm
DIM. PRODUCTIVIDAD	625 mm
DIM. ALTURA	250 mm
PESO NETO	0 Kg
VOLUMEN (neto)	0,063
LONGITUD DEL PAQUETE	830 mm
ANCHO DEL PAQUETE	430 mm
ALTURA DEL ENVASE	440 mm
VOLUMEN DEL ENVASE	0,157 m3
PESO BRUTO DEL EMBALAJE	26 Kg
FUENTE DE ALIMENTACIÓN ESTÁNDAR	400V 3
FRECUENCIA	50/60 Hz
ENERGÍA ELÉCTRICA	10,000 kW
GRADO IP	IPX4
MODELO CERTIFICADO	DPCI40

PLACA DE INDUZIONE ELÉCTRICA DE 2 ZONAS

CODICE
CR1359039

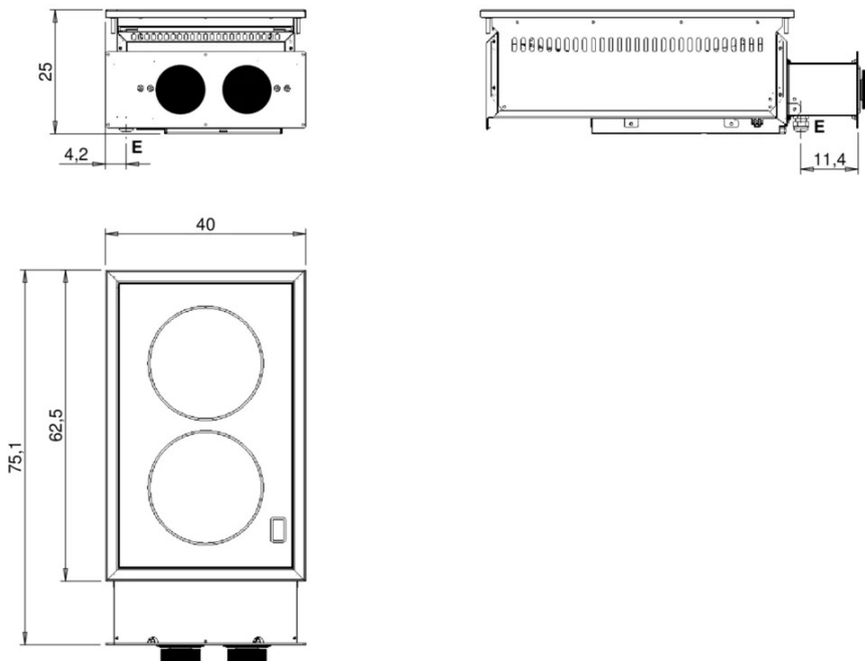
MODELLO
DPCI40

SERIE
DROP-IN 7

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

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

NI74TED	DPCI40
DPCI40	DI7PCIND400



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

PLACA DE INDUCCIÓN ELÉCTRICA DE 2 ZONAS

CODICE
CR1359039

MODELLO
DPCI40

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.

PLACA DE INDUCCIÓN ELÉCTRICA DE 2 ZONAS

CODICE
CR1359039

MODELLO
DPCI40

SERIE
DROP-IN 7

ACCESORIOS

CÓDIGO	MODELLO	DESCRIZIONE
CR1201900	CR1201900	KIT MARCO PARA INSTALACIÓN EMPOTRADA - M40
CR1201930	CR1201930	KIT DE BASTIDOR PARA INSTALACIÓN INDEPENDIENTE - M40