

NIVEL 930

OPERA

Información General

Dimensiones (ancho x profundidad x alto)	930 x 520 x (152/170 - 182/200) mm
Tecnología de cocción	Inducción
Número de zonas de cocción	5
Material de la superficie de cocción	Soplador sin escobillas para suelos de vitrocerámica KeraSpectrum
Unidad de aspiración	

Datos de cocción por inducción

Tensión de alimentación trifásica	380 - 415 V 3N
Tensión de alimentación monofásica	220 - 240 V 1N
Frecuencia	50/60 Hz
Alimentación trifásica/protección por fusible	3x16A
Alimentación monofásica/protección por fusible	1x48A
Consumo máximo de energía	10,4 kilovatios
Niveles de potencia de la placa de cocción	1 - 9, Potencia - control deslizante
Tamaño de las zonas de cocción laterales	211 x 191 mm
Tamaño de la zona de cocción central	200mm
Potencia de las zonas de cocción delanteras	1,6 kW (1,85 kW- Booster)
Potencia de las zonas de cocción traseras	2,1 kW (3,0 kW- Booster)
Potencia de las zonas laterales del puente	3,7 kilovatios
Potencia de las zonas de cocción centrales	2,3 kW (3,0 kW- Booster)
Limitación de potencia	3,0 - 3,5 - 3,7 - 4,4 kW

Datos de aspiración

Tensión de alimentación monofásica	220 - 240 V, equipado con enchufe schuko
Frecuencia	50/60 Hz
Consumo máximo de energía	169 vatios
Potencia máxima del motor	850 m³/hora
DB(A)	61
Niveles de potencia de aspiración	1 - 3, Potencia
Modo de aspiración	Externa (A), no incluida Interna (B) Recirculación (C)
Sistema de conducción de aire	222x90mm

