


Información del producto relacionada con el "REGLAMENTO (UE) N.º 66/2014 DE LA COMISIÓN"

| | | | | | | |
|---|--------------------------|--------------------------|--------------------------|----------|----------|----------|
| Marca: Bosch | | | | | | |
| Identificación del modelo: PXV975DV1E | | | | | | |
| Tipo de placa de cocina: Eléctrico | | | | | | |
| Número de selectores de los focos y/o zonas de cocción: 3 | | | | | | |
| Consumo de energía de la placa, calculado por kg: 181,7 Wh/kg Wh/kg | | | | | | |
|  | A | B | C | D | E | F |
| Tecnología de calentamiento (focos y zonas de cocción por inducción, focos de cocción por radiación, placas macizas) | Calefacción de inducción | Calefacción de inducción | Calefacción de inducción | | | |
| Dimension: Para focos o zonas de cocción circulares: diámetro de la superficie útil de cada foco de cocción eléctrica, redondeado a la fracción de 5 mm más cercana (cm) | 40,0 X 23,0 | 32,0 | 40,0 X 23,0 | | | |
| Consumo de energía por foco o zona de cocción, calculado por kg (Wh/kg) | 185,0 | 175,0 | 185,0 | | | |
| Información según EN 60350-2 (Electro) / EN 30-2-1 (Gas) | | | | | | |