|  |  |
| --- | --- |
| Идентификация модели | SI2M7953D |
| Тип конфорочной панели | Электрический |
| Количество рабочих зон и/или участков | 5 шт. |
| Технология нагревания (излучающая, индукционная, поверхностный сплошной нагреватель) для каждой рабочей зоны и/или участка | индукционная |
| Диаметр полезной рабочей поверхности для каждой электрически нагреваемой рабочей зоны, с точностью до 5 мм | 21.0 см  21.0 см  18.0/21.0 см  21.0 см  21.0 см |
| Длина и ширина полезной рабочей поверхности для каждой электрически нагреваемой рабочей зоны, с точностью до 5 мм | 21.0 см  21.0 см  18.0/21.0 см  21.0 см  21.0 см |
| Потребление энергии каждой рабочей зоны или участка на килограмм ECelectric cooking | 179.6 Вт∙ч/кг  177.0 Вт∙ч/кг  187.9 Вт∙ч/кг  188.8 Вт∙ч/кг  177.0 Вт∙ч/кг |
| Потребление энергии конфорочной панели на килограмм ECelectric hob | 182.1 Вт∙ч/кг |