


Produktinformation relateret til "KOMMISSIONENS FORORDNING (EU) nr. 66/2014"

| | | | | | | |
|---|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|----------|
| Varemærke: Siemens | | | | | | |
| Modelidentifikation: ET875LMP1D | | | | | | |
| Kogepladetype: EI | | | | | | |
| Antallet af kogezone og/eller -områder: 5 | | | | | | |
| Kogepladens energiforbrug beregnet pr. kg: 190,3 Wh/kg Wh/kg | | | | | | |
|  | A | B | C | D | E | F |
| Opvarmningsteknologi (induktionskogezone og - kogeområder, strålingskogezone, massekogeplader) | Stråleva rmelegeme | Stråleva rmelegeme | Stråleva rmelegeme | Stråleva rmelegeme | Stråleva rmelegeme | |
| Dimension: For runde kogezone eller -områder: diameter på anvendeligt overfladeareal pr. elopvarmet kogezone, afrundet til nærmeste 5 mm (cm) | 21,0 | 14,5 | 23,0 | 14,5 | 18,0 | |
| Energiforbrug pr. kogezone eller - område beregnet pr. kg (Wh/kg) | 189,2 | 190,2 | 180,0 | 196,1 | 196,2 | |
| Oplysninger iflg EN 60350-2 (Elektro) / EN 30-2-1 (Gas) | | | | | | |