

## Datablad

Oplysningerne i produktdatabladet er givet i overensstemmelse med kommissionens delegerede forordning (EU) nr. 66/2014, der supplerer Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2009/125/EF

### Informationer

|   |                        |  |       |
|---|------------------------|--|-------|
| Mærke   | SILVERLINE             |  |       |
| Model   | JI 6003 P              |  |       |
| Type  | Induktionskogeplade    |  |       |
|   | Symbol                 | Værdi  | Enhed |
| Antal elektriske kogezone   |                        | 4  |       |
| Opvarmningsteknologi  |                        | Induktionskogezone og kogeområder  |       |
| For cirkulære elektriske kogezone: diameter af nyttigt overfladeareal pr. elektrisk opvarmet kogezone, afrundet til nærmeste 5 mm | Ø                      | Venstre front: 18<br>Højre front: 16<br>Venstre bag: 18<br>Højre bag: 21 | cm    |
| For ikke-cirkulære elektriske kogezone eller områder:<br><b>Ikke gældende for denne model.</b>                                    | L<br>W                 | -<br>-   | cm    |
| Energiforbrug pr. kogezone beregnet pr. kg venstre front  | ECelektrisk madlavning | 194  | kWh   |
| Energiforbrug pr. kogezone eller areal beregnet pr. kg, højre front   | ECelektrisk madlavning | 194  | kWh   |
| Energiforbrug pr. kogezone beregnet pr. kg, venstre bag   | ECelektrisk madlavning | 194  | kWh   |
| Energiforbrug pr. kogezone beregnet pr. kg, højre bag   | ECelektrisk madlavning | 194  | kWh   |
| Energiforbrug for kogepladen beregnet pr. kg  | ECelektrisk kogeplade  | 194  | kWh   |

For overholdelse af kravene til miljøvenligt design blev målemetoderne og beregningerne af følgende standarder anvendt: EN 60350-2