

## PRODUCT FICHE HOB

|  |                   |
|--|-------------------|
| <b>Marchio registrato</b>  | BAUKNECHT         |
| <b>Identificazione del modello</b>   | BTX8017DCF        |
| <b>Tipo di piano cottura</b>   | Elettrico         |
| <b>Numero di zone di cottura elettrica e/o aree</b>                                    | 5                 |
| <b>Tecnologia di riscaldamento</b><br>Induzione: I<br>Piastre solide: S<br>Radiante: R | I                 |
| <b>Dimensioni 1° zona di cottura Ø o LxP [cm]</b>                                      | 18.0 cm x 20.0 cm |
| <b>Consumo di energia</b>  | 181.8 Wh/kg       |
| <b>Dimensioni 2° zona di cottura Ø o LxP [cm]</b>                                      | 18.0 cm x 20.0 cm |
| <b>Consumo di energia</b>  | 180.9 Wh/kg       |
| <b>Dimensioni 3° zona di cottura Ø o LxP [cm]</b>                                      | 21.0 cm           |
| <b>Consumo di energia</b>  | 174.8 Wh/kg       |
| <b>Dimensioni 4° zona di cottura Ø o LxP [cm]</b>                                      | 18.0 cm           |
| <b>Consumo di energia</b>  | 180.9 Wh/kg       |
| <b>Dimensioni 5° zona di cottura Ø o LxP [cm]</b>                                      | 14.5 cm           |
| <b>Consumo di energia</b>  | 178.2 Wh/kg       |
| <b>Dimensioni 6° zona di cottura Ø o LxP [cm]</b>                                      | -                 |
| <b>Consumo di energia</b>  | 0.0 Wh/kg         |
| <b>Dimensioni 7° zona di cottura Ø o LxP [cm]</b>                                      | -                 |
| <b>Consumo di energia</b>  | 0.0 Wh/kg         |
| <b>Dimensioni 8° zona di cottura Ø o LxP [cm]</b>                                      | -                 |
| <b>Consumo di energia</b>  | 0.0 Wh/kg         |
| <b>Dimensioni 9° zona di cottura Ø o LxP [cm]</b>                                      | -                 |
| <b>Consumo di energia</b>  | 0.0 Wh/kg         |
| <b>Dimensioni 10° zona di cottura Ø o LxP [cm]</b>                                     | -                 |
| <b>Consumo di energia</b>  | 0.0 Wh/kg         |
| <b>Consumo di energia del piano cottura</b>  | 179.3 Wh/kg       |