| | Be | edienungsanleitung | |
|---|----------------|---------------------------------------|--------|
| Informa | ationen zu Ele | ktrokochfeldern für den Hausgebi | auch |
| Konformit | at mit EU-Rich | tlinie 2009/125/EG - Richtlinie Nr. 6 | 6/2014 |
| Marke | | Beko | |
| Modell | | HIC 85502 TX | |
| Art des Kochfeldes | | Elektro | Х |
| | | Gas | |
| | | Kombination | |
| Anzahl Kochzonen | und/oder Berei | che | 5 |
| Heiztechnologie | Strahlungsk | cochzone | X |
| | Induktionsk | Induktionskochzone | |
| | Kochplatter | atten | |
| Bei kreisförmigen Köchzonen oder-flächen. Durchmesser der nutzbaren Oberfläche für jede elektrisch beheizte Köchzone, auf 5 mm genau. (Ø/cm) | | Zone vome links | 21 |
| | | Zone hinten links | 14 |
| | | Zone vorne rechts | 16 |
| | | Zone hinten rechts | - |
| | | Rechte Zone | - |
| | | Mittlere Zone | - |
| | | Zone links | - |
| | | Zone vome | - |
| | | Zone hinten | - |
| Bei nicht kreistörmigen Kochzonen oder -flächen: Länge und Breite der nutzbaren Oberfläche für jede elektrisch behedzte Kochzone und jede elektrisch beheizte Kochfläche, auf 5 mm genau. (L x B, cm) | | Zone vome links | - |
| | | Zone hinten links | |
| | | Zone vorne rechts | - |
| | | Zone hinten rechts | - |
| | | Rechte Zone | - |
| | | Mittlere Zone | 25x14 |
| | | Zone links | - |
| | | Zone vorne | - |
| | | Zone hinten | - |
| Energieverbrauch pro Kochzone oder-fläche, berechnet pro kg, , Wh/kg | | Zone vome links | 206.93 |
| | | Zone hinten links | 193.01 |
| | | Zone vome rechts | 180.07 |
| | | Zone hinten rechts | - |
| | | Rechte Zone | - |
| | | Mittlere Zone | 206,93 |
| | | Zone links | - |
| | | Zone vome | 1 - |
| | | Zone hinten | - |
| Energieverbrauch o | les Kochfeldes | berechnet pro kg. (Wh/kg) | 196.74 |
| 9.0.0.0.0.000110 | | | 1.00, |