

**DATI TECNICI ELETTRICI DEL PIANO COTTURA**  
**ELEKTRISCHE DATEN DER KOCHFLÄCHE**

IT - DE - AT

Tipo di piastra elettrica <i>Elektroplatten</i>	Tens. Volt <i>Spannung Volt</i>	Caratteristiche di funzionamento (piastra elettrica comandata termostaticamente) <i>Betriebsmerkmale (Elektroplatte mit thermostatischer Steuerung)</i>	TOTALE WATT WATT INSGESAMT
Piastra Ø 145 automatica <i>Automatische Kochplatte Ø 145</i>	220 ~	Dopo aver raggiunto a piena potenza, in più o meno tempo, la temperatura richiesta a seconda del valore impostato, nella piastra rimangono inseriti 750 W.  <i>Nachdem die gewünschte Temperatur aufgrund der entsprechenden Vorgabe in einer mehr oder weniger langen Zeit bei Vollast erreicht wurde, schaltet die Platte auf 750 W zurück.</i>	1500

**DATI TECNICI ELETTRICI DEL BARBECUE**  
**ELEKTRISCHE DATEN DES BARBECUES**

IT - DE - AT

Resistenze elettriche <i>Elektrische-Heizstäbe</i>	Tens. Volt <i>Spannung Volt</i>	Caratteristiche di funzionamento <i>Betriebsmerkmale</i>	TOTALE WATT WATT INSGESAMT
Anteriore <i>Vorderer Heizstab</i>	220 ~	La commutazione di potenza avviene mediante un regolatore di energia a infinite posizioni permettendo così di personalizzare la cottura dei cibi secondo le varie esigenze.  <i>Die Leistungsumschaltung erfolgt durch einen Energieregler mit unzähligen Einstellungen, durch welchen die Garung der Speisen den verschiedenen Erfordernissen angepaßt werden kann.</i>	1500
Posteriore <i>Hinterer Heizstab</i>	220 ~		+ 1500