

# TECHNISCHE DATEN

## Technische Beschreibung

Typ	FLI 2086 80
Gesamt Leistung	11100 W
Energieverbrauch der Kochmulde EC <sub>hob</sub> **	178 Wh/kg
<b>Kochzonen vorne links</b>	235 x 195 mm
Leistungsstufe [ 1 ]*	69 W
Leistungsstufe [ 9 ]*	2100 W
Power Leistung*	2500 W
Doppel Power Leistung*	3000 W
Standardisiertes Kochgeschirr Kategorie**	B
Energieverbrauch EC <sub>Kochzone</sub> **	188 Wh/kg
<b>Kochzonen hinten links</b>	235 x 195 mm
Leistungsstufe [ 1 ]*	69 W
Leistungsstufe [ 9 ]*	2100 W
Power Leistung*	2500 W
Doppel Power Leistung*	3000 W
Standardisiertes Kochgeschirr Kategorie**	A
Energieverbrauch EC <sub>Kochzone</sub> **	186.4 Wh/kg
<b>Kochzonen vorne Mitte</b>	235 x 195 mm
Leistungsstufe [ 1 ]*	69 W
Leistungsstufe [ 9 ]*	2100 W
Power Leistung*	2500 W
Doppel Power Leistung*	3000 W
Standardisiertes Kochgeschirr Kategorie**	C
Energieverbrauch EC <sub>Kochzone</sub> **	159.5 Wh/kg
<b>Kochzonen hinten Mitte</b>	235 x 195 mm
Leistungsstufe [ 1 ]*	69 W
Leistungsstufe [ 9 ]*	2100 W
Power Leistung*	2500 W
Doppel Power Leistung*	3000 W
Standardisiertes Kochgeschirr Kategorie**	B
Energieverbrauch EC <sub>Kochzone</sub> **	188 Wh/kg
<b>Kochzonen hinten rechts</b>	235 x 195 mm
Leistungsstufe [ 1 ]*	69 W
Leistungsstufe [ 9 ]*	2100 W
Power Leistung*	2500 W
Doppel Power Leistung*	3000 W
Standardisiertes Kochgeschirr Kategorie**	C
Energieverbrauch EC <sub>Kochzone</sub> **	159.5 Wh/kg
<b>Kochzonen vorne rechts</b>	235 x 195 mm
Leistungsstufe [ 1 ]*	69 W
Leistungsstufe [ 9 ]*	2100 W
Power Leistung*	2500 W
Doppel Power Leistung*	3000 W
Standardisiertes Kochgeschirr Kategorie**	A
Energieverbrauch EC <sub>Kochzone</sub> **	186.4 Wh/kg

\* Diese Leistungen können je nach Form, Größe und Qualität der Töpfe abweichen.

\*\* Energieverbrauch der Kochzonen/Kochmulde, Angabe nach EU-Verordnung 66/2014