

**Datenblatt gemäß EU-Verordnung 65/2014 und 66/2014**

Name oder Warenzeichen	Oranier Küchentechnik GmbH		
Modellkennung			STE512
Typ des Ofens		Freistehend	X
		Einbau	
Masse des Gerätes (M) Nettogewicht		[kg]	39
Anzahl der Kammern			1
Hitzequelle per Kammer		Elektrisch	X
		Gas	
Volumen pro Kammer (l)			48
Energieverbrauch, der erforderlich ist, um eine standardisierte Last in einer Kammer eines elektrisch beheizten Ofens während eines Zyklus im konventionellen Modus pro Kammer zu erwärmen	EC elektrischer Kammer	[kWh/Zyklus]	0,71
Energieverbrauch, der erforderlich ist, um eine standardisierte Last in einer Kammer eines elektrisch beheizten Ofens während eines Zyklus im Gebläsebetrieb pro Kammer zu erwärmen	EC elektrischer Kammer	[kWh/Zyklus]	-
Energieverbrauch, der erforderlich ist, um eine standardisierte Last in einem Gaskammerraum eines Ofens während eines Zyklus im konventionellen Modus pro Kammer zu erwärmen	EC-Gashohlraum	[MJ/Zyklus] [kWh/Zyklus ( ' )]	- -
Energieverbrauch, der erforderlich ist, um eine standardisierte Last in einem Gaskammerraum eines Ofens während eines Zyklus im Gebläsebetrieb pro Kammer zu erwärmen	EC-Gaskammer	[MJ/Zyklus] [kWh/Zyklus ( ' )]	- -
Energieeffizienzindex pro Kammer	EEl Kammer		94,7
Energieeffizienzklasse			A

**Informationen für inländische Gaskochfelder gemäß EU-Verordnung 66/2014**

Name oder Warenzeichen	Oranier Küchentechnik GmbH		
Modellkennung			STE512
Art des Kochmulde			Elektrisch
Anzahl der Kochzonen bzw. Kochflächen			4
Heiztechnik	Strahlungskochzone		
	Induktionskochzone		
	Kochplatten		X
Bei kreisförmigen Kochzonen/-flächen: Durchmesser der nutzbaren Oberfläche für jede elektrisch beheizte Kochzone, auf 5mm genau (Ø/cm)	Zone vorne links		14,5
	Zone hinten links		18
	Zone vorne rechts		18
	Zone hinten rechts		14,5
	Zone vorne mittig		-
	Zone hinten mittig		-
Bei nicht kreisförmigen Kochzonen/-flächen: Länge und Breite der nutzbaren Oberfläche für jede elektrisch beheizte Kochzone und jede elektrisch beheizte Kochfläche, auf 5mm genau (LXB)	Zone vorne links		-
	Zone hinten links		-
	Zone vorne rechts		-
	Zone hinten rechts		-
	Zone vorne mittig		-
	Zone hinten mittig		-
Energieverbrauch je Kochzone/-fläche je kg	Zone vorne links		193,0
	Zone hinten links		193,0
	Zone vorne rechts		193,0
	Zone hinten rechts		193,0
	Zone vorne mittig		-
	Zone hinten mittig		-
Energieverbrauch der Kochmulde je kg			193,0