

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ ВСТРАИВАЕМЫХ ВЫТЯЖЕК И ВАРОЧНЫХ ПАНЕЛЕЙ В ВИДЕ СОТ

	Индукционная варочная панель со встроенной вытяжкой		Встраиваемая вытяжка VarioLine для варочной панели	Индукционные варочные панели в виде сот
	KMI 9800.0	KMI 8500.0	VKM 1800.0	EKWI 3740.0 W / S
Дизайн и материалы				
Stainless steel				
Стеклокерамика черная / серая / белая	• / - / -	• / - / •	• / - / -	• / - / -
Рама из нержавеющей стали: установлена на заводе / входит в комплект / опциональный аксессуар			- / • / -	
Без рамки / вровень со столешницей	•	•	•	•
Facette				
Хромированная разметка				
Оснащение				
"glideControl"	•			•
"dialControl"				
"selectControl"		•		
Сенсорное управление			от панели	
Управление переключателями				
Белый дисплей / красный дисплей	- / •	- / •	от панели	- / •
Специальные ступени: плавление / поддержание тепла / приготовление пасты	• / • / •			- / • / -
Режим гриля (для FlexiGrill акс. № 1303)				
Сплошная индукционная поверхность	•	•		
Vario индукция				
Кол-во объединяемых зон / автоматич. объединение	2 / -	2 / -		
Функция шеф-повара				
Функция STOP-AND-GO (пауза)	•			•
Функция очистки				
Кол-во уровней мощности / ökowerer	4 / -	4 / -		4 / -
Распознавание наличия и размера посуды	•	•		•
Блокировка управления	•	•		•
Централизованное отключение	•	•		•
Память при отключении				
Принудительное отключение (ограничение продолжительности работы)	•	•		•
Таймер	•	•		•
Индикация остаточного тепла	•	•		•
Автоматика закипания	•	•		•
Параметры варочных зон				
Кол-во индукционных варочных зон	4	4		4
Ближняя слева	Диаметр, см	21 x 19	21 x 19	Гибкий монтаж: 2 x 20 см 2 x 2.3 / 3.0 2 x 16 см 2 x 1.1 / 1.4
	Мощность, кВт	2.1 / 3.7	1.6 / 1.85	
Дальняя слева	Диаметр, см	21 x 19	21 x 19	
	Мощность, кВт	2.1 / 3.7	2.1 / 3.0	
Дальняя по центру	Диаметр, см			
	Мощность, кВт			
Дальняя справа	Диаметр, см	21 x 19	21 x 19	
	Мощность, кВт	2.1 / 3.7	1.6 / 1.85	
Ближняя справа	Диаметр, см	21 x 19	21 x 19	
	Мощность, кВт	2.1 / 3.7	2.1 / 3.0	
Параметры вытяжки				
Класс энергоэффективности / Класс энергоэффективности вентилятора / Энергопотребление в год	A / A / 41	A / A / 41	A / A / 41	
Класс эффективности жирославливающего фильтра / эффективность улавливания, %	A / 96,5	A / 96,5	A / 96,5	
Интенсивный режим / Автоматика остаточного хода	• / •	• / •	• / •	
Производительность, м³/ч (EN 61591): мин/макс/интенс.	210 / 530 / 620	210 / 530 / 620	210 / 530 / 620	
Уровень шума, дБ (EN 60704-2-13): мин/макс/интенс.	39 / 55 / 68	39 / 55 / 68	39 / 55 / 68	
Технические данные				
Потребляемая мощность, кВт	7.5	7.5	0.1	7.4
Напряжение, В	230-240	230-240	230-240	220-240
Частота, Гц	50	50	50	50 / 60
Длина сетевого кабеля, м				
Размеры ниши для встраивания, мм*				
Глубина встраивания	170	170	см. схемы встраивания	см. схемы встраивания
Ш x Г выреза	860 x 500	750 x 500		
Размеры прибора, мм				
Facette или рама из нерж. стали, Ш x Г			см. схемы встраивания	см. схемы встраивания
Без рамки, Ш x Г	898 x 518	830 x 515		

* Размеры указаны для приборов с рамкой или со скошенными углами. Информация по монтажу варочных панелей без рамки указана на схеме встраивания.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ ВАРОЧНЫХ ПАНЕЛЕЙ

Дизайн и материалы	Индукционные варочные панели							
	KI 9820.0	KI 9810.0	KI 9800.0	KI 8800.0	KI 6800.0	KI 9520.0	KI 8520.0	
Stainless steel								
Стеклокерамика черная / серая / белая	• / - / -	• / - / -	• / - / -	• / • / -	• / • / -	• / - / •	• / - / •	
Рама из нержавеющей стали: установлена на заводе / входит в комплект / опциональный аксессуар	- / - / -	- / - / -	- / - / -	- / - / •	- / - / •	- / - / -	• / - / -	
Без рамки / вровень со столешницей	•	•	•	•	•	•	•	
Facette	•	•	•	•	•	•	•	
Хромированная разметка	•	•	•	•	•			
Оснащение								
"glideControl"	•	•	•	•	•			
"dialControl"								
"selectControl"						•	•	
Сенсорное управление								
Управление переключателями								
Белый дисплей / красный дисплей	• / -	• / -	• / -	• / -	• / -	- / •	- / •	
Специальные ступени: плавление / поддержание тепла / приготовление пасты	• / • / •	• / • / •	• / • / •	• / • / •	• / • / •	- / • / -	- / • / -	
Режим гриля (для FlexiGrill акс. № 1303)	•	•	•	•	•			
Сплошная индукционная поверхность	•	•	•	•	•			
Vario индукция						•	•	
Кол-во объединяемых зон / автоматич. объединение	2 / 2	3 / 3	3 / 2	2 / 2	3 / 2	1 / -	1 / -	
Функция шеф-повара	•							
Функция STOP-AND-GO (пауза)	•	•	•	•	•	•	•	
Функция очистки	•							
Кол-во уровней мощности / ёкорower	5 / 5	6 / 6	4 / 4	4 / 4	4 / 4	5 / 2	4 / 1	
Распознавание наличия и размера посуды	•	•	•	•	•	•	•	
Блокировка управления	•	•	•	•	•	•	•	
Централизованное отключение	•	•	•	•	•	•	•	
Память при отключении	•	•	•	•	•	•	•	
Принудительное отключение (ограничение продолжительности работы)	•	•	•	•	•	•	•	
Таймер	•	•	•	•	•	•	•	
Индикация остаточного тепла	•	•	•	•	•	•	•	
Автоматика закипания	•	•	•	•	•	•	•	
Параметры варочных зон								
Кол-во индукционных варочных зон	5	6	4	4	4	5	4	
Ближняя слева	Диаметр, см	21 x 19	21 x 19	21 x 19	21 x 19	21 x 19	21 x 19	21 x 19
	Мощность, кВт	2.1 / 2.6 / 3.7	2.1 / 2.6 / 3.7	2.1 / 2.6 / 3.7	2.1 / 2.6 / 3.7	2.1 / 2.6 / 3.7	2.1 / 2.5 / 3.0	2.1 / 2.5 / 3.0
Дальняя слева	Диаметр, см	21 x 19	21 x 19	21 x 19	21 x 19	21 x 19	21 x 19	21 x 19
	Мощность, кВт	2.1 / 2.6 / 3.7	2.1 / 2.6 / 3.7	2.1 / 2.6 / 3.7	2.1 / 2.6 / 3.7	2.1 / 2.6 / 3.7	1.6 / 1.85	1.6 / 1.85
Дальняя по центру	Диаметр, см	20 x 30	21 x 19				28	
	Мощность, кВт	2.1 / 2.6 / 3.7	2.1 / 2.6 / 3.7				2.3 / 3.0	
Дальняя справа	Диаметр, см	21 x 19	21 x 19	21 x 19	21 x 19	21 x 19	22	22
	Мощность, кВт	2.1 / 2.6 / 3.7	2.1 / 2.6 / 3.7	2.1 / 2.6 / 3.7	2.1 / 2.6 / 3.7	2.1 / 2.6 / 3.7	2.3 / 3.0	2.3 / 3.0
Ближняя справа	Диаметр, см	21 x 19	21 x 19	21 x 19	21 x 19	21 x 19	18	18
	Мощность, кВт	2.1 / 2.6 / 3.7	2.1 / 2.6 / 3.7	2.1 / 2.6 / 3.7	2.1 / 2.6 / 3.7	2.1 / 2.6 / 3.7	1.1 / 1.4	1.1 / 1.4
Ближняя по центру	Диаметр, см		21 x 19					
	Мощность, кВт		2.1 / 2.6 / 3.7					
Технические данные								
Потребляемая мощность, кВт	11.1	11.1	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	
Напряжение, В	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	
Частота, Гц	50 / 60	50 / 60	50 / 60	50 / 60	50 / 60	50 / 60	50 / 60	
Длина сетевого кабеля, м								
Размеры ниши для встраивания, мм*								
Глубина встраивания								
Ш x Г выреза	850 x 490	750 x 490	890 x 390	750 x 490	560 x 490	810 x 490	750 x 490	
Размеры прибора, мм								
Facette или рама из нерж. стали, Ш x Г	900 x 520	900 x 520	910 x 410	800 x 520	600 x 520	900 x 520	800 x 520	
Без рамки, Ш x Г	898 x 518	898 x 518	908 x 408	798 x 518	598 x 518	898 x 518	798 x 518	

* Размеры указаны для приборов с рамкой или со скошенными углами. Информация по монтажу варочных панелей без рамки указана на схеме встраивания.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ ВАРОЧНЫХ ПАНЕЛЕЙ

Дизайн и материалы	Индукционные варочные панели								
	KI 6520.0	KI 9330.0	KI 8330.0	KI 6330.0	KI 6350.0	KI 8120.0	KI 6120.0	EKI 8840.0	ETIF 6740.0
Stainless steel									
Стеклокерамика черная / серая / белая	• / - / •	• / - / -	• / - / -	• / - / -	• / - / -	• / - / -	• / - / -		
Рама из нержавеющей стали: установлена на заводе / входит в комплект / опциональный аксессуар	• / - / -	- / - / -	- / - / •	- / - / •	- / - / •	- / - / •	- / - / •	• / - / -	
Без рамки / вровень со столешницей	•	•	•	•	•	•	•		•
Facette	•								
Хромированная разметка									
Оснащение									
"glideControl"									
"dialControl"		•	•	•					
"selectControl"	•					•	•		
Сенсорное управление								•	•
Управление переключателями					•				
Белый дисплей / красный дисплей	- / •	- / •	- / •	- / •	- / •	- / •	- / •		
Специальные ступени: плавление / поддержание тепла / приготовление пасты	- / • / -	- / • / -	- / • / -	- / • / -	- / • / -	- / - / -	- / - / -		
Режим гриля (для FlexiGrill акс. № 1303)									
Сплошная индукционная поверхность									
Vario индукция	•				•				
Кол-во объединяемых зон / автоматич. объединение	1 / -				1 / -				
Функция шеф-повара									
Функция STOP-AND-GO (пауза)	•	•	•	•	•				
Функция очистки									
Кол-во уровней мощности / ёкpower	4 / 1	5 / -	4 / -	4 / -	4 / -	4 / -	4 / -	4 / -	
Распознавание наличия и размера посуды	•	•	•	•	•	•	•	•	
Блокировка управления	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Централизованное отключение	•	•	•	•	•	•	•		•
Память при отключении	•	•	•	•					
Принудительное отключение (ограничение продолжительности работы)	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Таймер	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Индикация остаточного тепла	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Автоматика закипания	•	•	•	•	•	•	•		
Параметры варочных зон									
Кол-во индукционных варочных зон	4	5	4	4	4	4	4	4	
Ближняя слева	Диаметр, см	21 x 19	17	20	20	14.5	19	20	18
	Мощность, кВт	2.1 / 2.5 / 3.0	1.1 / 1.4	2.3 / 3.0	2.3 / 3.0	1.4 / 1.8	2.3 / 3.0	1.4 / 1.85	2.8
Дальняя слева	Диаметр, см	21 x 19	19	18	18	21	17	18	18
	Мощность, кВт	1.6 / 1.85	1.4 / 2.0	1.1 / 1.4	1.1 / 1.4	2.3 / 3.2	1.1 / 1.4	1.4 / 1.85	2.8
Дальняя по центру	Диаметр, см		28						
	Мощность, кВт		2.3 / 3.0						
Дальняя справа	Диаметр, см	22	21	22	22	18	22	20	18
	Мощность, кВт	2.3 / 3.0	2.3 / 3.0	2.3 / 3.0	2.3 / 3.0	1.85 / 2.5	2.3 / 3.0	1.4 / 1.85	2.8
Ближняя справа	Диаметр, см	18	16	16	16	18	15.5	18	18
	Мощность, кВт	1.1 / 1.4	1.1 / 1.4	1.1 / 1.4	1.1 / 1.4	1.85 / 2.5	1.1 / 1.4	1.4 / 1.85	2.8
Ближняя по центру	Диаметр, см								
	Мощность, кВт								
Технические данные									
Потребляемая мощность, кВт	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.2	5.6
Напряжение, В	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	380-415	220-240
Частота, Гц	50 / 60	50 / 60	50 / 60	50 / 60	50 / 60	50 / 60	50 / 60	50 / 60	50 / 60
Длина сетевого кабеля, м									1.6
Размеры ниши для встраивания, мм*									
Глубина встраивания								52 / 64	55
Ш x Г выреза	560 x 490	810 x 490	750 x 490	560 x 490	560 x 490	750 x 490	560 x 490	750 x 490	560 x 490
Размеры прибора, мм									
Facette или рама из нерж. стали, Ш x Г	600 x 520							779 x 519	
Без рамки, Ш x Г	598 x 518	898 x 518	798 x 518	598 x 518	598 x 518	798 x 518	598 x 518		580 x 520

* Размеры указаны для приборов с рамкой или со скошенными углами. Информация по монтажу варочных панелей без рамки указана на схеме встраивания

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ ВАРОЧНЫХ ПАНЕЛЕЙ

Дизайн и материалы	Электрические варочные панели				Электрические варочные панели в виде сот	
	KE 9520.0	KE 8330.0	KE 6330.0	KE 6310.0	EKWE 330 S	EKWH 320.18 Z
Stainless steel						
Стеклокерамика черная / серая / белая	• / - / -	• / - / -	• / - / -	• / - / -	• / - / -	• / - / -
Рама из нержавеющей стали: установлена на заводе / входит в комплект / опциональный аксессуар	- / - / -	- / - / •	- / - / •	- / - / •		
Без рамки / вровень со столешницей	•	•	•	•	•	•
Facette						
Хромированная разметка						
Оснащение						
"glideControl"						
"dialControl"		•	•			
"selectControl"	•			•		
Сенсорное управление					•	
Управление переключателями						
Белый дисплей / красный дисплей	- / •	- / •	- / •	- / •		
Специальные ступени: плавление / поддержание тепла / приготовление пасты						
Режим гриля (для FlexiGrill акс. № 1303)						
Сплошная индукционная поверхность						
Varjo индукция						
Кол-во объединяемых зон / автоматич. объединение						
Функция шеф-повара						
Функция STOP-AND-GO (пауза)	•	•	•			
Функция очистки						
Кол-во уровней мощности / ökoPower						
Распознавание наличия и размера посуды					•	
Блокировка управления	•	•	•	•	•	
Централизованное отключение	•	•	•	•	•	
Память при отключении						
Принудительное отключение (ограничение продолжительности работы)	•	•	•	•	•	
Таймер	•	•	•	•	•	
Индикация остаточного тепла	•	•	•	•	•	
Автоматика закипания	•	•	•	•	•	
Параметры варочных зон						
Кол-во варочных зон ökospeed plus	5	4	4	4		
Ближняя слева	Диаметр, см	19	22 / 14.5	22 / 14.5	22 / 13.5	18 / 12
	Мощность, кВт	1.8	2.2 / 1.0	2.2 / 1.0	2.2 / 1.0	1.7 / 0.7
Дальняя слева	Диаметр, см	19 / 12	15.5	15.5	15.5	
	Мощность, кВт	1.7 / 0.7	1.2	1.2	1.2	
Дальняя по центру	Диаметр, см	27.5 x 18 / 18				
	Мощность, кВт	1.5 / 2.4				
Дальняя справа	Диаметр, см	15.5	27.5 x 18 / 18	27.5 x 18 / 18	19	
	Мощность, кВт	1.2	2.4 / 1.5	2.4 / 1.5	1.8	
Ближняя справа	Диаметр, см	22 / 14.5	19	15.5	15.5	
	Мощность, кВт	2.2 / 1.0	1.8	1.2	1.2	
Ближняя по центру	Диаметр, см					
	Мощность, кВт					
Технические данные						
Потребляемая мощность, кВт	9.3	7.6	7.0	6.4	10.8	1.7
Напряжение, В	220-240	220-240	220-240	220-240		
Частота, Гц	50 / 60	50 / 60	50 / 60	50 / 60		
Длина сетевого кабеля, м						
Размеры ниши для встраивания, мм*						
Глубина встраивания					46	46
Ш x Г выреза	860 x 490	750 x 490	560 x 490	560 x 490	325 x 325	325 x 325
Размеры прибора, мм						
Facette или рама из нерж. стали, Ш x Г						
Без рамки, Ш x Г	898 x 518	798 x 518	598 x 518	598 x 518	320 x 320	320 x 320

* Размеры указаны для приборов с рамкой или со скошенными углами. Информация по монтажу варочных панелей без рамки указана на схеме встраивания.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ ВАРОЧНЫХ ПАНЕЛЕЙ

Дизайн и материалы	Газовые варочные панели						Газовые варочные панели Varioline			
	GKS 9851.0	GMS 9751.0	GMS 9651.0	GMS 7651.0	GKS 644.1	GKS 324.1	GKS 3820.0	GWS 3811.0	GWS 4711.0	GWS 457.0
Stainless steel		•	•	•						
Стеклокерамика черная / серая / белая	• / - / -	- / - / -	- / - / -	- / - / -	• / - / -	• / - / -	• / - / -	• / - / -	• / - / -	• / - / -
Рама из нержавеющей стали: установлена на заводе / входит в комплект / опциональный аксессуар	• / - / -	- / - / -	- / - / -	- / - / -	• / - / -	• / - / -	- / • / -	- / • / -	• / - / -	• / - / -
Без рамки / вровень со столешницей		•					•	•		
Facette										
Хромированная разметка										
Оснащение										
Управление переключателями	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Предохранительный клапан	•	•	•	•	•	•	•	•		•
Электроподжиг одной рукой	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
Форсунки для природного газа (G25 - 25 мбар), установлены	-	•	-	-			-	-		
Форсунки для природного газа (G20 - 20/25 мбар), установлены	-	-	-	-			-	-		
Форсунки для природного газа (G20 - 20 мбар), в комплекте	•	•	•	•			•	•		
Форсунки для природного газа (G30 - 30 мбар), в комплекте	-	•	-	-			-	-		
Форсунки для сжиженного газа (G30 - 50 мбар) / (G30 - 28-30/37 мбар), в комплекте	• / •	- / -	• / •	• / •	• / •	• / •	• / •	• / •	• / •	• / -
Параметры варочных зон										
Кол-во газовых варочных зон	5	5	5	5			2	1		
Ближняя слева	Диаметр, см									
	Мощность, кВт	6.0	5.0	5.0	4.0	1.65				
Дальняя слева	Диаметр, см									
	Мощность, кВт					3.0				
Дальняя по центру	Диаметр, см									
	Мощность, кВт	1.75	1.0	1.75	3.0		3.0	1.75	6.0	
Дальняя справа	Диаметр, см									
	Мощность, кВт	1.0	1.7	3.0	1.75	1.65				
Ближняя справа	Диаметр, см									
	Мощность, кВт	3.0	1.7	1.75	1.75	1.0				
Ближняя по центру	Диаметр, см									
	Мощность, кВт	1.75	3.0	1.0	1.0		1.65	3.0		6.0
									6.0	5.5
Технические данные										
Потребляемая мощность, кВт	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
Потребляемая мощность (газовая), кВт	13.5	12.4	11.75	11.5	7.3	4.65	4.75	6.0	6.0	5.5
Напряжение, В	230-240	220-240	230-240	230-240	230-240	230-240	230-240	230-240	230	230
Частота, Гц	50 / 60	50 / 60	50 / 60	50 / 60	50 / 60	50 / 60	50 / 60	50 / 60		
Длина сетевого кабеля, м	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	2	0.9	0.9	1	2
Размеры ниши для встраивания, мм*										
Глубина встраивания	53	68	45	45	55	55	53	53	60	70
Ш x Г выреза	835 x 490	845 x 495	833 x 475	553 x 473	555 x 500	260 x 500	285 x 490	285 x 490	270 x 495	436 x 490
Размеры прибора, мм										
Facette или рама из нерж. стали, Ш x Г	900 x 520		860 x 510	750 x 510	589 x 519	294 x 519	300 x 520	300 x 520	450 x 519	465 x 519
Без рамки, Ш x Г		880 x 520								

* Размеры указаны для приборов с рамкой или со скошенными углами. Информация по монтажу варочных панелей без рамки указана на схеме встраивания.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ ВАРОЧНЫХ ПАНЕЛЕЙ

Дизайн и материалы	Индукционные варочные панели VarioLine					Электрические варочные панели VarioLine						
	VKI 3805.0	VKI 3800.0	VKI 3505.0	VKI 3500.0	VKIW 3800.0	VKET 3800.0	VKEL 3800.0	VKEF 3500.0	VKE 3300.0	EFS 4710.0	EGE 304.1/0	EWE 457.1
Stainless steel												
Стеклокерамика черная / серая / белая	• / - / -	• / - / -	• / - / -	• / - / -	• / - / -	• / - / -	• / - / -	• / - / -	• / - / -	• / - / -	• / - / -	• / - / -
Рама из нержавеющей стали: установлена на заводе / входит в комплект / опциональный аксессуар	- / • / -	- / • / -	- / • / -	- / • / -	- / • / -	- / • / -	- / • / -	- / • / -	- / • / -			
Без рамки / вровень со столешницей	•	•	•	•	•	•	•	•	•			
Facette												
Хромированная разметка												
Оснащение												
"glideControl"	•	•			•							
"dialControl"												
"selectControl"			•	•					•			
Сенсорное управление											•	•
Управление переключателями						•	•	•		•		
Белый дисплей / красный дисплей	- / •	- / •	- / •	- / •	- / •	- / •	- / •	- / •	- / •			
Специальные ступени: плавление / поддержание тепла / приготовление пасты	• / • / •	• / • / •				- / • / -						
Режим гриля (для FlexiGrill акс. № 1303)		•										
Сплошная индукционная поверхность	•	•										
Vario индукция												
Кол-во объединяемых зон / автоматич. объединение	1 / -	1 / 1										
Функция шеф-повара												
Функция STOP-AND-GO (пауза)	•	•										
Функция очистки												
Кол-во уровней мощности / ökowerer	2 / -	2 / 2	1 / -	1 / -	1 / -							
Распознавание наличия и размера посуды	•	•	•	•	•							
Блокировка управления	•	•	•	•	•				•		•	•
Централизованное отключение	•	•	•	•	•				•		•	•
Память при отключении		•										
Принудительное отключение (ограничение продолжительности работы)	•	•	•	•	•				•		•	•
Таймер	•	•	•	•	•				•			
Индикация остаточного тепла	•	•	•	•	•			•	•		•	
Автоматика закипания	•	•	•	•	•				•			
Параметры варочных зон												
Кол-во индукционных варочных зон / варочных зон ökospeed plus / газовых варочных зон	2 / - / -	2 / - / -	2 / - / -	2 / - / -	1 / - / -					- / 2 / -		
Ближняя слева	Диаметр, см											
	Мощность, кВт											
Дальняя слева	Диаметр, см											
	Мощность, кВт											
Дальняя по центру	Диаметр, см	21 x 19	21 x 19	20	22					19 / 11		
	Мощность, кВт	2.1 / 3.7	2.1/26/3.7	1.4 / 2.0	2.3 / 3.0	2.45 / 3.0				1.7 / 1.1		
Дальняя справа	Диаметр, см											
	Мощность, кВт											
Ближняя справа	Диаметр, см											
	Мощность, кВт											
Ближняя по центру	Диаметр, см	21 x 19	21 x 19	16	16					14.5		
	Мощность, кВт	2.1 / 3.7	2.1/26/3.7	1.4	1.4					1.2		
Поверхность гриля						2.4	2.5					
Технические данные												
Потребляемая мощность, кВт	3.7	3.7	3.4	3.7	3.0	2.4	2.5	2.2	2.9	2.2	1.4	2.5
Напряжение, В	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	230-240	230-240	220-240	220-240	230	220-240	230
Частота, Гц	50 / 60	50 / 60	50 / 60	50 / 60	50 / 60	50 / 60	50 / 60	50 / 60	50 / 60		50 / 60	
Длина сетевого кабеля, м										1.6	2	2
Размеры ниши для встраивания, мм*												
Глубина встраивания	48	48	48	48	110	82	82	206	48	240	40	115
Ш x Г выреза	360 x 490	340 x 490	270 x 490	280 x 490	340 x 490	340 x 490	340 x 490	340 x 490	280 x 490	420 x 490	265 x 490	436 x 490
Размеры прибора, мм												
Facette или рама из нерж. стали, Ш x Г	380 x 520	380 x 520	300 x 520	300 x 520	380 x 520	380 x 520	380 x 520	380 x 520	300 x 520	465 x 519	294 x 519	465 x 519
Без рамки, Ш x Г	378 x 518	378 x 518	298 x 518	298 x 518	378 x 518	378 x 518	378 x 518	378 x 518	298 x 518			

* Размеры указаны для приборов с рамкой или со скошенными углами. Информация по монтажу варочных панелей без рамки указана на схеме встраивания.