



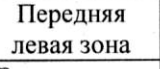
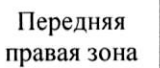
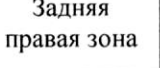
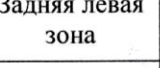
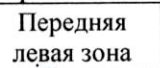
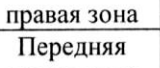
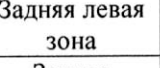
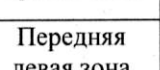


Технический лист бытовых варочных панелей в соответствии с требованиями
СТБ 2477-2020

Наименование	Обозначение	Заявленное значение	Единица измерения		
Идентификация модели:	Бренд: <u>Schtoff</u>				
	Модель: <u>I60H13 Black</u>				
Тип конфорочной панели электрическая	Электрическая				
Количество рабочих зон и/или участков	4		шт		
Технология нагрева (индукционные рабочие зоны и рабочие участки, излучающие рабочие зоны, поверхностный сплошной нагреватель)	Индукционные рабочие зоны и рабочие участки				
Диаметр полезной рабочей поверхности для каждой электрически нагреваемой рабочей зоны, с точностью до 5 мм (для кругообразных рабочих зон или участков)	Ø		Передняя левая зона	--	см
			Задняя левая зона	--	
			Задняя правая зона	18,5	
			Передняя правая зона	18,5	
Длина и ширина полезной рабочей поверхности для каждой электрически нагреваемой рабочей зоны или участка с точностью до 5 мм (для некругообразных рабочих зон или участков)	L W		Передняя левая зона	20,0x20,0	см
			Задняя левая зона	20,0x20,0	
			Задняя правая зона	-	
			Передняя правая зона	-	
Потребление энергии каждой рабочей зоны или участка на килограмм	EC _{electric cooking}		Передняя левая зона	188,9	Вт·ч/кг
			Задняя левая зона	180,0	
			Задняя правая зона	193,0	
			Передняя правая зона	184,1	
Потребление энергии конфорочной панели на килограмм	EC _{electric hob}	186,5	Вт·ч/кг		

Директор ЧТУП «ОгнивоТорг»



Сакольчик А.Ю.