

## RU Маркировка потребления энергии BFIA, BFIU

Наименование продукции			
Стеклокерамическая варочная панель BORA с четырьмя конфорками и вытяжкой, встраиваемой в столешницу	BFIA	BFIU	
Режим работы	Отвод воздуха	Циркуляция воздуха	
Потребление энергии	Значение	Значение	Стандарт EN
Потребление энергии в год ( $AEC_{hood}$ )	54,8 кВт/А	51,9 кВт/А	61591
Класс энергоэффективности	B	*	61591
Объёмный расход			
Гидродинамическая эффективность ( $FDE_{hood}$ )	23,1	21,0	61591
Класс гидродинамической эффективности	B	*	61591
Освещение			
Эффективность освещения ( $LE_{hood}$ )	* люкс/Ватт	* люкс/Ватт	*
Класс эффективности освещения	*	*	*
Отделение жира			
Уровень 9 максимальный ( $GFE_{hood}$ )	91 %	91 %	61591
Класс уровня 9 нормальный	B	*	61591
Отделение жира (дополнительная информация)			
Уровень P максимальный ( $GFE_{hood}$ )	93 %	93 %	61591
Класс уровня P максимальный	B	*	61591
Объёмный расход			
Поток воздуха уровень 1 минимальный	194,8 м <sup>3</sup> /ч	* м <sup>3</sup> /ч	61591
Поток воздуха уровень 9 нормальный	607,3 м <sup>3</sup> /ч	* м <sup>3</sup> /ч	61591
Поток воздуха уровень P максимальный ( $Q_{Max}$ )	697,3 м <sup>3</sup> /ч	658,8 м <sup>3</sup> /ч	61591
Уровень звуковой мощности			
Уровень 1 минимальный	40 дБ(А)	39 дБ(А)	60704-2-13
Уровень 9 нормальный	66 дБ(А)	67 дБ(А)	60704-2-13
Уровень P максимальный	70 дБ(А)	70 дБ(А)	60704-2-13
Уровень звукового давления (дополнительная информация)			
Уровень 1 минимальный	27 дБ(А)	26 дБ(А)	**
Уровень 9 нормальный	54 дБ(А)	54 дБ(А)	**
Уровень P максимальный	57 дБ(А)	57 дБ(А)	**
Данные в соответствии с 66/2014			
Потребляемая мощность в выключенном состоянии ( $P_0$ )	< 0,5 Вт	< 0,5 Вт	61591
Фактор продления времени	1,2	1,2	61591
Индекс энергоэффективности ( $EEl_{hood}$ )	65,2	64,5	61591
Оптимальная точка объёмного расхода воздуха ( $Q_{вер}$ )	382 м <sup>3</sup> /ч	311,4 м <sup>3</sup> /ч	61591
Оптимальная точка давления ( $P_{вер}$ )	272 Па	288 Па	61591
Оптимальная точка входной мощности ( $W_{вер}$ )	125 Вт	118,5 Вт	61591

Технические характеристики маркировки потребления энергии

(Информация о циркулирующем воздухе является дополнительной и не подлежит обязательной маркировке)

\* Данная позиция не относится к данному продукту.

\*\* Уровень звукового давления был измерен на расстоянии 1 м (снижение уровня в зависимости от расстояния) на основе уровня звуковой мощности согласно EN 60704-2-13.

**BFIASELDRU-001**