

# IT Scheda tecnica del prodotto BHA - Aspiratore per piano cottura

Informazioni di prodotto ai sensi del regolamento delegato (UE) n. 65/2014 e del regolamento (UE) n. 66/2014.

Produttore		BORA	
Identificativo del modello		BHA	
	Simbolo	Valore	Unità
<b>Consumo energetico</b>			
Consumo annuo di energia	AEC <sub>hood</sub>	85,1	kWh/a
Classe di efficienza energetica	-	C	-
Indice di efficienza energetica	EEI <sub>hood</sub>	82,8	-
<b>Portata</b>			
Efficienza fluidodinamica	FDE <sub>hood</sub>	15,1	-
Classe di efficienza fluidodinamica	-	D	-
Flusso d'aria con velocità minima nel funzionamento normale	-	344	m <sup>3</sup> /h
Flusso d'aria con velocità massima nel funzionamento normale	-	481	m <sup>3</sup> /h
Flusso d'aria nel funzionamento a livello massimo d'intensità o di velocità (livello power)	-	596	m <sup>3</sup> /h
Flusso d'aria massimo	Q <sub>max</sub>	625,6	m <sup>3</sup> /h
Portata d'aria misurata nel punto di massima efficienza	Q <sub>BEP</sub>	340,2	m <sup>3</sup> /h
Pressione dell'aria misurata nel punto di massima efficienza	P <sub>BEP</sub>	255	Pa
Potenza elettrica assorbita al punto di massima efficienza	W <sub>BEP</sub>	159,0	W
Spegnimento ritardato	f	1,5	-
<b>Illuminazione</b>			
Efficienza luminosa	LE <sub>hood</sub>	*	lx/W
Classe efficienza luminosa	-	*	-
Potenza nominale del sistema d'illuminazione	W <sub>L</sub>	*	W
Potenza d'illuminazione media del sistema di illuminazione sulla superficie di cottura	E <sub>middle</sub>	*	lx
<b>Separazione del grasso</b>			
Grado di separazione dei grassi	GFE <sub>hood</sub>	94,7	%
Classe per grado di separazione dei grassi	-	B	-
<b>Emissioni di rumore aereo</b>			
Livello di potenza sonora alla velocità minima disponibile nel funzionamento normale	L <sub>WA</sub>	56	dB re 1 pW
Livello di potenza sonora alla velocità massima disponibile nel funzionamento normale	L <sub>WA</sub>	63	dB re 1 pW
Livello di potenza sonora nel funzionamento a livello massimo d'intensità o di velocità (livello power)	L <sub>WA</sub>	68	dB re 1 pW
Livello di pressione sonora alla velocità minima disponibile nel funzionamento normale**	L <sub>pA</sub>	43	dB re 20 µPa
Livello di pressione sonora alla velocità massima disponibile nel funzionamento normale**	L <sub>pA</sub>	50	dB re 20 µPa
Livello di pressione sonora nel funzionamento a livello massimo d'intensità o di velocità (livello power)**	L <sub>pA</sub>	55	dB re 20 µPa
<b>Potenza assorbita</b>			
Potenza assorbita in stato spento	P <sub>o</sub>	0,35	W
Potenza assorbita in modalità standby	P <sub>s</sub>	*	W

\* Non riguarda il prodotto in questione.

\*\* Indicazione facoltativa

## IT Scheda tecnica del prodotto Basic - Piano cottura

Informazioni sul prodotto secondo la direttiva (UE) n. 66/2014.

<b>Produttore</b>	BORA		
<b>Identificativo del modello</b>	BHA / BHU		
<b>Tipologia di piano cottura</b>	Piano cottura in vetroceramica		
<b>Numero delle zone cottura</b>	4		
<b>Tecnologia di riscaldamento</b>	Zone cottura a irradiazione		
	Simbolo	Valore	Unità
<b>Dimensioni della superficie utile</b>			
Zona cottura anteriore sinistra	∅	21,0	cm
Zona cottura anteriore destra	∅	21,0	cm
Zona cottura posteriore sinistra	∅	14,0	cm
Zona cottura posteriore destra	∅	14,0	cm
<b>Consumo energetico</b>			
Zona cottura anteriore sinistra	EC <sub>electric cooking</sub>	182,6	Wh/kg
Zona cottura anteriore destra	EC <sub>electric cooking</sub>	228,2	Wh/kg
Zona cottura posteriore sinistra	EC <sub>electric cooking</sub>	183,4	Wh/kg
Zona cottura posteriore destra	EC <sub>electric cooking</sub>	184,1	Wh/kg
Consumo energetico del piano cottura	EC <sub>electric hob</sub>	194,6	Wh/kg