

IT Schede dei prodotti BORA X Pure

Scheda del prodotto PUXA2/PUXA2R - 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	PUXA2 PUXA2R		
	Simbolo	Valore	Unità
Consumo energetico			
Consumo annuo di energia	AEC_{hood}	32,6	kWh/a
Classe di efficienza energetica	-	A+	-
Indice di efficienza energetica	EEl_{hood}	42,5	-
Portata volumetrica			
Efficienza fluidodinamica	FDE_{hood}	33,1	-
Classe di efficienza fluidodinamica	-	A	-
Flusso d'aria con velocità minima nel funzionamento normale	-	182	m ³ /h
Flusso d'aria con velocità massima nel funzionamento normale	-	549	m ³ /h
Flusso d'aria nel funzionamento a livello massimo d'intensità o di velocità (livello power)	-	597	m ³ /h
Flusso d'aria massimo	Q_{max}	613,1	m ³ /h
Portata d'aria misurata al punto di massima efficienza	Q_{BEP}	299,3	m ³ /h
Pressione dell'aria misurata nel punto di massima efficienza	P_{BEP}	444	Pa
Potenza elettrica assorbita al punto di massima efficienza	W_{BEP}	111,6	W
Fattore di incremento nel tempo	f	0,8	
Illuminazione			
Efficienza luminosa	LE_{hood}	*	lx/W
Classe efficienza luminosa	-	*	-
Potenza nominale del sistema d'illuminazione	W_L	*	W
Illuminamento medio del sistema di illuminazione sulla superficie di cottura	E_{middle}	*	lx
Separazione dei grassi			
Efficienza del filtraggio dei grassi	GFE_{hood}	95,9	%
Classe per grado di separazione dei grassi	-	A	-
Emissioni di rumore aereo			
Livello di potenza sonora alla velocità minima disponibile nel funzionamento normale	L_{WA}	42	dB re 1 pW
Livello di potenza sonora alla velocità massima disponibile nel funzionamento normale	L_{WA}	67	dB re 1 pW
Livello di potenza sonora nel funzionamento a livello massimo d'intensità o di velocità (livello power)	L_{WA}	69	dB re 1 pW
Livello di pressione sonora alla velocità minima disponibile nel funzionamento normale**	L_{pA}	29	dB re 20 μPa
Livello di pressione sonora alla velocità massima disponibile nel funzionamento normale**	L_{pA}	54	dB re 20 μPa
Livello di pressione sonora nel funzionamento a livello massimo d'intensità o di velocità (livello power)**	L_{pA}	56	dB re 20 μPa
Potenza assorbita			
Potenza assorbita in stato spento	P_o	*	W
Consumo di energia in modo standby	P_s	0,19	W

* Non riguarda il prodotto in questione.

** Indicazione facoltativa.

Scheda del prodotto X Pure - Piano cottura

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

Produttore	BORA		
Identificativo del modello	PUXA2 PUXA2R PUXU2 PUXU2R		
Tipologia di piano cottura	Piano cottura in vetroceramica		
Numero delle superfici di cottura	4		
Tecnologia di riscaldamento	Superfici di cottura a induzione		
	Simbolo	Valore	Unità
Dimensioni della superficie utile			
Superficie di cottura anteriore sinistra	LxW	23,0 x 23,0	cm
Superficie di cottura posteriore sinistra	LxW	23,0 x 23,0	cm
Superficie di cottura anteriore destra	LxW	23,0 x 23,0	cm
Superficie di cottura posteriore destra	LxW	23,0 x 23,0	cm
Consumo energetico			
Superficie di cottura anteriore sinistra	EC _{electric cooking}	181,0	Wh/kg
Superficie di cottura posteriore sinistra	EC _{electric cooking}	180,9	Wh/kg
Superfici di cottura collegate a sinistra	EC _{electric cooking}	188,5	Wh/kg
Superficie di cottura anteriore destra	EC _{electric cooking}	182,0	Wh/kg
Superficie di cottura posteriore destra	EC _{electric cooking}	182,7	Wh/kg
Superfici di cottura collegate a destra	EC _{electric cooking}	190,0	Wh/kg
Consumo energetico del piano cottura	EC _{electric hob}	184,2	Wh/kg