

Informační list produktu dle nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) č. 65/2014	PF		
Jméno dodavatele	S	BEKO	
Identifikace modelu	M	HCB 61731 BX	
Roční energetická spotřeba	AEC	156	kWh/a
Třída energetické účinnosti	EEC	D	
Fluidní dynamická účinnost	FDE	14,8	
Třída fluidní dynamické účinnosti	FDEC	D	
Světelná účinnost	LE	15	lux/Watt
Třída světelné účinnosti	LEC	D	
Účinnost protitukové filtrace	GFE	90,6	%
Třída účinnosti protitukové filtrace	GFEC	B	
Průtok vzduchu při minimální rychlosti	Qmin	280	m3/h
Průtok vzduchu při maximální rychlosti	Qmax	540	m3/h
Průtok vzduchu při intenzivní rychlosti	Qboost	730	m3/h
Emise průměrného akustického výkonu A do vzduchu při minimální rychlosti	SPEmin	49	dBA
Emise průměrného akustického výkonu A do vzduchu při maximální rychlosti	SPEmax	64	dBA
Emise průměrného akustického výkonu A do vzduchu při intenzivní rychlosti	SPEboost	71	dBA
Spotřeba proudu při režimu off	P0	-	Watt
Spotřeba proudu při režimu standby	Ps	0,21	Watt

Doplňkové informace v souladu s normou 66/2014	PI		
Koeficient nárůstu v čase	f	1,5	
Ukazatel energetické účinnosti	EEl	78,5	
Průtok vzduchu měřený v bodě nejvyšší účinnosti	Qbep	444,6	m3/h
Tlak vzduchu měřený v bodě nejvyšší účinnosti	Pbep	259	Pa
Maximální průtok vzduchu	Qmax	540	m3/h
Elektrické napájení měřený v bodě nejvyšší účinnosti	Wbep	215,3	W
Jmenovitý výkon systému osvětlení	WI	56,0	W
Průměrné osvětlení systému osvětlení varné plochy	Emiddle	822	lux
Hladina akustického výkonu při maximálním nastavení	Lwa	71	dBA

RADY PRO ENERGETICKOU ÚSPORU

- 1) Když začínáte vařit, spusťte digestoř s minimální rychlostí, aby byla pod kontrolou vlhkost a odstraňování kuchyňských pachů
- 2) Intenzivní rychlost používejte pouze tehdy, jestliže je to opravdu nezbytné
- 3) Rychlost digestoře zvyšte pouze tehdy, jestliže to vyžaduje množství výparů
- 4) Udržujte filtr/filtry digestoře čistý/é, aby byla optimalizována protituková a protizápachová účinnost.

Referenční normy:

EN/IEC 61591

EN/IEC 60704-2-13

EN 50564