

CS Označení energetickým štítkem PKAS3/PKAS3AB

Informace o výrobku v souladu s nařízením v přenesené pravomoci (EU) Nr. 65/2014 a (EU) Nr. 66/2014.

Výrobce		BORA		
Identifikační značka modelu		PKAS3/PKAS3AB		
	Značka	Hodnota	Jednotka	
Spotřeba energie				
Roční spotřeba energie	AEC _{hood}	28,0	kWh/a	
Třída energetické účinnosti	-	A+	-	
Index energetické účinnosti	EEI _{hood}	39,8	-	
Přepravovaný objem				
Účinnost proudění tekutin	FDE _{hood}	34,3	-	
Třída účinnosti proudění tekutin	-	A	-	
Minimální průtok vzduchu při běžném používání	-	221	m ³ /h	
Maximální průtok vzduchu při běžném používání	-	558	m ³ /h	
Maximální průtok vzduchu při intenzivním nebo zesíleném režimu (zesílená úroveň výkonu)	Q _{max}	670	m ³ /h	
Naměřený průtok vzduchu v bodě nejvyšší účinnosti	Q _{BEP}	296,7	m ³ /h	
Naměřený tlak vzduchu v bodě nejvyšší účinnosti	P _{BEP}	417,0	Pa	
Naměřený elektrický příkon v bodě nejvyšší účinnosti	W _{BEP}	100	W	
Koeficient zvýšení času	f	0,8	-	
Osvětlení				
Účinnost osvětlení	LE _{hood}	*	lx/W	
Třída účinnosti osvětlení	-	*	-	
Jmenovitý příkon osvětlovacího systému	W _L	*	W	
Průměrné osvětlení varného povrchu osvětlovacím systémem	E _{middle}	*	lx	
Odlučování tuků				
Účinnost filtrace tuků	GFE _{hood}	74,7	%	
Třída účinnosti filtrace tuků	-	D	-	
Hluk				
Vzduchem šířené akustické emise ve formě akustického výkonu A při minimální rychlosti dostupné při běžném používání	-	46	dB(A) re ₁ pW	
Vzduchem šířené akustické emise ve formě akustického výkonu A při maximální rychlosti dostupné při běžném používání	-	67	dB(A) re ₁ pW	
Vzduchem šířené akustické emise ve formě akustického výkonu A v intenzivním nebo zesíleném režimu (zesílená úroveň výkonu)	-	70	dB(A) re ₁ pW	
Hodnota akustického tlaku při minimální rychlosti dostupné při běžném používání**	-	34	LpA dB re 20 μPa	
Hodnota akustického tlaku při maximální rychlosti dostupné při běžném používání**	-	55	LpA dB re 20 μPa	
Hodnota akustického tlaku v intenzivním nebo zesíleném režimu (zesílená úroveň výkonu)**	-	58	LpA dB re 20 μPa	
Spotřeba energie				
Naměřená spotřeba energie ve vypnutém stavu	P _o	0,18	W	
Naměřená spotřeba energie v pohotovostním režimu	P _s	*	W	

Označení energetickým štítkem

* Na tento produkt se nevztahuje.

** Dobrovolné informace

Hodnota akustického tlaku byla měřena ve vzdálenosti 1 m (snižování hladiny v závislosti na vzdálenosti) na základě hladiny akustického výkonu dle normy ČSN EN-60704-2-13.