

## DK Energimærke PKAS

Produktbetegnelse		Professional emfangsystem PKAS, PKASAB	
Driftsindstilling		Udsugning	
Energiforbrug	Værdi	Norm EN	
Årligt energiforbrug ( $AEC_{hood}$ )	32,5 kWh/a	61591	
Energieffektivitetsklasse	A+	61591	
Energieffektivitetsindeks ( $EEl_{hood}$ )	42,5	61591	
Luftkapacitet			
Væskedynamisk effektivitet ( $FDE_{hood}$ )	34,5	61591	
Væskedynamisk effektivitetsklasse	A	61591	
Luftstrøm minimal	251,7 m <sup>3</sup> /h	61591	
Luftstrøm maksimal	618,2 m <sup>3</sup> /h	61591	
Luftstrøm power-niveau ( $Q_{Max}$ )	689,8 m <sup>3</sup> /h	61591	
Belysning			
Belysningseffektivitet ( $LE_{hood}$ )	* lx/Watt	*	
Belysningseffektivitetsklasse	*	*	
Fedtfiltreringseffektivitet			
Trin maksimalt (uden power-niveau) ( $GFE_{hood}$ )	91,28 %	61591	
Klasse maksimalt trin	B	61591	
Lydeffektniveau			
minimalt	47,6 dB(A)	60704-2-13	
maksimalt	68,4 dB(A)	60704-2-13	
Power-niveau	69,9 dB(A)	60704-2-13	
Lydtryksniveau (ekstra angivelse)			
minimalt	34,9 dB(A)	**	
maksimalt	55,7 dB(A)	**	
Power-niveau	57,2 dB(A)	**	
Angivelser iht. 66/2014			
Tidsforøgselsfaktor	0,8	61591	
Effekttag i det optimale driftspunkt ( $W_{BEP}$ )	111,3 W	61591	
Tryk i det optimale driftspunkt ( $P_{BEP}$ )	418 Pa	61591	
Luftstrøm i det optimale driftspunkt ( $Q_{BEP}$ )	330,7 m <sup>3</sup> /h	61591	
Strømforbrug i slukket tilstand ( $P_o$ )	0,43 W	61591	

Angivelser energimærkning iht. direktivet (EU) nr. 65/2014 resp. 66/2014

\* Denne position er ikke relevant for dette produkt.

\*\* Lydtryksniveauet er beregnet i en afstand på 1 m (afstandsafhængig efterklangstid) på grundlag af lydeffektniveauet iht. normen EN 60704-2-13.

**PKASELDDK-005**