

## NL Energie-etikettering PKA

Productbenaming		Professional kookveldafzuiging PKA	
Bedrijfsmodus	Luchtafvoer		
Energieverbruik	Waarde	EN-norm	
Energieverbruik per jaar ( $AEC_{hood}$ )	23,4 kWh/a	61591	
Energie-efficiëntieklasse	A++	61591	
Energie-efficiëntie-index ( $EEl_{hood}$ )	31,6	61591	
Transportvolumes			
Hydrodynamische efficiëntie ( $FDE_{hood}$ )	38,4	61591	
Hydrodynamische efficiëntieklasse	A	61591	
Luchtstroom minimaal	276,9 m <sup>3</sup> /h	61591	
Luchtstroom maximaal	612,7 m <sup>3</sup> /h	61591	
Luchtstroom powerniveau ( $Q_{Max}$ )	612,7 m <sup>3</sup> /h	61591	
Verlichting			
Verlichtingsefficiëntie ( $LE_{hood}$ )	* lx/Watt	*	
Verlichtingsefficiëntieklasse	*	*	
Vetafscheiding			
Niveau maximaal (geen powe niveau) (GFEhood)	86,8 %	61591	
Klasse maximaal niveau	B	61591	
Geluidsvermogensniveau			
minimaal	42,5 dB(A)	60704-2-13	
maximaal	61,5 dB(A)	60704-2-13	
Powerniveau	61,8 dB(A)	60704-2-13	
Geluidsdrukniveau (extra gegevens)			
minimaal	29,2 dB(A)	**	
maximaal	48,2 dB(A)	**	
Powerniveau	48,5 dB(A)	**	
Gegevens volgens 66/2014			
Tijdverlengingsfactor	0,6	61591	
Ingangsvormogen maximaal ( $W_{BEP}$ )	106,9 W	61591	
Druk maximaal ( $P_{BEP}$ )	518 Pa	61591	
Lucht volumestroom maximaal ( $Q_{BEP}$ )	288,1 m <sup>3</sup> /h	61591	
Vermogensopname bij uitgeschakeld toestel ( $P_o$ )	0,4 W	61591	

Gegevens energie-etikettering conform verordening (EU) nr. 65/2014 of 66/2014

\* Deze positie is niet van toepassing op dit product.

\*\* Het geluidsdrukniveau wordt bereikt op 1 m afstand (hoe verder weg, hoe meer het geluidsniveau afneemt) op basis van het geluidsvermogensniveau conform EN 60704-2-13.

**PKAELD-005**