

CZ Označování energetickými štítky PUXA

Označení výrobku	BORA X Pure varná deska s celoplošnou indukcí a integrovaným odsavačem PUXA	
Provozní režim	Odtah ven	
Spotřeba energie	Hodnota	Směrnice EN
Spotřeba energie za rok (AEC_{hood})	35,6 kWh/a	61591
Třída energetické účinnosti	A+	61591
Přepřavovaný objem		
Účinnost proudění tekutin (FDE_{hood})	32,9 %	61591
Třída účinnosti proudění tekutin	A	61591
Proud vzduchu stupeň 1 minimální	187,3 m ³ /h	61591
Proud vzduchu stupeň 9 maximální	563,3 m ³ /h	61591
Proud vzduchu při zesílené úrovni výkonu (Q_{Max})	626,1 m ³ /h	61591
Osvětlení		
Účinnost osvětlení (LE_{hood})	* lx/Watt	*
Třída účinnosti osvětlení	*	*
Odlučování tuků		
Stupeň 9 maximální (GFE_{hood})	96,4 %	61591
Třída maximální stupeň	A	61591
Hladina akustického výkonu		
Stupeň 1 minimální	41,2 dB(A)	60704-2-13
Stupeň 9 maximální	66,4 dB(A)	60704-2-13
Zesílená úroveň výkonu	68,6 dB(A)	60704-2-13
Hladina akustického tlaku (dodatečné údaje)		
Stupeň 1 minimální	28,6 dB(A)	**
Stupeň 9 maximální	53,8 dB(A)	**
Zesílená úroveň výkonu	56,0 dB(A)	**
Údaje dle 66/2014		
Příkon ve vypnutém stavu (P_o)	0,18 W	61591
Koeficient zvýšení času	0,8	61591
Index energetické účinnosti (EEI_{hood})	43,3	61591
Objem vzduchu v bodě nejvyšší účinnosti (Q_{BEP})	313,4 m ³ /h	61591
Tlak v bodě nejvyšší účinnosti (P_{BEP})	460,7 Pa	61591
Příkon v bodě nejvyšší účinnosti (W_{BEP})	122,0 W	61591

Údaje o označování energetickými štítky podle nařízení EU č. 65/2014, příp. č. 66/2014

* Tato pozice se na tento výrobek nevztahuje.

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

PUXAELDCZ-100