

PL Oznaczenie zużycia energii PUXA

Oznaczenie produktu	BORA X Pure indukcyjna płyta grzewcza o pełnej powierzchni ze zintegrowanym wyciągiem oparów PUXA	
Tryb pracy	tryb pracy z odprowadzeniem powietrza na zewnątrz	
Zużycie energii	Wartość	Norma EN
Zużycie energii rocznie (AEC_{hood})	35,6 kWh/a	61591
Klasa efektywności energetycznej	A+	61591
Natężenie przepływu		
Wydajność przepływu dynamicznego (FDE_{hood})	32,9 %	61591
Klasa wydajności przepływu dynamicznego	A	61591
Strumień powietrza, stopień 1, minimum	187,3 m ³ /h	61591
Strumień powietrza – poziom 9 maksymalnie	563,3 m ³ /h	61591
Strumień powietrza – stopień POWER (Q_{Max})	626,1 m ³ /h	61591
Oświetlenie		
Efektywność oświetlenia (LE_{hood})	* lx/Watt	*
Klasa sprawności oświetlenia	*	*
Separator tłuszczu		
Poziom 9 maks. (GFE_{hood})	96,4 %	61591
Klasa dla najwyższego stopnia	A	61591
Poziom mocy akustycznej		
Stopień 1, minimum	41,2 dB(A)	60704-2-13
Stopień 9, maksimum	66,4 dB(A)	60704-2-13
Stopień POWER	68,6 dB(A)	60704-2-13
Poziom ciśnienia akustycznego (dane dodatkowe)		
Stopień 1, minimum	28,6 dB(A)	**
Stopień 9, maksimum	53,8 dB(A)	**
Stopień POWER	56,0 dB(A)	**
Dane według rozporządzenia 66/2014		
Pobór mocy w stanie wył. (P_o)	0,18 W	61591
Współczynnik upływu czasu	0,8	61591
Indeks energooszczędności (EEI_{hood})	43,3	61591
Natężenie przepływu powietrza – optymalny punkt pracy (Q_{BEP})	313,4 m ³ /h	61591
Ciśnienie – optymalny punkt pracy (P_{BEP})	460,7 Pa	61591
Moc wejściowa – optymalny punkt pracy (W_{BEP})	122,0 W	61591

Informacje o oznaczeniu zużycia energii zgodnie z Rozporządzeniem (UE) nr 65/2014 lub 66/2014

* Ta pozycja nie dotyczy tego produktu.

** Poziom ciśnienia akustycznego ustalono w odległości 1 m (zależne od odległości zmniejszenie poziomu) na podstawie poziomu mocy akustycznej zgodnie z EN 60704-2-13.

PUXAELDPL-100