

AS 600 (odsavač par)

*Technický list kuchyňského odsavače par dle Nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) č. 65/2014
Referenční normy: ČSN EN61591, ČSN EN60704-2-13E, ČSN EN60564*

Parametr	Hodnota	Jednotka
Roční spotřeba energie (AEC _{hood})	29	kWh/rok
Třída energetické účinnosti	A	
Účinnost proudění tekutin (FDE _{hood})	27,2	
Třída účinnosti proudění tekutin	B	
Účinnost osvětlení (LE _{hood})	-	
Třída účinnosti osvětlení	-	
Účinnost filtrace tuků	45,8	
Třída účinnosti filtrace tuků	F	
Průtok vzduchu při minimální a maximální rychlosti	198 ÷ 440	m ³ /h
Průtok vzduchu v intenzivním nebo zesíleném režimu, je-li k dispozici	545	m ³ /h
Vzduchem šířené akustické emise ve formě akustického výkonu A při minimální a maximální rychlosti	45 ÷ 64	dB
Vzduchem šířené akustické emise ve formě akustického výkonu A v intenzivním nebo zesíleném režimu, je-li k dispozici	67	dB
Spotřeba ve vypnutém stavu (P _o)	0,46	W
Spotřeba v pohotovostním režimu (P _s)	0,0	W

Další informace dle Nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) č. 66/2014

Parametr	Hodnota	Jednotka
Koefficient zvýšení času (f)	1	
Index energetické účinnosti (EEI _{hood})	49,2	
Naměřený průtok vzduchu v bodě nejvyšší účinnosti (Q _{BEP})	264,2	m ³ /h
Naměřený tlak vzduchu v bodě nejvyšší účinnosti (P _{BEP})	294	Pa
Naměřený elektrický příkon v bodě nejvyšší účinnosti (W _{BEP})	79,4	W
Jmenovitý příkon osvětlovacího systému (W _L)	0	W
Průměrné osvětlení varného povrchu osvětlovacím systémem (E _{middle})	-	lux