

DAS 4620 Izvlažna napa sa plosnatim panelom



60cm, A+++, plosnati zaslon za paru, EasySwitch, WiFiConn@ct, Con@ctivity 3.0, LED, naknadni rad 5/15 min, prikaz zasiž. filtra

Ocjena:Nije još ocjenjeno

[Postavite pitanje o ovom proizvodu](#)

Opis proizvoda Izvedba

Napa s plosnatim panelom	•
Dizajn	
Boja	Plemeniti ?elik
Na?ini rada	
Vrsta odvoda zraka	Mogu?nost pregradnje
Potreban dodatni komplet za pregradnju na kru?enje zraka	DUU 151
Komfor pri korištenju	
Uspostavljanje mre?e s Miele@home>	•
Automatska Con@ctivity funkcija 3.0 (WLAN)	•
EasySwitch	•
Elektronsko upravljanje	•
Booster stupanj	1
Mogu?nost programiranja isklju?ivanja Booster stupnja	•
Vrijeme naknadnog rada 5 ili 15 min.	•
Mogu?nost programiranja indikatora zasi?enosti filtra za masno?u	•
Mogu?nost programiranja indikatora zasi?enosti filtra s aktivnim ugljenom	•
Jednostavno odr?avanje	
CleanCover unutrašnjost nape za jednostavno ?i?enje	•
U?inkovitost i odr?ivost	
Razred energetske u?inkovitosti (A+++ - D)	A+++
Godišnja potrošnja elektri?ne energije u kWh/godina	23,1
PowerManagement sustav	•
ECO paket	•
Sustav filtracije	
Broj filtera za masno?u od plemenitog ?elika perivih u perilici posu?a (10 slojeva)	1
Osvjetljenje	
LED osvjetljenje	•
Broj x W	1 x 3 W
Ja?ina osvjetljenja u Lx	330
Temperatura boje u K	3.500
Funkcija prigušivanja osvjetljenja	•
Ventilator	
Ventilator s dvostranim usisom	•
ECO motor (istosmjerni motor)	•
Kapacitet protoka zraka pri maksimalnom promjeru odvodne cijevi kod odvoda zraka (ne odnosi se na ure?aje s vanjskim motorom)	
Kapacitet protoka zraka na stupnju snage rada 1 (m ³ /h)	180
Kapacitet protoka zraka na stupnju snage rada 2 (m ³ /h)	280
Kapacitet protoka zraka na stupnju snage rada 3 (m ³ /h)	400
Kapacitet protoka zraka na Booster stupnju snage rada (m ³ /h)	600
Zvu?na snaga na stupnju snage rada 1 (dB(A) re1pW)	38
Zvu?na snaga na stupnju snage rada 2 (dB(A) re1pW)	48
Zvu?na snaga na stupnju snage rada 3 (dB(A) re1pW)	56
Zvu?na snaga na Booster stupnju snage rada (dB(A) re1pW)	66
Zvu?ni tlak na stupnju snage rada 1 (dB(A) re20μPa)	25
Zvu?ni tlak na stupnju snage rada 2 (dB(A) re20μPa)	34
Zvu?ni tlak na stupnju snage rada 3 (dB(A) re20μPa)	42
Zvu?ni tlak na Booster stupnju snage rada (dB(A) re20μPa)	53
Kapacitet protoka zraka pri kru?enju zraka	
Kapacitet protoka zraka na stupnju snage rada 1 (m ³ /h)	165
Kapacitet protoka zraka na stupnju snage rada 2 (m ³ /h)	265
Kapacitet protoka zraka na stupnju snage rada 3 (m ³ /h)	380
Kapacitet protoka zraka na Booster stupnju snage rada (m ³ /h)	585
Zvu?na snaga na stupnju snage rada 1 (dB(A) re1pW)	43
Zvu?na snaga na stupnju snage rada 2 (dB(A) re1pW)	53
Zvu?na snaga na stupnju snage rada 3 (dB(A) re1pW)	62
Zvu?na snaga na Booster stupnju snage rada (dB(A) re1pW)	72

Zvužni tlak na stupnju snage rada 1 (dB(A) re20μPa)	29
Zvužni tlak na stupnju snage rada 2 (dB(A) re20μPa)	40
Zvužni tlak na stupnju snage rada 3 (dB(A) re20μPa)	48
Zvužna snaga na Booster stupnju snage rada (dB(A) re1pW)	59
Sigurnost	
Sigurnosno iskljuživanje	•
Tehnižki podaci	
Širina tijela nape u mm	596
Visina tijela nape u mm	36
Dubina tijela nape u mm	273
Minimalna udaljenost od elektrižne plože za kuhanje u mm	450
Minimalna udaljenost od plinske plože za kuhanje (maks. 12,6 ukupne snage, plamenik ? 4,5 kW) u mm	650
Neto težina u kg	12,0
Duljina elektrižnog kabela u m	1,5
Utikaž s uzemljenjem	•
Ukupna prikljužna vrijednost u kW	0,09
Napon u V	230
Osiguraž u A	10
Frekvencija u Hz	50
Broj faza	1
Napomene za ugradnju	
Prikljužak za odvod zraka iznad	•
Promjer cijevi za odvod zraka u mm	150
Isporuženi pribor	
Nepovratna sklopka	•