

DAS 2920 Izvlažna napa sa plosnatim panelom



90cm, A, plosnati zaslon za paru, EasySwitch, LED

Ocjena: Nije još ocijenjeno

[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 kruženje zraka	DUU 151
Komfor pri korištenju	
EasySwitch	•
Elektronsko upravljanje	•
Booster stupanj	1
Jednostavno održavanje	
CleanCover unutrašnjost nape za jednostavno ?iš?enje	•
U?inkovitost i održivost	
Razred energetske u?inkovitosti (A+++ - D)	A
Godišnja potrošnja elektri?ne energije u kWh/godina	42,0
PowerManagement sustav	•
Sustav filtracije	
Broj filtara za masno?u od plemenitog ?elika perivih u perilici posu?a (10 slojeva)	1
Osvjetljenje	
LED osvjetljenje	•
Broj x W	1 x 3,2 W
Ja?ina osvjetljenja u Lx	275
Temperatura boje u K	3.500
Ventilator	
Ventilator s dvostranim usisom	•
Motor na izmjeni?nu struju (AC 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)	195
Kapacitet protoka zraka na stupnju snage rada 2 (m ³ /h)	295
Kapacitet protoka zraka na stupnju snage rada 3 (m ³ /h)	410
Kapacitet protoka zraka na Booster stupnju snage rada (m ³ /h)	555
Zvu?na snaga na stupnju snage rada 1 (dB(A) re1pW)	47
Zvu?na snaga na stupnju snage rada 2 (dB(A) re1pW)	54
Zvu?na snaga na stupnju snage rada 3 (dB(A) re1pW)	61
Zvu?na snaga na Booster stupnju snage rada (dB(A) re1pW)	69
Zvu?ni tlak na stupnju snage rada 1 (dB(A) re20μPa)	33
Zvu?ni tlak na stupnju snage rada 2 (dB(A) re20μPa)	40
Zvu?ni tlak na stupnju snage rada 3 (dB(A) re20μPa)	47
Zvu?ni tlak na Booster stupnju snage rada (dB(A) re20μPa)	55
Kapacitet protoka zraka pri kruženju zraka	
Kapacitet protoka zraka na stupnju snage rada 1 (m ³ /h)	190
Kapacitet protoka zraka na stupnju snage rada 2 (m ³ /h)	290
Kapacitet protoka zraka na stupnju snage rada 3 (m ³ /h)	415
Kapacitet protoka zraka na Booster stupnju snage rada (m ³ /h)	550
Zvu?na snaga na stupnju snage rada 1 (dB(A) re1pW)	52
Zvu?na snaga na stupnju snage rada 2 (dB(A) re1pW)	60
Zvu?na snaga na stupnju snage rada 3 (dB(A) re1pW)	68
Zvu?na snaga na Booster stupnju snage rada (dB(A) re1pW)	75
Zvu?ni tlak na stupnju snage rada 1 (dB(A) re20μPa)	38
Zvu?ni tlak na stupnju snage rada 2 (dB(A) re20μPa)	46
Zvu?ni tlak na stupnju snage rada 3 (dB(A) re20μPa)	54
Zvu?na snaga na Booster stupnju snage rada (dB(A) re1pW)	61
Sigurnost	
Sigurnosno isklju?ivanje	•
Tehni?ki podaci	
Širina tijela nape u mm	896
Visina tijela nape u mm	36
Dubina tijela nape u mm	273
Minimalna udaljenost od elektri?ne plo?e za kuhanje u mm	450
Minimalna udaljenost od plinske plo?e za kuhanje (maks. 12,6 ukupne snage, plamenik ? 4,5 kW) u mm	650
Neto težina u kg	14,0
Duljina elektri?nog kabela u m	1,5
Utika? s uzemljenjem	•
Ukupna prikli?na vrijednost u kW	0,20
Napon u V	230
Osigura? u A	10
Frekvencija u Hz	50
Broj faza	1

Napomene za ugradnju

Priključak za odvod zraka iznad

•

Promjer cijevi za odvod zraka u mm

150

Isporuženi pribor

•

Nepovratna sklopka