

DAW 1920 Active Zidna napa



90cm, A, clst, EasySwitch upravljanje, LED

Ocjena: Nije još ocijenjeno

[Postavite pitanje o ovom proizvodu](#)

Opis proizvoda Izvedba

Zidna napa	•
Dizajn	
Boja	Plemeniti ?elik
Na?ini rada	
Vrsta odvoda zraka	Mogu?nost pregradnje
Komfor pri korištenju	
EasySwitch	•
Elektronsko upravljanje	•
U?inkovitost i održivost	
Razred energetske u?inkovitosti (A+++ - D)	A
Godišnja potrošnja elektri?ne energije u kWh/godina	49,8
Sustav filtracije	
Broj filtara za masno?u od plemenitog ?elika perivih u perilici posu?a (10 slojeva)	3
Osvjetljenje	
LED osvjetljenje	•
Broj x W	1 x 3,2 W
Ja?ina osvjetljenja u Lx	350
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)	255
Kapacitet protoka zraka na stupnju snage rada 2 (m ³ /h)	400
Kapacitet protoka zraka na Booster stupnju snage rada (m ³ /h)	645
Zvu?na snaga na stupnju snage rada 1 (dB(A) re1pW)	53
Zvu?na snaga na stupnju snage rada 2 (dB(A) re1pW)	62
Zvu?na snaga na Booster stupnju snage rada (dB(A) re1pW)	71
Zvu?ni tlak na stupnju snage rada 1 (dB(A) re20μPa)	39
Zvu?ni tlak na stupnju snage rada 2 (dB(A) re20μPa)	48
Zvu?ni tlak na Booster stupnju snage rada (dB(A) re20μPa)	57
Kapacitet protoka zraka pri kruženju zraka	
Kapacitet protoka zraka na stupnju snage rada 1 (m ³ /h)	235
Kapacitet protoka zraka na stupnju snage rada 2 (m ³ /h)	390
Kapacitet protoka zraka na Booster stupnju snage rada (m ³ /h)	620
Zvu?na snaga na stupnju snage rada 1 (dB(A) re1pW)	54
Zvu?na snaga na stupnju snage rada 2 (dB(A) re1pW)	64
Zvu?na snaga na Booster stupnju snage rada (dB(A) re1pW)	74
Zvu?ni tlak na stupnju snage rada 1 (dB(A) re20μPa)	40
Zvu?ni tlak na stupnju snage rada 2 (dB(A) re20μPa)	50
Zvu?na snaga na Booster stupnju snage rada (dB(A) re1pW)	60
Tehni?ki podaci	
Ukupna visina nape kod odvoda zraka i vanjskog motora u mm	673
	-
	993
Ukupna visina nape kod kruženja zraka u mm	803
	-
	1.123
Širina tijela nape u mm	898
Visina tijela nape u mm	50
Dubina tijela nape u mm	500
Minimalna udaljenost od elektri?ne plo?e za kuhanje u mm	450
Neto težina u kg	15,0
Duljina elektri?nog kabela u m	1,4

Utika? s uzemljenjem	•
Ukupna priključna vrijednost u kW	0,25
Napon u V	230
Osigura? u A	10
Frekvencija u Hz	50
Broj faza	1
Napomene za ugradnju	
Priključak za odvod zraka iznad	•
Priključak za odvod zraka iznad i straga	•
Promjer cijevi za odvod zraka u mm	150
Teleskopski dimovod	•
Isporuženi pribor	
Nepovratna sklopka	•