

DAW 1920 Active
Zidne nape
s EasySwitch tipkama za praktično rukovanje



- Bezvremenski dizajn – Zaslon nape širine 898 mm, od plemenitog čelika
- Snažan – 645 m³/h na Booster stupnju
- Ravnomjerno osvjetljenje zahvaljujući LED traci
- Učinkovita filtracija – 10-slojni metalni filtri za masnoću
- Prikladno svakoj stambenoj situaciji – odvod i kruženje zraka

A

EAN: 4002516588436 / Materijal: 12061590 / Stari broj materijala: 28W1920ED

Izvedba	
Zidna napa	•
Načini rada	
Vrsta provođenja zraka	Mogućnost pregradnje
Potreban dodatni aktivni ugljeni filter	DKFS 36-P
Dizajn	
Boja	Plemeniti čelik
Komfor pri korištenju	
Elektroničko upravljanje	•
EasySwitch	•
Učinkovitost i održivost	
Razred energetske učinkovitosti (A+++ – D)	A
Godišnja potrošnja energije u kWh/godini	49,8
Razred učinkovitosti dinamike fluida	A
Razred učinkovitosti osvjetljenja	A
Razred učinkovitosti filtriranja masnoće	B
Sustav filtracije	
Broj metalnih filtera za masnoću perivih u perilici posuđa	3
Osvjetljenje	
LED	•
Broj x W	1 x 3,2 W
Jačina osvjetljenja u Lx	350 lx
Temperatura boje u K	3500 Kelvin
Ventilator	
Ventilator s dvostranim usisavanjem	•
Motor na izmjeničnu struju (izmjenični motor)	•
Odvod zraka	
Protok zraka, stupanj 1 (m ³ /h) prema EN 61591	255
Protok zraka, stupanj 2 (m ³ /h) prema EN 61591	400
Protok zraka, Booster stupanj (m ³ /h)	645
Zvučna snaga, stupanj 1 (dB(A) re1pW) prema EN 60704-3	53,0
Zvučna snaga, stupanj 2 (dB(A) re1pW) prema EN 60704-3	62,0
Zvučna snaga, Booster stupanj (dB(A) re1pW) prema EN 60704-3	71,0
Zvučni tlak u stupnju rada 1 (dB(A) re20μPa)	39,0
Zvučni tlak, stupanj 2 (dB(A) re20μPa) prema EN 60704-2-13	48,0
Zvučni tlak, Booster stupanj (dB(A) re20μPa) prema EN 60704-2-13	57,0
Kruženje zraka	
Protok zraka, stupanj 1 (m ³ /h) prema EN 61591	235
Protok zraka, stupanj 2 (m ³ /h) prema EN 61591	390
Protok zraka, Booster stupanj 1 (m ³ /h) prema EN 61591	620
Zvučna snaga, stupanj 1 (dB(A) re1pW) prema EN 60704-3	54,0
Zvučna snaga, stupanj 2 (dB(A) re1pW) prema EN 60704-3	64,0
Zvučna snaga, Booster stupanj 1 (dB(A) re1pW) prema EN 60704-3	74,0
Zvučni tlak, stupanj 1 (dB(A) re20μPa) prema EN 60704-2-13	40,0
Zvučni tlak, stupanj 2 (dB(A) re20μPa) prema EN 60704-2-13	50,0

DAW 1920 Active
Zidne nape
s EasySwitch tipkama za praktično rukovanje



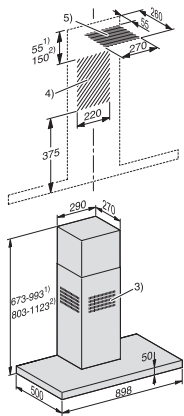
EAN: 4002516588436 / Materijal: 12061590 / Stari broj materijala: 28W1920ED

Zvučni tlak, Booster stupanj 1 (dB(A) re20μPa) prema EN 60704-2-13 60,0

Tehnički podaci

Ukupna visina nape za odvod zraka i vanjskim ventilatorom u mm	673–993
Ukupna visina nape za kruženje zraka i vanjskim ventilatorom u mm	803–1123
Ukupna mini. visina nape za odvod zraka i vanjsku izvedbu u mm	673
Širina kućišta nape u mm	898
Ukupna maks. visina nape za odvod zraka i vanjsku izvedbu u mm	993
Visina kućišta nape u mm	50
Ukupna mini. visina nape kod kruženja zraka u mm	803
Dubina kućišta nape u mm	500
Ukupna maks. visina nape kod kruženja zraka u mm	1123
Minimalna udaljenost iznad električne ploče za kuhanje u mm	450
Neto težina u kg	15,0
Duljina električnog kabela u m	1,4
Sigurnosni priključak	•
Ukupna priključna vrijednost u kW	0,24
Napon u V	230
Osigurač u A	10
Broj faza	1
Frekvencija u Hz	50
Upute za montažu	
Priključak za odvod zraka gore	•
Priključak za odvod zraka gore i straga	•
Promjer ispušnog nastavka u mm	150
Teleskopski dimovod	•
Isporučeni pribor	
Zaklopka za sprječavanje povrata zraka	•
Dodatni pribor	
Aktivni ugljeni filter	Nein

DAW 1920 Active
Zidne nape
s EasySwitch tipkama za praktično rukovanje



DAW1920, DAW1922W Living, Installation drawings