

DA 6698 W Puristic Edition 6000 Zidna napa





90cm, A++, TouchOnGlass, WiFiConn@ct, Con@ctivity 2.0, LED, Silence, izvedbe: ed,brws, obsw, hvbr

Ocjena:Nije još ocjenjeno
[Postavite pitanje o ovom proizvodu](#)

Opis proizvoda	Izvedba	
	Zidna napa	•
	Dizajn	
	Boja	Plemeniti ?elik / Brilljantno bijela / Opsidijan crna / Havanna sme?a
	Mogu?nost RAL boje u vidu posebne izvedbe	•
	Mogu?e individualne prilagodbe na zahtjev kupca	•
	Mogu?nost varijabilne visine u vidu posebne izvedbe	•
	Na?ini rada	
	Vrsta odvoda zraka	Mogu?nost pregradnje
	Komfor pri korištenju	
	Elektronsko upravljanje	•
	Upravljanje na dodir na staklu	•
	Stupnjevi snage rada (broj bez Booster stupnja)	3
	Booster stupanj	•
	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	•
	Silence paket	•
	Jednostavno odr?avanje	
	CleanCover unutrašnjost jednostavna za odr?avanje	•
	U?inkovitost i odr?ivost	
	Razred energetske u?inkovitosti (A++ - E)	A++
	Godišnja potrošnja elektri?ne energije u kWh/godina	24,6
	Razred u?inkovitosti dinamike fluida	A
	Razred u?inkovitosti osvjetljenja	A
	Razred u?inkovitosti filtriranja masno?a	A
	PowerManagement sustav	•
	ECO paket	•
	Umre?avanje ku?anskih ure?a	
	Miele@home	•
	WiFiConn@ct	•
	MobileControl	•

Automatska Con@ctivity 2.0 funkcija	•
Automatska Con@ctivity 3.0 funkcija	•
Sustav filtracije	
Broj filtera za masno?u od plemenitog ?elika perivih u perilici	3
posu?a (10 slojeva)	
Osvjetljenje	
LED osvjetljenje	•
Broj x W	3 x 3 W
Ja?ina osvjetljenja u Lx	670
Temperatura boje u K	3.500
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)	200
sukladno EN 61591	
Kapacitet protoka zraka na stupnju snage rada 2 (m ³ /h)	300
sukladno EN 61591	
Kapacitet protoka zraka na stupnju snage rada 3 (m ³ /h)	400
sukladno EN 61591	
Kapacitet protoka zraka na Booster stupnju snage rada (m ³ /h)	640
sukladno EN 61591	
Zvu?na snaga na stupnju snage rada 1 (dB(A) re1pW) sukladno	36
60704-3	
Zvu?na snaga na stupnju snage rada 2 (dB(A) re1pW) sukladno	44
60704-3	
Zvu?na snaga na stupnju snage rada 3 (dB(A) re1pW) sukladno	52
60704-3	
Zvu?na snaga na Booster stupnju snage rada (dB(A) re1pW)	63
sukladno EN 60704-3	
Zvu?ni tlak na stupnju snage rada 1 (dB(A) re20μPa) sukladno	21
60704-2-13	
Zvu?ni tlak na stupnju snage rada 2 (dB(A) re20μPa) sukladno	29
60704-2-13	
Zvu?ni tlak na stupnju snage rada 3 (dB(A) re20μPa) sukladno	37
60704-2-13	
Zvu?ni tlak na Booster stupnju snage rada (dB(A) re20μPa)	48
sukladno 60704-2-13	
Kapacitet protoka zraka pri kruženju zraka	
Kapacitet protoka zraka na stupnju snage rada 1 (m ³ /h)	110
sukladno EN 61591	
Kapacitet protoka zraka na stupnju snage rada 2 (m ³ /h)	185
sukladno EN 61591	
Kapacitet protoka zraka na stupnju snage rada 3 (m ³ /h)	315
sukladno EN 61591	
Kapacitet protoka zraka na Booster stupnju snage rada (m ³ /h)	460
sukladno EN 61591	
Zvu?na snaga na stupnju snage rada 1 (dB(A) re1pW) sukladno	45
60704-3	
Zvu?na snaga na stupnju snage rada 2 (dB(A) re1pW) sukladno	53
60704-3	
Zvu?na snaga na stupnju snage rada 3 (dB(A) re1pW) sukladno	63
60704-3	
Zvu?na snaga na Booster stupnju snage rada (dB(A) re1pW)	72
sukladno EN 60704-3	
Zvu?ni tlak na stupnju snage rada 1 (dB(A) re20μPa) sukladno	30
60704-2-13	
Zvu?ni tlak na stupnju snage rada 2 (dB(A) re20μPa) sukladno	38
60704-2-13	
Zvu?ni tlak na stupnju snage rada 3 (dB(A) re20μPa) sukladno	48
60704-2-13	
Zvu?ni tlak na Booster stupnju snage rada (dB(A) re20μPa)	57
sukladno 60704-2-13	
Sigurnost	
Sigurnosno isklju?ivanje	•
Kaljeno sigurnosno staklo (KSS)	•
Tehni?ki podaci	
Ukupna visina nape kod odvoda zraka i vanjskog motora u mm	710

	-
	1.030
Ukupna visina nape kod kruženja zraka u mm	840
	-
	1.160
Širina tijela nape u mm	898
Visina tijela nape u mm	85
Dubina tijela nape u mm	500
Minimalna udaljenost od elektri?ne plo?e za kuhanje u mm	450
Minimalna udaljenost od plinske plo?e za kuhanje (maks. 12,6	650
ukupne snage, plamenik ? 4,5 kW) u mm	
Neto težina u kg	26,0
Duljina elektri?nog kabela u m	1,5
Utika? s uzemljenjem	•
Ukupna priklju?na vrijednost u kW	0,09
Napon u V	230
Osigura? u A	10
Frekvencija u Hz	50
Broj faza	1
Napomene za ugradnju	
Priklju?ak za odvod zraka iznad	•
Priklju?ak za odvod zraka iznad i straga	•
Promjer cijevi za odvod zraka u mm	150
Teleskopski dimovod	•
Teleskopski zidni nosa?	•
Isporu?eni pribor	
Nepovratna sklopka	•
Con@ctivity 2.0 komunikacijski stik za KM	XKS 3000 Z