

## DA 6698 D Puristic Edition 6000 Oto?na napa





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

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

Opis proizvoda Izvedba

Oto?na 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	32,1
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	4 x 3 W
Jašina osvjetljenja u Lx	820
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 <sup>3</sup> /h)	200
sukladno EN 61591	
Kapacitet protoka zraka na stupnju snage rada 2 (m <sup>3</sup> /h)	320
sukladno EN 61591	
Kapacitet protoka zraka na stupnju snage rada 3 (m <sup>3</sup> /h)	450
sukladno EN 61591	
Kapacitet protoka zraka na Booster stupnju snage rada (m <sup>3</sup> /h)	730
sukladno EN 61591	
Zvu?na snaga na stupnju snage rada 1 (dB(A) re1pW) sukladno	35
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	53
60704-3	
Zvu?na snaga na Booster stupnju snage rada (dB(A) re1pW)	65
sukladno EN 60704-3	
Zvu?ni tlak na stupnju snage rada 1 (dB(A) re20μPa) sukladno	20
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	38
60704-2-13	
Zvu?ni tlak na Booster stupnju snage rada (dB(A) re20μPa)	50
sukladno 60704-2-13	
Kapacitet protoka zraka pri kruženju zraka	
Kapacitet protoka zraka na stupnju snage rada 1 (m <sup>3</sup> /h)	115
sukladno EN 61591	
Kapacitet protoka zraka na stupnju snage rada 2 (m <sup>3</sup> /h)	210
sukladno EN 61591	
Kapacitet protoka zraka na stupnju snage rada 3 (m <sup>3</sup> /h)	330
sukladno EN 61591	
Kapacitet protoka zraka na Booster stupnju snage rada (m <sup>3</sup> /h)	480
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	55
60704-3	
Zvu?na snaga na stupnju snage rada 3 (dB(A) re1pW) sukladno	64
60704-3	
Zvu?na snaga na Booster stupnju snage rada (dB(A) re1pW)	73
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	40
60704-2-13	
Zvu?ni tlak na stupnju snage rada 3 (dB(A) re20μPa) sukladno	49
60704-2-13	
Zvu?ni tlak na Booster stupnju snage rada (dB(A) re20μPa)	58
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	705

	-
	1.005
Ukupna visina nape kod kruženja zraka u mm	765
	-
	1.075
Širina tijela nape u mm	898
Visina tijela nape u mm	85
Dubina tijela nape u mm	598
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	35,0
Fiksni priklju?ak	•
Ukupna priklju?na vrijednost u kW	0,12
Napon u V	230
Osigura? u A	10
Frekvencija u Hz	50
Broj faza	1
Napomene za ugradnju	
Priklju?ak za odvod zraka iznad	•
Promjer cijevi za odvod zraka u mm	150
Teleskopski dimovod	•
Isporu?eni pribor	
Nepovratna sklopka	•
Con@ctivity 2.0 komunikacijski stik za KM	XKS 3000 Z