

DAW 1620 Active
Wanddampkap
met EasySwitch-druktoetsen voor comfortabele bediening



- Tijdloos design – dampkap van roestvrij staal in 598 mm breedte
- Zeer krachtig – 640 m³/h in de boosterstand
- Gelijkmatische verlichting dankzij led-strip
- Efficiënte filtering – 10-laags metalen vetfilter
- Past in elke woning – voor luchtafvoer- en circulatiesystemen

A

EAN: 4002516609834 / Materiaalnummer: 12150740 / Oud Materiaalnummer: 28W1620EB

Model	
Wanddampkap	•
Ovenfuncties	
Soort luchtgeleiding	Converteerbaar
Vereiste achteraf aan te schaffen actieve koolstoffilters	DKFS 36-P
Design	
Kleur	Roestvrij staal
Bedieningsgemak	
Elektronische besturing	•
Efficiëntie en duurzaamheid	
Energie-efficiëntieklasse (A+++ – D)	A
Jaarlijks energieverbruik in kWh/jaar	49,9
Categorie hydrodynamische efficiëntie	A
Verlichtingsefficiëntieklasse	A
Klasse voor vetfiltering	B
Filtersysteem	
Aantal vaatwasserbestendige roestvrij stalen vetfilters	2
Verlichting	
Aantal x watt	1 x 3,2 W
Lichtsterkte in Lx	390 lx
Kleurtemperatuur in K	3500 Kelvin
Ventilator	
Dubbelzijdig zuigende ventilator	•
Wisselstroommotor (AC-motor)	•
Luchtafvoer	
Afzuigcapaciteit vermogensstand 1 (m ³ /uur) volgens EN 61591	250
Afzuigcapaciteit vermogensstand 2 (m ³ /uur) volgens EN 61591	395
Afzuigcapaciteit boosterstand (m ³ /uur)	640
Geluidsniveau vermogensstand 1 (dB(A) re1pW) volgens EN 60704-3	52,0
Geluidsniveau vermogensstand 2 (dB(A) re1pW) volgens EN 60704-3	62,0
Geluidsniveau boosterstand (dB(A) re1pW) volgens EN 60704-3	71,0
Geluidsdruk stand 1 (dB(A) re20μPa)	38,0
Geluidsdruk vermogensstand 2 (dB(A) re20μPa) volgens EN 60704-2-13	48,0
Geluidsdruk boosterstand (dB(A) re20μPa) volgens EN 60704-2-13	57,0
Recirculatie	
Afzuigcapaciteit vermogensstand 1 (m ³ /uur) volgens EN 61591	235
Afzuigcapaciteit vermogensstand 2 (m ³ /uur) volgens EN 61591	390
Afzuigcapaciteit boosterstand 1 (m ³ /uur) volgens EN 61591	620
Geluidsniveau vermogensstand 1 (dB(A) re1pW) volgens EN 60704-3	53,0
Geluidsniveau vermogensstand 2 (dB(A) re1pW) volgens EN 60704-3	64,0

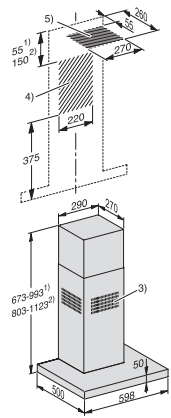
DAW 1620 Active
Wanddampkap
met EasySwitch-druktoetsen voor comfortabele bediening



EAN: 4002516609834 / Materiaalnummer: 12150740 / Oud Materiaalnummer: 28W1620EB

Geluidsniveau boosterstand 1 (dB(A) re1pW) volgens EN 60704-3	74,0
Geluidsdruk vermogensstand 1 (dB(A) re20μPa) volgens EN 60704-2-13	39,0
Geluidsdruk vermogensstand 2 (dB(A) re20μPa) volgens EN 60704-2-13	50,0
Geluidsdruk boosterstand 1 (dB(A) re20μPa) volgens EN 60704-2-13	60,0
Technische gegevens	
Totale hoogte afzuigkap luchtafvoer en extern in mm	673–993
Totale hoogte luchtcirculatie en extern in mm	803–1123
Totale hoogte dampkap luchtafvoersysteem en externe ventilator min. in mm	673
Breedte van kap in mm	598
Totale hoogte dampkap luchtafvoersysteem en externe ventilator max. in mm	993
Hoogte van kap in mm	50
Totale hoogte dampkap circulatiesysteem min. in mm	803
Diepte van kap in mm	500
Totale hoogte dampkap circulatiesysteem max. in mm	1123
Minimale afstand boven elektrische kookplaten in mm	450
Nettogewicht in kg	13,4
Lengte van de aansluitkabel in m	1,4
Gearde stekker	•
Totale aansluitwaarde in kW	0,24
Spanning in V	230
Zekering in A	10
Aantal fasen	1
Frequentie in Hz	50
Montage-instructies	
Aansluitstuk luchtafvoer bovenkant	•
Aansluitstuk luchtafvoer boven- en achterkant	•
Diameter aansluitstuk luchtafvoer in mm	150
Uitschuifbare bevestigingskolom	•
Bijbehorende accessoires	
Terugslagklep	•
Bij te bestellen accessoires	
Actieve koolstoffilter	Nein

DAW 1620 Active
Wanddampkap
met EasySwitch-druktoetsen voor comfortabele bediening



DAW1620, DAW1622W Living, Installation drawings