

DAS 4620  
Emhætte til udtræk  
med EasySwitch-styring til bekvem betjening



- Klassisk design – 60 cm bred emskærm af rustfrit stål
- Enestående betjeningskomfort – Con@ctivity
- Ensartet belysning takket være LED-lyslister
- Effektiv filtrering – 10-lags metalfedtfiltre i rustfrit stål
- Recirkulation m. Active AirClean- eller Longlife AirClean-filtre

**A+++**

EAN: 4002516799887 / Materiale nummer: 12539060 /  
Gammelt materiale nummer: 28S4620MNER

<b>Konstruktion</b>	
Indbygningsemhætte	•
<b>Opvarmningsformer</b>	
Udluftning/recirkulation	Kan omstilles
Nødvendigt tilkøb: ombygningssæt til recirkulation	DUU 151
Nødvendigt tilkøb: aktivt kulfilter	DKFS 31-P, DKFS 31-R
<b>Design</b>	
Farve	Matsort
<b>Betjeningskomfort</b>	
Miele@home	•
Automatikfunktionen Con@ctivity	•
Elektronisk styring	•
EasySwitch	•
Programmerbar frakobling af intensivtrin	•
Efterløbstid 5/15 min.	•
Driftstimetæller for fedtfilter	•
Programmerbar driftstimetæller for udskiftning af fedtfilter	•
Programmerbar driftstimetæller for udskiftning af aktivt kulfilter	•
CleanCover til nem rengøring af emhætten indvendigt	•
<b>Effektivitet og bæredygtighed</b>	
Energieffektivitetsklasse (A+++ – D)	A+++
ECO-Motor	•
PowerManagement-system	•
Årligt energiforbrug i kWh/år	23,1
Klasse for fluiddynamisk effektivitet	A
Belysningseffektivitetsklasse	A
Fedtfiltreringseffektivitetsklasse	A
<b>Filtersystem</b>	
EDST-Metalfedtfiltre egnet til opvaskemaskine (10 lags)	1
<b>Lys</b>	
LED	•
Antal x Watt	1 x 3 W
Lysstyrke i Lx	330 lx
Farvetemperatur i K	3500 Kelvin
Lysdæmperfunktion	•
<b>Blæser</b>	
Dobbelt-sidede sugende blæser	•
Jævnstrømsmotor (DC-motor)	•
<b>Udluftning</b>	
Effekttrin 1 (m <sup>3</sup> /h) i henhold til EN 61591	180
Effekttrin 2 (m <sup>3</sup> /h) i henhold til EN 61591	280
Effekttrin 3 (m <sup>3</sup> /h) i henhold til EN 61591	400
Luftydelse, boostertrin (m <sup>3</sup> /h) i henhold til EN 61591	600
Lydniveau trin 1 (dB(A) re1pW) i henhold til EN 60704-3	38,0
Lydniveau trin 2 (dB(A) re1pW) i henhold til EN 60704-3	48,0
Lydniveau trin 3 (dB(A) re1pW) i henhold til EN 60704-3	56,0
Lydniveau, boostertrin (dB(A) re1pW) i henhold til EN 60704-3	66,0
Lydtryk trin 1 (dB(A) re20µPa) i henhold til EN 60704-2-13	25,0

DAS 4620  
Emhætte til udtræk  
med EasySwitch-styring til bekvem betjening



EAN: 4002516799887 / Materiale nummer: 12539060 /  
Gammelt materiale nummer: 28S4620MNER

Lydtryk trin 2 (dB(A) re20μPa) i henhold til EN 60704-2-13	34,0
Lydtryk på trin 3 (dB(A) re20μPa)	42,0
Lydtryk, boostertrin (dB(A) re20μPa) i henhold til 60704-2-13	53,0

Recirkulation	
Effekttrin 1 (m <sup>3</sup> /h) i henhold til EN 61591	165
Effekttrin 2 (m <sup>3</sup> /h) i henhold til EN 61591	265
Effekttrin 3 (m <sup>3</sup> /h) i henhold til EN 61591	380
Luftydelse boostertrin 1 (m <sup>3</sup> /t) iht. EN 61591	585
Lydniveau trin 1 (dB(A) re1pW) i henhold til EN 60704-3	43,0
Lydniveau trin 2 (dB(A) re1pW) i henhold til EN 60704-3	53,0
Lydniveau trin 3 (dB(A) re1pW) i henhold til EN 60704-3	62,0
Lydniveau boostertrin 1 (dB(A) re1pW) iht. EN 60704-3	72,0
Lydtryk trin 1 (dB(A) re20μPa) i henhold til EN 60704-2-13	29,0
Lydtryk trin 2 (dB(A) re20μPa) i henhold til EN 60704-2-13	40,0
Lydtryk trin 3 (dB(A) re20μPa) i henhold til EN 60704-2-13	48,0
Lydniveau boostertrin 1 (dB(A) re20μPa) iht. EN 60704-2-13	59,0

Sikkerhed	
Sikkerhedsafbryder	•

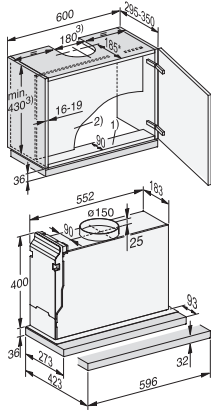
Tekniske data	
Emfangets bredde i mm	596
Emfangets højde i mm	36
Emfangets dybde i mm	273
Minimumsafstand over HighLight-kogeplader i mm	450
Minimumsafstand over gaskogeplader (maks. 12,6 kW samlet effekt, brænder ≤ 4,5 kW ) i mm	650
Nettovægt i kg	12,0
Tilslutningslednings længde i m	1,5
Fejlstrømsrelæ	•
Samlet tilslutningsværdi i kW	0,09
Spænding i V	230
Sikring i A	10
Faseantal	1
Frekvens i Hz	50

Monteringsanvisninger	
Tilslutning til udluftning til det fri øverst	•
Udluftningsstudsens diameter i mm	150

Medfølgende tilbehør	
Tilbageslagsklap	•

Ekstratilbehør	
Aktivt kulfilter	Nein

DAS 4620  
Emhætte til udtræk  
med EasySwitch-styring til bekvem betjening



DAS2620, DAS2622 Living, DAS2620 EXTA, DAS4620.  
Installation drawings