

## DA 1260

### Underbygningsemhætte

Med energibesparende LED-belysning og skydeafbryder til nem betjening.



- Rent design – pladsbesparende løsning med en bredde på 598mm
- Effektiv – 545m<sup>3</sup>/h på boostertrin
- Effektiv filtrering – 10-lags metalfedtfiler i rustfrit stål
- Sikker og nem at rengøre – Miele CleanCover
- Til enhver bolig – egnet til udluftning til det fri og recirk.



Pris kr. 3.595,00\*\*

\*\* Alle produktpriser er inkl. 25% moms.

EAN nummer : 4002515791820 / Materialenummer : 10548430

Udførelse	
Underbygningsemhætter	•
Design	
Farve	Brillanthvid
Driftsformer	
Udluftning/recirkulation	Kan omstilles
Betjeningskomfort	
Mekanisk styring	•
Skubbekontakt	•
Sugeeffektrin (antal uden intensivtrin)	3
Intensivtrin	•
Effektivitet og holdbarhed	
Energieffektivitetsklasse (A++ - E)	C
Årligt energiforbrug i kWh/år	91,6
Klasse for fluiddynamisk effektivitet	D
Belysningseffektivitetsklasse	A
Klasse for fedtfiltreringsniveauet	A
Filtersystem	
Rustfrit stål metalfedtfiler egnet til opvaskemaskine	2
Belysning	
LED	•
Antal x Watt	2 x 3 W
Lysstyrke i Lx	330
Farvetemperatur i K	3.000
Motor	
Enkelt-sidede sugende blæser	•
Vekselstrømsmotor (AC-motor)	•
Luftkapacitet ved maks. tværsnit til udluftning til det fri (ikke ved ekstern motor)	
Kapacitet trin 1 (m <sup>3</sup> /h) iht. EN 61591	275
Kapacitet trin 2 (m <sup>3</sup> /h) iht. EN 61591	315
Kapacitet trin 3 (m <sup>3</sup> /h) iht. EN 61591	355
Kapacitet intensivtrin (m <sup>3</sup> /h) iht. EN 61591	545
Lydniveau trin 1 (dB(A) re1pW) iht. EN 60704-3	57
Lydniveau trin 2 (dB(A) re1pW) iht. EN 60704-3	60
Lydniveau trin 3 (dB(A) re1pW) iht. EN 60704-3	64
Lydniveau intensivtrin (dB(A) re1pW) iht. EN 60704-3	74
Lydniveau trin 1 (dB(A) re20µPa) iht. EN 60704-2-13	43
Lydniveau trin 2 (dB(A) re20µPa) iht. EN 60704-2-13	47
Lydniveau trin 3 (dB(A) re20µPa) iht. EN 60704-2-13	50
Lydniveau intensivtrin (dB(A) re1pW) iht. EN 60704-2-13	60

## DA 1260

Underbygningsemhætte

Med energibesparende LED-belysning og skydefryder til nem betjening.



<b>Kapacitet til recirkulation</b>	
Kapacitet trin 1 (m <sup>3</sup> /h) iht. EN 61591	165
Kapacitet trin 2 (m <sup>3</sup> /h) iht. EN 61591	180
Kapacitet trin 3 (m <sup>3</sup> /h) iht. EN 61591	195
Kapacitet intensivtrin (m <sup>3</sup> /h) iht. EN 61591	220
Lydniveau trin 1 (dB(A) re1pW) iht. EN 60704-3	71
Lydniveau trin 2 (dB(A) re1pW) iht. EN 60704-3	72
Lydniveau trin 3 (dB(A) re1pW) iht. EN 60704-3	73
Lydniveau intensivtrin (dB(A) re1pW) iht. EN 60704-3	75
Lydniveau trin 1 (dB(A) re20μPa) iht. EN 60704-2-13	57
Lydniveau trin 2 (dB(A) re20μPa) iht. EN 60704-2-13	58
Lydniveau trin 3 (dB(A) re20μPa) iht. EN 60704-2-13	59
Lydniveau intensivtrin (dB(A) re1pW) iht. EN 60704-2-13	62
<b>Tekniske data</b>	
Emfangsskærm bredde i mm	598
Højde på emfang i mm	125
Dybde på emfang i mm	500
Minimumsafstand over elektriske kogeplader i mm	450
Minimumsafstand over gaskogeplader (maks. 12,6 kW samlet effekt, brænder ? 4,5 kW ) i mm	650
Nettovægt i kg	11,2
Tilslutningslednings længde i m	1,5
Fejlstrømsrelæ	•
Samlet tilslutningsværdi i kW	0,24
Spænding i V	230
Sikring i A	10
Frekvens i Hz	50
Faseantal	1
<b>Monteringsanvisning</b>	
Udluftningstilslutning øverst	•
Diameter på udluftningsstuds i mm	150
Monteringskabelon	•
<b>Medfølgende tilbehør</b>	
Tilbageslagsklap	•
Omskiftning til recirkulation	•