

DA 2698

Indsatsemhætte

med energibesparende LED-belysning og taster til komfortabel betjening.



- Fuldintegreret med en bredde på 880 mm
- Enestående betjeningskomfort
- Effektiv – 640 m³/h i boostertrinet
- Energibesparende og lydsvag – effektiv ECO-motor
- Elegant og effektiv – kantudsugningspaneler

A⁺

EAN: 4002516019442 / Materiale nummer: 10880110 /
Gammelt materiale nummer: 28269855NER

Konstruktion	
Indsatsemhætte	•
Opvarmningsformer	
Udluftning/recirkulation	Kan omstilles
Nødvendigt tilkøb: ombygningssæt til recirkulation	DUU 151
Nødvendigt tilkøb: aktivt kulfilter	DKF 19-P
Design	
Farve	rustfrit stål
Kantsug	•
Betjeningskomfort	
Miele@home	•
Automatikfunktionen Con@ctivity	•
Elektronisk styring	•
Effektrin (antal uden boostertrin)	3
Miele@mobile-app	•
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	•
Effektivitet og bæredygtighed	
Årligt energiforbrug i kWh/år	28,6
Energieffektivitetsklasse (A+++ – D)	A+
ECO-Motor	•
PowerManagement-system	•
Årligt energiforbrug i kWh/år	28,6
Klasse for fluiddynamisk effektivitet	A
Belysningseffektivitetsklasse	A
Fedfiltreringseffektivitetsklasse	A
Filtersystem	
EDST-Metalfedtfilter egnet til opvaskemaskine (10 lags)	2
Lys	
LED	•
Antal x Watt	4 x 3 W
Lysstyrke i Lx	650 lx
Farvetemperatur i K	3500 Kelvin
Lysdæmperfunktion	•
Blæser	
Dobbelt-sidede sugende blæser	•
Jævnstrømsmotor (DC-motor)	•
Udluftning	
Effektrin 1 (m ³ /h) i henhold til EN 61591	200
Effektrin 2 (m ³ /h) i henhold til EN 61591	300
Effektrin 3 (m ³ /h) i henhold til EN 61591	400
Luftydelse, boostertrin (m ³ /h) i henhold til EN 61591	640
Lydniveau trin 1 (dB(A) re1pW) i henhold til EN 60704-3	36,0
Lydniveau trin 2 (dB(A) re1pW) i henhold til EN 60704-3	44,0
Lydniveau trin 3 (dB(A) re1pW) i henhold til EN 60704-3	51,0

DA 2698

Indsatsemhætte

med energibesparende LED-belysning og taster til komfortabel betjening.



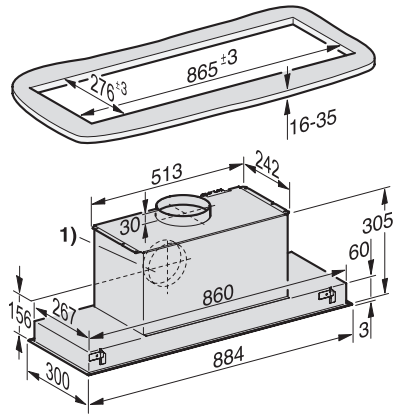
EAN: 4002516019442 / Materiale nummer: 10880110 /
Gammelt materiale nummer: 28269855NER

Lydniveau, boostertrin (dB(A) re1pW) i henhold til EN 60704-3	62,0
Lydtryk trin 1 (dB(A) re20μPa) i henhold til EN 60704-2-13	22,0
Lydtryk trin 2 (dB(A) re20μPa) i henhold til EN 60704-2-13	30,0
Lydtryk på trin 3 (dB(A) re20μPa)	37,0
Lydtryk, boostertrin (dB(A) re20μPa) i henhold til EN 60704-2-13	48,0
Recirkulation	
Effektrtrin 1 (m ³ /h) i henhold til EN 61591	135
Effektrtrin 2 (m ³ /h) i henhold til EN 61591	220
Effektrtrin 3 (m ³ /h) i henhold til EN 61591	365
Luftydelse boostertrin 1 (m ³ /t) iht. EN 61591	535
Lydniveau trin 1 (dB(A) re1pW) i henhold til EN 60704-3	47,0
Lydniveau trin 2 (dB(A) re1pW) i henhold til EN 60704-3	55,0
Lydniveau trin 3 (dB(A) re1pW) i henhold til EN 60704-3	62,0
Lydniveau boostertrin 1 (dB(A) re1pW) iht. EN 60704-3	74,0
Lydtryk trin 1 (dB(A) re20μPa) i henhold til EN 60704-2-13	32,0
Lydtryk trin 2 (dB(A) re20μPa) i henhold til EN 60704-2-13	41,0
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	880
Emfangets højde i mm	63
Emfangets dybde i mm	293
Minimumsafstand over HighLight-kogeplader i mm	450
Nettovægt i kg	14,0
Tilslutningslednings længde i m	1,5
Fejlstrømsrelæ	•
Minimumsafstand over gaskogeplader (maks. 12,6 kW samlet effekt, brænder ≤ 4,5 kW) i mm	650
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	•
Tilslutning til udluftning til det fri øverst og bag	•
Udluftningsstudsens diameter i mm	150
Kombination med wi-fi-kompatibel Miele kogeplade	anbefales
Medfølgende tilbehør	
Tilbageslagsklap	•
Ekstratilbehør	
Aktivt kulfilter	Nein

DA 2698

Indsatsemhætte

med energibesparende LED-belysning og taster til komfortabel betjening.



DA 2698 - emfang (skitse)

1) Tilslutning til udluftning til det fri fores alternativt bagud