

DAS 2620 EXTA

Wyciąg podszafkowy
do łączenia z zewnętrznym wentylatorem



- Klasyczny design – panel ze stali szlachetnej o szerokości 60 cm
- Równomierne oświetlenie LED
- Efektywna filtracja – 10-warstwowe stalowe filtry tłuszczu
- Bezpieczne i łatwe do czyszczenia – Miele CleanCover
- Dla najlepszego działania – akcesoria wentylacyjne

C

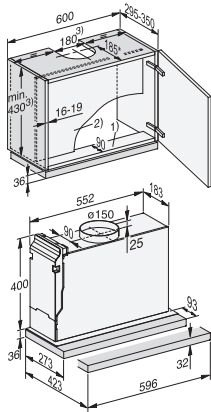
EAN: 4002516495499 / Numer materiału: 11862380 / Stary numer materiału: 28S2621SD

Konstrukcja	
Wyciąg podszafkowy	•
Programy	
Sposób prowadzenia powietrza	Z możliwością przezbrojenia
Niezbędny do dokup. zestaw do przebudowy do obiegu zamkniętego	DUU 151
Niezbędny do dokup. filtr z węgla aktywnego	DKFS 31-P, DKFS 31-R
Design	
Kolor	Stal szlachetna
Komfort obsługi	
Sterowanie elektroniczne	•
Łatwe w czyszczeniu wnętrze okapu CleanCover	•
Efektywność i ekologia	
Klasa efektywności energetycznej (A+++ - D)	C
Roczne zużycie energii w kWh/rok	109,5
Klasa wydajności przepływu dynamicznego	C
Klasa sprawności oświetlenia	A
Klasa efektywności pochłaniania zanieczyszczeń	A
System filtrowania	
Ilość nadających się do mycia w zmywarce filtrów metalowych ze stali szlachetnej (10-warstwowych)	1
Oświetlenie	
LED	•
Ilość x W	1 x 3,2 W
Natężenie oświetlenia w lx	310 lx
Temperatura barwowa w K	3500 Kelvin
Bezpieczeństwo	
Wyłączenie ze względów bezpieczeństwa	•
Dane techniczne	
Szerokość korpusu wyciągu w mm	596
Wysokość korpusu wyciągu w mm	36
Głębokość korpusu wyciągu w mm	273
Odstęp minimalny nad płytami ceramicznymi w mm	450
Odstęp minimalny nad płytami gazowymi (maks. 12,6 kW mocy łącznej, palniki ≤4,5 kW) w mm	650
Waga netto w kg	10,0
Długość przewodu elektrycznego w m	1,5
Wtyczka ochronna	•
Całkowita moc przyłączeniowa w kW	0,00
Napięcie w V	230
Zabezpieczenie w A	10
Liczba faz	1
Częstotliwość w Hz	50
Wskazówki montażowe	
Króciec wylotowy u góry	•
Wyposażenie dostarczone wraz z urządzeniem	
Kłapa przeciwwrotna	•
Akcesoria dodatkowe	
Filtr węglowy	Nein

DAS 2620 EXTA

Wyciąg podszafkowy

do łączenia z zewnętrznym wentylatorem



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