

DAS 2620

Wyciąg podszafkowy
ze sterownikiem EasySwitch umożliwiającym wygodną obsługę



- 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
- Obieg zamknięty z filtrem Active AirClean lub Longlife AirClean

A

EAN: 4002516463412 / Numer materiału: 11862150 / Stary numer materiału: 28S2620SD

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 wnętrza okapu CleanCover	•
Efektywność i ekologia	
Klasa efektywności energetycznej (A+++ - D)	A
Roczne zużycie energii w kWh/rok	41,7
Klasa wydajności przepływu dynamicznego	A
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
Wentylator	
Wentylator zasysający dwustronnie	•
Silnik prądu zmiennego (silnik AC)	•
Wylot	
Wydajność przepływu powietrza – poziom 1 (m ³ /h) wg EN 61591	195
Wydajność przepływu powietrza – poziom 2 (m ³ /h) wg EN 61591	295
Wydajność przepływu powietrza – poziom 3 (m ³ /h) wg EN 61591	410
Wydajność przepływu powietrza – poziom Booster (m ³ /h)	555
Moc akustyczna – poziom 1 (dB(A) re1pW) wg EN 60704-3	47,0
Moc akustyczna – poziom 2 (dB(A) re1pW) wg EN 60704-3	55,0
Moc akustyczna – poziom 3 (dB(A) re1pW) wg EN 60704-3	61,0
Moc akustyczna – poziom Booster (dB(A) re1pW) wg EN 60704-3	68,0
Ciśnienie akustyczne – poziom 1 (dB(A) re20μPa)	34,0
Ciśnienie akustyczne – poziom 2 (dB(A) re20μPa) wg EN 60704-2-13	41,0
Ciśnienie akustyczne – poziom 3 (dB(A) re20μPa) wg EN 60704-2-13	47,0
Ciśnienie akustyczne – poziom Booster (dB(A) re20μPa) wg EN 60704-2-13	54,0
Zamknięty obieg powietrza	
Wydajność przepływu powietrza – poziom 1 (m ³ /h) wg EN 61591	190

DAS 2620

Wyciąg podszafkowy

ze sterownikiem EasySwitch umożliwiającym wygodną obsługę



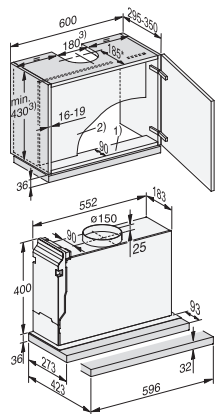
EAN: 4002516463412 / Numer materiału: 11862150 / Stary numer materiału: 28S2620SD

Wydajność przepływu powietrza – poziom 2 (m ³ /h) wg EN 61591	290
Wydajność przepływu powietrza – poziom 3 (m ³ /h) wg EN 61591	415
Wydajność przepływu powietrza – poziom Booster 1 (m ³ /h) wg EN 61591	550
Moc akustyczna – poziom 1 (dB(A) re1pW) wg EN 60704-3	53,0
Moc akustyczna – poziom 2 (dB(A) re1pW) wg EN 60704-3	60,0
Moc akustyczna – poziom 3 (dB(A) re1pW) wg EN 60704-3	68,0
Moc akustyczna – poziom Booster 1 (dB(A) re1pW) wg EN 60704-3	74,0
Ciśnienie akustyczne – poziom 1 (dB(A) re20μPa) wg EN 60704-2-13	39,0
Ciśnienie akustyczne – poziom 2 (dB(A) re20μPa) wg EN 60704-2-13	46,0
Ciśnienie akustyczne – poziom 3 (dB(A) re20μPa) wg EN 60704-2-13	54,0
Ciśnienie akustyczne – poziom Booster 1 (dB(A) re20μPa) wg EN 60704-2-13	61,0
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	12,0
Długość przewodu elektrycznego w m	1,5
Wtyczka ochronna	•
Całkowita moc przyłączeniowa w kW	0,20
Napięcie w V	230
Zabezpieczenie w A	10
Liczba faz	1
Częstotliwość w Hz	50
Wskazówki montażowe	
Króciec wylotowy u góry	•
Średnica króćca wylotowego w mm	150
Wyposażenie dostarczone wraz z urządzeniem	
Kłapa przeciwzwrotna	•
Akcesoria dodatkowe	
Filtr węglowy	Nein

DAS 2620

Wyciąg podszafkowy

ze sterownikiem EasySwitch umożliwiającym wygodną obsługę



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