

DAH 2660 Escala  
Wyciąg przyścienny  
z funkcją Con@ctivity i inteligentną obsługą dotykową dla wygodnego sterowania



- Wygoda dla głowy – z okapem szklanym o szerokości 598 mm
- Wyjątkowy komfort obsługi – Con@ctivity
- Efektywna filtracja – 10-warstwowe stalowe filtry tłuszczu
- Idealne dopasowanie – szklany panel i korpus wyciągu w tym samym kolorze
- Dopasowanie do każdej sytuacji – obieg otwarty i obieg zamknięty

**B**

EAN: 4002516802006 / Numer materiału: 12533920 / Stary numer materiału: 28H2660BD

<b>Konstrukcja</b>	
Wyciąg przyścienny	•
<b>Programy</b>	
Sposób prowadzenia powietrza	Z możliwością przezbrojenia
Niezbędny do dop. filtr z węgla aktywnego	DKF 29 filtr węglowy
<b>Design</b>	
Kolor	ObsidianBlack
Zasysanie szczelinowe	•
<b>Komfort obsługi</b>	
Połączenie sieciowe z Miele@home	•
Funkcja automatyczna Con@ctivity	•
Sterowanie elektroniczne	•
Poziomy wydajności (ilość bez poziomu Booster)	3
Przełącznik wł./wyl.	•
Łatwe w czyszczeniu wnętrze okapu CleanCover	•
<b>Efektywność i ekologia</b>	
Klasa efektywności energetycznej (A+++ - D)	B
Roczne zużycie energii w kWh/rok	72,2
Klasa wydajności przepływu dynamicznego	B
Klasa sprawności oświetlenia	A
Klasa efektywności pochłaniania zanieczyszczeń	C
<b>System filtrowania</b>	
Ilość nadających się do mycia w zmywarce filtrów metalowych ze stali szlachetnej (10-warstwowych)	2
<b>Oświetlenie</b>	
LED	•
Ilość x W	1 x 3,2 W
Natężenie oświetlenia w lx	330 lx
Temperatura barwowa w K	3500 Kelvin
<b>Wentylator</b>	
Wentylator zasysający dwustronnie	•
Silnik prądu zmiennego (silnik AC)	•
<b>Wylot</b>	
Wydajność przepływu powietrza – poziom 1 (m <sup>3</sup> /h) wg EN 61591	215
Wydajność przepływu powietrza – poziom 2 (m <sup>3</sup> /h) wg EN 61591	315
Wydajność przepływu powietrza – poziom 3 (m <sup>3</sup> /h) wg EN 61591	415
Wydajność przepływu powietrza – poziom Booster (m <sup>3</sup> /h)	675
Moc akustyczna – poziom 1 (dB(A) re1pW) wg EN 60704-3	43,0
Moc akustyczna – poziom 2 (dB(A) re1pW) wg EN 60704-3	47,0
Moc akustyczna – poziom 3 (dB(A) re1pW) wg EN 60704-3	52,0
Moc akustyczna – poziom Booster (dB(A) re1pW) wg EN 60704-3	64,0
Ciśnienie akustyczne – poziom 1 (dB(A) re20µPa)	28,0
Ciśnienie akustyczne – poziom 2 (dB(A) re20µPa) wg EN 60704-2-13	33,0
Ciśnienie akustyczne – poziom 3 (dB(A) re20µPa) wg EN 60704-2-13	38,0

DAH 2660 Escala  
 Wyciąg przyścienny  
 z funkcją Con@ctivity i inteligentną obsługą dotykową dla wygodnego sterowania



EAN: 4002516802006 / Numer materiału: 12533920 / Stary numer materiału: 28H2660BD

Ciśnienie akustyczne – poziom Booster (dB(A) re20μPa) wg EN 60704-2-13 50,0

#### Zamknięty obieg powietrza

Wydajność przepływu powietrza – poziom 1 (m³/h) wg EN 61591 190

Wydajność przepływu powietrza – poziom 2 (m³/h) wg EN 61591 280

Wydajność przepływu powietrza – poziom 3 (m³/h) wg EN 61591 380

Wydajność przepływu powietrza – poziom Booster 1 (m³/h) wg EN 61591 575

Moc akustyczna – poziom 1 (dB(A) re1pW) wg EN 60704-3 47,0

Moc akustyczna – poziom 2 (dB(A) re1pW) wg EN 60704-3 54,0

Moc akustyczna – poziom 3 (dB(A) re1pW) wg EN 60704-3 60,0

Moc akustyczna – poziom Booster 1 (dB(A) re1pW) wg EN 60704-3 71,0

Ciśnienie akustyczne – poziom 1 (dB(A) re20μPa) wg EN 60704-2-13 33,0

Ciśnienie akustyczne – poziom 2 (dB(A) re20μPa) wg EN 60704-2-13 40,0

Ciśnienie akustyczne – poziom 3 (dB(A) re20μPa) wg EN 60704-2-13 46,0

Ciśnienie akustyczne – poziom Booster 1 (dB(A) re20μPa) wg EN 60704-2-13 57,0

#### Bezpieczeństwo

Wyłączenie ze względów bezpieczeństwa •

Bezpieczne szkło hartowane (ESG) •

#### Dane techniczne

Całkowita wysokość wyciągu w obiegu otwartym i wersji Extern w mm 830-1210

Całkowita wysokość wyciągu w obiegu zamkniętym i wersji Extern w mm 443

Całkowita wysokość wyciągu w obiegu otwartym i zewnętrznym min. w mm 830

Szerokość korpusu wyciągu w mm 598

Całkowita wysokość wyciągu w obiegu otwartym i zewnętrznym maks. w mm 1210

Wysokość korpusu wyciągu w mm 443

Całkowita wysokość wyciągu w obiegu zamkniętym min. w mm 443

Głębokość korpusu wyciągu w mm 388

Całkowita wysokość wyciągu w obiegu zamkniętym maks. w mm 443

Odstęp minimalny nad płytami ceramicznymi w mm 450

Waga netto w kg 15,5

Długość przewodu elektrycznego w m 1,3

Wtyczka ochronna •

Odstęp minimalny nad płytami gazowymi (maks. 12,6 kW mocy łącznej, palniki ≤4,5 kW) w mm 650

Całkowita moc przyłączeniowa w kW 0,20

Napięcie w V 230

Zabezpieczenie w A 10

Liczba faz 1

DAH 2660 Escala  
Wyciąg przyścienny  
z funkcją Con@ctivity i inteligentną obsługą dotykową dla wygodnego sterowania



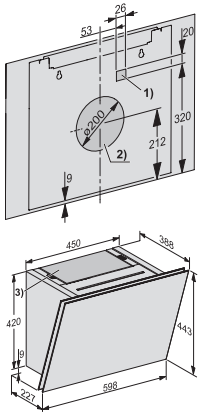
EAN: 4002516802006 / Numer materiału: 12533920 / Stary numer materiału: 28H2660BD

Częstotliwość w Hz	50
<b>Wskazówki montażowe</b>	
Króciec wylotowy u góry	•
Króciec wylotowy u góry i z tyłu	•
Średnica króćca wylotowego w mm	150
<b>Wyposażenie dostarczone wraz z urządzeniem</b>	
Kłapa przeciwwrotna	•
<b>Akcesoria dodatkowe</b>	
Filtr węglowy	Nein

DAH 2660 Escala

Wyciąg przyścienny

z funkcją Con@ctivity i inteligentną obsługą dotykową dla wygodnego sterowania



DAH2660 Installation drawings