

DAC 2940 Stella
Wyciąg sufitowy
kompaktowa konstrukcja o szerokości 880 mm



- Łatwy montaż w trybie zamkniętego obiegu powietrza dzięki Plug&Play
- Komfortowa obsługa – dzięki Con@ctivity i pilotowi zdalnego sterowania
- Energooszczędnie i cicho – wydajny silnik ECO
- Efektywna filtracja – 10-warstwowe stalowe filtry tłuszczu
- Konfigurowalny panel



EAN: 4002516802655 / Numer materiału: 12555950 /
Stary numer materiału: 28C2940SD

General information	
Identyfikator modelu	DAC 2940 Stella
Numer materiału producenta	12555950
Numer EAN	4002516802655
Klasa marketingowa	Gold
Konstrukcja	
Wyciąg sufitowy	•
Konstrukcja	
Kolor	Stal szlachetna
Programy	
Sposób prowadzenia powietrza	Z możliwością przebrojenia
Niezbędny do dokup. filtr z węgla aktywnego	DKF 35-P
Design	
Zasysanie szczelinowe	•
Komfort obsługi	
Połączenie sieciowe z Miele@home	•
Sterowanie elektroniczne	•
Con@ctivity	Spersonalizowany
EasySwitch	•
Przełącznik wł./wył.	•
Poziomy wydajności (ilość bez poziomu Booster)	3
Funkcja pracy dodatkowej 5/15 min	•
Poziomy Booster	1
Wskazanie nasycenia filtra tłuszczu	•
Wskazanie nasycenia filtra z węglem aktywnym	•
Łatwe w czyszczeniu wnętrze okapu CleanCover	•
Efektywność i ekologia	
Klasa efektywności energetycznej (A+++ - D)	A++
Silnik Eco (silnik DC)	•
System zarządzania zużyciem energii	•
Roczne zużycie energii w kWh/rok	31,7
Klasa wydajności przepływu dynamicznego	A
Klasa sprawności oświetlenia	A
Klasa efektywności pochłaniania zanieczyszczeń	C
System filtrowania	
Liczba stalowych filtrów tłuszczu nadających się do mycia w zmywarce (10-warstwowych)	4
Oświetlenie	
Ilość x W	2 x 7,2 W
Natężenie oświetlenia w lx	525 lx
Temperatura barwowa w K	3500 Kelvin
Wentylator	
Wentylator zasysający dwustronnie	•
Wylot	
Wydajność przepływu powietrza – poziom 1 (m ³ /h) wg EN 61591	235
Wydajność przepływu powietrza – poziom 2 (m ³ /h) wg EN 61591	400

DAC 2940 Stella
Wyciąg sufitowy
kompaktowa konstrukcja o szerokości 880 mm



EAN: 4002516802655 / Numer materiału: 12555950 /
Stary numer materiału: 28C2940SD

Wydajność przepływu powietrza na poziomie 3 (m ³ /h) wg EN 61591	510
Wydajność przepływu powietrza na poziomie Booster 1 (m ³ /h) wg EN 61591	685
Moc akustyczna na poziomie 1 (dB(A) re1 pW) wg EN 60704-3	43,0
Moc akustyczna na poziomie 2 (dB(A) re1 pW) wg EN 60704-3	55,0
Moc akustyczna na poziomie 3 (dB(A) re1 pW) wg EN 60704-3	61,0
Moc akustyczna na poziomie Booster 1 (dB(A) re 1 pW) wg EN 60704-3	68,0
Ciśnienie akustyczne na poziomie 1 (dB(A) re 20 µPa) wg EN 60704-2-13	28,0
Ciśnienie akustyczne na poziomie 2 (dB(A) re 20 µPa) wg EN 60704-2-13	40,0
Ciśnienie akustyczne na poziomie 3 (dB(A) re 20 µPa) wg EN 60704-2-13	45,0
Ciśnienie akustyczne na poziomie Booster 1 (dB(A) re 20 µPa) wg EN 60704-2-13	53,0
Zamknięty obieg powietrza	
Wydajność przepływu powietrza na poziomie 1 (m ³ /h) wg EN 61591	165
Wydajność przepływu powietrza na poziomie 2 (m ³ /h) wg EN 61591	325
Wydajność przepływu powietrza na poziomie 3 (m ³ /h) wg EN 61591	425
Wydajność przepływu powietrza na poziomie Booster 1 (m ³ /h) wg EN 61591	525
Moc akustyczna na poziomie 1 (dB(A) re1 pW) wg EN 60704-3	46,0
Moc akustyczna na poziomie 2 (dB(A) re1 pW) wg EN 60704-3	59,0
Moc akustyczna na poziomie 3 (dB(A) re1 pW) wg EN 60704-3	65,0
Moc akustyczna na poziomie Booster 1 (dB(A) re 1 pW) wg EN 60704-3	70,0
Ciśnienie akustyczne na poziomie 1 (dB(A) re 20 µPa) wg EN 60704-2-13	31,0
Ciśnienie akustyczne na poziomie 2 (dB(A) re 20 µPa) wg EN 60704-2-13	44,0
Ciśnienie akustyczne na poziomie 3 (dB(A) re 20 µPa) wg EN 60704-2-13	50,0
Ciśnienie akustyczne na poziomie Booster 1 (dB(A) re 20 µPa) wg EN 60704-2-13	54,0
Bezpieczeństwo	
Wyłączenie ze względów bezpieczeństwa	•
Dane techniczne	
Szerokość korpusu wyciągu w mm	880
Całkowita wysokość wyciągu w obiegu otwartym i zewnętrznym min. w mm	196
Całkowita wysokość wyciągu w obiegu otwartym i zewnętrznym maks. w mm	196

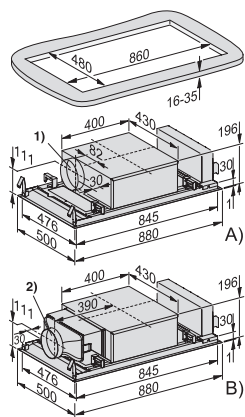
DAC 2940 Stella
Wyciąg sufitowy
kompaktowa konstrukcja o szerokości 880 mm



EAN: 4002516802655 / Numer materiału: 12555950 /
Stary numer materiału: 28C2940SD

Wysokość korpusu wyciągu w mm	196
Całkowita wysokość wyciągu w obiegu zamkniętym min. w mm	196
Głębokość korpusu wyciągu w mm	500
Całkowita wysokość wyciągu w obiegu zamkniętym maks. w mm	196
Waga netto w kg	16,7
Długość przewodu elektrycznego w m	1,4
Wtyczka ochronna	•
Minimalna wysokość nad płytą elektryczną w mm	450
Minimalna bezpieczna odległość nad płytami gazowymi (maks. moc całkowita 12,6 kW, palniki ≤ 4,5 kW) w mm	650
Liczba faz	1
Całkowita moc przyłączeniowa w kW	0,17
Napięcie w V	230
Zabezpieczenie w A	10
Częstotliwość w Hz	50
Wskazówki montażowe	
Króciec wylotowy z boku	•
Średnica króćca wylotowego w mm	150
Wyposażenie dostarczone wraz z urządzeniem	
Kłapa przeciwwrotna	•
Redukcja Ø 150 na 125 mm	•
Pilot zdalnego sterowania	•

DAC 2940 Stella
Wyciąg sufitowy
kompaktna konstrukcja o szerokości 880 mm



DAC2940, DAC4940, DAC4943 EXTA Installation drawings