

DA 9091 W Screen
Wyciąg przyścienny
z ergonomicznym szklanym frontem dla wygodnej obsługi



- Front o szerokości 880 mm i głębokości 260 mm
- Nowoczesna obsługa dotykowa na szklanym froncie
- Równomierne oświetlenie LED
- Szeroka półka – do ustawiania np. przypraw
- Efektywna filtracja – 10-warstwowe stalowe filtry tłuszczu

B

EAN: 4002516390398 / Numer materiału: 11678450 / Stary numer materiału: 28909160D

Konstrukcja	
Wyciąg przyścienny	•
Programy	
Sposób prowadzenia powietrza	Z możliwością przezbrojenia
Niezbędny do dop. filtr z węgla aktywnego	DKF 29 filtr węglowy
Design	
Kolor	GraphitGrey
Komfort obsługi	
Sterowanie elektroniczne	•
Poziomy wydajności (ilość bez poziomu Booster)	3
Obsługa dotykowa	•
Programowalne wyłączenie poziomu Booster	•
Pakiet Silence	•
Łatwe w czyszczeniu wnętrze okapu CleanCover	•
Efektywność i ekologia	
Klasa efektywności energetycznej (A+++ - D)	B
Roczne zużycie energii w kWh/rok	67,7
Klasa wydajności przepływu dynamicznego	B
Klasa sprawności oświetlenia	A
Klasa efektywności pochłaniania zanieczyszczeń	B
System filtrowania	
Ilość nadających się do mycia w zmywarce filtrów metalowych ze stali szlachetnej (10-warstwowych)	2
Oświetlenie	
LED	•
Ilość x W	1 x 3,2 W
Natężenie oświetlenia w lx	300 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	205
Wydajność przepływu powietrza – poziom 2 (m ³ /h) wg EN 61591	310
Wydajność przepływu powietrza – poziom 3 (m ³ /h) wg EN 61591	415
Wydajność przepływu powietrza – poziom Booster (m ³ /h)	670
Moc akustyczna – poziom 1 (dB(A) re1pW) wg EN 60704-3	39,0
Moc akustyczna – poziom 2 (dB(A) re1pW) wg EN 60704-3	45,0
Moc akustyczna – poziom 3 (dB(A) re1pW) wg EN 60704-3	50,0
Moc akustyczna – poziom Booster (dB(A) re1pW) wg EN 60704-3	62,0
Ciśnienie akustyczne – poziom 1 (dB(A) re20μPa)	25,0
Ciśnienie akustyczne – poziom 2 (dB(A) re20μPa) wg EN 60704-2-13	31,0
Ciśnienie akustyczne – poziom 3 (dB(A) re20μPa) wg EN 60704-2-13	36,0
Ciśnienie akustyczne – poziom Booster (dB(A) re20μPa) wg EN 60704-2-13	48,0

DA 9091 W Screen
Wyciąg przyścienny
z ergonomicznym szklanym frontem dla wygodnej obsługi



EAN: 4002516390398 / Numer materiału: 11678450 / Stary numer materiału: 28909160D

Zamknięty obieg powietrza	
Wydajność przepływu powietrza – poziom 1 (m ³ /h) wg EN 61591	190
Wydajność przepływu powietrza – poziom 2 (m ³ /h) wg EN 61591	290
Wydajność przepływu powietrza – poziom 3 (m ³ /h) wg EN 61591	385
Wydajność przepływu powietrza – poziom Booster 1 (m ³ /h) wg EN 61591	605
Moc akustyczna – poziom 1 (dB(A) re1pW) wg EN 60704-3	44,0
Moc akustyczna – poziom 2 (dB(A) re1pW) wg EN 60704-3	51,0
Moc akustyczna – poziom 3 (dB(A) re1pW) wg EN 60704-3	58,0
Moc akustyczna – poziom Booster 1 (dB(A) re1pW) wg EN 60704-3	69,0
Ciśnienie akustyczne – poziom 1 (dB(A) re20μPa) wg EN 60704-2-13	30,0
Ciśnienie akustyczne – poziom 2 (dB(A) re20μPa) wg EN 60704-2-13	37,0
Ciśnienie akustyczne – poziom 3 (dB(A) re20μPa) wg EN 60704-2-13	44,0
Ciśnienie akustyczne – poziom Booster 1 (dB(A) re20μPa) wg EN 60704-2-13	55,0
Bezpieczeństwo	
Wyłączenie ze względów bezpieczeństwa	•
Bezpieczne szkło hartowane (ESG)	•
Dane techniczne	
Całkowita wysokość wyciągu w obiegu otwartym i wersji Extern w mm	500
Całkowita wysokość wyciągu w obiegu zamkniętym i wersji Extern w mm	500
Całkowita wysokość wyciągu w obiegu otwartym i zewnętrznym min. w mm	500
Szerokość korpusu wyciągu w mm	880
Całkowita wysokość wyciągu w obiegu otwartym i zewnętrznym maks. w mm	500
Wysokość korpusu wyciągu w mm	500
Całkowita wysokość wyciągu w obiegu zamkniętym min. w mm	500
Głębokość korpusu wyciągu w mm	260
Całkowita wysokość wyciągu w obiegu zamkniętym maks. w mm	500
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	21,5
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

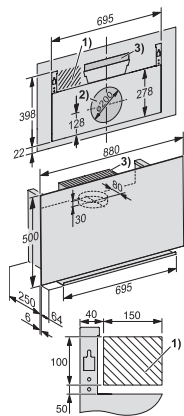
DA 9091 W Screen
Wyciąg przyścienny
z ergonomicznym szklanym frontem dla wygodnej obsługi



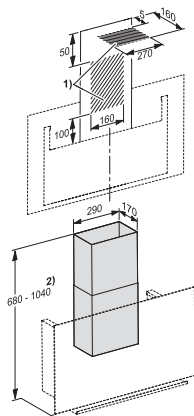
EAN: 4002516390398 / Numer materiału: 11678450 / Stary numer materiału: 28909160D

Wskazówki montażowe	
Króciec wylotowy u góry	•
Króciec wylotowy u góry i z tyłu	•
Średnica króćca wylotowego w mm	150
Wyposażenie dostarczone wraz z urządzeniem	
Kłapa przeciwwrotna	•
Akcesoria dodatkowe	
Filtr węglowy	DKF 29 Kohlefilter
Regenerowalny filtr z węgla aktywnego	DKF 29-R Kohlefilter

DA 9091 W Screen
Wyciąg przyścienny
z ergonomicznym szklanym frontem dla wygodnej obsługi



DA9091W, DA9092W (Installation drawings)



DADC9000 (Installation drawings)