

PUR 68 W

Wyciąg przyścienny

Z przyciskami EasySwitch – komfort obsługi i podświetlenie LED



- Ponadczasowy design – wysuwany wyciąg o szerokości 598 mm
- Wysoka wydajność – 650 m<sup>3</sup>/h na poziomie Booster
- Efektywna filtracja – 10-warstwowe stalowe filtry tłuszczu
- Bezpieczne i łatwe do czyszczenia – Miele CleanCover
- Dopasowanie do każdej sytuacji – obieg otwarty i obieg zamknięty



EAN: 4002515710784 / Numer materiału: 10351360 / Stary numer materiału: 28416854D

<b>Konstrukcja</b>	
Kolor	Stal szlachetna
<b>Konstrukcja</b>	
Wyciąg przyścienny	•
<b>Programy</b>	
Sposób prowadzenia powietrza	Z możliwością przezbrojenia
Niezbędny do dokup. zestaw do przebudowy do obiegu zamkniętego	DUW 20
Niezbędny do dokup. filtr z węgla aktywnego	DKF 12-P
<b>Design</b>	
Dostępność w kolorze RAL (przy zamawianiu należy podać kod koloru)	•
<b>Komfort obsługi</b>	
Sterowanie elektroniczne	•
Obsługa	Przyc. dot. z diodami LED
Poziomy wydajności (ilość bez poziomu Booster)	3
Poziomy Booster	1
Programowalne wyłączenie poziomu Booster	•
<b>Efektywność i ekologia</b>	
Roczne zużycie energii w kWh/rok	47
Roczne zużycie energii w kWh/rok	47,0
Klasa efektywności energetycznej (A+++ - D)	A
Klasa skuteczności filtrowania tłuszczu	A
Klasa wydajności przepływu dynamicznego	A
Klasa sprawności oświetlenia	A
<b>Komfort pielęgnacji</b>	
Łatwe do czyszczenia wnętrza okapu – CleanCover	•
<b>System filtrowania</b>	
Liczba stalowych filtrów tłuszczu nadających się do mycia w zmywarce (10-warstwowych)	2
<b>Oświetlenie</b>	
LED	•
Ilość x W	2 x 3 W
Natężenie oświetlenia w lx	330 lx
Temperatura barwowa w K	3000 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	265
Wydajność przepływu powietrza – poziom 2 (m <sup>3</sup> /h) wg EN 61591	320
Wydajność przepływu powietrza na poziomie 3 (m <sup>3</sup> /h) wg EN 61591	395
Wydajność przepływu powietrza na poziomie Booster 1 (m <sup>3</sup> /h)	650
Moc akustyczna na poziomie 1 (dB(A) re1 pW) wg EN 60704-3	47,0

PUR 68 W

Wyciąg przyścienny

Z przyciskami EasySwitch – komfort obsługi i podświetlenie LED



EAN: 4002515710784 / Numer materiału: 10351360 / Stary numer materiału: 28416854D

Moc akustyczna na poziomie 2 (dB(A) re1 pW) wg EN 60704-3	52,0
Moc akustyczna na poziomie 3 (dB(A) re1 pW) wg EN 60704-3	56,0
Moc akustyczna na poziomie Booster 1 (dB(A) re 1 pW) wg EN 60704-3	67,0
Ciśnienie akustyczne na poziomie 1 (dB(A) re 20 µPa) wg EN 60704-2-13	32,0
Ciśnienie akustyczne na poziomie 2 (dB(A) re 20 µPa) wg EN 60704-2-13	37,0
Ciśnienie akustyczne na poziomie 3 (dB(A) re 20 µPa) wg EN 60704-2-13	41,0
Ciśnienie akustyczne na poziomie Booster 1 (dB(A) re 20 µPa) wg EN 60704-2-13	52,0
<b>Zamknięty obieg powietrza</b>	
Wydajność przepływu powietrza na poziomie 1 (m <sup>3</sup> /h) wg EN 61591	190
Wydajność przepływu powietrza na poziomie 2 (m <sup>3</sup> /h) wg EN 61591	270
Wydajność przepływu powietrza na poziomie 3 (m <sup>3</sup> /h) wg EN 61591	330
Wydajność przepływu powietrza na poziomie Booster 1 (m <sup>3</sup> /h) wg EN 61591	460
Moc akustyczna na poziomie 1 (dB(A) re1 pW) wg EN 60704-3	54,0
Moc akustyczna na poziomie intensywnym (dB(A) re 1 pW) wg EN 60704-3	71,0
Moc akustyczna na poziomie 2 (dB(A) re1 pW) wg EN 60704-3	60,0
Moc akustyczna na poziomie 3 (dB(A) re1 pW) wg EN 60704-3	64,0
Ciśnienie akustyczne na poziomie 1 (dB(A) re 20 µPa) wg EN 60704-2-13	39,0
Ciśnienie akustyczne na poziomie 2 (dB(A) re 20 µPa) wg EN 60704-2-13	45,0
Ciśnienie akustyczne na poziomie 3 (dB(A) re 20 µPa) wg EN 60704-2-13	48,0
Ciśnienie akustyczne na poziomie intensywnym (dB(A) re 20 µPa) wg EN 60704-2-13	56,0
<b>Bezpieczeństwo</b>	
Wyłączenie ze względów bezpieczeństwa	•
<b>Dane techniczne</b>	
Całkowita wysokość wyciągu w obiegu otwartym i wersji Extern w mm	685-1005
Wysokość całkowita okapów kuchennych pracujących w trybie zamkniętego obiegu powietrza w mm	815-1135
Całkowita wysokość wyciągu w obiegu otwartym i zewnętrznym min. w mm	685
Szerokość korpusu wyciągu w mm	598
Całkowita wysokość wyciągu w obiegu otwartym i zewnętrznym maks. w mm	1005
Wysokość korpusu wyciągu w mm	62

PUR 68 W

Wyciąg przyścienny

Z przyciskami EasySwitch – komfort obsługi i podświetlenie LED



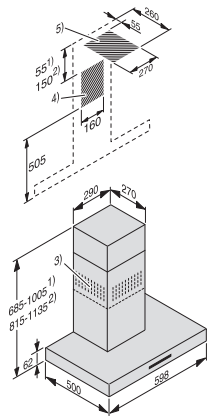
EAN: 4002515710784 / Numer materiału: 10351360 / Stary numer materiału: 28416854D

Całkowita wysokość wyciągu w obiegu zamkniętym min. w mm	815
Głębokość korpusu wyciągu w mm	500
Całkowita wysokość wyciągu w obiegu zamkniętym maks. w mm	1135
Waga netto w kg	21,0
Długość przewodu elektrycznego w m	1,5
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	0,22
Napięcie w V	230
Zabezpieczenie w A	10
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
Komin teleskopowy	•
<b>Wyposażenie dostarczone wraz z urządzeniem</b>	
Kłapa przeciwwrotna	•
<b>Akcesoria dodatkowe</b>	
Regenerowalny filtr z węgla aktywnego	DKF 12-R

PUR 68 W

Wyciąg przyścienny

Z przyciskami EasySwitch – komfort obsługi i podświetlenie LED



PUR68W, PUR62W Living, DA416-6, DA416-7 (Installation drawing)