

**Wyspowe  
Pureline Frame 120 cm  
Czarny**



EAN 5414425230679

**Funkcje i cechy**

▪ Sterowanie	Przyciski + Pilot zdalnego sterowania
▪ Liczba ustawień prędkości	3 + power
▪ Automatyczna redukcja prędkości (min)	6
▪ Silnik	Zintegrowane
▪ Dodatkowe wyciszenie	Zintegrowane
▪ Recykulacja	Standard, Monoblock
▪ Funkcja InTouch	Standard
▪ Auto stop	▪
▪ Opóźnione wyłączenie (min)	30
▪ Ilość filtrów przeciwtłuszczowych	2
▪ Filtr przeciwtłuszczowy	6830020
▪ Wskaźnik zabrudzenia filtra przeciwtłuszczowego	▪
▪ Wskaźnik zabrudzenia filtra węglowego	▪

**Wymiary**

▪ Wymiary produktu recykulacja (SxGxW-Wys.maks.) (mm)	1172 x 556 x 700 - 700
▪ Zalecana wysokość montażu nad płytą indukcyjną (Wys.min.-Wys.maks.) (mm)	650 - 850
▪ Zalecana wysokość montażu nad płytą gazową (Wys.min.-Wys.maks.) (mm)	650 - 850
▪ Zalecana wysokość montażu nad płytą ceramiczną (Wys.min.-Wys.maks.) (mm)	650 - 850
▪ Pozycja wylotu	Góra
▪ Liczba ram	4
▪ wymiary ramy (SxGxW)(mm)	25 x 806 x 700
▪ Wycięcie dolnej półki (SxG) (mm)	1145 x 485
▪ Wymiary obudowy okapu kuchenki (SxGxW) (mm)	1172 x 556 x 330
▪ Wycięcie górnej półki (SxG) (mm)	401 x 248
▪ Grubość materiału półki (mm)	18 - 25
▪ Głębokość materiału półki (mm)	750

**Oświetlenie**

▪ Typ oświetlenia funkcjonalnego	Led
▪ oświetlenie funkcyjne z możliwością przyciemniania	▪
▪ Oddzielny włącznik / wyłącznik	-
▪ Ilość punktów świetlnych oświetlenia funkcjonalnego	4
▪ Zużycie energii oświetlenia funkcjonalnego (W)	8
▪ Barwa oświetlenia funkcjonalnego	2700/4000
▪ Typ półki podświetlanej	Led
▪ Działanie półki podświetlanej	zgodne z okapem kuchenki
▪ Typ półki podświetlanej z regulacją	▪
▪ Liczba półek podświetlanych	6
▪ Całkowite zużycie energii przez półkę podświetlaną (w)	12

**Oświetlenie**

▪ Kolorowe podświetlenie półki	2700/4000
--------------------------------	-----------

**Wydajność & Głośność**

▪ Wydajność (m3/h)	815
▪ Wydajność przy prędkości 1 wyciąg (m3/h)	175
▪ Wydajność przy prędkości 2 wyciąg (m3/h)	325
▪ Wydajność przy prędkości 3 wyciąg (m3/h)	440
▪ Wydajność przy prędkości power wyciąg (m3/h) (Qboost)	520
▪ Ciśnienie akustyczne przy prędkości 1 wyciąg (dB(A)) / Moc akustyczna przy prędkości 1 wyciąg (dB(A))	27 / 39
▪ Ciśnienie akustyczne przy prędkości 2 wyciąg (dB(A)) / Moc akustyczna przy prędkości 2 wyciąg (dB(A))	39 / 51
▪ Ciśnienie akustyczne przy prędkości 3 wyciąg (dB(A)) / Moc akustyczna przy prędkości 3 wyciąg (dB(A))	45 / 59
▪ Ciśnienie akustyczne przy prędkości maksymalnej wyciąg (dB(A)) / Moc akustyczna przy prędkości maksymalnej wyciąg (dB(A)) (LWAboost)	49 / 61

**Charakterystyka techniczna**

▪ Maksymalna moc (W)	117
▪ Napięcie okapu (V)	230
▪ Częstotliwość (Hz)	50
▪ Długość kabla zasilającego (m)	1,8



