



Parametry techniczne

Typ silnika	Domel
Napięcie	220-240 V
Moc	1914 W
Max podciśnienie	360 mbar
Przepływ powietrza	59,6 l/s
Moc ssąca	665 Air Watt
Rodzaj filtracji	DuoFib Velcro + cyklon+worek jednorazowy
Wymiary (wys. x gł. x szer.)	69 x 32 x 34 cm
Waga	12 kg
Max długość instalacji	70 m
Zalecana max liczba gniazd	11
Poj. zbiornika	34,4 l
Rodzaj sprzątania	sucho

Najważniejsze cechy:

- Gwarancja 5 lat
- Mocny i niezawodny silnik DOMEL
- Jednostka współpracuje z systemem HAH
- Podwójny system filtracji z opcjonalnym antyalergicznym workiem jednorazowym o poj. 30l
- Wskaźnik LED w standardzie
- System łagodnego uruchamiania SOFT-START
- Luksusowe wykończenie - wykonane z wysokiej jakości materiałów i metali szlachetnych w celu zapewnienia długiej żywotności
- Duży i lekki zbiornik aluminiowy wyposażony w ergonomiczne uchwyty do jego opróżniania
- W komplecie tłumik, worek jednorazowy oraz gumowe elementy do podłączenia z instalacją PVC
- Możliwość zastosowania filtra wylotu HEPA

Opis jednostki CYKLON2

Jednostka centralna Husky Cyklon2 polecana jest do domów o max. powierzchni 300m² wraz z instalacją składającą się z max. 11 punktów ssących. Jednostka ta posiada duży zbiornik na zanieczyszczenia o poj. 34l oraz wydajny silnik zapewniający optymalną siłę ssania podczas całego okresu użytkowania. Silnik został wyposażony w system łagodnego uruchamiania SOFT-START, dzięki czemu wydłuża się jego żywotność. Jednostka ta może pracować wraz z wielowarstwowym antyalergicznym workiem jednorazowym o poj. 30l. W przypadku braku możliwości wyprowadzenia wyrzutu powietrza na zewnątrz budynku, rura wylotowa może pozostać w pomieszczeniu, w którym znajduje się odkurzacz. Rozwiązanie to jest możliwe dzięki bardzo wydajnej filtracji w jaką wyposażona została jednostka centralna Husky Cyklon2. W przypadku tym zaleca się jedynie zastosowanie dodatkowego filtra wylotu HEPA, który rozproszy nam powietrze wyrzucane przez jednostkę centralną oraz dodatkowo zmniejszy emitowany przez nią hałas o ok. 2dB