



Husky Flex FLX260IEUEH



Napięcie (V) 240

Moc (W) 1690

Max podciśnienie (mbar) 340

Przepływ powietrza (l/s) 58,7

Moc ssąca Air Watt 580

Rodzaj filtracji DuoFib Velcro + cyklon lub worek jednorazowy

Max długość instalacji 50

Zalecana max liczba gniazd 7

Rodzaj sprzątania Sucho

Najważniejsze cechy:

-Gwarancja 5 lat

-Mocny i niezawodny silnik AMETEK Lamb (USA)

-Podwójny system filtracji z opcjonalnym antyalergicznym workiem jednorazowym o poj. 15l

-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

-Cicha praca bez zewnętrznego tłumika hałasu

- W komplecie worek jednorazowy oraz gumowe elementy do podłączenia z instalacją PVC
- Możliwość zastosowania filtra wylotu HEPA

Opis jednostki FLEX

Jednostka centralna Husky Flex polecana jest do domów o max powierzchni 250m² wraz z instalacją składającą się z max 7 punktów ssących. Dzięki swoim kompaktowym wymiarom zmieści się nawet w małej kotłowni czy pomieszczeniu gospodarczym, a wydajny silnik zapewni optymalną siłę ssania podczas całego okresu użytkowania. Silnik wyposażony został w system łagodnego uruchamiania SOFT-START, dzięki czemu wydłuża się jego żywotność. Jednostka ta może pracować wraz z wielowarstwowym antyalergicznym workiem jednorazowym o poj. 15l. Zastąpienie zewnętrznego tłumika hałasu wewnętrznymi kanałami wyciszającymi sprawiło, że jednostka Husky Flex może zostać zamontowana blisko pomieszczeń mieszkalnych, a hałas podczas sprzątania nie będzie przeszkadzał innym domownikom. 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 podwójnej filtracji w jaką wyposażona została jednostka centralna Husky Flex. 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 około 2dB.

Husky HURRICANE HUR360EUHHP



Napięcie (V) 240

Moc (W) 1695

Max podciśnienie (mbar) 345

Przepływ powietrza (l/s) 61

Moc ssąca Air Watt 660

Rodzaj filtracji DuoFib Velcro + cyklon lub worek jednorazowy

Max długość instalacji 60

Zalecana max liczba gniazd 8

Rodzaj sprzątania sucho

Najważniejsze cechy:

- Gwarancja 5 lat
- Mocny i niezawodny silnik AMETEK Lamb (USA)
- 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
- Cicha praca bez zewnętrznego tłumika hałasu
- W komplecie worek jednorazowy oraz gumowe elementy do podłączenia z instalacją PVC
- Możliwość zastosowania filtra wylotu HEPA

Opis jednostki HURRICANE

Jednostka centralna Husky HURRICANE przeznaczona jest do domów o max powierzchni 300m² wraz z instalacją składającą się z max 8 punktów ssących. Mimo swoich kompaktowych wymiarów posiada duży, lekki i wygodny zbiornik na zanieczyszczenia oraz niezawodny 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. Zastąpienie zewnętrznego tłumika hałasu wewnętrznymi kanałami wyciszającymi sprawiło, że jednostka Husky Hurricane może zostać zamontowana blisko pomieszczeń mieszkalnych, a hałas podczas sprzątania nie będzie przeszkadzał innym domownikom. W przypadku braku możliwości wyprowadzenia wyrzutu powietrza na zewnątrz budynku, rura wylotowa może pozostać w pomieszczeniu, w którym znajduje się odkurzacz. Przy tym rozwiązaniu zaleca się zastosować dodatkowy filtr wylotu HEPA, który rozproszy powietrze wyrzucane przez jednostkę centralną oraz dodatkowo zmniejszy emitowany przez nią hałas o około 2dB. Jednostka Husky HURRICANE standardowo wyposażona jest w wskaźnik LED, który informuje użytkownika o aktualnym stanie jednostki.

Husky Cyklon2 CYK270IEUH



Napięcie (V) 240

Moc (W) 1914

Max podciśnienie (mbar) 360

Przepływ powietrza (l/s) 59,6

Moc ssąca Air Watt 665

Rodzaj filtracji DuoFib Velcro + cyklon lub worek jednorazowy

Max długość instalacji 70

Zalecana max liczba gniazd 11

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.

Husky Whisper2 WSP280IEUH



Napięcie (V) 240

Moc (W) 1981

Max podciśnienie (mbar) 390

Przepływ powietrza (l/s) 59,1

Moc ssąca Air Watt 683

Rodzaj filtracji Filtr DuoFib Velcro + cyklon + worek jednorazowy

Max długość instalacji 80

Zalecana max liczba gniazd 13

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
- Cicha praca bez zewnętrznego tłumika hałasu
- W komplecie worek jednorazowy oraz gumowe elementy do podłączenia z instalacją PVC
- Możliwość zastosowania filtra wylotu HEPA

Opis jednostki Whisper2

Jednostka centralna Husky Whisper2 polecana jest do domów o max powierzchni 400m² wraz z instalacją składającą się z max 13 punktów ssących. Jednostka ta posiada duży zbiornik na zanieczyszczenia o poj. 34,4l oraz wydajny silnik zapewniający optymalną siłę ssania podczas całego okresu użytkowania. Silnik wyposażony został 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. Zastąpienie zewnętrznego tłumika hałasu wewnętrznymi kanałami wyciszającymi sprawiło, że jednostka Husky Whisper2 może zostać zamontowana blisko pomieszczeń mieszkalnych, a hałas podczas sprzątania nie będzie przeszkadzał innym domownikom. 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 podwójnej filtracji w jaką wyposażona została jednostka centralna Husky Whisper2. W przypadku tym zaleca się jedynie zastosowanie dodatkowego filtra wylotu HEPA, który rozproszy nam powietrze wyrzucane przez jednostkę centralną oraz dodatkowo zmniejszy przez nią hałas o ok 2dB.

Husky Titan TTN200EUH



Napięcie (V) 240

Moc (W) 3250

Max podciśnienie (mbar) 523

Przepływ powietrza (l/s) 50

Moc ssąca Air Watt 1100

Rodzaj filtracji DuoFib Velcro + cyklon + worek jednorazowy 30l

Max długość instalacji 150

Zalecana max liczba gniazd 30

Rodzaj sprzątania sucho

Najważniejsze cechy:

- Gwarancja 5 lat
- Odkurzacz wyposażony w 2 niezawodne silniki Domel
- Jednostka współpracuje z systemem HAH
- Podwójny system filtracji wraz 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 worek jednorazowy, tłumik oraz gumowe elementy do podłączenia z instalacją PVC
- Możliwość zastosowania filtra wylotu HEPA

Opis jednostki TITAN

Jednostka centralna Husky Titan polecana jest do domów o max powierzchni 1500m² wraz z instalacją składającą się z max 30 punktów ssących. Dzięki zastosowaniu 2 silników o łącznej mocy ssącej 1100 Air Watt oraz maksymalnym podciśnieniu 523mbar jednostka ta idealnie nadaje się do sprzątania małych hoteli, pensjonatów, biurowców czy innych budynków użyteczności publicznej. Husky Titan posiada duży zbiornik na zanieczyszczenia o poj. 43,2l, dzięki czemu jego opróżnianie odbywa się raz na kilka miesięcy. Silniki zostały wyposażone w system łagodnego uruchamiania SOFT-START, dzięki czemu wydłuża się ich żywotność. Jednostka ta może pracować wraz z wielowarstwowym antyalergicznym workiem jednorazowym o poj. 30l.

Husky PRO100 P10280EUH



Napięcie (V) 240

Moc (W) 1981

Max podciśnienie (mbar) 390

Przepływ powietrza (l/s) 59,1

Moc ssąca Air Watt 683

Rodzaj filtracji DuoFib Velcro + cyklon + worek jednorazowy

Max długość instalacji 80

Zalecana max liczba gniazd 13

Rodzaj sprzątania sucho/mokro

Najważniejsze cechy:

- Gwarancja do 12 lat
- Mocny i niezawodny silnik DOMEL
- Podwójny system filtracji z opcjonalnym antyalergicznym workiem jednorazowym o poj. 30l
- Wskaźnik LED w standardzie
- Możliwość wciągania wody bez użycia dodatkowego separatora
- System łagodnego uruchamiania SOFT-START
- Luksusowe wykończenie wykonane z wysokiej jakości materiałów w celu zapewnienia długiej żywotności
- Duży i lekki zbiornik wyposażony w ergonomiczne uchwyty do jego opróżniania
- W komplecie worek jednorazowy, tłumik oraz gumowe elementy do podłączenia z instalacją PVC
- Możliwość zastosowania filtra wylotu HEPA

Opis jednostki PRO100

Jednostka centralna Husky PRO100 polecana jest do domów o max powierzchni 400m² wraz z instalacją składającą się z max 13 punktów ssących. Główną zaletą tej jednostki jest możliwość wciągania płynów bez użycia dodatkowego separatora. Po zebraniu płynów zaleca się jedynie ręczne opróżnianie zbiornika, w celu uniknięcia w późniejszym czasie nieprzyjemnych zapachów wydobywających się z odkurzacza. W przypadku standardowego odkurzania zaleca się opróżnianie zbiornika na zanieczyszczenia raz na 5-6 miesięcy. Wydajny silnik zapewnia 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 podwójnej filtracji w jaką wyposażona została jednostka centralna Husky PRO100. 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.

Husky PRO200 P20290EUH



Napięcie (V) 240

Moc (W) 2981

Max podciśnienie (mbar) 523

Przepływ powietrza (l/s) 50

Moc ssąca Air Watt 1100

Rodzaj filtracji DuoFib Velcro + cyklon + worek jednorazowy 30l

Max długość instalacji 150

Zalecana max liczba gniazd 30

Rodzaj sprzątania sucho/mokro

Najważniejsze cechy:

- Gwarancja do 12 lat
- Odkurzacz wyposażony w 2 mocne i niezawodne silniki Domel
- Podwójny system filtracji wraz z opcjonalnym antyalergicznym workiem jednorazowym o poj. 30l
- Wskaźnik LED w standardzie
- Możliwość wciągania wody bez użycia dodatkowego separatora
- System łagodnego uruchamiania SOFT-START
- Luksusowe wykończenie wykonane z wysokiej jakości materiałów w celu zapewnienia długiej żywotności
- Duży i lekki zbiornik 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 PRO200

Jednostka centralna Husky PRO200 polecana jest do domów o max powierzchni 1000m² wraz z instalacją składającą się z max 30 punktów ssących. Główną zaletą tej jednostki jest możliwość wciągania płynów bez użycia dodatkowego separatora. Po zebraniu płynów zaleca się jedynie ręczne opróżnienie zbiornika, w celu uniknięcia w późniejszym czasie nieprzyjemnych zapachów wydobywających się z odkurzacza. W przypadku standardowego odkurzania zaleca się opróżnianie zbiornika na zanieczyszczenia raz na 5-6 miesięcy. Jednostka Husky PRO200 wyposażona została w 2 potężne silniki o łącznej mocy ssącej wynoszącej 1100 Air Watt oraz maksymalnym podciśnieniu 523mbar. Silniki zostały wyposażone w system łagodnego uruchamiania SOFT-START, dzięki czemu wydłuża się ich żywotność. Husky PRO200 idealnie nadaje się do sprzątania dużych posiadłości, małych hoteli, pensjonatów, biurowców itp. 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 podwójnej filtracji w jaką wyposażona została jednostka Husky PRO200. 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.

Husky PRO300 P300EUH



Napięcie (V) 240

Moc (W) 1760

Max podciśnienie (mbar) 330

Przepływ powietrza (l/s) 80,6

Moc ssąca Air Watt 700

Rodzaj filtracji Cyklon z automatycznym odpływem do kanalizacji

Ilość silników 1

Zalecana max liczba gniazd 12

Rodzaj sprzątania sucho/mokro

Najważniejsze cechy:

- Gwarancja do 12 lat
- Urządzenie do sprzątania suchych i mokrych powierzchni
- Konieczność podłączenia jednostki do instalacji wodnej i kanalizacyjnej
- Bezobsługowy - brak worków do opróżniania i konieczności czyszczenia filtra
- Moc zawsze w 100% bez utraty wydajności
- Samoistne opróżnianie zbiornika z zanieczyszczeń
- Maksymalne bezpieczeństwo czystej instalacji, możliwość przepłukania i dezynfekcji rurociągu
- Jednostka z przeznaczeniem do użytku domowego i przemysłowego

Opis jednostki PRO300

Jednostka centralna PRO300 polecana jest do domów o max powierzchni 400m² wraz z instalacją składającą się z max 12 punktów ssących. Idealnie nadaje się do sprzątania suchych jak i mokrych powierzchni np.: w kuchni, restauracji, ściągania wody wokół basenów itp. Urządzenie to doskonale sprawdza się przy czyszczeniu parkietów drewnianych, paneli, płytek oraz wykładzin, dywanów itp. Odkurzacz ten wyposażony został w automatyczny odpływ do kanalizacji oraz przyłącze wody. Dzięki temu urządzenie, po skończonej pracy, samo pozbywa się zanieczyszczeń oraz czyści zbiornik za pomocą strumienia wody. Automatyczny odpływ do kanalizacji oznacza, że wewnątrz odkurzacza wyeliminowane zostały wszelkie worki i filtry, dzięki czemu stał się praktycznie bezobsługowym urządzeniem. Ma to również inne zalety, brak dodatkowych worków i filtrów oznacza również, że moc ssąca w całym okresie użytkowania pozostaje na takim samym poziomie. Husky PRO300 to również maksymalne bezpieczeństwo czystej instalacji, ponieważ dzięki opcji wciągania płynów, można przepłukać oraz zdezynfekować instalację centralnego odkurzania.

Husky PRO400 P400EUH



Napięcie (V) 240

Moc (W) 2576

Max podciśnienie (mbar) 406,4

Przepływ powietrza (l/s) 54,2

Moc ssąca Air Watt 2x355

Rodzaj filtracji Cyklon z automatycznym odpływem do kanalizacji

Ilość silników 2

Zalecana max liczba gniazd 20

Rodzaj sprzątania sucho/mokro

Najważniejsze cechy:

-Gwarancja do 12 lat

-Urządzenie do sprzątania suchych i mokrych powierzchni

-Konieczność podłączenia jednostki do instalacji wodnej i kanalizacyjnej

-Bezobsługowy - brak worków do opróżniania i konieczności czyszczenia filtra

-Moc zawsze w 100% bez utraty wydajności

-Samoistne opróżnianie zbiornika z zanieczyszczeń

-Maksymalne bezpieczeństwo czystej instalacji - możliwość przepłukania i dezynfekcji rurociągu

-Jednostka z przeznaczeniem do użytku domowego i przemysłowego

Opis jednostki PRO400

Jednostka centralna Husky PRO400 polecana jest do domów o max powierzchni 1000m² wraz z instalacją składającą się z max 20 punktów ssących. Idealnie nadaje się do sprzątania suchych jak i mokrych powierzchni np.: w kuchni, restauracji, biurze, myjni samochodowej, hotelu ściągania wody wokół basenów itp. Urządzenie to doskonale sprawdza się przy czyszczeniu parkietów drewnianych, paneli, płytek oraz wykładzin, dywanów itp. Odkurzacz ten wyposażony został w automatyczny odpływ do kanalizacji oraz przyłącze wody. Dzięki temu urządzenie, po skończonej pracy, samo pozbywa się zanieczyszczeń oraz czyści zbiornik za pomocą strumienia wody. Automatyczny odpływ do kanalizacji oznacza, że wewnątrz odkurzacza wyeliminowane zostały wszelkie worki i filtry, dzięki czemu stał się praktycznie bezobsługowym urządzeniem. Ma to również inne zalety, brak dodatkowych worków i filtrów oznacza, również, że moc ssąca w całym okresie użytkowania pozostaje na takim samym poziomie. Husky PRO400 to również maksymalne bezpieczeństwo czystej instalacji, ponieważ dzięki opcji wciągania płynów, można przepłukać oraz zdezynfekować instalację centralnego odkurzania.

Husky PRO500



Napięcie (V) 240

Moc (W) 2576

Max podciśnienie (mbar) 406,4

Przepływ powietrza (l/s) 54,2

Moc ssąca Air Watt 2x355

Rodzaj filtracji Cyklon z automatycznym odpływem do kanalizacji

Ilość silników 2 + booster (opcja)

Zalecana max liczba gniazd 20

Rodzaj sprzątnia sucho/mokro

Najważniejsze cechy:

-Gwarancja do 12 lat

-Urządzenie do sprzątnia suchych i mokrych powierzchni

-Konieczność podłączenia jednostki do instalacji wodnej i kanalizacyjnej

-Bezobsługowy - brak worków do opróżniania i konieczności czyszczenia filtra

-Moc zawsze w 100% bez utraty wydajności

-Samoistne opróżnianie zbiornika z zanieczyszczeń

-Maksymalne bezpieczeństwo czystej instalacji, możliwość przepłukania i dezynfekcji rurociągu

-Możliwość doposażenia jednostki w dodatkowy silnik, tzw. "BOOSTER"

-Jednostka z przeznaczeniem do użytku domowego i przemysłowego

Opis jednostki PRO500

Jednostka centralna Husky PRO500 przeznaczona jest głównie do budynków użyteczności publicznej. Idealnie nadaje się do sprzątnia suchych jak i mokrych powierzchni np.: w kuchni, restauracji, biurze, myjni samochodowej, hotelu, ściągania wody wokół basenów itp. Maksymalna powierzchnia budynku dla jednostki PRO500 wynosi 1000m², przy maksymalnej liczbie gniazd do 20. Odkurzacz ten dodatkowo wyposażony można w dodatkowy silnik, tzw. "BOOSTER", dzięki czemu zwiększa się jego siła ssania. Opcja ta jest szczególnie istotna jeśli w danej inwestycji w późniejszym czasie zajdzie konieczność rozbudowy istniejącej instalacji centralnego odkurzania (w wyniku np. rozbudowy budynku). Urządzenie to doskonale sprawdzi się przy czyszczeniu parkietów, paneli, płytek, wykładzin oraz dywanów itp.

Husky PRO600



Napięcie (V) 240
Moc (W) 2x2576
Max podciśnienie (mbar) 406,4
Przepływ powietrza (1/s) 94,4
Moc ssąca Air Watt 4x355
Rodzaj filtracji Cyklon z automatycznym odpływem do kanalizacji
Ilość silników 4
Zalecana max liczba gniazd 40
Rodzaj sprzątnia sucho/mokro

Najważniejsze cechy:

- Gwarancja do 12 lat
- Urządzenie do sprzątnia suchych i mokrych powierzchni
- Konieczność podłączenia jednostki do instalacji wodnej i kanalizacyjnej
- Bezobsługowy - brak worków do opróżniania i konieczności czyszczenia filtra
- Moc zawsze w 100% bez utraty wydajności
- Samoistne opróżnianie zbiornika z zanieczyszczeń
- Maksymalne bezpieczeństwo czystej instalacji, możliwość przepłukania i dezynfekcji rurociągu
- Możliwość doposażenia jednostki w dodatkowy silnik, tzw. "BOOSTER"
- Jednostka z przeznaczeniem do użytku domowego i przemysłowego

Opis jednostki PRO600

Jednostka centralna Husky PRO600 przeznaczona jest głównie do budynków użyteczności publicznej. Idealnie nadaje się do sprzątnia suchych jak i mokrych powierzchni np.: w kuchni, restauracji, biurze, myjni samochodowej, hotelu, ściągania wody wokół basenów itp. Maksymalna powierzchnia budynku dla PRO600 wynosi 2000m², przy maksymalnej liczbie gniazd do 40. Odkurzacz ten dodatkowo wyposażony można w dodatkowy silnik, tzw. "BOOSTER", dzięki czemu zwiększa się jego siła ssania. Opcja ta jest szczególnie istotna jeśli w danej inwestycji w późniejszym czasie zajdzie konieczność rozbudowy istniejącej instalacji centralnego odkurzania (w wyniku np. rozbudowy budynku). Urządzenie to doskonale sprawdzi się przy czyszczeniu parkietów, paneli, płytek, wykładzin oraz dywanów itp.

Husky PRO400 P400CBEUH z dolnym zbiornikiem



Napięcie (V) 240

Moc (W) 2576

Max podciśnienie (mbar) 406,4

Przepływ powietrza (l/s) 54,2

Moc ssąca Air Watt 2x355

Rodzaj filtracji Cyklon z automatycznym odpływem do kanalizacji

Ilość silników 2

Zalecana max liczba gniazd 20

Rodzaj sprzątnia sucho/mokro

Najważniejsze cechy:

-Gwarancja do 12 lat

-Urządzenie do sprzątnia suchych i mokrych powierzchni

-Konieczność podłączenia jednostki do instalacji wodnej i kanalizacyjnej

-Bezobsługowy - brak worków do opróżniania i konieczności czyszczenia filtra

-Moc zawsze w 100%, bez utraty wydajności

-Samoistne opróżnianie zbiornika z zanieczyszczeń

-Maksymalne bezpieczeństwo czystej instalacji - możliwość przepłukania i dezynfekcji rurociągu

-Jednostka z przeznaczeniem do użytku domowego i przemysłowego

Opis jednostki PRO400

Jednostka Husky PRO400 polecana jest do domów o max powierzchni 1000m² wraz z instalacją składającą się z max 20 punktów ssących. Idealnie nadaje się do sprzątnia suchych jak i mokrych powierzchni np. w kuchni, restauracji, biurze, myjni samochodowej, hotelu, ściągania wody wokół basenów itp. Urządzenie te doskonale sprawdza się przy czyszczeniu parkietów drewnianych, paneli, płytek oraz wykładzin, dywanów itp. Odkurzacze te wyposażone zostały w automatyczny odpływ do kanalizacji oraz przyłącze wody dzięki temu urządzenie, po skończonej pracy, samo pozbywa się zanieczyszczeń oraz czystości zbiornik za pomocą strumienia wody. Automatyczny odpływ do kanalizacji oznacza, że wewnątrz odkurzacza wyeliminowane zostały wszelkie worki i filtry, dzięki czemu stał się on praktycznie bezobsługowy. Ma to również inne zalety, brak dodatkowych worków i filtrów oznacza również, że moc ssąca w całym okresie użytkowania pozostaje na takim samym poziomie. Husky PRO400 to również maksymalne bezpieczeństwo czystej instalacji, ponieważ dzięki opcji wciągania płynów, można przepłukać oraz zdezynfekować instalację centralnego odkurzania.

Husky PRO500 P500CBEUH z dolnym zbiornikiem



Napięcie (V) 240

Moc (W) 2576

Max podciśnienie (mbar) 406,4

Przepływ powietrza (l/s) 54,2

Moc ssąca Air Watt 2x355

Rodzaj filtracji Cyklon z automatycznym odpływem do kanalizacji

Ilość silników 2 + booster (opcja)

Zalecana max ilość gniazd 20

Rodzaj sprzątnia sucho/mokro

Najważniejsze cechy:

- Gwarancja do 12 lat
- Urządzenie do sprzątnia suchych i mokrych powierzchni
- Konieczność podłączenia jednostki do instalacji wodnej i kanalizacyjnej
- Bezobsługowy - brak worków do opróżniania i konieczności czyszczenia filtra
- Moc zawsze w 100% bez utraty wydajności
- Samoistne opróżnianie zbiornika z zanieczyszczeń
- Maksymalne bezpieczeństwo przepłukania i dezynfekcji rurociągu
- Możliwość doposażenia jednostki w dodatkowy silnik, tzw. "BOOSTER"
- Jednostka z przeznaczeniem do użytku domowego i przemysłowego

Opis jednostki PRO500

Jednostka centralna PRO500 przeznaczona jest głównie do budynków użyteczności publicznej. Idealnie nadaje się do sprzątnia suchych jak i mokrych powierzchni np.: w kuchni, restauracji, biurze, myjni samochodowej, hotelu, ściągania wody wokół basenów itp. Maksymalna powierzchnia budynku dla jednostki PRO500 wynosi 1000m², przy maksymalnej liczbie gniazd do 20. Odkurzacz ten dodatkowo wyposażony można w dodatkowy silnik, tzw. "BOOSTER", dzięki czemu zwiększa się jego siła ssania. Opcja ta jest szczególnie istotna jeśli w danej inwestycji w późniejszym czasie zajdzie konieczność rozbudowy istniejącej instalacji centralnego odkurzania (w wyniku np.: rozbudowy budynku). Urządzenie to doskonale sprawdzi się przy czyszczeniu parkietów, paneli, płytek, wykładzin oraz dywanów itp.

Husky PRO600 P600CBEUH z dolnym zbiornikiem



Napięcie (V) 240

Moc (W) 2x2576

Max podciśnienie (mbar) 406,4

Przepływ powietrza (l/s) 94,4

Moc ssąca Air Watt 4x355

Rodzaj filtracji Cyklon z automatycznym odpływem do kanalizacji

Ilość silników 4

Zalecana max liczba gniazd 40

Rodzaj sprzątania sucho/mokro

Najważniejsze cechy:

-Gwarancja do 12 lat

-Urządzenie do sprzątania suchych i mokrych powierzchni

-Konieczność podłączenia jednostki do instalacji wodnej i kanalizacyjnej

-Bezobsługowy - brak worków do opróżniania i konieczności czyszczenia filtra

-Moc zawsze w 100% bez utraty wydajności

-Samoistne opróżnianie zbiornika z zanieczyszczeń

-Maksymalne bezpieczeństwo czystej instalacji, możliwość przepłukania i dezynfekcji rurociągu

-Możliwość doposażenia jednostki w dodatkowy silnik, tzw. "BOOSTER"

-Jednostka z przeznaczeniem do użytku domowego i przemysłowego

Opis jednostki PRO600

Jednostka centralna Husky PRO600 przeznaczona jest głównie do budynków użyteczności publicznej. Idealnie nadaje się do sprzątania suchych jak i mokrych powierzchni, np. w kuchni, restauracji, biurze, myjni samochodowej, hotelu, ściągania wody wokół basenów itp. Maksymalna powierzchnia budynku dla jednostki PRO600 wynosi 2000m² przy maksymalnej liczbie gniazd 40. Odkurzacz ten dodatkowo wyposażony można w dodatkowy silnik, tzw. "BOOSTER", dzięki czemu zwiększa się jego siła ssania. Opcja ta jest szczególnie istotna jeśli dla danej inwestycji w późniejszym czasie zajdzie konieczność rozbudowy istniejącej instalacji centralnego odkurzania (w wyniku np. rozbudowy budynku). Urządzenie to doskonale sprawdza się przy czyszczeniu parkietów, paneli, płytek, wykładzin oraz dywanów itp.