

odkurzacze centralne

enke

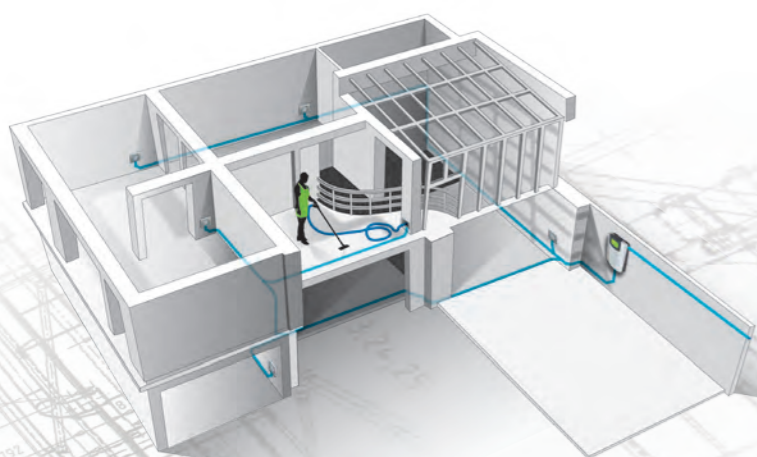
IPC Soteco



powiew
nowoczesności...

Enke - o firmie

Światowy koncern IPC SOTECO, lider w produkcji profesjonalnych odkurzaczy, prezentuje swoją prestiżową markę odkurzaczy centralnych ENKE. Ponad 30 lat doświadczenia w branży i nieustannie unowocześniane zaplecze technologiczne, a także niezwykła dbałość o precyzję wykonania, są gwarancją najwyższej jakości wyjątkowo nowoczesnych produktów.



Zasada działania

System centralnego odkurzania ENKE to:

- Jednostka centralna (odkurzacz)
- Instalacja ssąca PVC
- Gniazda ssące
- Akcesoria do sprzątania

Osoba sprzątająca posługuje się elastycznym i wygodnym węzłem ssącym zakończonym ssawką. Po włożeniu węzła do gniazda ssącego uruchomiona zostaje jednostka centralna i rozpoczyna się sprzątanie. Zasysany kurz transportowany jest do odkurzacza poprzez system rur PVC umieszczonych w ścianach domu. Następnie kurz, po przejściu przez nowoczesne i wysokowydajne filtry odkurzacza, już jako czyste powietrze, wyprowadzany jest bezpowrotnie na zewnątrz budynku.

Drobne zanieczyszczenia osadzają się na filtrach jednostki centralnej a większe zbierane są w jego pojemniku.

Odkurzacze montuje się w miejscu oddalonym od głównej części mieszkalnej (w garażu, pomieszczeniu gospodarczym itp.)

Zalety systemu:

Idealna czystość - to efekt bezpowrotnego usunięcia kurzu z Twojego otoczenia. Ulga nie tylko dla alergików!

Komfort i łatwość sprzątania - w trakcie odkurzania posługujemy się jedynie wygodnym węzłem ssącym, co sprawia, że sprzątanie to teraz przyjemność i oszczędność Twego czasu!

Cisza w trakcie sprzątania - dźwięk włączonego, ale oddalonego od sprzątanego pomieszczenia odkurzacza nie ingeruje w życie Twojej rodziny!

Różnorodność zastosowań - dzięki nieporównywalnie większej mocy odkurzaczy centralnych w stosunku do odkurzaczy tradycyjnych możliwe jest stosowanie szerokiej gamy funkcjonalnych akcesoriów: separatorów do kominka, separatorów do wody, turbo-szczotek i wielu innych

Enke Classic

Firma Enke prezentuje serię odkurzaczy centralnych **Enke Classic**. Są to jednostki wyposażone w wysokoobrotowe silniki typu Thru-flow. Obudowa jednostek została wykonana z wytrzymałego i lekkiego materiału - ABS. W jednostkach Enke Classic zastosowano sprawdzony i bardzo wydajny dwustopniowy system filtracji. System ten oparty jest na filtrze wstępnym i poliestrowym filtrze dokładnym.



jednostka centralna	jm	CM010	CM011
powierzchnia sprzątania	m ²	140	180
maks. dług. rurociągu	m	20	30
maks. liczba gniazd ssących	szt	3	4
moc silnika	W	1700	1900
stopnie turbiny	szt	1	1
podciśnienie	mbar	275	300
przepływ powietrza	m ³ /h	210	220
moc ssąca	airwatt	390	450
napięcie zasilające	V	230	230
napięcie sterujące	V	12	12
system filtracji		poliestrowy filtr dokładny + filtr tkaninowy	
pojemność zbiornika na kurz	l	18	25
poziom hałasu	dB	59	59
średnica odkurzacza	mm	280	280
wysokość odkurzacza	mm	820	930



Enke E.V.A.

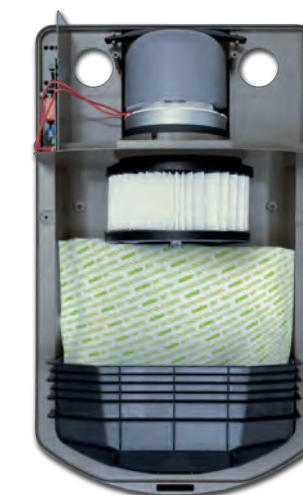
Najnowsza seria odkurzaczy **Enke E.V.A.** to idealny produkt dla apartamentów i domów jednorodzinnych o powierzchni do 180 m².

Te bardzo nowoczesne jednostki zasilane są przez wysokoobrotowe silniki typu Thru-flow. Dużą zaletą tych odkurzaczy jest możliwość zainstalowania ich na ścianie **bez widocznych jakichkolwiek rur ssących i wydmychowych!** Możemy podejść z instalacją ssącą z trzech stron a z instalacją wydmychową z czterech. Odkurzacze wyposażono w podwójny system filtracji (filtr wstępny + poliestrowy filtr dokładny) oraz **elektroniczny panel informacyjny** (mod. CM015LE). Jednostki E.V.A. są bardzo ciche i nie wymagają stosowania tłumika!

jednostka centralna	jm	CM015	CM015LE panel informacyjny*
powierzchnia sprzątania	m ²	180	180
maks. dług. rurociągu	m	30	30
maks. liczba gniazd ssących	szt	4	4
moc silnika	W	1900	1900
stopnie turbiny	szt	1	1
podciśnienie	mbar	300	300
przepływ powietrza	m ³ /h	220	220
moc ssąca	airwatt	450	450
napięcie zasilające	V	230	230
napięcie sterujące	V	12	12
system filtracji		tkaninowy filtr wstępny + poliestrowy filtr dokładny	
pojemność zbiornika na kurz	l	10	10
poziom hałasu	dB	59	59
wymiary jednostki odkurzacza	mm	400x680x220	400x680x220



Płyta montażowa

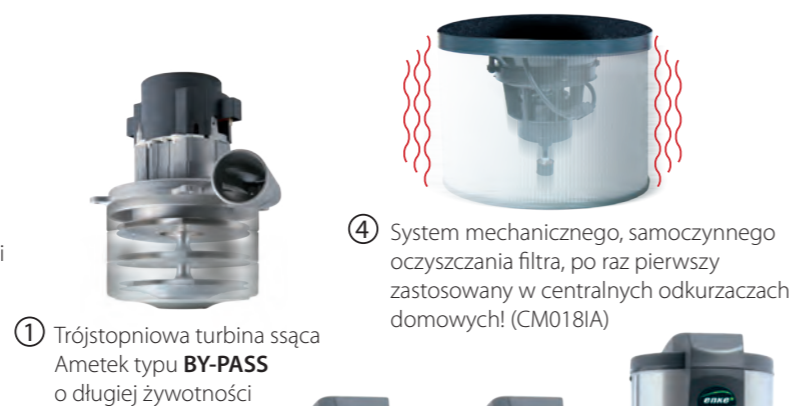


Odkurzacze jednofazowe - seria INOX HTA

Jednofazowe odkurzacze centralne Enke serii **INOX HTA** to nowoczesne i bardzo wydajne jednostki przeznaczone dla domów jednorodzinnych, rezydencji oraz małych firm o powierzchni do 650 m².

Charakterystyka jednostek centralnych ENKE INOX:

- obudowy jednostek wykonane ze stali nierdzewnej
- elektroniczny panel kontrolny
- stopień zabezpieczenia elektrycznego IP40
- turbiny trójstopniowe z niezależnym chłodzeniem silnika typu **BY-PASS**
- wyjątkowy system filtracji - poliestrowy filtr dokładny oraz tkaninowy filtr wstępny (łatwe i higieniczne wyrzucanie zgromadzonych śmieci)
- elektroniczny otrząsacz filtra



jednostka centralna	jm	CM012I	CM012IS	CM014LE	CM016I	CM018I	CM018IA
powierzchnia sprzątania	m ²	180	240	240	350	450	650
maks. dług. rurociągu	m	35	45	45	70	85	95
maks. liczba gniazd ssących	szt	4	6	6	12	15	18
moc silnika	W	1500	1700	1700	1900	1900	1900
stopnie turbiny	szt	3	3	3	3	3	3
podciśnienie	mbar	330	340	340	370	370	370
przepływ powietrza	m ³ /h	170	180	180	225	225	225
moc ssąca	airwatt	490	505	505	595	595	595
napięcie zasilające	V	230	230	230	230	230	230
napięcie sterujące	V	12	12	12	12	12	12
system filtracji		tkaninowy filtr wstępny + poliestrowy filtr dokładny					
autom. otrząsacz filtra		-	-	-	-	-	+
elektron. panel kontrolny		-	-	+	-	+	+
pojemność zbiornika na kurz	l	19	25	25	25	25	25
poziom hałasu	dB	59	59	59	58	58	58
średnica odkurzacza	mm	320	320	320	320	320	320
wysokość odkurzacza	mm	700	850	850	1050	1050	1050

Odkurzacze jednofazowe - seria INOX HP

Odkurzacze centralne **INOX HP** - przewidziane są dla dużych rezydencji, pensjonatów, biur oraz innych tego typu obiektów do powierzchni 2000 m² i dla 2 osób sprząających jednocześnie.

Jednostki te wykonano z wysokogatunkowej stali nierdzewnej odpornej na zarysowania.

Odkurzacze serii HP zasilane są przez 2 lub 3 wysokowydajne turbiny jednofazowe. System filtracji jednostek oparty jest na gwiazdzistym filtrze poliestrowym wyposażonym w otrząsacz dla jego oczyszczania.

Jednostki dedykowane pensjonatom!



jednostka centralna	jm	HP	HP.2
liczba operatorów		1	2
moc silników	kW	1,2x2	1,2x3
napięcie zasilające	V	220-240	220-380
moc ssąca	airwatt	998	1240
przepływ powietrza	m ³ /h	360	420
podciśnienie	mbar	250	320
poj. zbiornika na kurz	l	60	100
typ filtra		Poliestrowy	Poliestrowy
czyszczenie filtra		Mechaniczne	Mechaniczne
IP		54	54
poziom hałasu	dB	65	66
waga	kg	63	70
wysokość	mm	1450	1650
szerokość	mm	800	800
głębokość	mm	650	650
średnica wlotu ssącego	mm	63	63



Odkurzacze trójfazowe - seria INOX CT

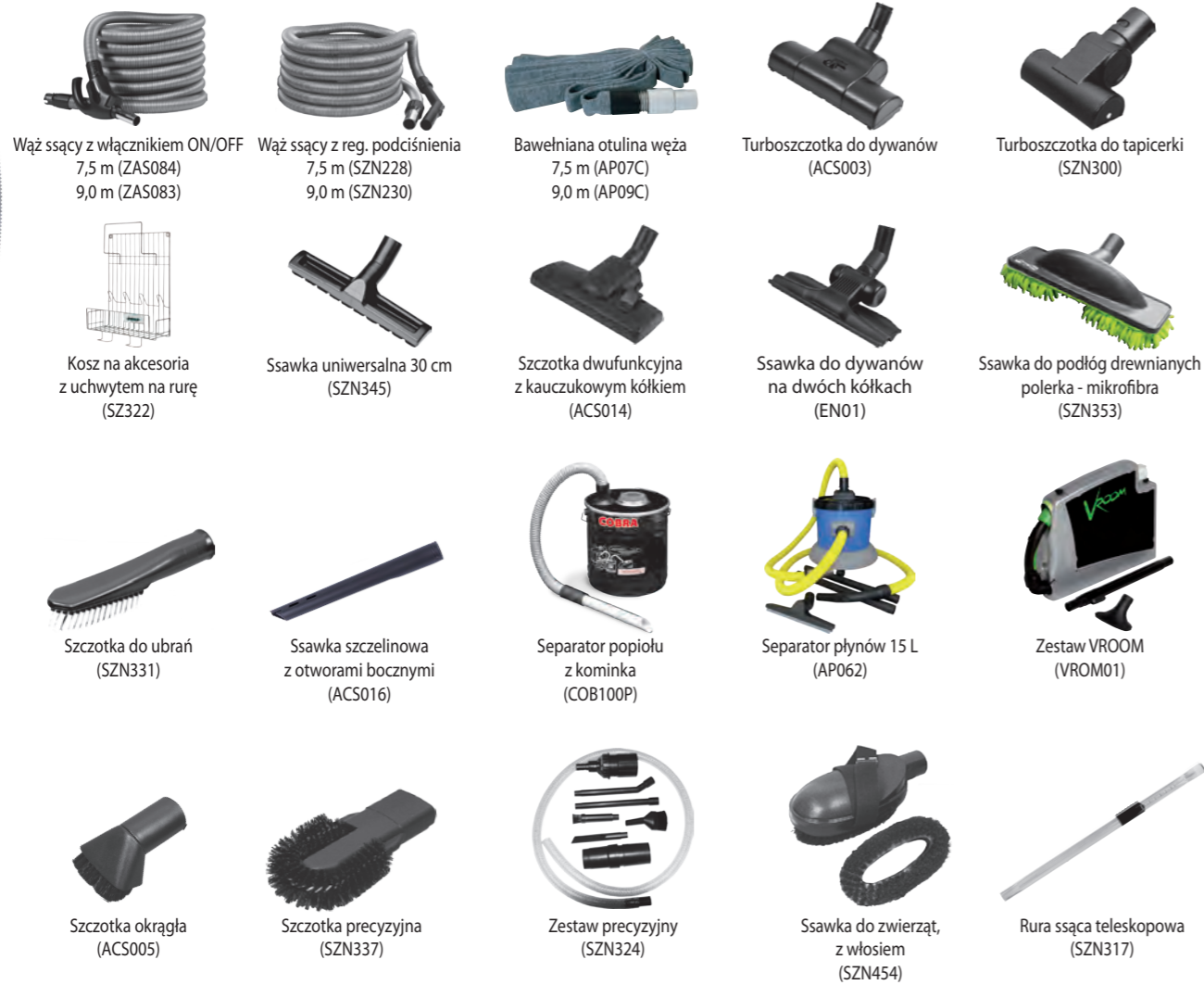
Trójfazowe jednostki centralne seria **INOX CT** przewidziane są dla dużych obiektów komercyjnych takich, jak: hotele, biurowce, banki, kliniki, sale sportowe.

Zastosowano w nich trójfazowe turbiny ssące dużej mocy oraz elektroniczne falowniki z czujnikiem podciśnienia. Pozwala to na jednoczesną pracę nawet 4 osób sprząających.

System filtracyjny odkurzaczy INOX CT oparty jest na poliestrowych filtrach gwiazdzistych lub filtrach dokładnych z pneumatycznym ich oczyszczaniem. Obudowy jednostek wykonano w całości ze stali INOX.



Akcesoria do sprzątania



Szufelka automatyczna

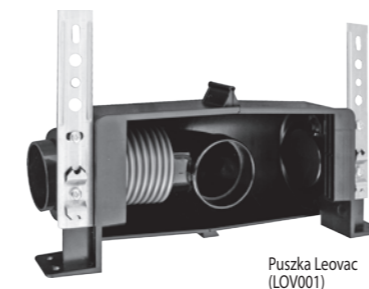
➔ Szufelka automatyczna - meblowa LEOVAC DUE – 8 kolorów (wys. 7,9 cm)

Szufelka meblowa Leovac Due przewidziana jest do montażu w cokołach zabudowy meblowej np. szafki kuchennej lub szafy wnękowej. Wysokość całkowita szufelki to 7,9 cm. Do połączenia szufelki z instalacją PVC służy zbrojony wąż elastyczny.



➔ Szufelka automatyczna - ścienna LEOVAC UNO – 8 kolorów (wys. 9,7 cm)

Szufelka ścienna Leovac Uno przewidziana jest do montażu w ścianach. W pierwszym etapie, tj. w trakcie montażu instalacji PVC, montujemy puszkę szufelki (LOV001), a następnie przykręcamy do niej szufelkę ścienną. Szufelka Leovac Uno jest idealna dla takich miejsc, jak: wiatrołap, przedpokój, wyjście na ogród. Wysokość całkowita szufelki - 9,7 cm (standardowa wysokość stosowanych cokołów ściennych).

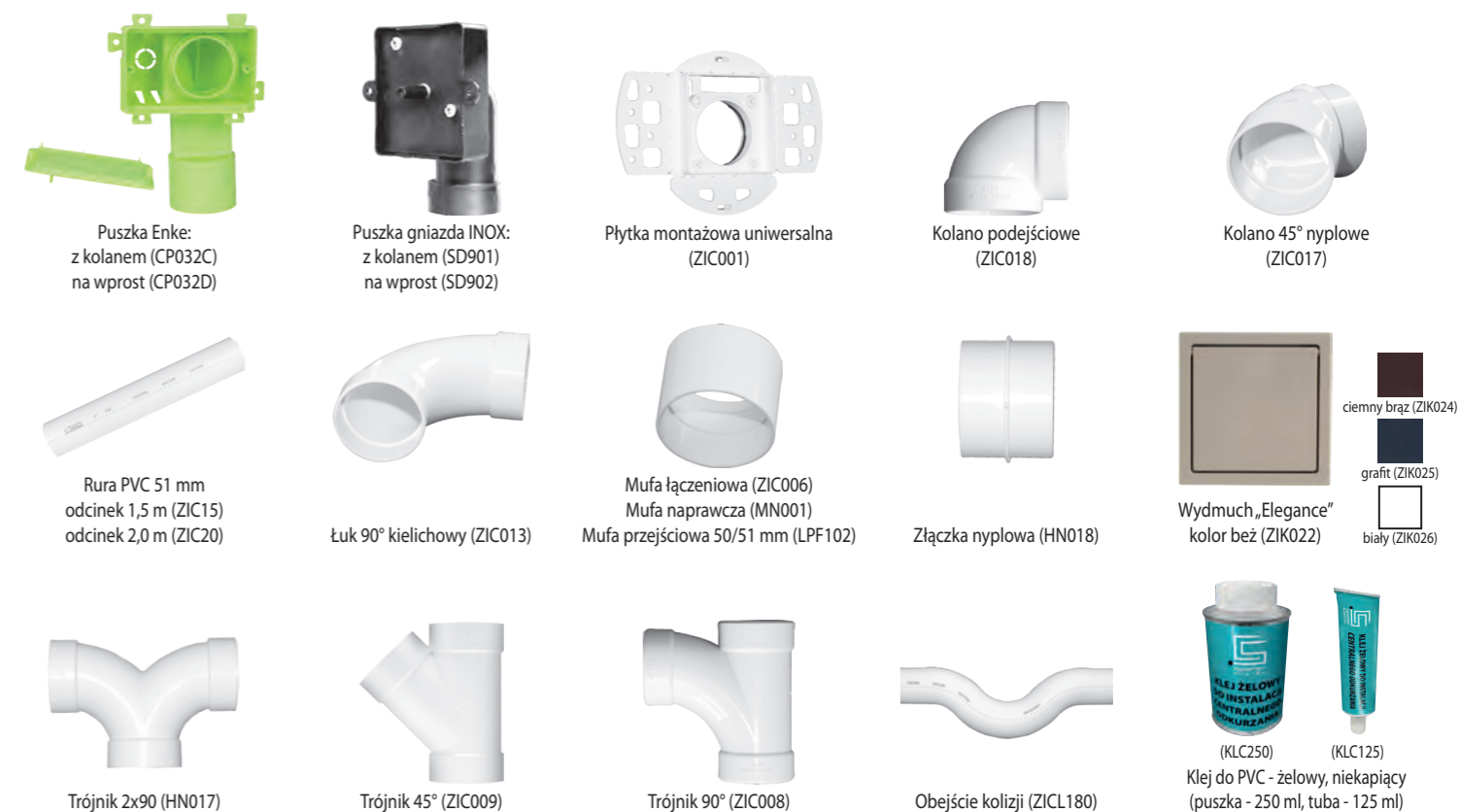


Różnorodne zastosowania akcesoriów



Materiały instalacyjne PVC

Doskonała jakość materiałów PVC z aprobatą techniczną - AT/2002-02-1187



Gniazda ssące ENKE

Dynamic



Przedłużka gniazda
DYNAMIC (SD802)

Puszka gniazda DYNAMIC:
- z kolanem (CP032C)
- na wprost (CP032D)

Galaxy



Przedłużka gniazda
(ZIC 025)

Płytki montażowa UNIVERSAL (ZIC001)
dla gniazd: Modus, Galaxy, Classic, Master, Euro

Modus Uno



Modus Due



Classic Metal



Classic PVC



Master



Euro



Inox



Przedłużka gniazda Metal INOX
(SD801)



Puszka gniazda
Metal INOX (SD901)

Gniazdo Metal INOX (podłogowo-ścienne) (SD911)

Techniczne



łączenie na kielich

Gniazdo Techniczne (ZIC036)

Więcej informacji u Państwa instalatora.



by  IPC Soteco

infolinia 0801 011 069
tel. 61 814 34 06
info@enke-vacuum.pl

www.enke-vacuum.pl