

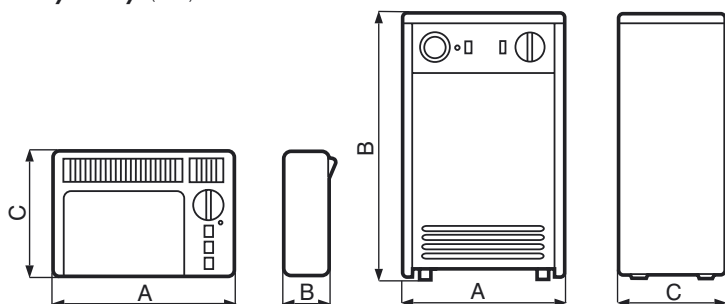
FILTRY ELEKTROSTATYCZNE SERII VORTRONIC®

- Oczyszczają powietrze z dymu papierosowego, kurzu, pyłów etc. do stosowania w sypialniach, pokojach dla dzieci, biurach, sklepach, pubach, etc.
- Filtr elektrostatyczny posiada dużą zdolność do przyciągania nawet najmniejszych zanieczyszczeń powietrza, podobnie jak magnez opłuki żelaza.
- Filtr z węgla aktywnego skutecznie usuwa zapachy. Filtr wymaga okresowej wymiany. Model 200 T posiada dodatkowy filtr ziarnisty z węgla aktywnego.
- Możliwość pracy na trzech biegach powoduje że urządzenie może pracować również w nocy.
- Bezpieczna praca. Urządzenia wyłączają się zawsze gdy otworzą się drzwi dostępu do filtra (zapala się dioda kontrolna).
- Zgodność z normą PN EN 60335-2-65.
- Dioda kontrolna w kolorze zielonym oznacza że urządzenie pracuje, kolor zielony wskazuje jonizację powietrza a kolor czerwony konieczność wymiany filtra.
- Urządzenie może być stosowane z jonizatorem lub bez.
- Modele 50 i 100 mogą pracować w pozycji stojącej lub być zamontowane na ścianie (dostarczany jest specjalny zestaw do montażu na ścianie). Model 200 T posiada kółka co umożliwia łatwe przemieszczanie.
- Stojak podłogowy w zestawie.










Projekt: F. Trabucco & Partnerzy



Wymiary (mm)



Vortronic	A	B	C
50	420	120	315
100	540	120	315
200 T	425	800	370

Model	Kod	Kubatura pomieszczenia m ³	Napięcie ~ 50 Hz V	Moc W	Natężenie A	Lw dB(A)			Lp dB(A) w odległości 3 m			Aprobata	Waga kg	Klasa izolacji
						1 bieg	2 bieg	3 bieg	1 bieg	2 bieg	3 bieg			
 Vortronic 50	25083	50	230	36	0,22	41	50	55	27,5	35,8	39,7		4,8	 kl. I
 Vortronic 100	25084	100	230	36	0,22	42	50	55	27,7	35,6	40,4		5,6	 kl. I
 Vortronic 200 T	25085	200	230	72	0,38	36	55	56	24,9	40,4	41,8		30	 kl. I



Szczególne polecane do zastosowania w sypialniach.



Przydatne do stosowania w palarniach.



Model 200 T przeznaczony jest do większych pomieszczeń w budynkach biurowych oraz użyteczności publicznej.



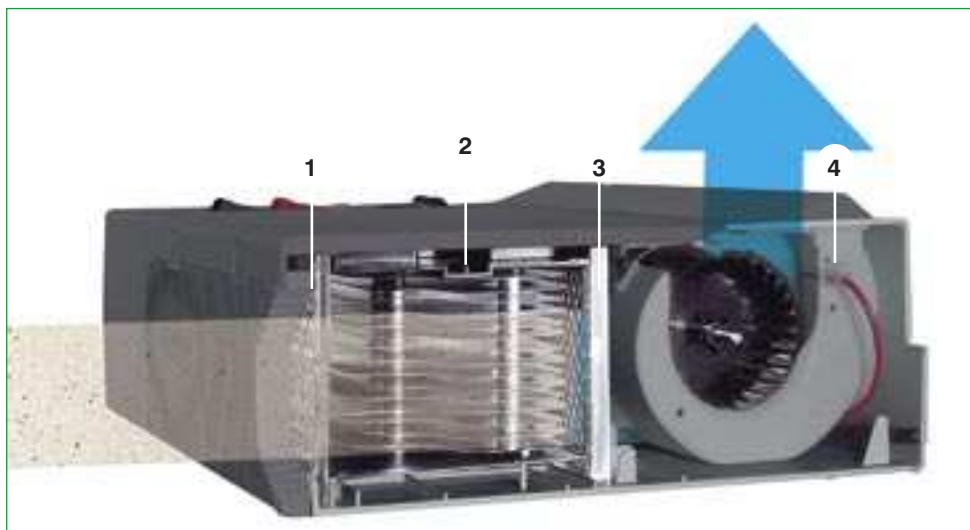
Filtr wstępny z możliwością samodzielnego czyszczenia.



Filtr elektrostatyczny z możliwością samodzielnego czyszczenia.



Model 200 T wyposażony jest w programator pracy dziennej. Ustawienia co 15 min.



1. Metalowy filtr wstępny wychwytyje cząsteczki zanieczyszczeń i kurzu.
2. Filtr elektrostatyczny eliminuje zanieczyszczenia z powietrza.
3. Filtr z węgla aktywnego usuwa większość zapachów.
4. Jonizator rewitalizuje powietrze pod względem biologicznym.

Akcesoria

Vortronic			50	100	200 T
	Opcjonalny zestaw do montażu na ścianie	Kod	22014	22014	–
	Filtr włókninowy z węgla aktywnego (2 szt.)	Kod	22009	–	–
	Filtr włókninowy z węgla aktywnego (2 szt.)	Kod	–	22013	–
	Filtr włókninowy z węgla aktywnego (2 szt.)	Kod	–	–	22086
	Filtr ziarnisty z węgla aktywnego (1 szt.)	Kod	–	–	22083

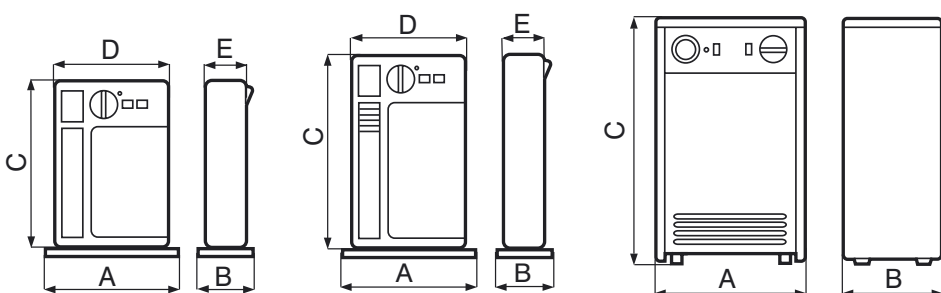
DEPURO® 45 H – 70 H – 150 TH

- **System HEPA – Wysoko Wydajne Zatrzymywanie Cząstek** – filtr zatrzymuje wszystkie cząstki o średnicy do 0,1 mikrona oraz usuwa: pyły, kurz o średnicy cząstek PM 10 – PM 2,5, dym papierosowy, drobnoustroje chorobotwórcze, bakterie oraz zarodniki.
- Filtr z węgla aktywnego wbudowany w system filtrów HEPA.
- Jonizator powietrza.
- Diody kontrolne.
- 3 biegowy regulator przepływu.
- Zgodność z normą PN EN 60335-2-65.
- Model 150 TH wyposażony jest w Timer oraz samonastawne kółko umożliwiające łatwe przemieszczanie.
- Modele 45 H i 70 H mogą być używane w pozycji poziomej, pionowej lub zamontowane do ściany (dodatkowy zestaw do montażu na ścianie kod 22014).

Projekt: F. Trabucco & Partnerzy



Wymiary (mm)



Depuro	A	B	C	D	E
45H	358	180	437	315	120
70H	358	180	557	315	120
150 TH	425	370	800	-	-

Model	Kod	Kubatura pomieszczenia m ³	Napięcie ~ 50 Hz V	Moc W	Natężenie A	Lw dB(A)			Lp dB(A) w odległości 3 m			Aprobata	Waga kg	Klasa izolacji
						1 bieg	2 bieg	3 bieg	1 bieg	2 bieg	3 bieg			
Depuro 45 H	25045	45	230	30	0,27	41	50	53	27,5	35,7	39,1		3,9	
Depuro 70 H	25046	70	230	30	0,27	43	51	54	28,9	36,4	39,6		4,5	
Depuro 150 TH	25047	150	230	55	0,28	45	55	54	29,7	38,4	39,6		26,2	



Szczególnie polecane do zastosowania w sypialniach.

Przydatne do stosowania w palarniach.






Model 150 TH przeznaczony jest do większych pomieszczeń w budynkach biurowych oraz użyteczności publicznej.

Filtr wstępny z poliuretanu z możliwością samodzielnego czyszczenia, usuwa wszystkie większe cząstki zanieczyszczeń z powietrza.

Specjalny system filtrów HEPA H10 zatrzymuje wszystkie stałe cząstki unoszące się w powietrzu.

Depuro 150 TH wyposażony jest w programator pracy dziennej, umożliwiający automatyczne włączenie lub wyłączenie urządzenia.

1. Filtr wstępny z poliuretanu z możliwością czyszczenia.
2. Filtr HEPA (do wymiany po zabrudzeniu). Filtr klasy H10 wychwytuje cząstki zanieczyszczeń o średnicy do 0,1 mikrona. Szczególnie skuteczny przy usuwaniu cząstek kurzu o średnicach PM 10 do PM 2,5, dymu papierosowego, smogu, drobnoustrojów chorobotwórczych, zarodników bakterii i grzybów oraz roztoczy i zapachów.
3. Filtr z węgla aktywnego (wbudowany w filtr HEPA).
4. Elektrody do jonizacji, poprawiają biologiczną jakość powietrza.

Depuro			45 H	70 H	150 TH
	Opcjonalny zestaw do montażu na ścianie	Kod	22014	22014	–
	Filtr HEPA (2 szt.)	Kod	22009	–	–
	Filtr HEPA (2 szt.)	Kod	–	22007	–
	Filtr HEPA (1 szt.)	Kod	–	–	22017
	Filtr ziarnisty z węgla aktywnego (4 szt.)	Kod	–	–	22008
	Filtr włókninowy z węgla aktywnego (3 szt.)	Kod			22018

ERROR: rangecheck
OFFENDING COMMAND: .buildshading2

STACK:

-dictionary-
-dictionary-
-savelevel-