

OBS/P

ODSYSACZE STACJONARNE BALANSOWE



ZASTOSOWANIE

- usuwanie spalin emitowanych przez pojazdy w trakcie prób silnikowych, regulacji i diagnostyki
- do samochodów osobowych, dostawczych, ciężarowych, autobusów i motocykli
- w Stacjach Kontroli Pojazdów, autoryzowanych serwisach, warsztatach, zajezdniach i fabrykach pojazdów

WŁAŚCIWOŚCI

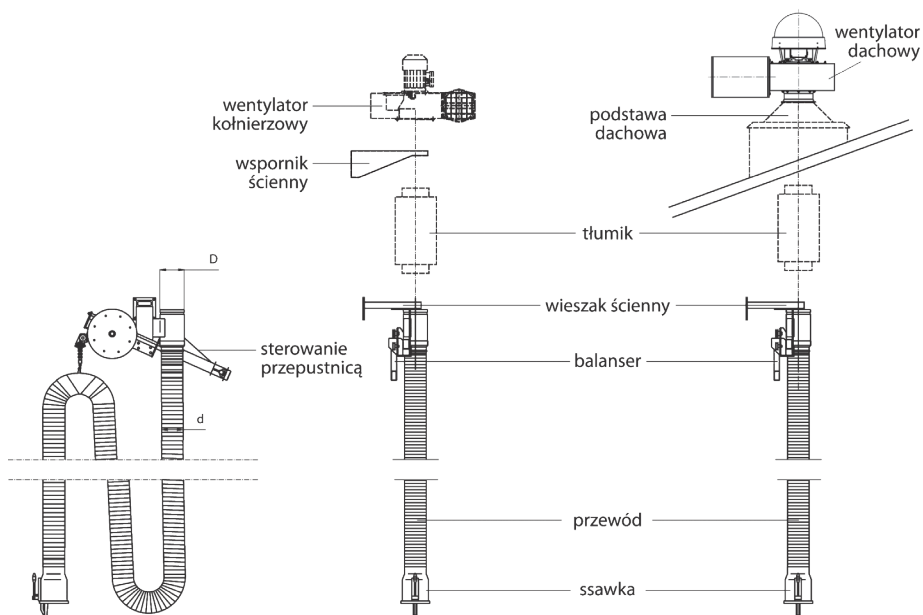
- korpus rurowy ze wspornikiem ściennym lub sufitowym
- automatyczna przepustnica
- balanser z mechanizmem zapadkowym (areterem) do podciągania przewodu elastycznego
- przewód elastyczny o średnicy 100 mm, 125 mm lub 150 mm i o długości 6 m lub 9 m, zakończony ssawką
- współpraca z wentylatorami średniociśnieniowymi typoszeregów WPA-N



KORZYŚCI

- prosty i ergonomiczny w obsłudze
- zwarta konstrukcja
- areter pozwalający łatwo zablokować przewód elastyczny w dowolnej pozycji
- wybór przewodów elastycznych o różnych średnicach, długościach i odpornościach temperaturowych
- prosty i szybki montaż sufitowy lub ścienny
- opcjonalnie ssawka z linką stalową umożliwiającą automatyczny wyczep

PRZYKŁAD WSPÓŁPRACY ODSYSACZY Z WENTYLATORAMI



Elementy narysowane linią przerywaną nie wchodzą w skład zestawu.
 Na życzenie Klienta dostarczamy osprzęt wentylacyjny (podstawa dachowa, tłumik itp.).

DANE TECHNICZNE

Typ ¹	Numer katalogowy	Średnica przewodu (d) [mm]	Długość przewodu [m]	Odporność termiczna [°C]	Zalecana wydajność [m ³ /h]	Opory przepływu [Pa]	Średnica przyłącza (D) [mm]	Masa [kg]	Zastosowanie ⁴	Wentylatory współpracujące
OBS/P-100-6	805O26	100	6	150 ²	400	800	160	21,9	SO	WPA-5-E-N, WPA-5-D-N
OBS/P-100-6/CF	805O16	100	6	300/150 ³	400	800	160	21,9	SO	
OBS/P-125-6	805O27	125	6	150 ²	700	1000	160	22,9	SD	WPA-5-E-N, WPA-5-D-N
OBS/P-125-6/CF	805O17	125	6	300/150 ³	700	1000	160	22,9	SD	
OBS/P-150-6	805O28	150	6	150 ²	1500	1200	160	24,3	SC	WPA-7-E-N, WPA-7-D-N
OBS/P-150-6/CF	805O18	150	6	300/150 ³	1500	1200	160	24,3	SC	
OBS/P-125-9	805O29	125	9	150 ²	700	1200	160	32,1	SD	WPA-6-E-N, WPA-6-D-N
OBS/P-125-9/CF	805O19	125	9	300/150 ³	700	1200	160	32,1	SD	
OBS/P-150-9	805O30	150	9	150 ²	1500	1500	160	34,3	SC	WPA-8-E-N, WPA-8-D-N
OBS/P-150-9/CF	805O20	150	9	300/150 ³	1500	1500	160	34,3	SC	

1. Przed doбором odpowiedniej wielkości odsysacza prosimy o kontakt z firmą KLIMAWENT S.A.
2. Przewód o odporności termicznej 150°C (chwilowo 200°C).
3. Pierwszy odcinek węża o długości 2 m o odporności 300°C (chwilowo 350°C), dalszy odcinek – odporność 150°C (chwilowo 200°C).
4. SO – samochód osobowy, SD – samochód dostawczy, SC – samochód ciężarowy.

WIESZAK ŚCIENNY

	Typ	Numer katalogowy
	WB-OBS	817W21

WIESZAK SUFITOWY

	Typ	Numer katalogowy
	CB-OBS	817W22

SSAWKI

Ssawki oraz statywy ssące współpracujące z odsysaczami spalin znajdują się w odrębnej karcie katalogowej i są wyposażeniem dodatkowym.