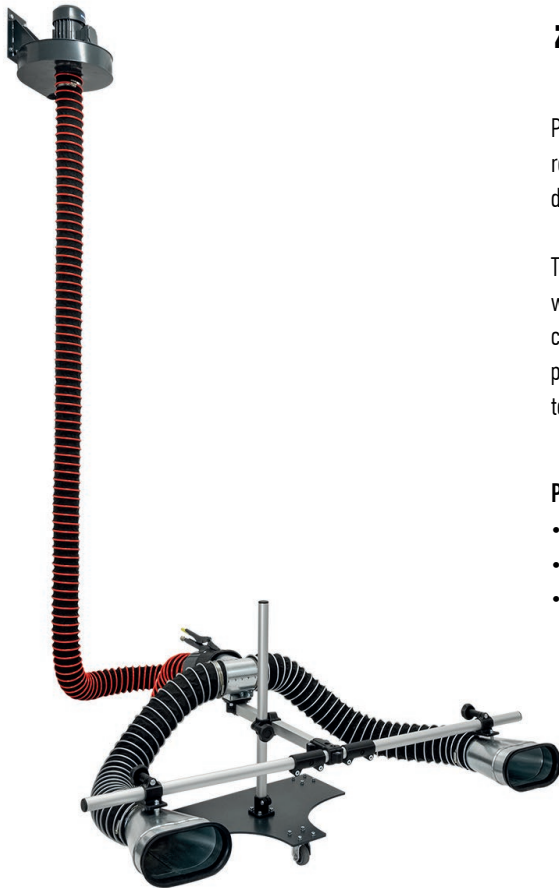




Pojedynczy odciąg spalin z serii EVERT z trójnikiem na statywie



Pojedynczy odciąg spalin z trójnikiem do podwójnych układów wydechowych to kompletne rozwiązanie przeznaczone do warsztatu samochodowego umożliwiające obsługę wszystkich dostępnych na rynku samochodów osobowych wyposażonych w podwójne rury wydechowe.

Trójnik jest mocowany do odciągu spalin przy użyciu mechanizmu zaciskowego ssawki wyciągowej, co pozwala w szybki sposób na podłączenie lub rozłączenie adaptera od odsysacza spalin, który może działać niezależnie od adaptera. Dostarczony w zestawie wieszak pozwala na odwieszenie węży i ssawki odciągu spalin, gdy urządzenie nie jest w użyciu. Dzięki temu węży i ssawka nie leżą na ziemi, co korzystnie wpływa na zużycie tych elementów.

Przeznaczenie:

- do pojazdów o dopuszczalnej masie całkowitej do 3,5 t
- zasilanie 3 x 400 V, 50 Hz
- odporność temp. węży do +150°C

Numer katalogowy	Wąż wyciągowy FC-2		Nr kat. ssawki	Wentylator promieniowy			Adapter w zestawie
	Średnica	Długość		Typ	Moc	Prąd znam.	
EVERT-1.3Z	80 mm	5,0 m	EVERTZE13.004	EVERTZE13.001	0,37 kW	1,00 A	Tak
EVERT-1.4Z	100 mm	5,0 m	EVERTZE14.004	EVERTZE14.001	0,37 kW	1,00 A	Tak
EVERT-1.4.1Z	100 mm	7,5 m	EVERTZE14.004	EVERTZE14.001	0,37 kW	1,00 A	Tak

Parametry techniczne trójnika

Przyłącze do węża/ssawki	Wąż wyciągowy		Ssawka wyciągowa				Masa
	średnica	długość	rozstaw	wysokość	kąt nachylenia	włot	
DN 100 mm	100 mm	2 x 900 mm	300 - 1370 mm	0 - 600 mm	90°	200 x 100 mm	15 kg