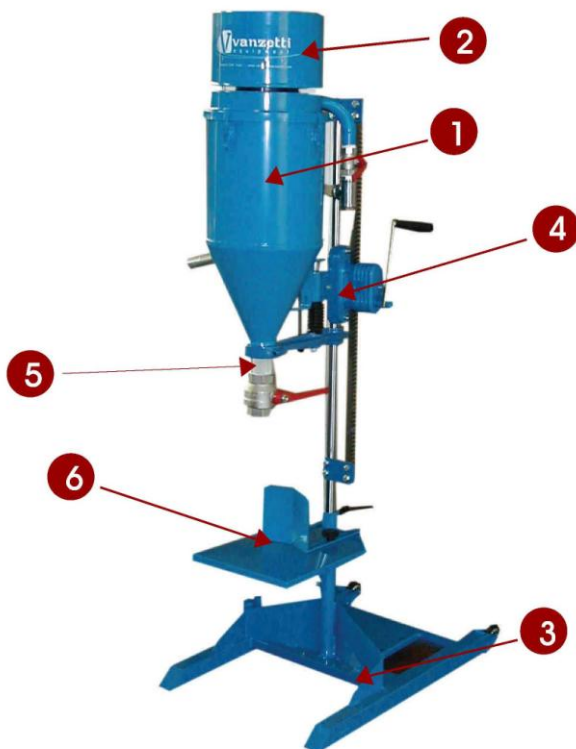


Urządzenie do transferowania proszku

Model TOTEM-E

Podstawowy sprzęt do napełniania i opróżniania gaśnic proszkowych



ZALETY

„TOTEM-E” został stworzony, aby spełnić wszystkie wymagania operacji napełniania i opróżniania gaśnic proszkowych. Specjalnie zaprojektowany wyciąg wyposażony w metalową obudowę gwarantuje dużą wydajność. Niewielkie wymiary urządzenia i energooszczędność sprawiają, że urządzenie jest niedrogi w utrzymaniu i łatwe w obsłudze.

Przy zastosowaniu przewodnic ślizgowych (dostępnych jako dodatkowe akcesorium) możliwe jest zamontowanie urządzenia w mobilnej stacji napełniania i opróżniania.

Dzięki szerokiej gamie akcesoriów można łatwo dostosować urządzenie do potrzeb konkretnego procesu zapewniając jego wydajność i bezpieczeństwo.

CZĘŚCI SKŁADOWE URZĄDZENIA

1. Stalowy bęben, separator napełniania pokryty powłoką malarską z:
 - a. Mikroporowatym specjalnym filtrem o dużej żywotności i wydajności
 - b. Mikroporowatym filtrem czyszczącym urządzenie przy wydmuchiwniu resztek proszku
2. Elektryczny wyciąg w wersji „E”
Pneumatyczny wyciąg w wersji „EP”
3. Baza na kołach do przemieszczania
4. Regulator wysokości bębna i regulator ułatwiający zmianę gaśnicy o tym samym rozmiarze co poprzednia
5. Zawór regulujący wypływ proszku wyposażony w lampkę kontrolną
6. Podpora dla gaśnicy z regulacją położenia

ZASTOSOWANIA

Seria TOTEM została stworzona, aby ułatwić konserwację gaśnic proszkowych. Umożliwia ona operacje napełniania i opróżniania gaśnic proszkowych zarówno przenośnych jak i gaśnic zamontowanych na kołach.

Zakres serii TOTEM obejmuje wszystkie operacje związane z konserwacją gaśnic proszkowych: przenośny „TOTEM-M” (specjalnie zaprojektowany do mobilnych stacji napełniania), podstawowy stacjonarny „TOTEM-E”, „TOTEM-TS” (stosowany zarówno jako urządzenie mobilne jak i stacjonarne), wielofunkcyjny „TOTEM-GALAXY” oraz „TOTEM-GALAXY II” (mogący operować ze zbiornikami z proszkiem w samochodach pożarniczych i stacjonarnymi zbiornikami z proszkiem).

Dostępne są również rozwiązania spełniające specjalne potrzeby lotnisk i jednostek wojskowych np. modele „TOTEM-MP” oraz „TOTEM-TP” wyposażone w ekshaustor pneumatyczny.

Urządzenie do transferowania proszku



STANDARDOWE AKCESORIA

STANDARDOWE AKCESORIA

OPIS	KOD
Wąż ssący Ø 32 mm, dł. 1500 mm	ACC/TUB01
Rura ssąca Ø 18 x dł. 800 mm	ACC/PES01
Rura ssąca Ø 25 x dł. 800 mm	ACC/PES02
Aluminiowe/gumowe adaptory do napełniania gaśnic	ACC/ADA01 + ACC/ADA02
Beczka na proszek, pojemność 60 litrów	ACC/BID01
Instrukcja obsługi	



NAPEŁNIANIE GAŚNICY NA KOŁACH

AKCESORIA NA ZAMÓWIENIE

OPIS	CODE
Rura ssąca Ø 25 x dł. 1200 mm, do opróżniania gaśnic na kołach	ACC/PES03
Dodatkowa beczka na proszek, pojemność 60 litrów	ACC/BID01
Baza na kołach dla beczki ACC/BID01	ACC/BID010
Adapter stożkowy Ø 45 ÷ 155 mm	ACC/ADA03
Zestaw z przedłużaczem i adapterem stożkowym VENTURI	ACC/VEN01
Zestaw z przedłużaczem i adapterem żeńskim 2" VENTURI	ACC/VEN02
Waga elektroniczna model ETW100 – ETW150	
Prowadnice ślizgowe do instalacji na platformie pojazdu transportowego	MPT/BSM10



NAPEŁNIANIE GAŚNICY PRZENOŚNEJ

DOSTĘPNE MODELE I DANE TECHNICZNE

MODEL	TOTEM-E 1 - FAZOWY	TOTEM-EP PNEUMATYCZNY
KOD KATALOGOWY	MPTE001	MPTP001
Przepływ proszku (kg /min)		
(*W zależności od gęstości proszku i warunków pracy)	8 ÷ 12 (*)	10 ÷ 15 (*)
Zasilanie Volt/Hz	230/50	-
Moc kW	1,0	-
Ciśnienie sprężonego powietrza (l/min)	-	6 ÷ 8
Wymiary w pozycji roboczej (szerxdłxwys)-mm	700x800x2150	700x800x2000
Wymiary w pozycji transportowej (szerxdłxwys)-mm	700x800x1600	700x800x1600
Waga [kg]	78	74

> PER MAGGIORI INFORMAZIONI:
FOR FURTHER INFORMATION CONTACT:
POUR INFORMATIONS CONTACTER:

VANZETTI EQUIPMENT S.r.l.
Via Avv. Giovanni Agnelli, 10 12033 MORETTA (CN) ITALY
Tel. +39 0172 915806
Fax +39 0172 915822

info@vanzettiequipment.com
www.vanzettiequipment.com

