



# Filtr samoczyszczący Jet Filter



Samoczyszczący filtr workowy został zaprojektowany by zapewnić wysoką jakość filtrowanego powietrza podczas nieustannej pracy filtra.

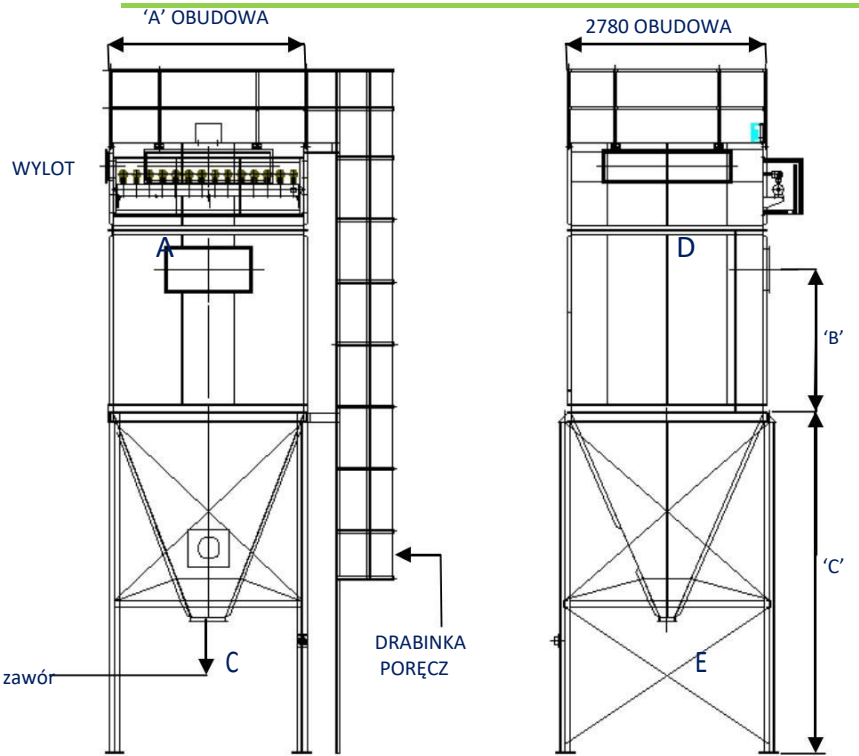
Pył jest skutecznie usuwany z przesyłanego powietrza poprzez osadzanie się na zewnętrznej stronie antystatycznego worka. Kontrolka wywołuje sekwencyjne pulsury sprężonego powietrza czyszczące worki z pyłu, który opada i zbiera się w zbiorniku poniżej.

Opcjonalnie sterowane sekwencyjnie kontrolki ciśnienia umożliwiają usuwanie pyłu na żądanie, gdy ciśnienie filtra osiągnie określony poziom, zapewniając, że worki filtrów są czyszczone tylko w razie potrzeby, oszczędzając drogie sprężone powietrze.

Filtry są dostępne w różnych rozmiarach i do różnorodnego typu pyłu.

## Charakterystyka:

- Automagiczne czyszczenie podczas pracy filtra
- Duża prędkość filtracji i wysoka skuteczność
- Minimalne wymogi serwisowania
- Opcja lato / zima wymiana powietrza
- Antystatyczne media filtrujące
- Skuteczność filtracji  $< 10\text{mg}/\text{m}^3$
- Łatwa wymiana worków filtrujących
- Elektroniczna kontrolka czyszczenia
- Opcyjnie platforma dostępu
- Obudowa z blachy stalowej 3mm
- Panel antywybuchowy ATEX
- Zbiornik na pył



### Jet Filter dane techniczne

Model Ref	M <sup>2</sup>	Wymiary A	Wymiary B	Wymiary C	Lej	Powietrze m <sup>3</sup> /h 6.5 bar	Ciężar Kg
T104/7/12L	104	1440	2220	3000	1	17.84	2200
T119/8/12L	119	1630	2195	3000	1	20.39	2500
T132/9/12L	132	1820	2170	3200	1	22.94	2800
T149/10/12L	149	2010	2145	3200	1	25.49	3100
T164/11/12L	164	2200	2120	3200	1	28.03	3450
T178/12/12L	178	2390	2095	3500	1	30.58	3800
T208/14/12L	208	2770	2070	3500	1	35.68	4400
T238/16/12L	238	3150	2045	3500	1	40.78	5000
T268/18/12L	268	3530	2020	3000	2	45.87	5600
T298/20/12L	298	3910	1970	3000	2	50.97	6200
T328/22/12L	328	4290	1950	3000	2	56.07	6900
T358/24/12L	358	4670	1925	3000	2	61.16	7500

