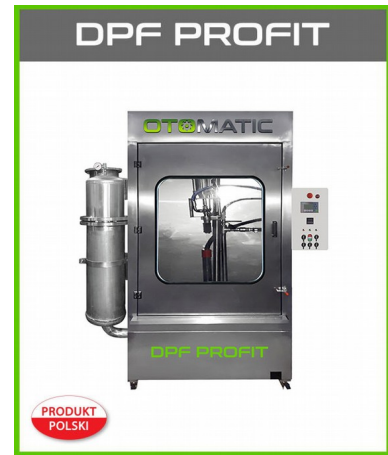


# OTOMATIC

OTOMATIC Smolec i Wronka sp. jawna  
32-652 Bulowice, ul. Krakowska 83  
NIP : 549 244 98 65  
Krzysztof Smolec tel. 884-160-744



## Opis produktu :

- gorąco wodne urządzenie wysokociśnieniowe
- wykorzystuje siłę hydrodynamiki przepływu wody o charakterze turbulentnym oraz siłę impulsu sprężonego powietrza z kompresora
- idealnie współpracuje z płynem DPF Active Power zmniejszającym powierzchniowe napięcie wody, dzięki czemu cząsteczki środka myjącego łatwiej łączą się z cząsteczkami brudu.
- dokładnie oczyszcza filtry DPF z sadzy, popiołów, olejów

## Parametry techniczne – DPF Profit :

- moc : kw 1.3
- napięcie zasilania : 3 x 400 V
- pompa wody : ebar
- zbiornik : 180 l
- panel sterowania : manualny i automatyczny
  
- test przeciwcisnienia przed i po czyszczeniu : TAK  
bez dopłaty : medium woda. Przetwornik ciśnienia.  
dopłata : medium powietrze ( turbina powietrza 5000 zł ). Test przeciwcisnienia i wielkości przepływu.
  
- suszenie : TAK  
bez dopłaty ( sprężone powietrze z kompresora + zewnętrzna dmuchawa gorącego powietrza)  
dopłata : turbina powietrza + nagrzewnica ( 5000 zł + 5000 zł ). Suszenie całkowite. Automagiczne.
  
- parametry współpracującego kompresora : do 10 bar ( brak w zestawie )
- czujniki : poziomu wody, temperatury
- system filtracji brudnej wody : wewnętrzny, zintegrowany z maszyną
- mocowanie filtra DPF – samochód osobowy : pneumatyczne
- mocowanie filtra DPF, katalizator SCR – samochód ciężarowy : zacisk manualny
- rodzaj zastosowanego materiału : stal nierdzewna
  
- wymiary kabiny ( wys x szer x dł ) : 230 x 120 x 100 cm

## Zestaw DPF Profit zawiera :

- maszyna do czyszczenia filtrów DPF model Profit
- zestaw adapterów połączeniowych do filtrów DPF i katalizatorów SCR
- endoskop – mini kamera inspekcyjna USB
- zewnętrzne urządzenie do suszenia filtrów ( II poziom suszenia )
- komplet wkładów do systemu filtracji brudnej wody
- detergent ( 10 litrów )
- specjalistyczny pisak do obudowy stalowej filtrów
- szkolenie

## Cena zestawu i rozliczenie finansowe :

Cena netto : 76.000 zł  
Cena brutto : 93.480 w tym 23% VAT

I wpłata w wysokości 28.044 zł brutto płatna do 7 dni od dnia zamówienia  
II wpłata w wysokości 65.436 zł brutto płatna przy odbiorze towaru.