

OTOMATIC

Parametry techniczne	Premium	Matic
Przeznaczenie	filtry DPF / FAP / SCR / KAT samochody osobowe, dostawcze i ciężarowe	filtry DPF / FAP / KAT samochody osobowe i dostawcze do 3.5 T
Funkcje	<ul style="list-style-type: none"> • czyszczenie • testowanie • suszenie • drukowanie raportów 	<ul style="list-style-type: none"> • czyszczenie • testowanie • suszenie • drukowanie raportów
Wymiary zewn. wys. szer. gł.	215 x 250 x 110 cm	235 x 170 cm x 100 cm
Instalacja hydrauliczna - średnica	1.5 cal	1 cal
Wydajność	max 750 l/min	Max 450 l/min
Temp. suszenia	1 program 80°C (dmuchawa) 2 program 130°C (nagrzewnica)	1 program 60°C (dmuchawa) 2 program 130°C (nagrzewnica)
Filtracja < 5 mikronów	TAK (2 zbiorniki)	TAK (1 zbiornik)
Zbiornik	370 L	150 L
Testy przed i po czyszczeniu	1. Przeciwiśnienia (mbar) 2. Przepływu (%)	1. Przeciwiśnienia (mbar) 2. Przepływu (%)
Temperatura czyszczenia	max 80°C	max 60°C
Regulacja obrotów pompy	TAK	TAK
Test wstępny przed suszeniem (medium woda)	TAK	TAK
Drukarka wewnętrzna	TAK	TAK
Generator raportów online	TAK	TAK
Konto w strefie partnera	TAK	TAK



DPF Premium

Maszyna dedykowana do czyszczenia filtrów DPF oraz katalizatorów zarówno w samochodach osobowych, dostawczych i ciężarowych. Wyróżnia się wielkością przepływu (l/min) roztworu myjącego oraz jego maksymalną temperaturą nagrzania jaką można osiągnąć podczas czyszczenia (około 80°C). Dzięki tym zaletom idealnie nadaje się do czyszczenia katalizatorów Euro IV i V z samochodów ciężarowych, oraz filtrów i katalizatorów Euro VI.

Czyszczenie filtrów w samochodach osobowych i dostawczych zwykle zajmuje mniej czasu.

Opcja suszenia z nagrzewnicą (około 130°C) skraca czas suszenia nawet o połowę.

Dwukomorowy (370 l) zbiornik z osadnikiem wspomaga system filtracji.

Jakość premium połączona z funkcjonalnością stanowi element przewagi konkurencyjnej na rynku usług regeneracji DPF.



DPF Matic

Przeznaczenie maszyny w kierunku czyszczenia filtrów DPF i katalizatorów w samochodach osobowych i dostawczych.

Wyposażenie w pompę wody o stosunkowo dużym przepływie.

Zaprojektowana z myślą o serwisach samochodowych, gdzie przeważającą część stanowią pojazdy do 3.5 tony.

Wewnętrzny system suszenia wyposażony z dmuchawę bocznokanałową z nagrzewnicą zapewnia skuteczne suszenie..

Atrakcyjna cena, możliwość czyszczenia pojazdów osobowych i dostawczych najczęściej decydują o jej zakupie.