


OTOMATIC

Parametri tehnici	Premium	Matic
Destinație	filtre DPF / FAP / SCR / KAT autoturisme, autoutilitare și camioane	filtre DPF / FAP / KAT autoturisme, autoutilitare până la 3.5 T
Funcții	<ul style="list-style-type: none"> • curățarea • testarea • uscarea • tipărirea rapoartelor 	<ul style="list-style-type: none"> • curățarea • testarea • uscarea • tipărirea rapoartelor
Dimensiuni exterioare: înălțimea adâncimea lățimea	215 x 250 x 110 cm	235 x 170 cm x 100 cm
Instalarea hidraulică - diametru	1.5 țol	1 țol
Eficiență	max 450 l/min	Max 450 l/min
Temperatura de uscare	1 program 70°C (suflantă) 2 program 110°C (încălzitor)	1 program 60°C (suflantă)
Filtrarea < 10 microni	TAK (2 rezervoare)	TAK (1 rezervor)
Rezervor	320 L	110 L
Teste înainte și după curățare	1. Contrapresiune (mbar) 2. Fluxul (%)	1. Contrapresiune (mbar)
Temperatura de curățare	max 80°C	max 60°C
Reglare de rotație a pompei	TAK	NU
Pre-test înainte de uscare (mediu apa)	TAK	NU
Imprimantă internă	TAK	TAK
Generator de rapoarte online	TAK	NIE
Cont în zona partenerului	TAK	NIE




DPF Premium

Mașina este dedicată curățării filtrelor și catalizatorilor DPF în autoturisme, autoutilitare și camioane. Se distinge prin debitul (l / min) a soluției de spălare și temperatura maximă de încălzire care poate fi obținută în timpul curățării (aproximativ 80 ° C). Datorită acestor avantaje, este ideal pentru curățarea catalizatorilor SCR din camioane, a cartușelor lor înlocuibile și a întregului catalizator.

Curățarea filtrelor de autoturisme și autoutilitare, de obicei, durează mai puțin timp. Opțiunea de uscare cu un încălzitor (aproximativ 110 ° C) reduce timpul de uscare cu până la jumătate. Rezervorul cu două camere (300 l), cu posibilitatea de a utiliza și încălzi doar o parte, reduce direct costurile de operare.

Calitatea premium combinată cu funcționalitatea este un element de avantaj competitiv pe piața serviciilor de regenerare DPF.



DPF Matic

Mașina este destinată curățării filtrelor și catalizatorilor DPF în autoturisme și autoutilitare. Echipată cu o pompă de apă cu debit relativ mare.

Proiectat pentru servicii auto, unde majoritatea sunt vehicule de până la 3,5 tone. Un sistem de uscare intern echipat cu un suflant cu canal lateral asigură o uscare eficientă la aproximativ 60 ° C.

Preț atractiv, posibilitatea de a curăța autoturisme și autoutilitarele decid cel mai adesea cu privire la achiziția acesteia.