

DPF-S900

Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Россия (495)268-04-70

Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Киргизия (996)312-96-26-47

Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Казахстан (7172)727-132

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93



DIESEL PARTICULATE FILTER CLEANING MACHINE

DPF - S900

Specification

Just for passenger cars' DPF
regeneration

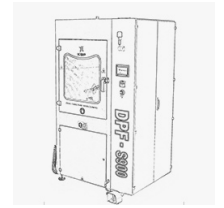
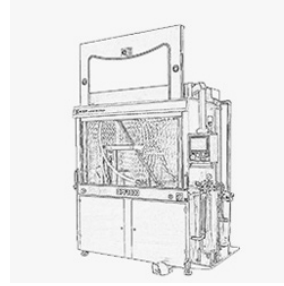
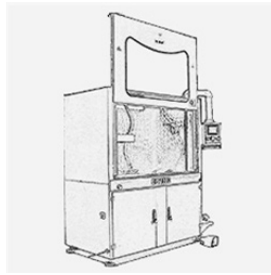
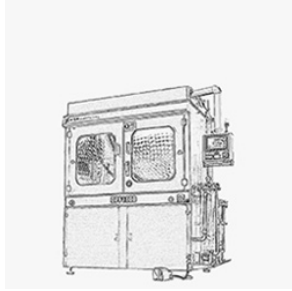
Small investment for big jobs

DPF S900 is designed just for
passenger cars' filters
washing and drying.

It is small machine for small
workshops which doing washing

just for passenger car filters.

All specification is almost same
with DPF1800, the touch screen
assembled to the control box
instead of operator
arm system and the screen size
is 7". The filtering is doing just
with 1 bag filter.



DPF1800-FRONT DOOR

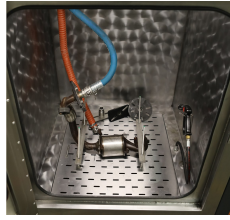
DPF1800-PRO

DPF1800-PREMIUM

DPFS900 MODEL

Cabin Capacity (mm)	1800 x 600 x 1000	1800 x 600 x 1000	1800 x 600 x 1000	1000 x 1000 x 1125
Loading Capacity (kg)	250	250	250	250
Stainless Steel Construction	Standard	Standard	Standard	Standard
Back Pressure Test and Printer	Standard	Standard	Standard	Standard
Drying System	Standard	Standard	Standard	Standard
HMI	Standard	Standard	Standard	Standard
Touch Screen 10"	Standard	Standard	Standard	Standard (7")
Multilingual User Interface	Standard	Standard	Standard	Standard
Operator Arm Systems	Standard	Standard	Standard	N/A
Operator Panels	Standard	Standard	Standard	N/A
Strongest Filter Holder	Standard	Standard	Standard	Standard
Twin SS Filtering System	Standard	Standard	Standard	N/A
SS Bag Filter 1 piece	Standard	Standard	Standard	Standard
SS Cartridge Filters 5 pieces	Standard	Standard	Standard	N/A

Air Pressure Regulating	Standard	Standard	Standard	Standard
High Pressure Washing Gun	Standard	Standard	Standard	Standard
Air Output Valve	Standard	Standard	Standard	Standard
Cabin Air Gun	Standard	Standard	Standard	Standard
4 pcs. Flat Rubber Adapters	Standard	Standard	Standard	Standard (3 pcs.)
2 pcs. Conical Adapters	Standard	Standard	Standard	Standard
IP67 Cabin Lighting	Standard	Standard	Standard	Standard
Water Level Switch	Standard	Standard	Standard	Standard
Steam Discharge Fan	Standard	Standard	Standard	Standard
Two-hand Control System	No Need	Standard	Standard	No Need
Safety Light Curtain	No Need	N/A	Standard	No Need
Tank Capacity (lt)	240	240	240	150
Tank insulation 19 mm Rflex	Standard	Standard	Standard	Standard
Electricity (V / Phase / Hz)	380-440 / 3 / 50	380-440 / 3 / 50	380-440 / 3 / 50	380-440 / 3 / 50
External Dimensions (mm)	2320 x 1000 x 2350	2320 x 1000 x 2350	2320 x 1000 x 2350	1300 x 1120 x 2375
Packing Dimension (mm)	2350X1030X2550	2350X1030X2550	2350X1030X2550	1320 x 1150 x 2450
Power Consumption (kW)	27	27	27	20
Compressor Need	8-10 CFM, 7-8 bar	8-10 CFM, 7-8 bar	8-10 CFM, 7-8 bar	8-10 CFM, 7-8 bar



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231	Казань (843)206-01-48	Новокузнецк (3843)20-46-81	Смоленск (4812)29-41-54
Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Новосибирск (383)227-86-73	Сочи (862)225-72-31
Астрахань (8512)99-46-04	Калуга (4842)92-23-67	Омск (3812)21-46-40	Ставрополь (8652)20-65-13
Барнаул (3852)73-04-60	Кемерово (3842)65-04-62	Орел (4862)44-53-42	Сургут (3462)77-98-35
Белгород (4722)40-23-64	Киров (8332)68-02-04	Оренбург (3532)37-68-04	Тверь (4822)63-31-35
Брянск (4832)59-03-52	Краснодар (861)203-40-90	Пенза (8412)22-31-16	Томск (3822)98-41-53
Владивосток (423)249-28-31	Красноярск (391)204-63-61	Пермь (342)205-81-47	Тула (4872)74-02-29
Волгоград (844)278-03-48	Курск (4712)77-13-04	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тюмень (3452)66-21-18
Вологда (8172)26-41-59	Липецк (4742)52-20-81	Рязань (4912)46-61-64	Ульяновск (8422)24-23-59
Воронеж (473)204-51-73	Магнитогорск (3519)55-03-13	Самара (846)206-03-16	Уфа (347)229-48-12
Екатеринбург (343)384-55-89	Москва (495)268-04-70	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Хабаровск (4212)92-98-04
Иваново (4932)77-34-06	Мурманск (8152)59-64-93	Саратов (845)249-38-78	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Набережные Челны (8552)20-53-41	Севастополь (8692)22-31-93	Череповец (8202)49-02-64
Иркутск (395)279-98-46	Нижний Новгород (831)429-08-12	Симферополь (3652)67-13-56	Ярославль (4852)69-52-93
Россия (495)268-04-70	Киргизия (996)312-96-26-47	Казахстан (7172)727-132	