

Промышленные сушильные машины серии SWA801

Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
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
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
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
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
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
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
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
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
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +(727)345-47-04

Беларусь +(375)257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: fge@nt-rt.ru || сайт: <https://feilong.nt-rt.ru/>



Main structural features of Clothes dryer

1: The Clothes dryer has high efficiency and fast temperature rise; Reasonable structure and low noise; Easy to operate. There are two options available: steam heating and electric heating

2: The electric heating tube of the Clothes dryer is made of stainless steel, with fast temperature rise and high heating efficiency.

3: The liner of Clothes dryer is made of stainless steel plate.

4: The Clothes dryer has a computer controller with stable performance and accurate temperature control.

5: Clothes dryer is specially used in garment factories, water washing factories, hotels, hotels, hospitals, industrial and mining enterprises, etc.

二、(Main Technical specifications)

model	kw electric heating power	kw power	kw power	MPa steam pressure	r/min	(mm) drum Size	mm overall dimensions	note
SWA801-10	7.2	0.55	0.55	0.4-0.6	46	φ640*560	700*1100*1340	Electric&steam type
SWA801-15	10.8	0.75	0.75	0.4-0.6	35	φ760*560	900*1200*1500	
SWA801-30	18	1.1	1.1	0.4-0.6	32	φ950*860	1100*1450*1900	
SWA801-50	21	1.5	1.5	0.4-0.6	32	φ1160*1000	1320*1700*2200	
SWA801-70	27	1.5	1.5	0.4-0.6	30	φ1260*1000	1400*1700*2300	
SWA801-100	39	2.2	2.2	0.4-0.6	30	φ1320*1100	1500*1800*2390	
SWA801-100 (双)	-	2.2	2*1.5	0.4-0.6	30	φ1500*1000	1620*1800*2410	Double blower
SWA801-120 (双)	-	2.2	2*1.5	0.4-0.6	28	φ1500*1080	1620*1850*2410	

SWA801-150 (双)	-	3	2*2.2	0.4-0.6	27	φ1600*1160	1740*1900*2550	
SWA801-30T	-	1.1	1.1	-	32	φ950*800	1100*1450*1900	Gas type with two combustion heads
SWA801-50T	-	1.5	1.5	-	32	φ1160*1000	1320*1700*2200	
SWA801-100T	-	2.2	2.2	-	30	φ1320*1100	1485*1800*2360	Gas type with four combustion heads
SWA801-120T	-	2.2	2*1.5	-	28	φ1500*1080	1620*1850*2400	
SWA801-150T	-	3	2*2.2	-	27	φ1600*1160	1740*1900*2600	
SWA801-50M	-	1.5	2*0.75-		32	φ1160*1000	1320*1700*2200	Wood-buring type with blower
SWA801-100M	-	2.2	2*0.75-		30	φ1320*1100	1485*1800*2360	
SWA801-120M	-	2.2	2*0.75-		28	φ1500*1080	1620*1850*2400	
SWA801-150M	-	3	2*0.75-		27	φ1500*1080	1740*1900*2600	

3、 Product Introduction

The Clothes dryer is automatically controlled by a computer, and can be configured with different drying temperatures and drying times according to the drying requirements to realize the automation of clothes drying. The inner cylinder of the Clothes dryer is made of stainless steel bright plate with excellent heat resistance. The inner wall is smooth, reducing the wear of clothes. The Clothes dryer has an efficient radiator, and is equipped with a reasonable air duct, so that the hot air can directly contact the clothes, greatly improving the efficiency of the Clothes dryer, and saving energy at the same time. The Clothes dryer has a large diameter feeding port, which facilitates the feeding and discharging of clothes. A large area of plush collection net is not easy to cause plush blockage, protecting the smoothness of the air duct, thereby greatly improving the drying efficiency. The Clothes dryer is externally connected with steam heating, electric heating and natural gas for selection.

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
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
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
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
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
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
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
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
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
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +(727)345-47-04

Беларусь +(375)257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: tgd@nt-rt.ru || сайт: <https://tongyang.nt-rt.ru/>