

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

Киргизия (996)312-96-26-47 Казахстан (7273)495-231 Таджикистан (992)427-82-92-69

Единый адрес для всех регионов: aza@nt-rt.ru || <http://atis.nt-rt.ru>

Пост подготовки к окраске

PP 622 Пост подготовки к окраске. с металлическим основанием и подогревом воздуха



Наружные размеры:	длина—7,3; ширина – 3,5 м; высота – 3,4 м
Внутренние размеры:	длина –6,0; ширина – 3,4 м; высота – 2,7м
Освещение:	8 светильников 4 x 36Вт
Воздухообмен:	18000 м3 /час
Вентиляционные агрегаты:	Приточный вентилятор мощность 5,5 кВт Вытяжной вентилятор – 5,5 кВт
Тепловая мощность горелки:	Дизельная горелка RIELLO, тепловая мощность 185 кВт
Система фильтров:	потолочный фильтр: степень фильтрации—98% напольный фильтр: степень фильтрации – 95%
Решетки напольные:	Полнорешетчатый пол. Максимальная нагрузка – 600 кг на колесо
Питание:	Электрическая трехфазная сеть напряжением 380 В, 14 кВт – 26А
Металлическое основание:	Высота 30 см. Максимальная нагрузка – 600 кг на колесо
Шторы:	Комплект по периметру

PP 522 Пост подготовки к окраске с подогревом воздуха



Наружные размеры:	длина—7,3; ширина – 3,5 м; высота – 3,1 м
Внутренние размеры:	длина –6,0; ширина – 3,4 м; высота – 2,7м
Освещение:	8 светильников 4 x 36Вт
Воздухообмен:	20000 м3 /час
Приточный вентилятор:	мощность 5,5 кВт
Вытяжной вентилятор:	мощность 4,0 кВт
Тепловая мощность горелки:	Дизельная горелка RIELLO, тепловая мощность 185 кВт
Система фильтров:	потолочный фильтр: степень фильтрации—98% напольный фильтр: степень фильтрации – 95%
Решетки напольные:	Два ряда. Размеры 0,75м X 5,0м. Максимальная нагрузка – 600 кг на колесо
Питание:	Электрическая трехфазная сеть напряжением 380 В, 14 кВт – 26А
Шторы:	Комплект по периметру

PP 422 Пост подготовки к окраске с боковым забором воздуха и подогревом воздуха



Наружные размеры:	длина—7,3; ширина – 3,5 м; высота – 3,1 м
Внутренние размеры:	длина –6,0; ширина – 3,4 м; высота – 2,7м
Освещение:	8 светильников 4 x 36Вт
Воздухообмен:	20000 м3 /час
Приточный вентилятор:	мощность 5,5 кВт
Вытяжной вентилятор:	мощность 4,0 кВт
Тепловая мощность горелки:	Дизельная горелка RIELLO, тепловая мощность 185 кВт
Система фильтров:	потолочный фильтр: степень фильтрации—98% напольный фильтр: степень фильтрации – 95%

Питание:	Электрическая трехфазная сеть напряжением 380 В, 14 кВт – 26А
----------	---

Шторы:	Комплект по периметру
--------	-----------------------

PP 600 Пост подготовки к окраске с верхним пленумом



Наружные размеры:	длина–7,3; ширина – 3,5 м; высота – 3,1 м
-------------------	---

Внутренние размеры:	длина –6,0; ширина – 3,4 м; высота – 2,7м
---------------------	---

Освещение:	8 светильников 4 x 36Вт
------------	-------------------------

Воздухообмен:	15 000 м3 /час
---------------	----------------

Приточный вентилятор:	Отсутствует
-----------------------	-------------

Вытяжной вентилятор:	мощность 5,5 кВт
----------------------	------------------

Система фильтров:	потолочный фильтр: степень фильтрации–98% напольный фильтр: степень фильтрации – 95%
-------------------	--

Питание:	электрическая трехфазная сеть напряжением 380 В, 6 кВт – 26А
----------	--

Металлическое основание:	Высота 30 см. Максимальная нагрузка – 600 кг на колесо. Полностью решетчатый пол
--------------------------	--

Шторы:	Комплект по периметру
--------	-----------------------

PP 500 Пост подготовки к окраске с верхним пленумом



Наружные размеры:	длина–7,3; ширина – 3,5 м; высота – 3,1 м
-------------------	---

Внутренние размеры:	длина –6,0; ширина – 3,4 м; высота – 2,7м
---------------------	---

Освещение:	8 светильников 4 x 36Вт
------------	-------------------------

Воздухообмен:	15000 м3 /час
---------------	---------------

Приточный вентилятор:	Отсутствует
-----------------------	-------------

Вытяжной вентилятор:	мощность 5,5 кВт
----------------------	------------------

Система фильтров:	потолочный фильтр: степень фильтрации–98% напольный фильтр: степень фильтрации – 95%
-------------------	--

Решетки напольные:	Два ряда. Размеры 0,75м X 5,0м. Максимальная нагрузка – 600 кг на колесо
Питание:	Электрическая трехфазная сеть напряжением 380 В, 6 кВт – 26А
Шторы:	Комплект по периметру

PP 400 Пост подготовки к окраске с верхним пленумом



Наружные размеры:	длина–7,3; ширина – 3,5 м; высота – 3,1 м
Внутренние размеры:	длина –6,0; ширина – 3,4 м; высота – 2,7м
Освещение:	8 светильников 4 x 36Вт
Воздухообмен:	15000 м3 /час
Приточный вентилятор:	Отсутствует
Вытяжной вентилятор:	мощность 5,5 кВт
Система фильтров:	потолочный фильтр: степень фильтрации–98% напольный фильтр: степень фильтрации – 95%
Питание:	Электрическая трехфазная сеть напряжением 380 В, 6 кВт – 26А
Шторы:	Комплект по периметру

PP 611 Пост подготовки к окраске без верхнего пленума.



Наружные размеры:	длина–7,3; ширина – 3,5 м
Внутренние размеры:	длина –6,0; ширина – 3,5 м
Воздухообмен:	15000 м3 /час
Вытяжной вентилятор:	мощность 5.5 кВт
Система фильтров:	напольный фильтр: степень фильтрации – 95%
Решетки напольные:	Полнорешетчатый пол.
Питание:	Электрическая трехфазная сеть напряжением 380 В, 6 кВт – 26А
Металлическое основание:	Высота 30 см. Максимальная нагрузка – 600 кг на колесо

PP 511 Пост подготовки к окраске без верхнего плenums.



Наружные размеры:	длина–7,3; ширина – 3,5 м
Внутренние размеры:	длина –6,0; ширина – 3,5 м
Воздухообмен:	15000 м3 /час
Вытяжной вентилятор:	мощность 5.5 кВт
Система фильтров:	напольный фильтр: степень фильтрации – 95%
Решетки напольные:	Два ряда. Размеры 0,75м X 5,0м. Максимальная нагрузка – 600 кг на колесо
Питание:	Электрическая трехфазная сеть напряжением 380 В, 6 кВт – 26А

PP 411 Пост подготовки к окраске без верхнего плenums и с боковым забором воздуха



Воздухообмен:	15000 м3 /час
Вытяжной вентилятор:	мощность 5.5 кВт
Питание:	Электрическая трехфазная сеть напряжением 380 В, 6 кВт – 26А

Москва (495)268-04-70
Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
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
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
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12

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

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

Киргизия (996)312-96-26-47 Казахстан (7273)495-231 Таджикистан (992)427-82-92-69

Единый адрес для всех регионов: aza@nt-rt.ru || <http://atis.nt-rt.ru>