

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
 Киргизия (996)312-96-26-47

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
 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
 Казахстан (772)734-952-31

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
 Таджикистан (992)427-82-92-69

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

<http://nordberg.nt-rt.ru> || ngd@nt-rt.ru

Покрасочные камеры



Камера работает в следующих режимах: 1. ПОКРАСКА В камере поддерживается постоянная температура +20≈25°C в зависимости от применяемой краски. 2. СУШКА В камере поддерживается постоянная температура +60≈80°C в зависимости от применяемой краски и установленных пластмассовых деталей автомобиля. 3. ПРОДУВКА Кратковременный режим для удаления из камеры летучих соединений и паров краски, а так же для остывания после сушки Любые комплектующие в наличии. *Вентиляционные короба в комплект не входят.

ХАРАКТЕРИСТИКИ	LUX	STANDART
Потребляемая мощность (кВт)	17	16,5
Наружные габариты (м)	7 x 5,4 x 3,4	7 x 5,45 x 3,4
Внутренние габариты (м)	6,9 x 3,9 x 2,7	6,9 x 3,9 x 2,7
Ворота	4-х створчатые	3-х створчатые
Высота основания (мм)	300	300
Основание - напольные решетки	5 рядов - 30 шт	5 рядов - 30 шт
Потолочные светильники	8 шт. по 4 лампы 36 Вт. Итого 32 лампы 1152 Вт.	8 шт. по 4 лампы 36 Вт. Итого 32 лампы 1152 Вт.
Настенные светильники	18 шт. по 2 лампы 18 Вт. Итого 36 ламп 648 Вт.	8 шт. по 2 лампы 18 Вт. Итого 16 ламп 288 Вт.

ХАРАКТЕРИСТИКИ	LUX	STANDART
Стеновые сэндвич панели (материал, толщина)	Минеральная вата — Rockwool, 50 мм	Пенополистерол, 50 мм
Теплогенераторный блок	Изготовлен из профилированного металла стенки - сэндвич панель	Изготовлен из профилированного металла стенки - сэндвич панель
Горелка	RieLLo RG4S	RIELLO 40F20
Тепловая мощность горелки (кВт)	118,5 - 237	95 - 220
Теплообменник	Округлой формы изготовлен из термостойкой, нержавеющей стали. 1200 x 600 x 1350 мм	Округлой формы изготовлен из термостойкой, нержавеющей стали. 1000 x 690 x 790 мм
Электромотор притока	7,5 кВт 22000 м/час	7,5 кВт 22000 м/час
Электромотор вытяжки	7,5 кВт 22000 м/час	7,5 кВт 22000 м/час
Трапы въездные	Есть	Опционально
Топливный бак	Опционально	Опционально
Воздушная заслонка- шибер	Есть	Есть
Система фильтрации	Предфильтр, потолочный, напольный, экстракционный	Предфильтр, потолочный, напольный, экстракционный
Пульт управления	Температурный контроллер, учет времени работы моторов и горелки, таймер	Температурный контроллер, учет времени работы моторов и горелки, таймер
Противопожарный датчик	Есть	Есть

ХАРАКТЕРИСТИКИ	LUX	STANDART
Скорость воздухопотока в пустой камере (м/с)	0,206	0,206
Уровень шума (дБ)	80	80
Рамки напольных фильтров	Воздухораспределительные пластины	Сетка
Расход диз. топлива горелки (кг/ч)	18 - 20	8 - 17
Мощность теплообменника (не горелки) (кВт)	302	210
Датчик давления	Стрелочный	Жидкостной
Освещенность (в люксах)	1400	1100

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
Киргизия (996)312-96-26-47

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
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
Казахстан (772)734-952-31

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
Таджикистан (992)427-82-92-69

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

<http://nordberg.nt-rt.ru> || ngd@nt-rt.ru