

# ОКРАСОЧНО-СУШИЛЬНЫЕ КАМЕРЫ SHIMERA



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

Россия (495)268-04-70

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

Казахстан (772)734-952-31

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

# Окрасочно-сушильные камеры SHIMERA



## Описание

Окрасочно-сушильные камеры данной серии являются эконом вариантом

<b>Внутренние размеры</b>	длина	7,21 м
	ширина	3,96 м
	высота	2,80 м
<b>Внешние размеры</b>	длина	7,33 м
	ширина	4,07 м
	высота	3,49 м
<b>Размер створа ворот</b>	ширина	2,84 м
	высота	2,72 м
<b>Эл. мощность освещения (12 верхних наклонных светильников)</b>		1080 Вт
<b>Мощность эл. двигателей</b>		5,5 x 2 = 11 кВт
<b>Воздушный поток</b>		20000 м3/ч
<b>Рабочая тепловая мощность</b>		220 кВт
<b>Максимальная температура в фазе сушки</b>		60°C

## Конструкция кабины состоит из:

- Утепленных мин ватой пластифицированных стеновых панелей толщиной 60 мм, состоящих из двух оцинкованных листов толщиной 1 мм каждый и покрытых пластиком с внешних сторон, со специальным антибликовым покрытием. Все панели изготовлены с использованием роботизированных технологий сварки и прессовки.
- Фильтров тонкой очистки шириной по всей длине потолка кабины
- Освещение: верхнее наклонное – 12 светильников (3 лампы в светильнике)
- Въездные ворота: трехстворчатые ширина 2,84 м, высота 2,72 с окнами и калиткой

- Сервисная дверь (опция)
- Держатель краскопута
- Полка угловая

#### Приточная группа включает в себя:

- Дизельную горелку Baltur/Rielo
- Теплообменник из нержавеющей стали 220 кВт
- Нагнетающий вентилятор с электродвигателем 5,5 кВт
- Фильтры предварительной очистки воздуха
- Автоматическую рециркуляционную заслонку, управляемую с пульта управления
- Таймер сушки и счетчик рабочего времени

#### Группа вытяжки включает в себя:

- Вытяжной вентилятор с электродвигателем 5,5 кВт
- Фильтры окончательной очистки воздуха (предотвращают образование налета краски на лопатках вентилятора и появлению вибрации)

#### Основание:

- Установка на бетонное основание (3 полосы решеток, 18 шт.)
- Нагрузка на след колеса 470 кг.

Вариант основания имеет горячую оцинковку.

#### Технические характеристики

<b>Длина</b>	<b>7200 мм.</b>
<b>Ширина</b>	4000 мм.
<b>Высота</b>	2800 мм.
<b>Мощность</b>	12 кВт
<b>Сеть</b>	220/380 В
<b>Тип</b>	для легковых а/м
<b>Освещение</b>	1080 Вт
<b>Расход воздуха до</b>	20000 м3/ч
<b>Рядов решеток</b>	3



**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

**Россия** (495)268-04-70

**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

**Казахстан** (772)734-952-31

**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

<https://saima.nt-rt.ru> || [smj@nt-rt.ru](mailto:smj@nt-rt.ru)