



Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью «ГАРО»

Юридический адрес: 121471, г.Москва, 3-й Дорогобужский пер., д. 6, стр. 2

Факт. Адрес: 121471, г.Москва, 3-й Дорогобужский пер., д. 6, стр. 2

Тел: (495) 258-81-22; факс: (495) 440-69-94 e-mail: zakaz@garo.cc

ИНН 7731451153 КПП 773101001 ОГРН 1137746585900 ОКПО 17831415, ОКАТО 45268569000

Банковские реквизиты : р/с 40702810138260020184 в Сбербанке России (ПАО) г. Москва,  
БИК 044525225 К/с 30101810400000000225

## ТЕХНИЧЕСКОЕ КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

№ \_ от 1 апреля 2025 г.

Компания ООО «ГАРО» в соответствии с Вашей заявкой, предлагает Вам окрасочно-сушильную камеру, модели **Guangli GL3 LUX**



ЦЕНА: 2 207 450 руб.

**ЦЕНА со скидкой: 1 986 705 руб. (с НДС)**

(без учета стоимости доставки и пуско-наладочных работ)

**Окрасочно-сушильная камера Guangli GL3 LUX (300 кВт)** предназначена для окраски легковых автомобилей и коммерческого транспорта.

**В стандартном исполнении камера Guangli GL3 комплектуется дизельной горелкой из нержавеющей стали Riello G20 итальянского производства, мощность горелки составляет 300 кВт, 90 % нагретого воздуха подвергается рециркуляции.**

**Вентиляционные агрегаты:**

Приточный вентилятор: **мощностью 7.5 кВт.**

Вытяжной вентилятор: **мощностью 7.5 кВт.**

**Габаритные размеры:**

Наружные размеры: длина—7м, ширина—5.3м, высота—3.5м.

Внутренние размеры: длина—6.9м, ширина—3.9м, высота—2.7м.

**Окрасочно-сушильная камера Guangli GL3 LUX (металлическое основание со 100% полнорешетчатым полом)**

**Камера для окраски легкового и коммерческого транспорта:**

Внешние габариты: длина -7,0 ширина - 5,3 м; высота - 3,5 м

Внутренние габариты: длина -6,9 ширина - 3,9 м; высота - 2,7 м

Металлическое основание со 100% полнорешетчатым полом, нагрузка на все решетки до 600кг на отпечаток колеса.

**В комплекте:**

Приточ. вент. - 7,5 кВт. 24 000 м<sup>3</sup>/ч.

Вытяж. вент. - 7,5 кВт. 24 000 м<sup>3</sup>/ч.

Общая производительность по воздуху 24 000 м<sup>3</sup>/ч.

Теплообменник из жаростойкой нержавеющей стали с двумя контурами радиаторов. (работа при минус 20 С)

Итальянская дизельная двухступенчатая горелка Riello RG5D , мощность 300 кВт.

**Освещение:**

Верхнее освещение: 10 светильников 4\*18 Вт светодиодных LED ламп в каждом.

Боковое освещение: 8 светильников 2\*18 Вт светодиодных LED ламп в каждом.

Общая электрическая мощность 16,5 кВт.

**Окрасочно-сушильная камера Guangli GL3 LUX** имеет в своей основе металлическое основание. Напольные решётки выдерживает нагрузку до 600 кг на одно колесо. В стандартном исполнении камера Guangli GL3 LUX комплектуется дизельной горелкой из нержавеющей стали Riello G20 итальянского производства. Мощность горелки составляет 200 кВт, 90 % нагретого воздуха подвергается рециркуляции. Корпус Guangli GL3 LUX собирается из сэндвич-панелей толщиной 50 мм, в качестве наполнителя используется пенополистирол. Опционально можно в качестве наполнителя использовать минеральную вату. Фронтальная дверь камеры состоит из 3-х створок, аварийная дверь находится сбоку камеры, она оборудована пневматическим затвором.

**Данная окрасочно-сушильная камера оборудована двумя вентиляторами: приточным и вытяжным.** Наличие двух вентиляторов позволяет обеспечивать воздухообмен до 24 000 м<sup>3</sup>/ч, скорость потока воздуха составляет 0.2 — 0.3 м/с. Приточный вентилятор обладает мощностью 7.5 кВт, мощность вытяжного вентилятора составляет также 7.5 кВт. Вытяжной воздуховод покрасочной камеры включает в себя 4 метра прямой трубы, один 90° отвод, один 60° отвод, 5 метров прямой трубы и 2 небольших отвода. Окрасочно-сушильная камера

**Guangli GL3 LUX** оборудована вытяжной шиберной заслонкой с ручным приводом. В качестве опции можно заказать вытяжную шиберную заслонку с электрическим приводом. Заслонка, переключающая режимы окраска/сушка, срабатывает автоматически посредством пневматики.

**Система фильтров состоит из:** потолочного фильтра (степень фильтрации 98 %), напольного фильтра (степень фильтрации 95 %) и фильтра предварительной очистки (степень фильтрации 80 %). Потолочный фильтр состоит из 6-и фильтров, которые монтируются над несущей рамой, выполненной из стали и покрашенной порошковым покрытием. Напольный фильтр состоит из 5-и частей и 2-х выпускных фильтров.

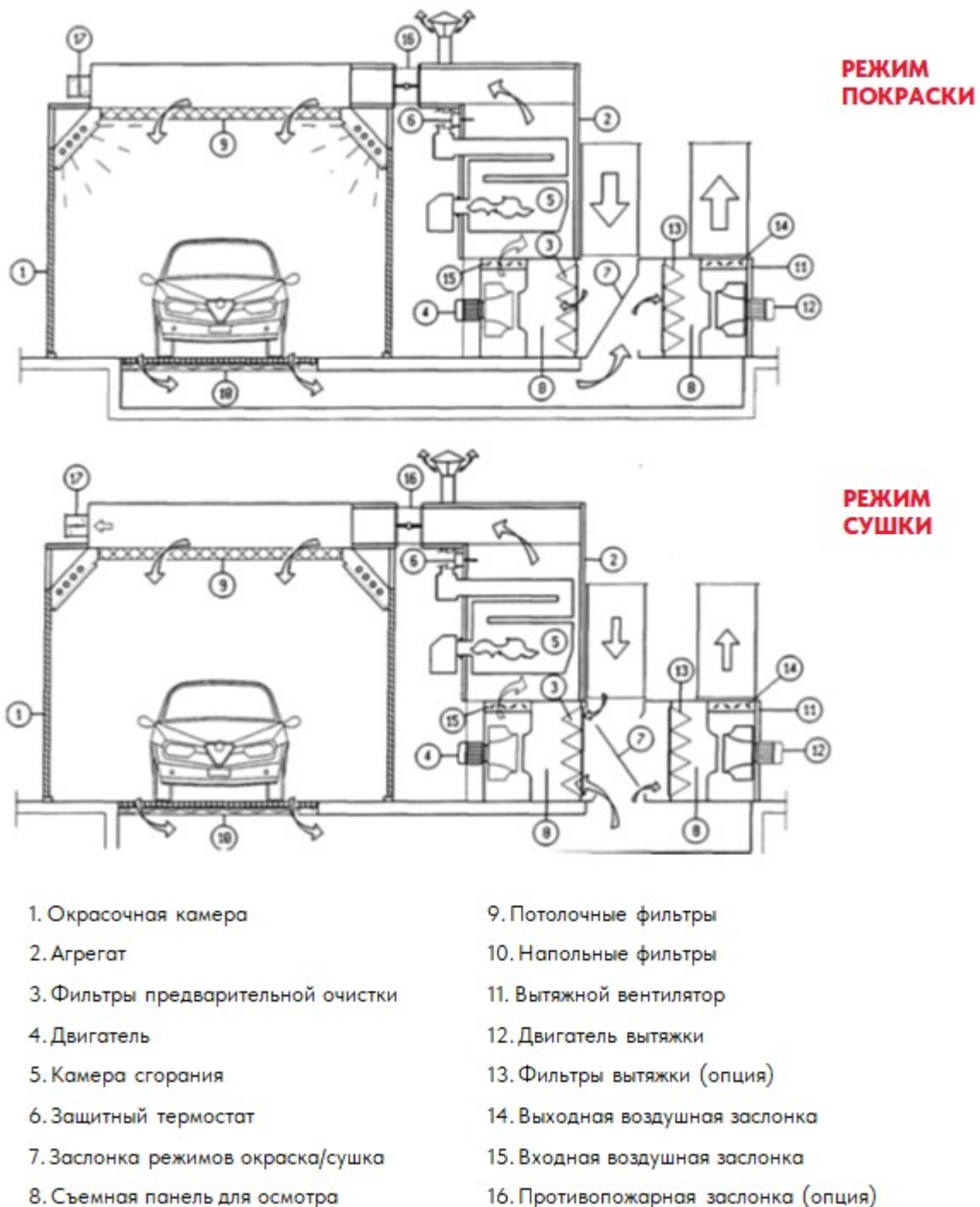
**Верхнее освещение камеры** **Guangli GL3 LUX** состоит из 10 плафонов, каждый плафон состоит из 4 ламп по 18 Вт. На данной модели используется дополнительное боковое освещение, оно включает в себя 8 плафонов, в каждом по 2 лампы мощностью по 18 Вт каждая.

**Блок управления и его компоненты импортного производства (Mitsubishi, Omron)**, они защищены от перегрузки, перегрева, пропадания фазы и от фазовой синхронизации, мотор с Y/Δ запуском. При истечении заданных значений времени, работа **Guangli GL3 LUX** автоматически прекращается. Покраска происходит при постоянной температуре. Питание камеры осуществляется посредством трёхфазной сети с напряжением 380 В, мощность установки 17 кВт.

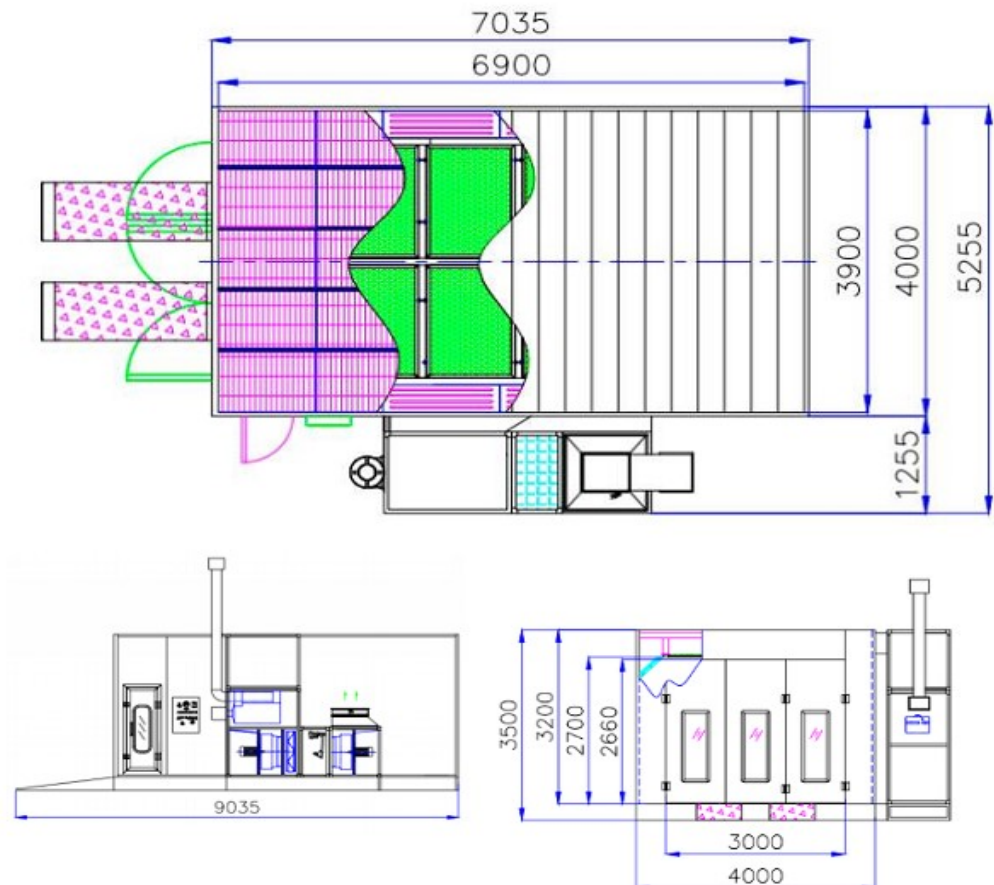
## Технические характеристики Guangli GL3 LUX

<b>Стены</b>	Сэндвич-панель с усиленной конструкцией, с антибликовым покрытием, наполнение пенополистирол 50 мм
<b>Основание</b>	Металлическое основание камеры и группы притока высотой 30см.
<b>Наружные размеры</b>	Длина - 7,0 м; ширина - 5,3 м; высота - 3,5 м
<b>Внутренние размеры</b>	Длина - 6,9 м; ширина - 3,9 м; высота - 2,7 м
<b>Главная дверь</b>	Трехстворчатая ширина 3 м; высота 2,7 м
<b>Аварийная дверь</b>	Ширина - 0,8 м; высота -2,0 м, замок «Антилоник»
<b>Освещение</b>	Верхний уровень - 40 диодных ламп по 18 Вт Нижний уровень - 16 диодных ламп по 18 Вт
<b>Воздухообмен</b>	До 24000 м <sup>3</sup> /час Скорость потока воздуха 0,25м/сек
<b>Вентиляционные агрегаты</b>	Приточный блок -7,5 кВт (турбинного типа, прямой привод) Экстрактор - 7,5 кВт (турбинного типа, прямой привод) Клапан регулировки потока воздуха(клапан-шибер)
<b>Температурные режимы</b>	Горелка двухступенчатая RIELLO RG5D (дизель), max тепловая мощность 300 кВт Рециркуляция - 90% теплого воздуха в режиме сушки. Теплообменник из нержавеющей стали
<b>Система фильтров</b>	Фильтр предв. очистки: степень фильтрации - 80% потолочный фильтр: степень фильтрации - 98% напольный фильтр: степень фильтрации - 95%
<b>Решетки напольные</b>	Полно решетчатый пол, пять полос - 600 кг на отпечаток 200x200мм.
<b>Питание</b>	Трехфазное, напряжение 380В, частота 50Гц, потребление – 16,5 кВт
<b>Опции</b>	Замена на газовую горелку Riello RS5D мощностью 200 кВт. \$1696
	Вытяжная система по бокам на уровне пола \$1113
	Сенсорный пульт управления (русское меню) \$2862
	Утепленная крыша, наполнение пенополистирол 50 мм. \$1463
	Установка вентиляторных агрегатов сверху камеры \$2968
	Замена наполнителя стен на минеральную вату \$1304
	Сквозной проезд. Возможность установки дополнительного комплекта ворот с целью организации сквозного проезда. \$1484

# Принцип работы камеры в различных режимах



## Габаритные размеры Guangli GL3



### Условия поставки:

1. Условия платежа: безналичный расчет.
2. Предоплата 50%, остальные 50% после уведомления о готовности к отгрузке.
3. Цена включает НДС-20%
4. Срок изготовления, поставки: по запросу.
5. Цена партии оборудования не включает стоимость доставки и оплачивается Покупателем на основании дополнительного счета.
6. Монтаж и пуско-наладочные работы, рассчитываются отдельно и оплачиваются Покупателем на основании дополнительного счета.
7. Отгрузку производим из г. Челябинск и г. Москва.

Генеральный директор  
ОО «ГАРО»

Гончаров А.Н.

