

Окрасочно-сушильная камера TAIFUNO, **WOLF**, «на проезд» 7,00x4,00x2,95 (H) б.у.

Оборудование демонтировано сертифицированными специалистами, возможна комплектация оригинальными запасными частями и расходными материалами.

Технические характеристики:

Внутренние/внешние размеры, мм

- длина 7000/7100
- ширина 4000/4100
- высота 2950/3650

Размер въездных ворот, мм

- ширина 2460
- высота 2830
- + 1 сервисная дверь для маляра (самозакрывающаяся с доводчиком)

Размер выездных ворот, мм

- ширина 2460
- высота 2830
- + 1 сервисная дверь для маляра (самозакрывающаяся с доводчиком)

Пол

- 100% решетчатый пол. Нагрузка на колесо 600 кг

Освещение

- 8 светильников по 4 лампы по 58 Вт (верхний ряд)
- 4 светильника по 4 лампы по 58 Вт (нижний ряд)

Система энергосбережения с 50% эффективностью (рекуператор)

- Эффективность системы рекуперации тепловой энергии 50%

Теплогенератор

- Эффективная тепловая мощность с учетом рекуператора 315 кВт
- Горелка Weishaupt WL30-C , Германия мощностью 209 кВт
2-ступенчатая с микропроцессорным управлением
- Теплоноситель - дизельное топливо

Режим работы	Температура воздуха на входе	Температура воздуха в камере
Покраска	t от -40° C	t +20 °C
Сушка	t от -40° C	max +105 °C

Моноблок, обеспечивающий приток и вытяжку воздуха:

- Поток воздуха на входе 23500/21200 куб.м/час
(при 21200 куб м/час фильтры загрязнены на 50%)
- Мощность двигателя 7,5 кВт (**частотный преобразователь**)
- Поток воздуха на выходе 23500/21200 куб.м/час
(при 21200 куб м/час фильтры загрязнены на 50%)
- Мощность двигателя 7,5 кВт (**частотный преобразователь**)

Подводимая электрическая мощность 21,0 кВт

Стоимость, включая НДС, со склада в Москве

составляет: **850 000,00 Рублей**

Год выпуска: 2008 год.

Наработка - 18 000-20 000 мото часов

Месторасположение : г. Москва