

**Производители:**

1)ООО «Керапласт»  
197348, Санкт-Петербург,  
Коломяжский пр., д. 10, лит И,  
т. (812) 406 88 82, ф. 406 88 83  
2) АО Керапласт  
Какеляитие 41  
16300 Ориматтила Финляндия  
тел 358-3-5443100  
факс 358-3-5443160

**1. Применение.**

Дымовые люки серии ORI 52/HT систем вытяжной противодымной вентиляции с естественным побуждением тяги монтируют на крышах зданий (наклон крыши не более 1:3). В случае возникновения пожара дым выходит наружу через люк, что способствует спасению людей из горящего здания и облегчает работу пожарных расчетов.

Также при нормальной эксплуатации через световой проем в помещение поступает дневной свет.

**2. Описание изделия**

Дымовой состоит из крышек, основания и механизма открывания. Крышка и основание изготовлены из тонколистовой оцинкованной стали с минеральной ватой внутри, крышка 100 мм, основа 70 мм. Коэффициент теплопроводности люка – 1,4 Вт/м2К.

Основания могут быть высотой 200 мм и выше, прямые или наклонные.

Видимые поверхности могут быть покрыты краской ПУР. Цвет соответствует цветовой карте Раутаруукки (RR).

**3. Характеристики**

1.Пусковое (открывающее) устройство.

Модель, действующая от реечного электропривода, имеет стандартную комплектацию:

- термоэлемент 70° С-100° С (тепловой пуск)
- два реечных электродвигателя 24V или 230V (мощность и длина электродвигателя для каждого размера люка рассчитана, исходя из требований Федерального закона №123-ФЗ).
- срабатывание с аварийной кнопки (ручной пуск).

2. Угол открывания более 90°.

4. Время открывания не более 90 сек.



**4. Стандартные размеры и вес**  
(основание стандарт –h=500мм)

Размер V1 ммхмм	Масса, кг	Модель двигателя (для одной крышки)
900x900	100	ZA 85/500, 1A
900x1200	130	ZA 85/500, 1A
900x1800	160	ZA 85/500, 1A
1000x1000	120	ZA 85/500, 1A
<b>1000x2000</b>	<b>180</b>	<b>ZA 85/500, 1A</b>
1200x1200	150	ZA 85/500, 1A
1200x1800	190	ZA 85/500, 1A
1200x2100	210	ZA 85/500, 1A
1200x2400	230	ZA 85/500, 1A

Под заказ возможны и другие размеры.

**5. Качество**

У производителя имеется действующий сертификат соответствия ФГБУ ВНИИПО МЧС России.

**6. Гарантия**

Срок гарантии 2 года с момента отгрузки люка.

**7. Свидетельство о приемке**

Люк ORI 52HT, заказ № \_\_\_\_\_,  
размер проема \_\_\_\_\_,  
модель мотора \_\_\_\_\_,  
дата выпуска \_\_\_\_\_.

Начальник производства

\_\_\_\_\_ **Корчагин В.П.**

Генеральный директор

\_\_\_\_\_ **Перец Ю.Л.**

**М.П.**