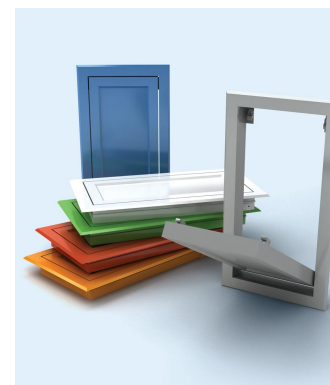


ПАСПОРТ
Ревизионные люки обслуживания
СЕЗОН ЛО
ТУ 4863-001-57953429-06



Уважаемый покупатель! ООО «Завод «СЕЗОН» благодарит Вас за покупку.
Свои предложения и пожелания Вы можете направить по адресу:
Россия, 115404, Москва, ул.1-ая Стекольная, 7, стр. 3
или по e-mail: sezon@zavodsezon.ru
Контактный тел.: (495) 984-29-71 (многоканальный).
www.zavodsezon.ru



Москва 2008

Ревизионные люки обслуживания **СЕЗОН ЛО**

КОНСТРУКЦИЯ

Люки состоят из двух рам, изготовленных из алюминиевого профиля. Лицевая поверхность изготовлена из оцинкованной стали 0,55 мм. Возможно изготовление лицевой части из стальной сетки или перфорированного листа.

Крышка люка снабжена специальными автоматическими защелками и не имеет на лицевой поверхности никакой вспомогательной фурнитуры.

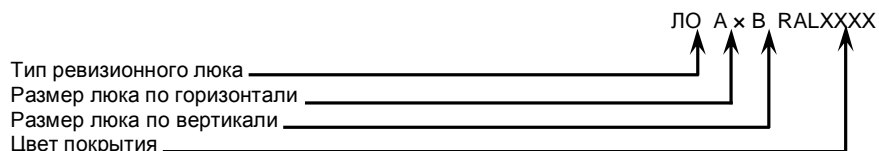
Конструкцией предусмотрено скрытое крепление с помощью винтового соединения (монтажные отверстия расположены на внутренней стороне рамы люка).

В качестве защитно-декоративного покрытия применяется порошковая полиэфирная краска.

Стандартный цвет покрытия – белый RAL 9016 при заказе не указывается (возможно окрашивание в любой другой цвет).

Ассортимент люков серии включает в себя изделия стандартных размеров, а также возможно изготовление любых размеров с шагом 1 мм. Ограничение по минимальным и максимальным размерам согласно таблице.

Условное обозначение ревизионного люка при заказе (все размеры в мм):



Условия эксплуатации:

Диапазон рабочих температур от -40°C до +70°C, влажность воздуха – не более 90%, проходящий воздух не должен содержать абразивных, волокнистых, клеевых, горючих и агрессивных примесей.

Гарантийный срок – 12 месяцев с момента установки при соблюдении условий эксплуатации.

Срок службы – не менее 10-ти лет при соблюдении условий эксплуатации.

Изготовитель гарантирует соответствие вентиляционных изделий требованиям ТУ при соблюдении условий транспортирования, хранения и указаний по эксплуатации.

Технические требования

Изделия изготавливаются из алюминиевого профиля АД31 по ГОСТ 22233-2001.

Предельные отклонения размеров изделия не должны превышать: по длине и ширине ± 1,5 мм

Стороны изделия должны быть взаимно перпендикулярны. Отклонение от перпендикулярности сторон не должно превышать 0,5 мм на 100 мм длины.

Все геометрические размеры и предельные отклонения размеров элементов изделия должны соответствовать требованиям, указанным в ТУ.

Средний срок службы вентиляционных изделий 10 лет

Указания по эксплуатации

Монтаж изделий на месте их установки должен производиться в соответствии с приведенными эскизами.

Загрязнения с поверхности изделия следует удалять мягкой тканью, смоченной теплой водой или мыльным раствором.

Упаковка

Изделия упакованы в полиэтиленовую плёнку и картон.

На полиэтиленовой пленке наклеена наклейка со штрих-кодом, на самом изделии – наклейка со штампом ОТК.

Предприятие-изготовитель сопровождает каждую отгружаемую партию изделий документом установленной формы.

Изделия транспортируют любым видом транспорта при условии защиты их от воздействия атмосферных осадков и сохранения целостности упаковки.

Изделия следует хранить в упакованном виде в закрытом сухом помещении при температуре не ниже 0°C и относительной влажности не более 70 %.

При рекламации наличие наклейки со штампом ОТК на изделии обязательно

Изделия не подлежат обязательной сертификации

Таблица. Стандартные посадочные размеры и теоретическая масса люков **СЕЗОН ЛО**

Типоразмер	ПОСАДОЧНЫЙ РАЗМЕР ПО ГОРИЗОНТАЛИ, А (мм)																	
	Односторчатые							Двухсторончатые										
	150	200	250	300	350	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	
ПОСАДОЧНЫЙ РАЗМЕР ПО ВЕРТИКАЛИ, В (мм)	150	0,44	0,53	0,61	0,70	0,78	0,87	1,04	1,20	1,37	1,54	1,71	1,93	2,10	2,27	2,43	2,60	2,77
	200	0,53	0,63	0,72	0,82	0,92	1,01	1,21	1,40	1,59	1,79	1,98	2,24	2,43	2,63	2,82	3,01	3,21
	250		0,73	0,84	0,94	1,05	1,16	1,38	1,60	1,81	2,03	2,25	2,55	2,77	2,99	3,20	3,42	3,64
	300			0,95	1,07	1,19	1,31	1,55	1,79	2,03	2,28	2,52	2,86	3,10	3,35	3,59	3,83	4,07
	350				1,19	1,32	1,46	1,72	1,99	2,25	2,52	2,79	3,17	3,44	3,71	3,97	4,24	4,50
	400					1,46	1,60	1,89	2,18	2,47	2,76	3,05	3,49	3,78	4,07	4,36	4,65	4,94
500						1,90	2,24	2,57	2,91	3,25	3,59	4,11	4,45	4,79	5,12	5,46	5,80	

