

# PRODUCT NEWS

## НОВОСТИ О ПРОДУКТАХ

### Новые модели цоколей

Развитие напольных шкафов AESP открывает новые области их применения. Высокое качество и богатое функциональное наполнение позволили шкафам универсальной серии S, промышленной Industrial P4 и серверной Black Premium стать одним из стандартов Минобороны РФ. Неординарные условия применения потребовали дополнительных мер. Для эксплуатации шкафов в условиях запыленной внешней среды была создана новая серия цоколей **REC-RBxx-TF** (см. фото 1).

Особенностью новой серии является наличие встроенного фильтра, препятствующего попаданию запыленного воздуха через вентиляционный проем в основании шкафа.

Для ускорения обслуживания фильтр размещен на выдвигаемом поддоне (см. фото 2). Это решение также устраняет необходимость доступа в шкаф для замены фильтра, что особенно актуально для предприятий с повышенным режимом секретности. Благодаря креплению прижимной решетки на шурупах можно изменять как плотность, так и толщину фильтрующего элемента. Это позволяет настраивать пропускную способность фильтра, и степень очистки воздуха. Поступление воздуха к фильтру обеспечивается перфорацией в нижней части цоколя. Герметичность зазора между цоколем и основанием шкафа, исключая подсос запыленного воздуха, достигается с помощью расположенного по периметру уплотнительного элемента. Крепление к основанию шкафа производится с помощью отверстий по углам цоколя, расположенных напротив посадочных площадок для опор.



Фото 1: Внешний вид REC-RBxx-TF



Фото 2: Выдвижной поддон с фильтром

Ввод кабеля в шкаф через цоколь производится с помощью 8ми отверстий для кабельных муфт диаметром 22 мм, в базовой поставке закрытых герметичными заглушками. Внутри цоколя кабель попадает либо через выламываемые кабельные вводы в задней части, либо непосредственно из фальшпола.

Изделие производится в трех вариантах исполнения:

- REC-RB68-TF – 600x800 мм, цвет RAL 7032 «Серая шагрень»,
- REC-RB610-TF – 600x1000 мм, цвет RAL 9005 «Черный», и
- REC-RB810-TF – 800x1000 мм, цвет RAL 7032 «Серая шагрень».

Нагрузочная способность всех цоколей составляет 1 450 кг, позволяя использовать любые из шкафов компании AESP с максимальной нагрузкой.

AESP, Inc.  
16295 NW 13th Ave - A  
Miami, Florida 33169,  
Phone: +1 (305) 944-7710  
Fax: +1 (305) 949-4483  
www.aesp.com  
www.signamax.com

AESP EAST EUROPE  
125499, г. Москва,  
Кронштадтский б-р, д. 47  
Тел: (495) 649-3363, 456-0704  
Тел./Факс: (495) 454-3040  
E-Mail: aesp@aespp.ru  
www.aespp.ru

#### ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВА В РОССИИ

**МОСКВА**  
125499, г. Москва,  
Кронштадтский б-р, д. 47  
Тел.: (495) 649-3363, 456-0704  
Тел./Факс: (495) 454-3040  
E-Mail: aesp@aespp.ru

**САНКТ-ПЕТЕРБУРГ**  
195267, г. Санкт-Петербург,  
Проспект просвещения, д. 85  
Тел.: (812) 327-6302, 327-6303  
Факс: (812) 559-8709  
E-Mail: spb@aespp.ru

**НОВОСИБИРСК**  
630075, г. Новосибирск,  
ул. Народная, д. 3  
Тел.: (383) 276-30-08  
Факс: (383) 211-92-32  
E-Mail: nsk@aespp.ru

**КАЗАНЬ**  
ул. Мухамедьярова, д.31, оф 303.  
Тел.: +7 (843) 524-4221, 524-4222  
Факс: 255-30-01  
E-mail: kazan@aespp.ru

#### ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВА В УКРАИНЕ

**КИЕВ**  
01014, г. Киев,  
ул. Тимирязевская, д. 2  
Тел.: +38 (044) 284-8477,  
+38 (044) 284-5114  
Факс: +38 (044) 284-8860  
E-Mail: aesp@aespp.ua  
www.aespp.ua  
www.signamax.com.ua

**ВИННИЦА**  
21030, г. Винница,  
ул. В. Порики, д. 43  
Тел.: +38 (0432) 523-004,  
+38 (0432) 523-083  
Факс: +38 (0432) 469-537  
E-Mail: aesp@aesppvin.com.ua

