

ERRI



ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ОБОГРЕВАТЕЛИ ВОЗДУШНЫХ СУДОВ



AEGETM aero

ООО «АЕГЭ-АЭРО»
Центральный офис:
Офис в Москве:
Офис на Украине:
Офис в Казахстане:

www.aege.aero
С-Пб, Малая Митрофаньевская, 4
Москва, Ленинградский, 37/9
Киев, Голосеевская, 7/1
Алматы, Шевченко, 118

т/ф +7 (812) 326 1166
т/ф +7 (495) 988 3111
т/ф +38 (044) 251 4918
т/ф +7 (727) 244 0535

info@aege.ru
info@aege.ru
info@aege.com.ua
info@aege.kz

ERRI AH42

Электрический аэродромный обогреватель ВС ERRI AH42 используется для обогрева салона, поддержания температуры в салоне и избежания точки росы в период, когда самолет припаркован в месте стоянки. Он предназначен для поддержания температуры в салоне на комфортном уровне, независимо от внешних условий. Обогреватель очень прост в использовании и подходит для управления одним человеком.

AH42 автоматически компенсирует изменения внешней температуры и поддерживает температуру в салоне на уровне 15 – 20 °С, даже если температура за бортом составляет 17 °С.

Аэродромные обогреватели ERRI имеют малый вес и изготовлены из алюминия, что обеспечивает длительный срок службы. Нагревательная способность AH42 составляет 42 кВт для предохранителя 60 А и 460 В/60 Гц. Обогреватель способен поддерживать тепло в салонах воздушных судов любого типа вне зависимости от сопротивления в трубопроводной системе воздушного судна.

Обогреватель ERRI AH42 оснащен микропроцессором, который обеспечивает дистанционное управление и контроль рабочего состояния обогревателя (опция).



Три ключевых фактора AH42:

- Обеспечивает тепло
- Поддерживает тепло в салоне
- Обеспечивает вентиляцию

Технические характеристики

Напряжение сети переменного тока . . . 400 В/50 Гц, 63 А
Нагревательная способность 42 кВт при 400 В
Максимальный расход воздуха 2700 м³/ч
Макс. давление 1,2 - 3,2 кПА
Длина воздушного
шланга / диаметр 5 и 7 м, Ø 206 мм

Цвета

Стандартные цвета:

- Белый RAL 9003
- Желтый цвет RAL 1004 по вашему выбору в качестве опции

Размеры

Ширина	1,00 м
Высота*	1,18 м
Длина	1,90 м
Вес	275 кг

*без буксировочной штанги и держателя кабеля



ООО «АЕГЭ-АЭРО»
Центральный офис:
Офис в Москве:
Офис на Украине:
Офис в Казахстане:

www.aege.aero
С-Пб, Малая Митрофаньевская, 4
Москва, Ленинградский, 37/9
Киев, Голосеевская, 7/1
Алматы, Шевченко, 118

т/ф +7 (812) 326 1166	info@aege.ru
т/ф +7 (495) 988 3111	info@aege.ru
т/ф +38 (044) 251 4918	info@aege.com.ua
т/ф +7 (727) 244 0535	info@aege.kz

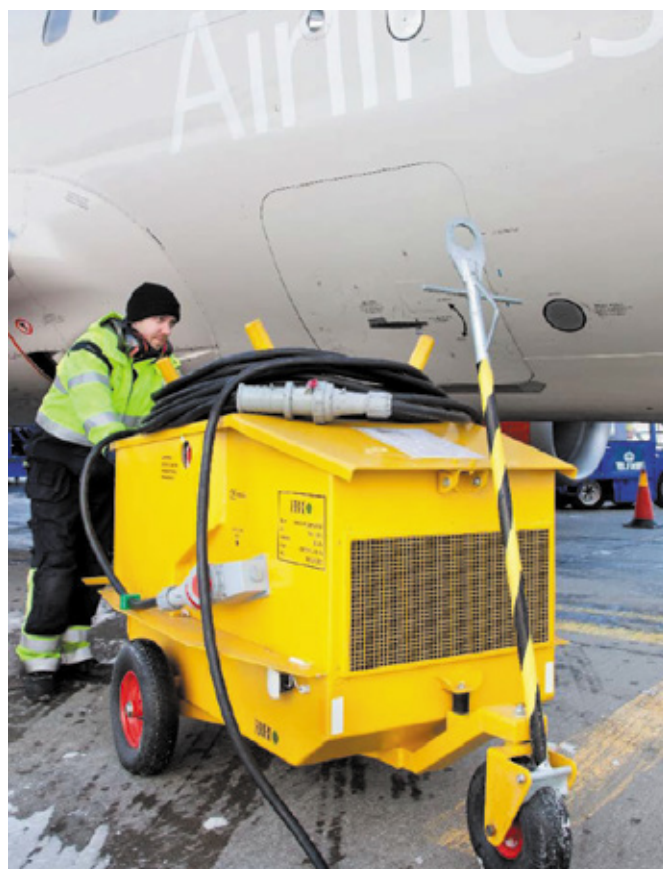
ПОЗАБОТЬТЕСЬ
ОБ ОХРАНЕ
ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ
ВЫБИРАЙТЕ ERRI



Особенности

- Электрическая и безопасная конструкция
- Отсутствие пламени
- Полностью автоматический
- Простота эксплуатации
- Экологичный
- Полное отсутствие выбросов (NO_x CO_x HC или сажи)
- Микропроцессорное управление
- Веб-интерфейс
- Испытан и одобрен
- Эффективный и надежный
- Низкие инвестиции и эксплуатационные расходы

**Упрощает и уменьшает
ваши расходы на наземное
обслуживание!**



AEGETM aero

ООО «АЕГЭ-АЭРО»
Центральный офис:
Офис в Москве:
Офис на Украине:
Офис в Казахстане:

www.aege.aero
С-Пб, Малая Митрофаньевская, 4
Москва, Ленинградский, 37/9
Киев, Голосеевская, 7/1
Алматы, Шевченко, 118

т/ф +7 (812) 326 1166
т/ф +7 (495) 988 3111
т/ф +38 (044) 251 4918
т/ф +7 (727) 244 0535

info@aege.ru
info@aege.ru
info@aege.com.ua
info@aege.kz

О компании

ERRI AB является одним из крупнейших в мире производителей и поставщиков электрических аэродромных обогревателей для гражданских и военных самолетов. Мы производим и продаем аэродромные обогреватели с 1980-х годов поставили более 700 единиц оборудования в аэропорты, операторам аэропортов и наземным компаниям по всему миру.

Аэродромные обогреватели ERRI прочны, надежны и более экономичны, чем любой обычный топливный обогреватель на рынке. Обогреватель ERRI не создает вредных выбросов и может обслуживаться одним оператором. Наша продукция в основном ориентирована на аэропорты Северной Европы и России, но с сертификатом UL/CSA мы готовы предложить для рынков Северной Америки полностью автоматический промышленный электрический аэродромный обогреватель BC ERRI AH42 (42 кВт $I_{max} = 60$ А и 400 В/50 Гц) с управлением от ПЛК.

Электрическая и безопасная конструкция

Простота эксплуатации

Отсутствие пламени

Экономичный и надежный

Полное отсутствие выбросов

Разрешение UL/CSA



Наши клиенты

Североевропейские страны:

SAS, Finnair, Swedish CAA, Finnish Airforce AMC, Nordic Aero, Novia Handling, Widerøe

Страны Балтии:

Air Baltic, аэропорт Риги, аэропорт Таллинна, Lithuanian Airlines, Baltic Ground Services, BG Service

Центральная Европа:

Lufthansa, Viola Plus

Россия:

«Аэрофлот Норд», «Россия», авиакомпания «ЮТэйр», «Авиационные услуги», международный аэропорт Калининграда, Государственная транспортная компания, Авиакомпания «Ямал», «Трансаэро», авиакомпания «Аврора, ОАО АК «Уральские авиалинии»

Азия:

Universal Technology Group Ltd. (Гонконг)



ООО «АЕГЭ-АЭРО»
Центральный офис:
Офис в Москве:
Офис на Украине:
Офис в Казахстане:

www.aege.aero
С-Пб, Малая Митрофаньевская, 4
Москва, Ленинградский, 37/9
Киев, Голосеевская, 7/1
Алматы, Шевченко, 118

т/ф +7 (812) 326 1166
т/ф +7 (495) 988 3111
т/ф +38 (044) 251 4918
т/ф +7 (727) 244 0535

info@aege.ru
info@aege.ru
info@aege.com.ua
info@aege.kz