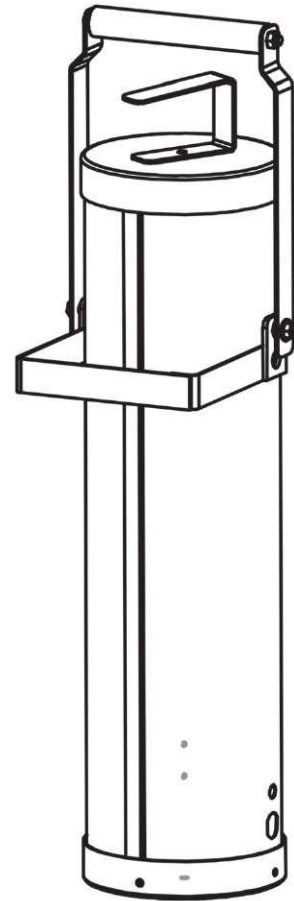




## DS 8 КОНТЕЙНЕР ДЛЯ ХРАНЕНИЯ И СУШКИ ЭЛЕКТРОДОВ

0700 011 087 однофазный, 220В перем. тока +/-15% 50/60Гц

DS 8 Техническая характеристика	
Напряжение	120В переменного тока, 50/60Гц или 220В переменного тока at 50/60Гц
Установленная температура	150°C/ * Температура при окружающей температуре 20°C/70°F
Термоизоляция	3.8см , стекловолотно
Размеры камеры	7.3см диаметр x 50.3см глубина
Масса нетто	5.5кг
Габариты	22см диаметр x 60см высота
Масса брутто	5.5кг (12lbs)



\* Стабилизированная средняя минимальная температура

### \*\*ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ\*\*

- Воздействие высокой температуры опасно. Применяйте индивидуальные средства защиты при обращении с изделием.
- Контакт контейнера со сварочным током может привести к травме или поломке оборудования.
- Не используйте контейнер при дожде или в сыром помещении. Храните в сухом помещении.

### Сборка

Контейнер для хранения и сушки электродов DS 8 оборудован ручкой для переноски и тремя винтами для крепления. Перед креплением поверните ручку вниз. Выровняйте центральное отверстие с отверстием корпуса контейнера. Вставьте винт и вручную заверните его. Вставьте в отверстия остальные винты и надежно завинтите их. Окончательно завинтите центральный винт.

### Электропитание

Перед включением контейнера в электросеть, убедитесь, что напряжение сети соответствует требуемому напряжению питания контейнера. Контейнеры DS-8 снабжены индикатором включения электропитания (индикатор горит при включенном электропитании).

### Шнур электропитания

Контейнер оборудован стандартным шнуром питания со встроенной вилкой. Этот контейнер отвечает требованиям принятого национального стандарта, указанного на маркировке. Любой ремонт проводки должен выполняться квалифицированным электриком. Невыполнение этого указания может привести к поражению электрическим током, серьезной травме или выходу из строя контейнера.

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: НЕ УСТАНАВЛИВАЙТЕ КОНТЕЙНЕР ВБЛИЗИ ГОРЮЧИХ МАТЕРИАЛОВ, ОПАСНЫХ ГАЗОВ ИЛИ ИСПАРЕНИЙ.**

## ПОИСК И ИСПРАВЛЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

### КОНТЕЙНЕР НЕ РАБОТАЕТ – ОТСУТСТВУЕТ НАГРЕВ

1. Проверьте электропитание. Проверьте надежность соединения шнура контейнера к электросети требуемого напряжения (указано на контейнере).
2. Проверьте состояния шнура электропитания (износ, поломка). При необходимости замените целиком шнур электропитания.

### \*\*ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ\*\*

**Перед обслуживанием или ремонтом контейнера выключите электропитание. Дождитесь, пока контейнер остынет.**



# Сертификат соответствия

**Заявитель: ESAB AB**

Lindhomsallen 9  
Box 8004  
402 77 Gothenborg  
Sweden

**Продукт:** Контейнер для хранения и сушки электродов

**Модель:** DS 8

DS 8 испытан и отвечает требованиям соответствующих стандартов:

- EN 60335-1:2002+A 13:2008
- EN 55014-1:2006
- EN 55014-2:1997+A2:2008
- EN 61000-3-2:2006+A2:2009
- EN 61000-3-3:2008

DS 8 испытан и соответствует директиве EMC 2004/108/EC

**Одобрено:**

A handwritten signature in blue ink, appearing to read "Anders Skelton", written over a horizontal line.

**Date:** 07/07/2010