

LINC 635-S & SA

Мощный и надежный аппарат для сварки электродами



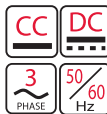
LINC 635- исключительно прочный и надежный сварочный аппарат для сварки электродами, специально разработан для эксплуатации в тяжелых условиях. Аппарат изготавливается в двух версиях: LINC 635-S для сварки электродами (рутиловыми, целлюлозными электродами и с основным типом покрытия) и LINC 635-SA- имеющий все возможные опции регулировки и индикации режимов работы.

Преимущества

- **Прочный и надежный** сварочный аппарат общего назначения с отличными сварочно-технологическими характеристиками.
- **Позволяет** производить сварку рутитовыми, целлюлозными электродами и с основным типом покрытия электродов.
- **Возможность** воздушно-дуговой строжки.
- **Функция «Hot Start» (горячий старт)**, обеспечивает отличный поджиг дуги (для модели SA).
- **Функция «Arc Force» (мощность дуги)**, предотвращает прилипание залипание электрода к свариваемой детали (для модели SA).
- **Цифровой индикатор** – для отображения значений сварочного тока (для модели SA).
- **Простая** панель управления.
- **Функция включения вентилятора при необходимости (F.A.N.)** снижает потребление мощности и попадание пыли и дыма внутрь устройства.
- **Конструкция аппарата** имеет колеса, подъемные проушины, ручки для подъема и толкания.
- **Возможность TIG-сварки** способом Lift TIG DC (для модели SA).
- **Соответствует** требованиям стандартов IEC974-1, ROHS, CE.
- **Гарантия** 2 года на качество сборки и комплектующие.

Сварочные процессы

MMA, Lift TIG DC (-SA), CAC-A



Стандартный комплект поставки

5м сетевой кабель

Заказ

K14038-2 LINC 635-S
K14038-1 LINC 635-SA



Источник питания для ручной дуговой сварки

Наименование	Номер по каталогу	Сеть питания	Свароч. ток / Напряж. / ПВ	Сетев. предох.	Диапазон рег. свароч. тока	Габаритные размеры ВхШхД (мм)	Вес (кг)
LINC 635-S	K14038-2	230/400/3/50-60	670A/44V/35%	100A (230V)	15-670 A	640 x 580 x 700	150
LINC 635-SA	K14038-1		500A/40V/60%	63A (400V)	Max. OCV: 78V		
			400A/36V/100%				