

## FLEXTEC® 650X

### Гибкая технология.

- Технология CrossLinc™ – полная функциональность без кабелей управления.
- Flextec 650X в сборе с фильтром CE для соответствия европейским нормам.
- Питание от любых 3-фазных сетей 380-575В.
- Многофункциональный аппарат с поддержкой ручной дуговой сварки сварки под слоем флюса, механизированной сварки в среде защитного газа, сварки порошковой проволокой, а также аргонодуговой сварки и дуговой строжки.
- Сварочный ток до 815 А.
- Совместим с механизмами подачи Lincoln Electric®, включая модели предыдущего поколения с питанием от 115 В, а также с новыми аналоговыми и цифровыми моделями с питанием от 42 В.

### КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- Фильтр CE



### Процессы

Импульсный MIG, MIG, порошковая проволока, РДС, Lift TIG, строжка

### Области применения

- Тяжелое производство
- Конструкции
- Общее производство
- Судостроение

### Сеть питания



### ВАХ



Модель	Артикульный номер	Сеть питания [50-60 Гц]	Номинальный предохранитель [А]	Номинальная мощность	Сварочный ток [А]	Масса [кг]	Размеры Ш x Д x Г [мм]	Степень защиты
Flextec® 650X	K3533-1	380/460/575В/ 3-фазн. ±10%	61/50/40/ 57/47/38	750А/44В/60% 650А/44В/100%	10-815	74,8	554 x 410 x 745	IP23

### СОВМЕСТИМЫЕ МЕХАНИЗМЫ ПОДАЧИ \*

Модель	Артикульный номер	Flextec® 350X Construction	Flextec® 350X Standard	Flextec® 500X	Flextec® 650X
LN-25X	K4267-4	•	•	•	•
Activ8X	K3519-2	•	•	•	•
LN-25 Pro	K2613-5	•	•	•	•
LN-25 Pro Dual	K2614-8	•	•	•	•
LF52D	K14335-1		•	•	•
LF56D	K14336-1		•	•	•
Linc Feed 33	K14030-1W		•	•	•
Linc Feed 33S	K14051-1		•	•	•
Flex Feed 74HT	K3883-x		•	•	•
Flex Feed 84 Single	K5000-x		•	•	•
Flex Feed 84 Dual	K5002-x		•	•	•
Power Feed® 42	K14107-1		•	•	•
Power Feed® 46	K14109-1		•	•	•
Power Feed® 22	K14110-1		•	•	•
Power Feed® 26	K14138-1		•	•	•
Power Feed® 25M (алюминиевый корпус)	K2536-4		•	•	•
Power Feed® 25M (пластиковый корпус)	K2536-5		•	•	•
Power Feed® 84 CE Single Ready PAK	K3329-1-P		•	•	•
Power Feed® 84 CE Dual Ready PAK	K3331-1-P		•	•	•

\* подробности см. в главе «МЕХАНИЗМЫ ПОДАЧИ»