Новая компактная модель резака **Ideal 4860 ET** обладает высокой рабочей эргономичностью. Привод ножа и прижима — электромеханический. Привод заднего упора — электрический. При помощи сенсорной панели управления легко производить необходимые установки на требуемый размер. Сообщения на сенсорной панели для оператора отображаются на нескольких языках, в зависимости от выбранного языка. Введенный размер с панели, высвечивается на цифровом дисплее в мм или дюймах (дисплей с точностью до 1/10 мм или 1/100 дюйма).   
  
Профессиональный пульт управления способен хранить 99 программ по 99 шагов в каждой программе. До 15 повторяющихся резов могут быть интегрированы в программу в качестве одного шага программы. 10 кнопок на пульте служат для ввода требуемого размера реза. В панель управления резака **Ideal 4860 ET** предварительно уже запрограммированы стандартные размеры форматов бумаги от А3 до А6. Кнопка памяти для повторяющихся резов. Кнопка «SET», для отображения текущего измерения. Функция программирования выталкивания стопы бумаги после реза. Электронный потенциометр для ручного позиционирования заднего упора с плавной регулировкой скорости (от очень медленной до очень быстрой).   
  
Оптическая индикация линии реза — применение ярких светодиодов, работа которых более долговечна по сравнению с лампой накаливания. Удобная и безопасная для оператора работа двумя руками при выполнении реза. Запатентованные двухступенчатые планки установлены на резаке для выполнения реза, с раздельными триггерными зонами для ножа и прижима. Система самодиагностики с указанием ошибки на дисплее. Направляющие прижима с обеих сторон обеспечивают равномерное распределение усилия прижима на всей длине стопы при выполнении реза. Электромеханический привод шпинделя заднего упора для точного позиционирования затла. Настраиваемый задний упор с узкими разделителями и пластиковыми упорами. Две боковые направляющие бумаги расположены на переднем и заднем столе.   
  
Нож гильотины **Ideal 4860 ET** изготовлен из немецкой высококачественной стали. Держатель ножа и настраиваемые направляющие ножедержателя, сделаны из высокопрочной стали.

**ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Начало формы

* Длина реза 475 мм
* Высота стопы (70г/м2) 800 листов
*  Тип прижима Электрический
*  Привод ножа Электрический
*  Привод затла Электрический
*  Подсветка линии реза Есть
*  Корпус Металл
* Минимальная глубина реза без прижима 35 мм
* Длина 990 мм
* Ширина 755 мм
* Высота 1290 мм
* Вес 232 кг

Конец формы

**ОПИСАНИЕ**