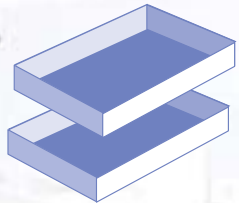


# Tray Erector - TR10/TR11



**Tray Erector - TR10/TR11**

# Tray Erector - TR 10/TR 11

Tray Erector - TR 10/11

## Standard Features:



- \* Machine in stainless steel construction.
- \* Continuous motion.
- \* Fully guarded during operation.
- \* Long tray magazine – Warning for low carton.
- \* Possibility to refill without machine stop.
- \* AC Variable - frequency drive.
- \* Electro mechanical timing by encoder.
- \* Machine overload and torque limiter for forming process.
- \* Auto/manual operation.
- \* Digital readouts for size change.
- \* Quick change over for different size.
- \* Integrated into auto packaging line.
- \* Touch screen-operating panel.

## Option

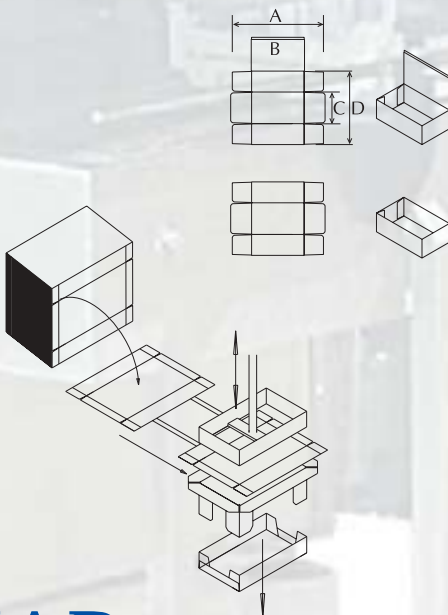
- \* One to three had forming capability.
- \* Out feed conveyor.
- \* Locked folding trays.
- \* Conical tray forming.

## Specification

- \* Blank size – Max 600X700 mm.
- \* Capacity – up to 32 trays/min.
- \* Air Consumption – 20 L/min.
- \* Electrical – 230/400 Vac. ; 50 Hz. ; 16A.
- \* TR11- Single size, Variable height Machine.

## Carton size range

	Mini.	Max.
A.	250	700 mm.
B.	200	600 mm.
C.	160	400 mm.
D.	180	500 mm.



## Машина для изготовления тары TR10/TR11

### Стандартная конфигурация



- \* Конструкция и узлы машины изготовлены в нержавеющей исполнении
- \* Непрерывный режим работы
- \* Полная безопасность в процессе работы
- \* Магазин большой емкости с индикатором минимального количества картонов
- \* Возможность наполнения магазина без необходимости в остановке машины
- \* Регулирование производительности путем изменения частоты переменного тока
- \* Управление рабочими органами с помощью электромеханического датчика оборотов
- \* Электро-механическая защита главного двигателя от перегрузки
- \* Автоматическое/ручное управление
- \* Нумераторы для удобства изменения размера
- \* Быстрая перенастройка машины под продукцию различной высоты
- \* Встроен в автоматическую упаковочную линию
- \* Сенсорная панель управления

## Опции

- \* Возможность одновременного изготовления трех картонных упаковок
- \* Выходной транспортер
- \* Возможность изготовления картонной тары без использования клея
- \* Возможность изготовления конической картонной тары

## Спецификации

- \* Максимальный размер заготовки – максимум 600x700 мм
- \* Производительность – до 32 картонов/мин
- \* Потребление сжатого воздуха – 20 л/мин
- \* Электропитание – 230/400 V ac; 50 Hz; 16 A.
- \* TR-11 – машина для изготовления тары фиксированного размера с различной высотой бортов

