



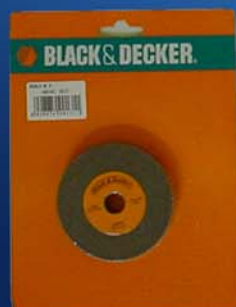
# ROLL-FACA

## MÁQUINA DE CORTE

Corta moldeados plásticos con cuchillos para corte y pliegue. Corta el PVC hasta el espesor de 0,7 mm. Puede cortar papelón, fieltros y espumas. Sirve también para cortar embalajes Skin, haciendo cortes en la forma y haciendo orificios.



### Muestras:



### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Rollos de acero con espesor y diámetro adecuados a la flexión resultante de la fuerza del corte.
- Con operación para los dos lados alternados permitiendo una mayor producción.
- Motor y reductor robustos que permiten la amplia vida de la máquina.
- Husos para el reglaje de la altura de los cuchillos.
- Utiliza cuchillos gráfico de bajo costo.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Productividad.....125 ciclos / hora.  
Tipo de plástico.....PVC, PS, PET.  
Espesor del plástico.....0,7 mm en PVC.  
Área máxima del corte.....600 X 800 mm.  
Anchura máxima.....600 X 800 mm.  
Dimensiones de la mesa.....600 X 700 mm.

Dimensiones..1,5 C x 0,8 (1,0) L x 1,3 A m.  
Altura máxima del corte.....120 mm.  
Peso aproximado .....200 Kg.  
Rotación.....en las dos direcciones.  
Potencia del motor.....1 ½ HP.

**ELETRO-FORMING**

Rua C. C. Oliveira, 280 Embú - SP - Brasil  
Teléfono : 55 11 4704-3699 - Fax : 55 11 4704-3987  
www.eleto-forming.com - E-mail : info@eleto-forming.com