

## CJ-45

Esta máquina se emplea para el corte de juntas de goma a 45°, una vez insertados I en los perfiles de aluminio.

La alta calidad de esta máquina y su facilidad de operación la hace conveniente para el empleo por parte de los operarios.

La máquina utiliza un disco de corte que gira mediante un motor. Todo ello debidamente protegido.

La máquina dispone de un carro desplazable manualmente, que sirve de apoyo al perfil de aluminio el cual lleva su correspondiente goma que hay que cortar.

La máquina puede trabajar apoyada en una mesa (opcional ref. MCJ-45) a una altura aprox. de 85cm.



ESB-64058050 C/ Puigbarral, 44 Nau 4F Pol.  
Ind. Can Petit 08227 TERRASSA, BARCELONA  
(SPAIN)

Tel: (+34) 93 789 29 93  
Mail: [export@rpaluminium.com](mailto:export@rpaluminium.com)  
[admin@rpaluminium.com](mailto:admin@rpaluminium.com)

 **rp**<sup>®</sup>  
aluminium machinery

## CJ-45

## Datos Técnicos

Longitud máxima perfil	3 m.
Altura máx. perfil	80 mm.
Ancho máx. perfil	100 mm.
Motor	1/2 CV.
Presión de trabajo	NO
Potencia instalada	Mono 220-230v - 50/60 HZ
Altura de la mesa	850 mm.
Peso neto	50 kg.
Sentido de trabajo	De izquierda a derecha
Medidas mm	400x1200x650



## Medidas Generales

400mm



1200mm

650mm

**MATERIAL ADICIONAL**

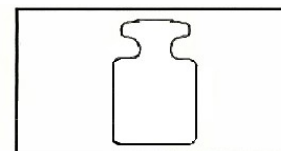
Llave Allen 6 mm.  
Llave cambio disco.  
Brazo soporte barras.  
Disco de corte ref. DCJ-45.  
Llaves de funcionamiento.

**MATERIAL OPCIONAL**

Mesa de trabajo ref.MCJ-45.



850mm



Mono 220v 0,5 Kw  
230V -50/60 HZ

50 kg.