

EASYFORM

Divisora con palanca

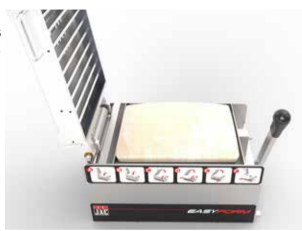


EASYFORM

La divisora con palanca, adecuada para pequeñas producciones.



- Apto para masas hidratadas y fermentadas (mínimo 65% de hidratación).
- Capacidad de 3 a 5 kg de masa.
- División con o sin apisonamiento previo.





Apisonado y corte accionado por palanca de empuje progresivo.





- Permite el uso de todas las rejillas de corte del catálogo JAC.
- · Estas rejillas son comunes a las divisoras hidráulicas y manuales.



Sistema de cambio de rejilla rápido y ergonómico.



Easylack

Sistema de bloqueo de marco simple y seguro. Desbloqueo simplemente presionando el gancho.



- Divisora con tanque $(47 \times 39 \times 7 \text{ cm})$ y todo el marco de acero inoxidable.
- · Higiene ejemplar (acceso al interior de la máquina por la placa superior).
- Respetuoso con el medio ambiente, economico en su uso y al mantenimiento.

www.jac-machines.com

info@jac-machines.com

Tamaño reducido: para colocar sobre una mesa o sobre una base Moveo (accesorio) con sistema de almacenamiento de rejillas (opcional) y bandeja de recogida de restos de masa.









- Base Moveo con 2 ruedas y dos asas para facilitar el movimiento.
- Base Moveo con depósito de harina esponjador integrado.
- Señalización integrada, para un uso simplificado.

CARACTERÍSTICAS

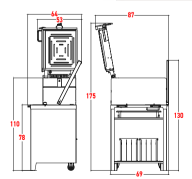
Dimensiones del tanque (mm)	469 x 387 x 70
Capacidad mín./máx. del depósito (kg)	3/5
Peso neto / kg)	60
Click & Cut	•
Easylock	•

ACCESORIO

Moveo

OPCIÓN

Almacenamiento en red (solo compatible con Moveo)



EUROPA

JAC Lieja Tél.: +32 (0)4 234 98 70

Fax: +32 (0)4 234 98 97 info@jac-machines.com

RUSIA

Tel.: +7 916 474 2694

JAC Moscú JAC Boston

info.ru@jac-machines.com Fax: + 1 781-721-2112

EU

JAC Langres Tél.: +33 (0)3 25 86 00 20

Tel.: + 1 781-721-2100 info.us@jac-machines.com

Fax: +33 (0)3 25 86 00 30

mail@jac-machines.com

Easyform se entrega de serie sin base, con 1 rejilla estándar libre y 2 placas de apisonamiento

tografías e información técnica no contractual

www.jac-machines.com

info@jac-machines.com