



## DOSIFICADORAS

### MACHINES EXTRUDER



#### DOSIFICADORA MANUAL DE JERINGA

Máquina manual, para pequeña producción. Especial para churrerías tradicionales o aquellas que quieran mostrar el sentir más tradicional de éstas.

**Características técnicas:**

- Modelo: DJMA.
- Fabricado en acero inoxidable Aisi 304 18/10.
- Mazo en polietileno blanco sanitario.
- Boquilla en acero inoxidable Aisi 304 18/10 extraíble para su fácil limpieza.
- Capacidad 2kg.
- Elabora ruedas, porras y tejeringos

**Opcional:**

- Soportes para dosificadora en barreño: 3

MODELO Model	CAPACIDAD Capacity	LARGO Lengt	ANCHO Width	ALTO High
DIMA	2 Kg.	480 mm.	150 mm.	330 mm.

#### DOSIFICADORA DE CUELQUE TIPO CAFETERÍA MODELO DCAF2

Máquina manual, para pequeña producción o como equipo de iniciación. Por su calidad se trata de una máquina muy duradera y resistente para uso industrial.

**Características técnicas:**

- Construida en acero inoxidable AISI 304 18/10.
- Incorpora un sistema de rodamiento que reduce el esfuerzo de trabajo.
- Se suministra con una boquilla de churro mediano.
- El vaso tiene una capacidad de 2 litros.
- Elabora churros, churros rellenos, ruedas y porras.

**Opcional:**

- Boquilla de churros pequeño, mediano y grande.
- Boquilla de porras.
- También puede incluir un sistema de corte manual.

MODELO Model	CAPACIDAD Capacity	LARGO Lengt	ANCHO Width	ALTO High
DCAF2	2 Kg.	600 mm.	180 mm.	530 mm.
DCAF2 TROCOLA	2 Kg.	600 mm.	180 mm.	1160 mm.
VASO 2K	2 Kg.			
MÁSTIL				
CORTE MANUAL				



#### TRADITIONAL EXTRUDER

Traditional machine, ideal for low to medium production or as start-up equipment.

**Technical features:**

- Models: DJMA.
- Manufactured of AISI 304 18/10 stainless steel.
- Mallet in white polyethylene.
- Removable nozzles molds of AISI 304 18/10 stainless steel for easy cleaning.
- Capacity 2kg.

**Optional:**

- Support for bowl: 310 €

#### HAND OPERATED MACHINES EXTRUDER MODEL DCAF2

Robust and resistant stainless steel AISI 304 18/10 industrial machines ideal for low to medium production or as start-up equipment.

**Technical features:**

- Manufactured of AISI 304 18/10 stainless steel.
- The bearing system has been designed to minimize work effort.
- Its supplied with a nozzles molds churro.
- Mold with capacity of 2 litres.

**Optional:**

- Small, average and big nozzles molds.
- Porras nozzles molds.
- Landfill churro nozzles molds.
- Double star nozzles molds.
- An easy to use cutting system.