



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS - TECHNICAL SPECIFICATIONS

Potencia / Power	0,37 kW / 0,5 CV
Velocidad / Speed	1.400 r.p.m.
Tensión / Voltage	230 V
Frecuencia/ Frequency	50 Hz
Intensidad nominal / Intensity	2,40 A
Enchufe / Plug	EU
Mueble / Body	Acero Inoxidable / Stainless steel
Dimensiones / Dimensions	245x213x455 mm
Peso / Weight	10,60 kg
Producción / Production	6 ud. / minuto / minute
Embalaje / Packaging	300x250x500 mm
Diámetro piña / Auger diameter	80 mm – 70 mm
Código / Code	202039 – 202043
Diámetro filtro / Pulp filter diameter	180 mm
Código / Code	202041

CÓDIGO / CODE

200000

DESCRIPCIÓN DEL EQUIPO - PRODUCT DESCRIPTION

El exprimidor es un aparato de alta calidad fabricado en acero inoxidable, de gran durabilidad, fácil de desmontar y limpiar.

Le finalidad de este exprimidor es la extracción manual de zumo a partir de cítricos (naranjas, limones, mandarinas, pomelos, etc.) o similares. El diseño del equipo permite el uso de cualquier diámetro de fruta y, en su procedimiento manual, al no presionar la corteza, se obtiene únicamente el zumo, sin pulpa y aceites de la corteza.

The citrus squeezer is a quality stainless Steel product, robust body and high durability, easy to disassemble and clean.

The purpose of the product is the manual extraction of juice from citrus fruit (orange, lemon, tangerine, grapefruit, etc.) or similar. Its design allows the extraction of only juice of fruits of any diameter without pulp or oils from the rind.



NORMATIVA – STANDARDS

EN 61000-6-2:2006; 61000-6-4:2007+A1:2011; EN 60947-1:2008+A1:2011; EN 60204-1:2007+A1:2009; EN ISO 12100:2010; EN 60335-1:2012