

ZV25

42143



 ADHESIVOS LATERALES DE SERIE
SIDE STICKERS STANDARD

ZV25 NEW!

40141

SUS REDUCIDAS DIMENSIONES FACILITAN SU INSTALACIÓN EN GRANDES SUPERFICIES O ESTABLECIMIENTOS, HOSPITALES, RESIDENCIAS, CENTROS COMERCIALES, UNIVERSIDADES, AEROPUERTOS, CENTROS DEPORTIVOS Y TAMBIÉN EN PEQUEÑAS Y MEDIANAS EMPRESAS QUE QUIERAN PONER A DISPOSICIÓN DE SUS CLIENTES Y EMPLEADOS EL SERVICIO DE UN ZUMO DE NARANJA NATURAL, REFRIGERADO Y EXPRIMIDO AL MOMENTO

MÁQUINA EXPRIMIDORA Z14 (Fig.03), montada sobre bandeja con guías para facilitar su manipulación y extracción.

EQUIPO DE FRÍO COMPACTO Y FÁCILMENTE EXTRAIBLE (Fig.02) para facilitar la sustitución o reparación del mismo.

VISUALIZACIÓN DEL PROCESO COMPLETO DE EXPRIMIDO (Fig.01) a través de una ventana iluminada mediante leds.

COMPARTIMENTO PARA RECOGIDA DEL ZUMO (Fig.04) con bloqueo de la ventana automático tras la extracción del vaso.

DISPLAY INFORMATIVO (Fig.05) sobre el estado de la máquina:

- Sistema alfanumérico e iconos luminosos.
- Selección 8 idiomas.
- Contador de servicios.
- Programación del precio del servicio.
- Contador de naranjas.
- Información en todo momento del crédito acumulado.
- Información del tipo de avería.

CONTROL ELECTRÓNICO DE LA TEMPERATURA. Grupo de frío que mantiene el interior refrigerado, incluidas cortezas, evitando la proliferación de insectos.

PROGRAMA AUTOMÁTICO DE AUTO-LIMPIEZA en función del número de servicios realizados o tiempo transcurrido. Conexión para toma de agua directa de red potabilizada.

FÁCIL LIMPIEZA. Piezas totalmente desmontables.

CERRADURA RIELDA PROGRAMABLE

TOPES TRASEROS QUE ASEGURAN LA CORRECTA VENTILACIÓN DEL EQUIPO DE FRÍO

PANEL RETROILUMINADO FRONTAL MEDIANTE LEDS

ZONA PARA SISTEMAS DE PAGO SEPARADA DE LA ZONA DE PROGRAMACIÓN EN COMPARTIMENTOS ESTANCOS

ACCESIBLE PARA PERSONAS CON SILLA DE RUEDAS

Accesorios opcionales: Ver página 46.

ITS REDUCED SIZE MAKE IT EASY TO INSTALL IN DEPARTMENT STORES OR LARGE ESTABLISHMENTS, HOSPITALS, RESIDENCES, SHOPPING CENTRES, UNIVERSITIES, AIRPORTS, SPORTS CENTRES AS WELL AS IN SMALL AND MID-SIZE COMPANIES THAT WISH TO OFFER THEIR CUSTOMERS AND EMPLOYEES REFRIGERATED NATURAL ORANGE JUICE, FRESHLY SQUEEZED

Z14 JUICER (Pic.03), mounted on a tray with guides to make handling and extraction simple.

COMPACT, EASY TO REMOVE COOLING SYSTEM (Pic.02) makes replacement and repair very simple.

THE FULL JUICING PROCESS IS VISIBLE (Pic.01) through a window lit by LEDs.

COMPARTMENT FOR JUICE COLLECTION (Pic.04) with automatic window block after glass has been removed.

INFORMATION DISPLAY (Pic.05) showing the status of the machine:

- Alphanumerical system with illuminated icons.
- Selection of 8 languages.
- Service counter.
- Service price programmer.
- Orange counter.
- Information of accumulated credit show at all times.
- Information regarding the type of failure.

ELECTRONICALLY CONTROLLED TEMPERATURE.

Refrigeration system keeps the interior of the machine cold, including waste peel to avoid attracting insects.

AUTOMATIC SELF-CLEANING PROGRAM set according to the number of juices served or time elapsed. Connection for direct inlet for mains drinking water.

EASY TO CLEAN. Fully removable parts.

CERRADURA RIELDA PROGRAMABLE

REAR BUFFERS ENSURE THE COOLING SYSTEM IS CORRECTLY VENTILATED

FRONTAL PANEL BACKLIT WITH LEDS.

PAYMENT SYSTEM AREA SEPARATE FROM PROGRAMMING AREA, BOTH IN WATER-TIGHT COMPARTMENTS

ACCESSIBLE TO WHEELCHAIR USERS

Optional extras: See page 46.



Fig. 01 Pic. 01



Fig. 02 Pic. 02



Fig. 03 Pic. 03



Fig. 04 Pic. 04


















Fig. 05 Pic. 05



Características Técnicas

Technical Characteristics

| | |
|--|---|
|  Voltaje Voltage | 220-230V 50/60Hz., 100V-50Hz., 110V-60Hz., 240V-50Hz. |
|  Potencia Max. Absorbida Max Absorbed Power | 706W. |
|  Peso Net Weight | 225kg. 496 lbs. |
|  Capacidad Alimentador Feeder Capacity | 25Kg. 55 lbs. |
|  Autonomía Autonomy | 50-55 servicios 50-55 services |
|  Tiempo de Servicio Time Requiere for Each Service | 20-26 segundos 20-26 seconds |
|  Tamaño de la Fruta Fruit Diameter | Kit Ø 55-75mm. Ø 2 2/12" - 3", Opcional Optional Copas grandes Large glass Kit Ø 70-90mm. Ø 2 3/4" - 3 1/2" |
|  Dispensador de Vasos Glass Dispenser | 115 unid. para vasos de boca for glasses with a diameter rim Ø 70-71 de 150cc. a 220cc. (5oz.- 7 1/2oz.) 90 unid. para vasos de boca for glasses with a diameter rim Ø 73-74 de 250cc. (8 1/2 oz.) |
|  Refrigerante Cooling Fluid | R134A |
|  Carga Charge | 250gr. 9 oz. |
|  Máx. Presión Entrada Agua Water Pressure Inlet | 6bar |
|  Medidas Sizes | 1845mm. 72 1/2" x 680mm. 26 3/4" x 700mm. 27 1/2" |
|  Ruedas Wheels System | Opcional (Juego de 4) Optional |
|  Adhesivos Laterales Side Stikers | Bajo pedido Available to order |
|  Protección Security | Fusible General. Protección térmica en motor máquina exprimidora. Sensor para detección mal posicionamiento bandeja exprimidora. Sensor de puerta. Detiene todos los mecanismos cuando se abre la puerta. General Fuse. Thermal protection for juicer motor. Sensor to detect incorrect position of juicing tray. Door sensor. Stops all mechanisms when door is opened. |