

Living

SOTTOVUOTO
VACUUM

LAICA

ADVANCED TECHNOLOGY

Máquina de envasado al vacío
Vacuum sealer

FRESCO PIÙ

CÓDIGO/CODE: VT3205



9 L/min.



PRODUCT PLUS

- Dimensiones reducidas, compacta, se puede guardar en un cajón.
Compact design, stowable in a drawer
- Potencia de aspiración regulable (normal – suave) /
Adjustable vacuum pressure (normal – gentle)
- Base magnética / *Base with magnets*
- Incluye cortador / *Housing with cutter*



V.00

Living

SOTTOVUOTO
VACUUM

LAICA

ADVANCED TECHNOLOGY

Máquina para hacer el vacío

Vacuum sealer

9 L/min.

FRESCO PIÙ

COMPONENTES DEL PRODOTTO PRODUCT COMPONENTS	Pz./ Pcs.	EMBALAJE / PACKAGING DETAILS	
Máquina de vacío / Vacuum Sealer	1	Unidades de la caja Master / Master carton	4 pz. / pcs
Rollo para vacío de 25x600cm Vacuum roll (25x600cm)	1	Peso - Dimensiones Master / Master Weight - Size	N/A
Tubo para contenedores / Hose for canisters	N/A	Código de barras / G/B barcode	8013240890593
Cortador / Cutter	1	Código de barras master carton / Master carton barcode	18013240890590
Manual de instrucciones / Instruction Manual	1	DISPONIBILIDAD DE RECAMBIOS / SPARES AVAILABILITY	CÓDIGO / CODE
		Bolsas y rollos / Bags and Rolls	VT3500, VT3501, VT3503, VT3504, VT3510, VT3505, VT3508, VT3509, VT3514
		Tubo para recipientes / Hose for canisters	N/A
		Juntas / Gaskets	AHI043

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DEL PRODUCTO / TECHNICAL PRODUCT DETAILS

Dimensiones - Peso neto (accesorios incluidos) / Size - Net weight (accessories included)	12.5 x 37.3 x 6 cm - 1.02 kg
Presión máxima de aspiración (en bar) / Maximum suction pressure (bars)	-0.6 bar
Bomba de aspiración / Suction pump	Sencilla / Single
Espacio porta rollo / Roll storage space	N/A
Recipiente recoge líquidos	Disponibile / Available
Indicador del estado de avance	N/A
Uso con contenedores / Canisters use	N/A
Funciones disponibles / Available functions	100 % automática, función vacío parcial, función solo sellado / 100% automatic, partial vacuum function, sealing only function
Ancho máximo de las bolsas / Maximum bags width	30 cm
Protección térmica de seguridad / Safety thermic protection	Disponibile / Available
Alimentación y potencia / Unit power supply and Wattage	AC 220-240V 50H – 90W
Rumorosidad a 1 metro / Noise level at 1 meter	<80dB
CE	Producto de conformidad a la Normativa Europea de Seguridad / Manufactured in compliance with European Safety Standards

CONDICIONES DE USO / OPERATION CONDITIONS

Temperatura - Humedad / Temperature – umidity	+10°C +40°C - ≤85%
Frecuencia de utilización / Operation frequency	1 ciclo cada 60 segundos / 1 cycle every 60 seconds

NOTA/NOTE: La non applicabilità di eventuali aspetti elencati nella colonna di sinistra, è, per i modelli specifici, indicata con l'abbreviazione N/A (non applicabile) nella corrispondente colonna di destra.
The non-applicability of eventual details listed in the left column is indicated with N/A (not applicable) in the right column.