



<i>Labeler</i> Etiquetadora	<i>Max label reel diameter</i> Diámetro máximo del rollo de etiquetas	<i>Max speed</i> Velocidad máxima	<i>Max frequency</i> Frecuencia máxima	<i>Accuracy</i> Precisión de dispensado
PERFORMANCE 5.0 110	400mm - 15.74"	up to 80 m/min - 262 ft/min	1100 pcs/min	± 0,5mm ± 0.019"
PERFORMANCE 5.0 160	400mm - 15.74"	up to 70 m/min - 229 ft/min	1100 pcs/min	± 0,5mm ± 0.019"
PERFORMANCE 5.0 250	400mm - 15.74"	up to 60 m/min - 196 ft/min	1100 pcs/min	± 0,8mm ± 0.031"
PERFORMANCE 5.0 350	400mm - 15.74"	up to 50 m/min - 164 ft/min	800 pcs/min	± 1mm ± 0.039"



LABELING & MARKING



Fast and up to the more modern and productive lines

Maximum connectivity to the information system e the web. Intuitive control, even remotely; all the more advanced features and very high performance in terms of frequency, speed, accuracy, autonomy; motorized rewinder and control technology that allows the perfect synchronization of the 2 motors. Able to apply even large labels format and can be equipped with devices for printing and marking of four different technologies



Rápido y actualizado con las líneas más modernas y productivas

Máxima conectividad al sistema de información ya la web. Control intuitivo, incluso de forma remota; todas las prestaciones más avanzadas y altísimas prestaciones en cuanto a frecuencia, velocidad, precisión, autonomía; rebobinador motorizado y tecnología de control que permite una perfecta sincronización de los 2 motores.

También puede aplicar etiquetas de gran formato y puede equiparse con dispositivos para imprimir y marcar utilizando cuatro tecnologías diferentes

ITALIAN PATENT PENDING
N° 102021000015965
N° 102021000015959
N° 102021000015950

PERFORMANCE 5.0



LABELING & MARKING

1:1	VARIABLE DIAMETER	400	PRE ALARM*	RANGE MONITORING	SYNCROSPEED	MAX SPEED 80 m/min	FREQUENCY 1100 pcs/min
ON LINE / OFF LINE	OFF LINE	JOG	ADVANCED LABELING PROGRAMS 90	CHANGE ON THE FLY	ELECTRONIC ABSOLUTE TARGET	COUNTER 123456789	MMiI
MAINTENANCE MENU	ALTERNATE LABELING	MULTI LABELING	AUTOMATIC STOP	QUICK STOP	MISSING LABEL RECOVERY	DRIVE UNIT CONTROL	PRINT MODULE CONTROL*
FREQUENCY CHECK	SAFE DETECTION	CAN-Bus	CLEVER REWINDER	SERVO	T.T. (on moving)	T.T. (on stationary)	Fiber Laser (on stationary)

High end only



TIME RANGE MONITORING	EMBEDDED NON STOP	VIDEO TRAINING	SECUMODE	ALARM LOG	STATISTICS	SCAN MANAGER*
ETHERNET	MODBUS TCP-IP	REPLICA	OVERVIEW	APP		

+ Additional functionality compared to the lower model (Evolution 5.0) in the range
 Características adicionales en comparación con el modelo inferior (Evolution 5.0) de la gama

* Optional
 * Opciones

MMiI Man Machine Instinctive Interface

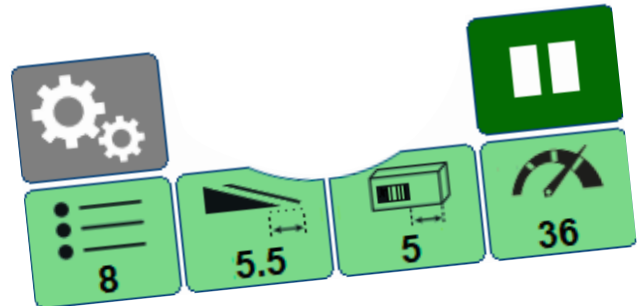


LABELING & MARKING



Range Monitoring. Calculation in real time of autonomy, in pieces and in residual time (in performance function); with representation graphic / chromatic and display visualization of "approaching end of roll". The monitoring is always active, does not require any operation (fail proof). Requires the use of rolls whole labels or in any case with quantity of labels known

Range Monitoring. Cálculo en tiempo real de la autonomía, en piezas y en tiempo residual (según rendimiento); con representación gráfica/cromática y visualización del "agotamiento del rollo de aproximación". El monitoreo está siempre activo, no requiere ninguna operación (a prueba de fallas). Requiere el uso de rollos de etiquetas completos o en cualquier caso con cantidad conocida de etiquetas

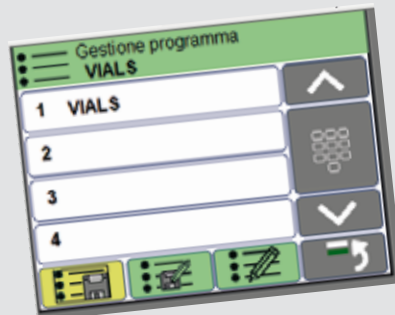


Quick Multi-Input of parameters (extended keyboard or graphic "slider" or +/- keys); without confirmation and with Undo function

Clever Buttons Show-In. Buttons with intuitive icons and display of the status or set value; logic color inspired by the EN60204 standard

Entrada múltiple rápida de parámetros (teclado extendido o "deslizador" gráfico o teclas +/-); sin confirmación y con función Deshacer

Clever Buttons Show-in. Botones con íconos intuitivos y visualización del estado o valor establecido; lógica cromática inspirada en la norma EN60204



Alarm Log. Allow to track all alarms
Alarm Log. Le permite rastrear todas las alarmas

Advanced Labeling Programs: can be stored with extended name, can be created by copy, with modification aware and possibility of back up on application Arca Overview

Programas de Etiquetado Avanzado: memorizados con nombre completo, creados por copia, con modificación consciente y posibilidad de respaldo en la aplicación Arca Overview

SecuMode (Security Modeling). Functions and protectable operating parameters individually (pw variables). The standard security can be freely modeled by the client, according to his own organization

SecuMode (Modelado de Seguridad). Funciones y parámetros de funcionamiento protegibles individualmente (pw variable). El cliente puede modelar libremente el estándar de seguridad, en función de su organización