

The Arca logo consists of the word "arca" in a white, lowercase, sans-serif font, positioned within a stylized graphic of two overlapping squares, one green and one purple.The word "SERIES" is written in a white, uppercase, sans-serif font, with a large, stylized number "3" to its left, all set against a purple background.

LABELING & MARKING

WIND 4.0



<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
WIND 4.0 110	400mm - 15.74"	up to 120 m/min - 393 ft/min	1700 pcs/min	± 0,3mm ± 0.011"
WIND 4.0 160	400mm - 15.74"	up to 100 m/min - 328 ft/min	1700 pcs/min	± 0,3mm ± 0.011"

Not suitable for multipages labels with high thickness
No se puede utilizar con etiquetas de cuadernillo muy gruesas



LABELING & MARKING

Very fast. The “sports model” of Arca it is the best performing labeler of its category

Maximum connectivity to the information system and the web. Intuitive control, even remotely; all the most advanced features and exceptional performance in terms of frequency, speed, accuracy, autonomy.

And this with a compact structure, without pre-winders or bulky band loops. A possible geometry only thanks to the control technology that allows the perfect synchronization of the 2 motors. Wind is a powerful but delicate labeller with a silicone backing, thanks to the “Push pull” traction unit in a position to treat the liners more delicate, without tearing and without tensile deformations. Ideal even for the most severe contexts such as the “beverage” sector, labeling on continuous band (film, printed, etc.) and all applications more criticisms

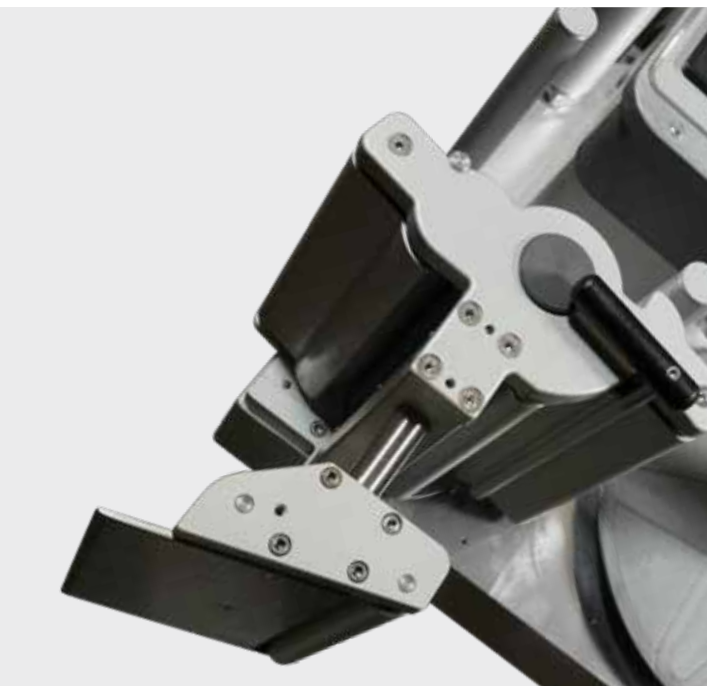


Muy rapido. La deportista de Arca es la etiquetadora con más rendimiento de su categoría

Máxima conectividad al sistema de información ya la web. Control intuitivo, incluso de forma remota; todas las características más avanzadas y un rendimiento excepcional en términos de frecuencia, velocidad, precisión, autonomía. Y ello con una

estructura compacta, sin desenrolladores externos ni voluminosos bucles de banda. Una geometría que solo es posible gracias a la tecnología de control que permite una perfecta sincronización de los 2 motores.

Wind es una etiquetadora potente pero delicada con soporte de silicona, gracias a la unidad de tracción “Push-pull” capaz de tratar los soportes más delicados, sin roturas y sin deformación por tracción. También ideal para contextos más severos como el sector de las “bebidas”, el etiquetado de banda continua (film, impreso, etc.) y todas las aplicaciones más críticas



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

WIND 4.0 FACTS



LABELING & MARKING

1:1 	VARIABLE DIAMETER 	400 	PRE ALARM * 	RANGE MONITORING 	SYNCSPEED 	MAX SPEED 120m/min 		FREQUENCY 1700 pcs/min 	
ON LINE 	OFF LINE 	JOG 	ADVANCED LABELING PROGRAMS 90 	CHANGE ON THE FLY 	ELECTRONIC ABSOLUTE TARGET 	COUNTER 123456789 	MMil 		
MAINTENANCE MENU 	ALTERNATE LABELING 	MULTI LABELING 	AUTOMATIC STOP 	QUICK STOP 	MISSING LABEL RECOVERY 	DRIVE UNIT CONTROL 	FREQUENCY CHECK 		
SAFE DETECTION 	CAN-Bus 	CLEVER REWINDER 	SERVO 	BRUSHLESS 		PUSH PULL 			



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

+ Additional functionality compared to the lower model (Performance 4.0) in the range
Características adicionales en comparación con el modelo inferior (Performance 4.0) de la gama

* Optional
* Opciones

MMiI Man Machine Instinctive Interface

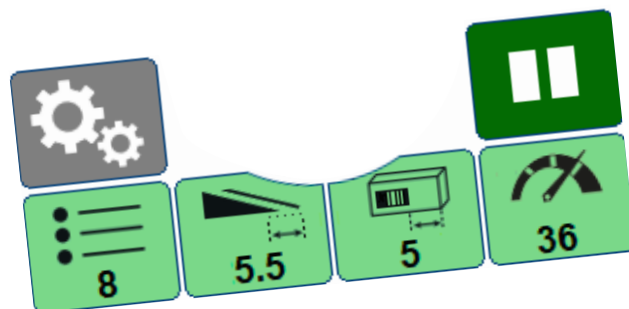


LABELING & MARKING



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

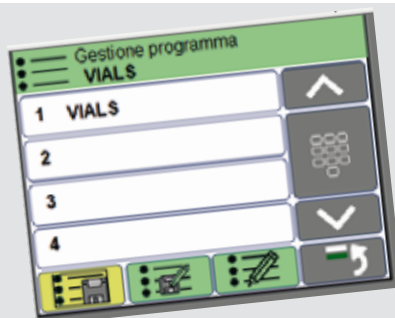
Entrada múltiple rápida de parámetros (teclado extendido o "deslizador" gráfico o teclas +/-); sin confirmación y con función Deshacer

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