

arca®

LABELING & MARKING

SERIES

LINERPLUS  
LINERPLUS 4.0



<i>Print apply</i>	<i>Max label reel diameter</i> Diametro max rotolo etichette	<i>Printing module available</i> Moduli di stampa disponibili	<i>Max* indicative printing speed up to</i> Massima* velocità di stampa indicativa fino a	<i>Printing resolution*</i> Risoluzione di stampa*
LINERPLUS LINERPLUS 4.0 101,6 - 152,4mm - 4 - 6"	360mm 14.17"	SATO  ZEBRA	356 mm/sec* - 14"/sec*  305 mm/sec* - 12"/sec*	8-12-24 dots/mm (203-305-609dpi)

*\*depending on the specific TT printing module model installed and its width*

*\*dipendente dallo specifico modello di modulo di stampa installato e dalla sua larghezza*



**LABELING & MARKING**



### **The most performing, versatile and complete Arca model**

*Extremely robust, created for 24/7 operation and for the most severe industrial cycles. It guarantees unique autonomy (thanks to the 360mm roll) and adequate performance for any production line, in terms of frequency and precision. Simple and intuitive control through Man Machine instinctive Interface and all the most advanced features. Version 4.0 guarantees maximum connectivity to the line and the information system, latest generation web services and remote monitoring, via the A.R.C.A. App and software overview*

### **È il modello Arca più performante, versatile e completo**

Robustissima, nasce per il funzionamento 24/7 e per i cicli industriali più severi. Garantisce un'autonomia unica (grazie al rotolo da 360mm) e prestazioni adeguate a qualsiasi linea produttiva, in termini di frequenza e precisione. Controllo semplice e intuitivo mediante Man Machine instinctive Interface e tutte le funzionalità più avanzate. La versione 4.0 garantisce la massima connettività verso la linea e il sistema informativo, servizi web di ultima generazione e monitoraggio remoto, via App A.R.C.A. e software overview



# LINERPLUS LINERPLUS 4.0 FACTS



## LABELING & MARKING

<b>1:1</b> 	<b>VARIABLE DIAMETER</b> 	<b>360</b> 	<b>RANGE MONITORING</b> 	<b>PRE ALARM</b> * 	
<b>OFF LINE</b> 	<b>JOG</b> 	<b>ADVANCED LABELING PROGRAMS</b> <b>90</b> 	<b>CHANGE ON THE FLY</b> 	<b>MAINTENANCE MENU</b> 	<b>ELECTRONIC TARGET</b> 
<b>AUTOMATIC STOP</b> 	<b>MISSING LABEL RECOVERY</b> 	<b>FREQUENCY CHECK</b> 	<b>DRIVE UNIT CONTROL</b> 	<b>SAFE DETECTION</b> 	
<b>BRUSHLESS REWINDER</b> 	<b>CAN-Bus</b> 				

\* Optional



<b>TIME RANGE MONITORING</b> 	<b>NON STOP</b> 	<b>TANDEM</b> 			
<b>ABSOLUTE TARGET</b> 	<b>COUNTER</b> 	<b>VIDEO TRAINING</b> 	<b>SECUMODE</b> 	<b>ALARM LOG</b> 	<b>SCAN MANAGER</b> 
<b>ETHERNET</b> 	<b>MODBUS TCP-IP</b> 	<b>http://</b> 	<b>MMiI</b> 	<b>OVERVIEW</b> 	<b>APP</b> 

246.5