



Tingibordo automatica orizzontale, impiegata per la coloratura simultanea della punta e dei bordi di cinture, tracolle per borse, strisce in genere eccetera. Facilmente spostabile, può essere inserita nelle varie fasi della lavorazione ove sia richiesta una preparazione dei componenti prima dell'assemblaggio, o anche a prodotto finito; i bracci porta-rulli coloritori sono oscillanti da 10 a 18 mm. e permettono di colorare anche cinture girovita o sagomate. Per le sue caratteristiche può essere inserita in centri di lavoro automatici a multi - operazioni.

CARATTERISTICHE

- Variatore elettronico di velocità che permette di adattare la velocità al tipo di lavoro eseguito.
- Possibilità di utilizzare qualunque tipo di colorante liquido.
- Guide materiale e rulli coloritori con vari profili oscillanti, intercambiabili con estrema facilità.
- Pressione regolabile dei rulli coloritori sul materiale.
- spessore minimo lavorato 0,5 mm., massimo 10 mm.
- larghezza regolabile tra i rulli da 2 a 90 mm.

La macchina è fornita solo testa (basamento su richiesta). Protezioni antinfortunistiche a nome vigenti.

DATI TECNICI - TECHNICAL DATA

Assorbimento	Power	0,02 kW
Peso (senza base)	Weight (without base)	29 Kg
Dimensioni L x P x H (senza base)	Sizes L x D x H (without base)	400 x 550 x 600 mm

ARES (Italia) S.r.l.

Corso Novara, 115 - 27029 Vigevano (PV)
Tel. +39 0381 326642 (r.a.) - Fax +39 0381 325453
info@aresitalia.info - sales@aresitalia.info - service@aresitalia.info
Web: http://www.aresitalia.info



SERIE

Tingibordo Automatiche Automatic Dyeing Machines

9042

T04E

922



TINGIBORDO AUTOMATICA PER CINTURE AD ESECUZIONE VERTICALE

La macchina è stata realizzata per eseguire la colorazione con guide fisse (in una sola operazione) dei bordi di cinture, tracolle per borse, strisce, eccetera. La macchina è dotata di un variatore di velocità con controllo a scheda elettronica, con un programma di colorazione. La macchina è dotata di protezioni antinfortunistiche a norme vigenti.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI: tempi di coloratura media: 3-4 secondi (per cinture lunghe 1 m.) - guide materiale e rulli coloritori intercambiabili con estrema facilità - pressione regolabile dei rulli coloratori sul materiale - spessore minimo lavorato 0,5 mm., massimo 10 mm.; larghezza da 2 a 90 mm. - base ad altezza regolabile - abbinabile ai nostri forni asciugatori 9043 ed 1044ECO/B.

OPTIONAL: montaggio laterale della testina tingibordo (mod. 922/TV3 - 922/326 - 922/327 - 922/TV2).

AUTOMATIC DYEING MACHINE FOR BELT EDGES WITH VERTICAL POSITION

This machine was designed for dyeing by fixed guides in one single operation the point and the edges of belts shoulder-straps for bags, bands, strips and so on. The machine is equipped with a dyeing program electronic card control speed variator. Accident prevention safety devices according to the laws in force.

MAIN CHARACTERISTICS: average dyeing time: 3-4 seconds on 1 mt. belts - material guides and dyeing rollers can be interchanged very easily - the pressure of the dyeing rollers can be adjusted on the material - height adjustable base - min. worked thickness 0,5 mm., max. 10 mm.; width: from 2 to 90 mm. - this machine can be combined to our drying ovens mod. 9043 and 1044ECO/B.

OPTIONAL: side assembly of the edge-dyeing head (mod. 922/TV3 - 922/326 - 922/327 - 922/TV2).



DATI TECNICI - TECHNICAL DATA

- 922 - 922GR3

Assorbimento	Power	0,02 kW
Peso (senza base)	Weight (without base)	22 Kg
Peso (con base)	Weight (with base)	43 Kg
Dimensioni L x P x H (senza base)	Sizes L x D x H (without base)	400 x 400 x 600 mm
Dimensioni L x P x H (con base)	Sizes L x D x H (with base)	400 x 500 x 1450 mm

- 922/TV3 - 922/326 - 922/327 - 922/TV2

Assorbimento	Power	0,02 kW
Peso (senza base)	Weight (without base)	29 Kg
Peso (con base)	Weight (with base)	50 Kg
Dimensioni L x P x H (senza base)	Sizes L x D x H (without base)	400 x 550 x 600 mm
Dimensioni L x P x H (con base)	Sizes L x D x H (with base)	600 x 650 x 1450 mm

TINGIBORDO AUTOMATICA PER CINTURE AD ESECUZIONE VERTICALE

La macchina è stata realizzata per eseguire la colorazione (in una sola operazione) della punta e dei bordi di cinture, tracolle per borse, strisce, eccetera. La macchina è dotata di un variatore di velocità con controllo a scheda elettronica a due programmi di colorazione (lenta per la punta e veloce per i bordi). Le variazioni delle velocità di lavoro si susseguono automaticamente, con possibilità di regolazione delle due velocità. La macchina è dotata di protezioni antinfortunistiche a norme vigenti.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI: tempi di coloratura media: 3-4 secondi (per cinture lunghe 1 m.) - guide materiale e rulli coloratori intercambiabili con estrema facilità - spessore minimo lavorato 0,5 mm., massimo 10 mm.; larghezza da 2 a 90 mm. (su richiesta la larghezza può essere variata da 0 a 130 mm.) - base ad altezza regolabile - abbinabile ai nostri forni asciugatori 9043 ed 1044ECO/B.

OPTIONAL: montaggio laterale della testina tingibordo (mod. 9042/TV3 - 9042/326 - 9042/327 - 9042/TV2) - **TIMER** per frenatura finale all'uscita dai rulli coloratori per permettere all'operatore di avere una miglior presa del materiale tinto (mod. 9042GR3) - predisposizione e **guida speciale per colorare** i bordi dei cinturini d'orologio (9041) - dispositivo per la **regolazione della pressione dei rulli coloratori**.



DATI TECNICI - TECHNICAL DATA

- 9042 - 9042GR3

Assorbimento	Power	0,02 kW
Peso (senza base)	Weight (without base)	22 Kg
Peso (con base)	Weight (with base)	43 Kg
Dimensioni L x P x H (senza base)	Sizes L x D x H (without base)	400 x 400 x 600 mm
Dimensioni L x P x H (con base)	Sizes L x D x H (with base)	400 x 500 x 1450 mm

- 9042/TV3 - 9042/326 - 9042/327 - 9042/TV2

Assorbimento	Power	0,02 kW
Peso (senza base)	Weight (without base)	29 Kg
Peso (con base)	Weight (with base)	50 Kg
Dimensioni L x P x H (senza base)	Sizes L x D x H (without base)	400 x 550 x 600 mm
Dimensioni L x P x H (con base)	Sizes L x D x H (with base)	600 x 650 x 1450 mm

