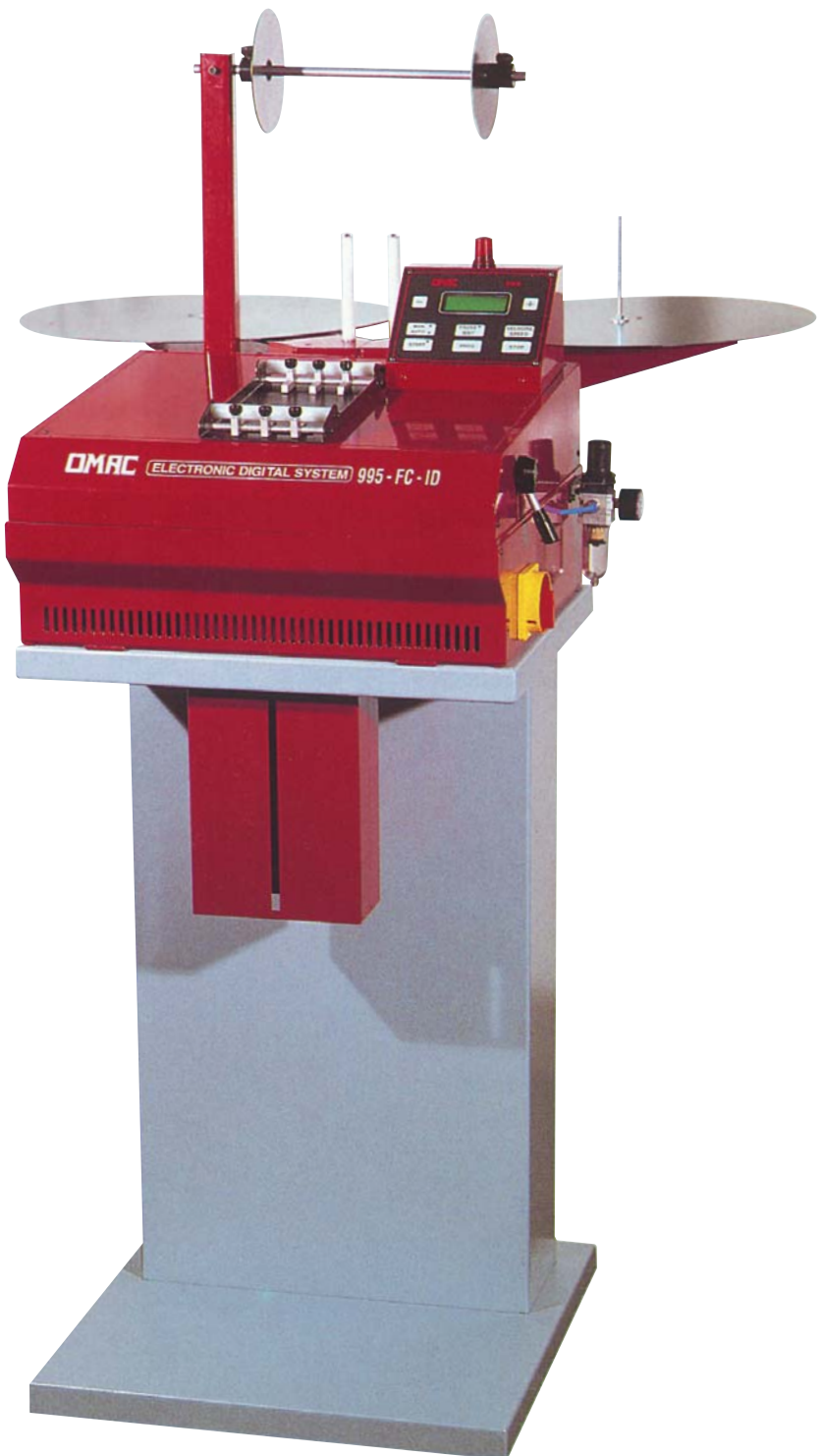


# Multitaglio 995 Automatica - Elettronica



**OMAC®**  
*for leathergoods*



### MULTITAGLIO 995 AUTOMATICA - ELETTRONICA

La Macchina 995 è adatta per tagliare automaticamente qualsiasi misura e numero desiderato di pezzi di nastri, spaghetti, cerniere, fettucce, velcro e diversi materiali.

La macchina 995 è funzionale, compatta e già completa di supporto, ha un'elevata produttività con un modesto consumo energetico. I pezzi tagliati possono essere raccolti in un qualsiasi contenitore posto sotto la macchina. Vengono adottati due sistemi di taglio:

- **a freddo** con lame a forbice che non necessitano di affilatura, in quanto sono di acciaio temperato;
- **a caldo** con saldatura tramite lama riscaldata da una resistenza.
- L'ASPIRATORE è incorporato. • IL DISPOSITIVO DI ALLARME blocca la macchina quando è esaurito il materiale. • IL NUMERO DI TAGLI desiderato viene programmato sul display con visibile progressione dei tagli effettuati. • IL TEMPO DEL TAGLIO a caldo si regola in rapporto al tipo di materiale usato.
- LA VELOCITÀ DI TRASCINAMENTO è di 18 metri al minuto. • LA LARGHEZZA massima del materiale da tagliare mm. 100. • LA LUNGHEZZA dei pezzi, programmabile automaticamente varia da 0 a 30 metri. • La 995 è dotata di un supporto con due piatti per materiali in rotoli cadauno Ø cm. 50.
- Si possono tagliare contemporaneamente 2 o 3 nastri dello stesso materiale.

Vengono eseguiti i seguenti modelli:

- |                 |  |
|-----------------|--|
| <b>995 F</b>    | solo taglio dritto a freddo  |
| <b>995 FC</b>   | taglio dritto a freddo e a caldo con saldatura   |
| <b>995 FCID</b> | taglio dritto a freddo e a caldo con saldatura<br>taglio dritto e inclinato destro o sinistro a caldo con saldatura<br>taglio inclinato destro o sinistro a caldo con saldatura. |

### AUTOMATIC - ELECTRONIC MULTICUTTER 995

The machine 995 is suitable for cutting automatically whatever desired size or pieces of strips, strings cords, zipper, tapes, velcro and more materials. The machine 995 is functionally, compact and just completed with support, has a high productivity with limited energy consumption, in a few time it is possible to obtain a considerable numbers of pieces cut and collect them in any container placed under the machine.

There are two cutting system:

- **on cold** with special hardened steel scissor blades which do not require sharpening;
- **on hot** with heated steel blade by resistance.
- The ASPIRATOR is enclosed. • The ALARM BUZZER stops the machine when the material is lacked. • PRESELECTION of DESIRED CUTS and progressive display of effected cuts. • The HOT CUTTING TIME is regulated in according to the thickness and kind of the materials used. • The DRAW SPEED is 18 mt. for minute. • The maximum WIDTH of material to cut mm. 100. • The LENGTH of pieces is automatically programmed from 0 to 30 meters. • The 995 has two horizontal support for materials in rolls with two plate Ø cm 50 for each plate. • It is possible to cut simultaneously two or three bands of the same material.

We produce the follow models:

- |                 |  |
|-----------------|--|
| <b>995 F</b>    | only straight cold cutting system  |
| <b>995 FC</b>   | straight cold and hot cutting system   |
| <b>995 FCID</b> | straight cold and hot cutting system<br>straight and racking right or left hot cutting system<br>racking right or left hot cutting system. |

### DATI TECNICI TECHNICAL DATA / DONNEES TECHNIQUES

Peso	Kg.	130
Weight	cm.	165
Altezza	Width	110
Height	Largeur	110
Hauteur	Profondità	250
Depth	Profondeur	600
Consumo (taglio a freddo)	Watt	aria con pressione 6 BAR
Consumption (cold cutting)	Volt	380/110/220/240/440
Consommation (coupe à froid)	Air power	air pressure 6 BAR
Consumo (taglio a caldo)	Volt	380/110/220/240/440
Consumption (hot cutting)	Electrically	pression de l'air 6 BAR
Consommation (coupe à chaud)	Alimentation	Volt 380/110/220/240/440
	Choix de voltage	

### 995 COUPEUSE DE SANGLES AUTOMATIQUE - ELECTRONIQUE

La machine 995 est conçue pour couper automatiquement n'importe quelles nombre de pièces de rubans, ficelles, fermetures-éclair, bandes, velcro et autres matériaux.

Cette machine est fonctionnelle, compacte et assortie d'un bâti; elle permet une grande productivité et bénéficie d'une consommation d'énergie modérée. Les pièces découpées peuvent être recueillies dans n'importe quel récipient placé sous la machine.

Il y a deux systèmes de découpage:

- à **froid** avec lames d'acier durci qui ne nécessitent pas d'affûtage;
- à **chaud** avec lames d'acier chauffée par résistance.

- L'ASPIRATEUR est incorporé.
- LE DISPOSITIF D'ALARME bloque la machine lors de carence de matériel.
- LE NOMBRE DE DÉCOUPAGES désiré peut être programmé avec visualisation du programme en cours.
- LE TEMPS DE DÉCOUPAGE à chaud se règle par rapport au type de matériel utilisé.
- LA VITESSE D'ENTRAÎNEMENT est de 18 mètres par minute.
- LA LARGEUR maximum de la matière à découper est de 100 mm.
- LA LONGUEUR des pièces, programmable automatiquement, varie de 0 à 30 mètres.
- La 995 est dotée d'un support soutenant deux plateaux pour chaque matériau enroulé d'un diamètre de 50 cm chaque plateau.
- Il est possible découper simultanément 2 ou 3 bandes de la même matière.

Nous fabriquons les modèles suivants:

- |                 |  |
|-----------------|--|
| <b>995 F</b>    | coupe droite à froid seulement   |
| <b>995 FC</b>   | coupe droite à froid et à chaud avec soudure   |
| <b>995 FCID</b> | coupe droite à froid et à chaud avec soudure<br>coupe droite et inclinée à droite ou à gauche avec soudure<br>coupe incliné à droite ou à gauche à chaud avec soudure. |

**OMAC®**  
for leathergoods