



EUROSOFT S.r.l.  
Via A. Volta 70  
20010 Mesero (MI)  
Tel.: 02 97 28 55 17  
Fax: 02 97 83 01 42  
C.F. e P.I.V.A.: 13286000156  
[info@eurosoftitalia.it](mailto:info@eurosoftitalia.it)  
[www.eurosoftitalia.it](http://www.eurosoftitalia.it)

### Art.95 - Linea di calandratura 2 rulli 1000 mm



Linea modulare per la fabbricazione di virole con le seguenti caratteristiche:

#### **Raddrizzatrice a 6 alberi**

2 trascinatori e 3 raddrizzatori in acciaio cromato.

D. alberi 100 mm, regolazione a mezzo volantini con indice in riferimento, con battuta per ingresso lamiera regolabile, motore Brushless da 25 Nm, encoder incrementabile bi-direzionale.



#### **Cesoia a ghigliottina meccanica**

Freno incorporato  
Potenza motore 1.5 Kw  
Lame reversibili a due fili taglienti in acciaio speciale

### **Tavolo in acciaio per trasporto.**

Cinghie in materiale antigraffio con carrello per inserimento sviluppi nella calandra.



### **Calandra a due rulli.**

Modello Hi-Tech 2 rulli, e' una macchina che consente invito iniziale - calandratura - invito finale in un solo passaggio. Le caratteristiche principali di questo modello sono: velocità di lavorazione ( si arriva sino a produrre 4-6 pezzi al minuto ), precisione nella lavorazione ( possibilità di calandrare lamiere forate o con ampie aperture e di qualsiasi materiale) possibilità d' inserimento della macchina in linee automatiche di produzione. La macchina IMCAR, modello Hi-Tech 2 rulli, ha 2 rulli curvatori

sovrapposti, un rullo superiore in acciaio e un rullo inferiore motorizzato in materiale speciale (URETANO). In una sola passata si ottiene una virola senza parti piane e perfettamente circolare.

Rullo per formazione diametro 80 mm spessore 0,45 -0,5 mm

Rullo per formazione diametro 100 mm spessore 0,4 -0,5 mm

Rullo per formazione diametro 120 mm spessore 0,4 -0,5 mm

FLEX ROLL per diametri da 120 a 450 mm. spessore 0,4 -0,6

### **Espulsore automatico in alluminio.**

Funzionamento pneumatico posizionato sulla calandra per scarico dei tubi.

Banco di raccolta pezzi antigraffio con sensore per banco pieno.

### **Quadro di comando**

Cn con tastiera e display alfanumerico.

### **Aspo**

Portata 7000 Kg

Espansione manuale.

Mandrino asportabile per l'inserimento nel coil

Freno a disco.

Scorrimento su guide

Capacità produttiva: circa 120 tubi/ora D. 200 mm.

Diametri da 80 a 800 mm.

Al fine di migliorare il prodotto Eurosoft riserva il diritto di apportare modifiche senza preavviso.

Video scaricabile al seguente indirizzo:

<http://www.4shared.com/video/MXsGYC1c/lc2r.html>

