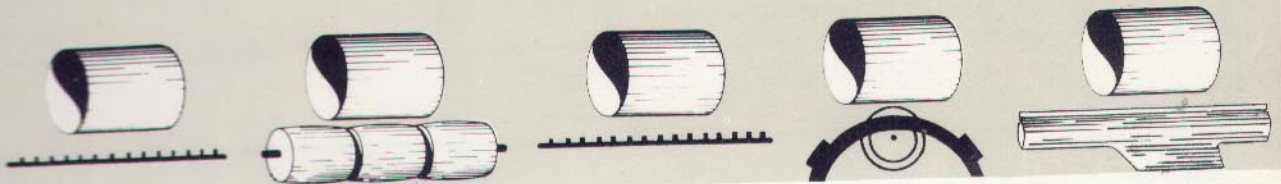
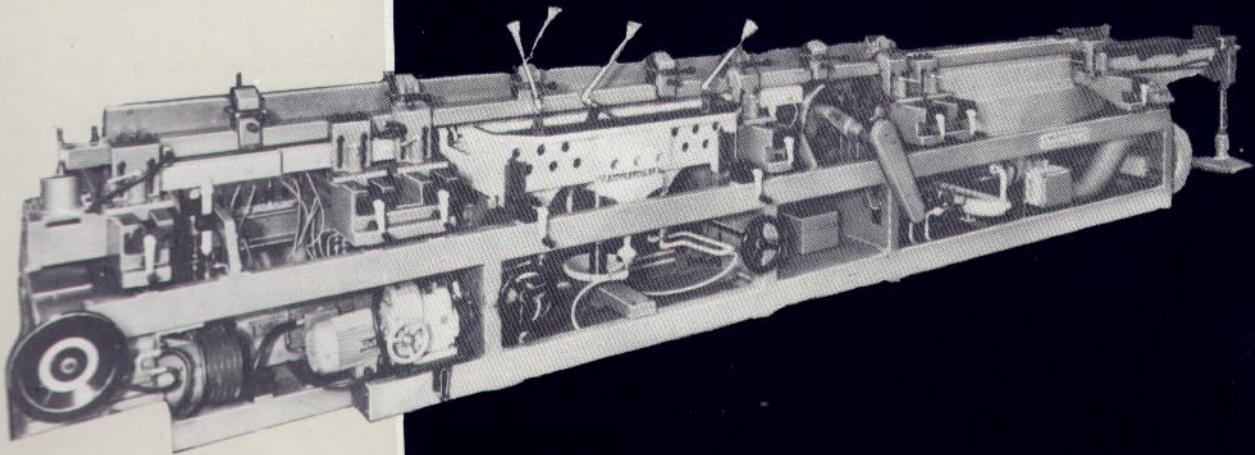


fmi MECFOND

**SALDATRICI
SOLDERING ATTACHMENTS
CONTRESOUDEUSES**

mod. A 295



A 295

Per piccoli formati

For small sizes

Pour petits formats

A 297

Per grandi formati

For big sizes

Pour grands formats

Guide magnetiche raffreddate.
Nottolini della catena speciali per evitare la rotazione delle scatole in movimento.

Catena verticale.

Rullo di saldatura e spazzole comandati da motorvariatori indipendenti.

Raschiatore e ventilatore comandati da motori indipendenti.

Termoregolatore automatico della temperatura del bagno.

Tutti i modelli sono particolarmente studiati per l'utilizzazione di lega saldante ad alto tenore di piombo (Pb/Sn 98/2%), ma possono venire vantaggiosamente adoperati anche utilizzando lega saldante Pb/Sn in percentuale 60/40.

		A 295	A 297
Diametri di scatole ammessi	mm.	50÷165	50÷165
Altezze di scatole ammesse	mm.	40÷130	40÷270
Motore del ventilatore	Cv.	3	3
Motovariatore del rullo di saldatura	Cv.	1,5	1,5
Motovariatore della spazzola	Cv.	0,25	0,25
Peso netto (ca.)	Kg.	3.700	4.200
Peso lordo (ca.)	Kg.	4.100	5.000
Dimensioni d'ingombro	mt.	9x0,90x1,08	9x0,90x1,08
Dimensioni d'ingombro cassa imballaggio	mt.	10,50x1,12x1,42	10,50x1,12x1,42

Cooled magnetic guides.
Special chain dogs to prevent cans from rotating.

Vertical chain.

Soldering roll and brush with independent variable speed motor, wiper and fan driven independently.

Automatic thermoregulator for bath temperature.

All models have been especially studied to utilize high lead soldering alloy (Pb/Sn 98.2%) but also lower lead percentage soldering alloy can be satisfactorily used.

		A 295	A 297
Admitted can diameters	ins.	1.31.32 ÷ 6.19.64	1.31.32 ÷ 6.19.64
Admitted can heights	ins.	1.37.64 ÷ 5.1.3	1.37.64 ÷ 10.5.8
Fan motor	HP	3	3
Soldering roll variable speed motor	HP	1,5	1,5
Brush variable speed motor	HP	0,25	0,25
Net weight (abt.)	Lbs.	8.150	9.300
Gross weight (abt.)	Lbs.	9.000	11.000
Overall dimensions	ins.	354x36x47	320x36x47
Packing dimensions	ins.	413x45x57	330x45x57

Guides magnetiques refroidies.

Chiens speciaux pour la chaine, pour éviter la rotation des boites en mouvement.

Chaîne verticale.

Rouleaux de soudure et brosse commandés par des motorviateurs indépendents.

Raclor et ventilateur commandés par des moteurs indépendents.

Thermoregleur automatique de la température du bain.

Particulièrement étudiée pour l'utilisation d'alliage soudant à haut pourcentage de plomb (Pb/Sn 98/2%), peuvent être aussi utilisées en employant une alliage soudant Pb/Sn en pourcentage 60/40.

		A 295	A 297
Diamètres de boites admis	mm.	50÷165	50÷165
Hauteurs de boites admises	mm.	40÷130	40÷270
Moteur du ventilateur	Cv.	3	3
Motovariateur du rouleau de soudure	Cv.	1,5	1,5
Motovariateur de la brosse	Cv.	0,25	0,25
Poids net (env.)	Kg.	3.700	4.200
Poids brut (env.)	Kg.	4.100	5.000
Dimensions d'encombrement	mt.	9x0,90x1,08	9x0,90x1,08
Dimensions de la caisse d'emballage	mt.	10,50x1,12x1,42	10,50x1,12x1,42