

Independent velocity control for rotating compound mandrel

Velocità indipendente sul mandrino di masticiatura

Electronic nozzle/*Pistole elettroniche*

Oven equipped with pocket holders to avoid damage and scratches on lid

Forno a tasche per evitare graffi o danneggiamenti

Electronic safety device for flame control/*Apparecchiatura elettronica di sicurezza per il controllo della fiamma*

COMPOUND LINER AND OVEN

GRUPPO METTIMASTICE E FORNO

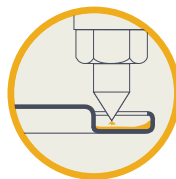


Cevolani S.p.A.
pelliconi group

COMPOUND LINER AND OVEN

GRUPPO METTIMASTICE E FORNO

MTD 556 / MTD 555 FVSTC 543 / FVDTC 542



- Production unit for application and drying of water based compounds. This user-friendly system guarantees high production with excellent quality in a limited workspace.
- Special parts are used to handle lids through the machine which prevent damage.
- Quick and simple tooling change. Very few parts need to be changed or set.
- Machine controlled by means of PLC.

COMPOUND LINER

- Compound applicator is equipped with electronic nozzle.
- Command and control of compound application unit by means of an electronic system which has the following advantages:
 - Easy set-up for compound distribution for various production speeds
 - Easy set-up of application unit for different sizes.
 - Application unit equipped with compound flushing system.
- Machine and mandrel speeds are independent and controlled by means of drive units.
- Separator worms on both sides in order to optimise and speed up end separation

VERTICAL POCKET OVEN

- Automatic machine for compound drying on round, oval or rectangular ends and aerosol can domes.
- Ends are conveyed inside the oven with special pockets made of heat-resistant plastic.
- Automatic temperature control which is adjustable.
- Electronic safety device for flame control.
- Rapid and automatic size change-over on both sides.

- Gruppo per l'applicazione e l'essiccazione dei mastici a base d'acqua, produzione elevata e qualitativamente perfetta con economia di spazio e facilità di conduzione.
- Particolari accorgimenti per evitare che i coperchi vengano ammaccati o graffiati nel loro percorso attraverso il gruppo.
- Cambio di formato semplice e rapido, solo poche parti da sostituire e registrazioni estremamente facili.
- Armadio elettrico gestito da PLC.

METTIMASTICE A SPRUZZO

- Applicatore del mastice munito di pistole elettroniche.
- Comando e controllo del gruppo di masticiatura mediante una centralina elettronica che comporta i seguenti vantaggi:
 - estrema facilità di regolare la distribuzione del mastice in funzione delle diverse velocità di produzione.
 - facilità di registrazione del gruppo in funzione dei diversi formati.
 - spurgo del gruppo di masticiatura mediante pulsante.
- Variatore continuo di velocità. La velocità della macchina e quella dei mandrini sono indipendenti fra loro.
- Viti sfogliatrici su 2lati. Ottimizzano e velocizzano l'operazione di sfogliatura.

FORNO VERTICALE A TASCHE

- Macchina automatica per essiccare il mastice nei fondi, cupole e coperchi di forma circolare, ovale, rettangolare.
- La movimentazione dei coperchi all'interno del forno avviene tramite tasche di alimentazione in materiale plastico, resistente ad alte temperature.
- Temperatura autocontrollata e regolabile a piacere.
- Apparecchiatura elettronica per il controllo della fiamma e chiusura di sicurezza automatica.
- Cambio formato veloce ed automatico su entrambe i lati

MODEL MODELLO	Ø MIN. LID Ø MIN. COPERCHIO (mm)	Ø MAX LID Ø MAX COPERCHIO (mm)	LIDS PER MINUTE VELOCITA' COPERCHI AL MIN.	POWER POTENZA ELETT. (kW)	DIMENSIONS DIMENSIONI (mm)	
COMPOUND LINER METTIMASTICE						
	single/singolo MTD556	40	180	400	3	1100x850x800
	double/doppio MTD555	40	109	800	4	1100x850x800
MODEL MODELLO	Ø MIN. LID Ø MIN. COPERCHIO (mm)	Ø MAX LID Ø MAX COPERCHIO (mm)	LIDS PER MINUTE VELOCITA' COPERCHI AL MIN.	NET WEIGHT PESO (Kg)	DIMENSIONS DIMENSIONI (mm)	
OVEN/FORNO						
	single/singolo FVSTC543	40	180	400	1500	1100x850x800
	double/doppio FVDTC542	40	109	800	2000	2500x3350x1500

Technical data subject to change without notice - I dati tecnici sono soggetti a modifiche senza preavviso.

UPON REQUEST:

Double, triple, quadruple Wrapper in different configurations / Electric Oven / Special Parts for aluminum ends / Motorized mixer for 200 liter compound drums / Pneumatic diaphragm pump for compound feeding directly from drum / End counter at oven outlet/Horizontal stacker.

A RICHIESTA:

Incartafondi doppio, triplo e quadruplo in diverse configurazioni / Forno elettrico / Serie di parti speciali per la lavorazione di fondi e coperchi in alluminio / Agitatore motorizzato per fusti di mastice da 200 litri / Pompa pneumatica a membrana per alimentare il mastice direttamente dal fusto / Contacoperchi per il conteggio coperchi in uscita dal forno/Impilatore orizzontale.

