



## CAPSULADORES

### Monobloc distribuidor de cápsulas

Monobloc distribuidor de cápsulas con cabezales térmicos o de rulinas para distribución y cierre de cápsulas retractiles de PVC o de estaño/aluminio/complejo.

Máquina robusta fabricada en acero inoxidable AISI-304 con bandeja para almacenamiento de cápsulas y distribuidor de las mismas sobre la botella.

La máquina se alimenta de botellas por medio de un sinfín para separar de una en una la botella en la entrada de la máquina y dosificarlas a las estrellas que alimentan el capsulado.

Los cabezales térmicos o de rulinas aseguran una perfecta terminación de las cápsulas. Según el rendimiento, las máquinas pueden ser lineales o rotativas. Incorpora protecciones de seguridad según normativa de la CEE.



# MAQUINARIA

## EMBOTELLADO

### CAPSULADORES

## Monobloc distribuidor de cápsulas

### Características Técnicas

MODELO	PRODUCCIÓN (BOT/H)	Ø MIN/MAX BOTELLA (MM)	CONS. AIRE COMP 5 BAR (NL/MIN)	LARGO MIN/MAX CAPSULAS (MM)	Ø MIN/MAX CAPSULAS (MM)	POTENCIA ELECTRICA (KW)	VOLT.
M1TCH	900/1500	50/110	100	80/150	40/60	0,75	
M1TR	900/1200	50/110	65	40-65	28/36	1	
M2LR	800/2000	60/100	70	40-65	28/36	1,25	
M2TR	1100/2200	50/106	70	40-65	28/36	1,25	
M4TR3	1500/3500	50/110	90	40-65	28/36	1,50	
M4TR	2000/4000	50/110	90	40-65	28/36	1,5	
M6TR	2000/5000	50/110	115	40-65	28/36	1,85	
M8TR	3000/7000	50/110	115	40-65	28/36	1,85	
M10TR	5000/9000	50/110	170	40-65	28/36	2,2	
M1TCHC	900/1500 champagne 900/1200 rullatura 900/3000 termico	50/110	140	40-65 80/150	28/36 40/60	0,75 + 1,2	
M1TT	900/3000	50/110	90	40-65	28/36	0,75 + 1,2	
M4TT3	1500/4000	50/110	140	40-65	28/36	0,75 + 4	
M4TT	2500/5000 2500/6000	50/110	150	40-65	28/36	0,75 + 4	220/380 + N
M6TT	3500/8000	50/110	200	40-65	28/36	0,75 + 6	Trifase
M8TT	5000/12000	50/110	240	40-65	28/36	0,75 + 8	50/60 Hz
M10TT	8000/15000	50/110	280	40-65	28/36	0,75 + 10	Trifásico
M2TG	1100/2000	50/106	115	40-65	28/36	1 + 2	
M1TT3TR	1500/3000	50/110	90	40-65	28/36	1,6 + 1,2	
M1TT4TR	1500/3500 2000/3500	50/110	100	40-65	28/36	1,6 + 1,2	
OM4TG	2000/4000 2000/6000	50/110	180	40-65	28/36	1,6 + 4	
OM6TG	2500/6000 2500/8000	50/110	250	40-65	28/36	2,3 + 6	
OM8TG	5000/7000 5000/12000	50/110	300	40-65	28/36	10	
OM10TG	7000/9000 7000/15000	50/110	350	40-65	28/36	12	

