

# MONOBLOC LLENADO Y TAPONADO DE TAPON CORONA PARA BOTELLAS DE ESPUMOSOS, CAVAS Y CERVEZAS

## Modelo PG2012/C

Llenadora rotativa de 6 grifos con llenado por gravedad, fabricado en acero inoxidable y materiales de tipo alimentario, con alimentación manual y levantamiento y llenado de las botellas automático con depósito regulable en altura. Electroválvula de alimentación de producto, comandada por sondas de nivel.

Taponadora con alimentación de botellas manual y accionamiento con pedal y levantamiento de la botella por un sistema neumático.

Tolva vibratoria automática dosificadora de tapones.

Maquina adecuada para el llenado y cierre de champagne, cava y cerveza con fermentacion en botella, con tapon tipo corona.

Cuadro eléctrico predispuesto para conexión de bomba de alimentación con protecciones según normativa CEE.

Posibilidad de tratar botellas de 0,33 a 2 litros y tapones de diámetro 26 – 29 mm. (solo preparada para un tipo de tapon)

Producción aproximada de 500 botellas/hora (botella de 0,75 l.).

Dimensiones: 1.550x780x2.000h (mm)

Peso: 500Kg (en vacío)

