

- ✓ Los sistemas de **RELLENO POR NITROGENO** de la **SERIE EKIVINO 950** se basan en la presión que ejerce el nitrógeno sobre el deposito de vino cuando se pulsa el gatillo de la pistola.
- ✓ El hecho de utilizar nitrógeno para este cometido se justifica por las cualidades de este, ya que mientras otros gases contienen oxidantes negativos el nitrógeno es totalmente neutro e inerte.
- ✓ El equipo está fabricado y montado en un carro de acero inoxidable que dispone de freno de seguridad.
- ✓ Su diseño asegura una **larga vida útil** y sencillo mantenimiento y de fácil limpieza.
- ✓ El equipo esta dotado de un sistema de protección compuesto por una válvula de seguridad precintada.
- ✓ El equipo también cuenta con un manorreductor de presión que indica tanto la presión de la bomba como la de trabajo.

Dimensiones (L x an x a) – 950 x 850 x 400 mm.



* No incluida bombona de nitrógeno

Serie EKIVINO 950



Válvula de seguridad



Controlador de presión



| | |
|--------------------|---------------------|
| Capacidad del vino | 50 lts. |
| Presion operativa | 0,3/0,4 kg |
| Peso en vacio | 40 kg |
| Dimensiones | 950 x 850 x 400 |
| Presion a 15º C | 200 bar |
| Material | Acero Inox Aisi 304 |

Más información en ...

www.ekin-sa.com

Tel. (+34) 948 770 350
Pol. Ind. Castejón – Parcelas 31-32
E-mail: info@ekin-sa.com