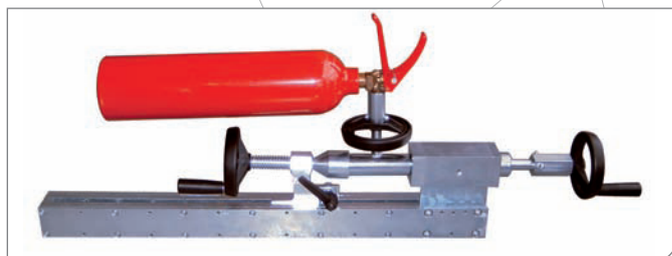
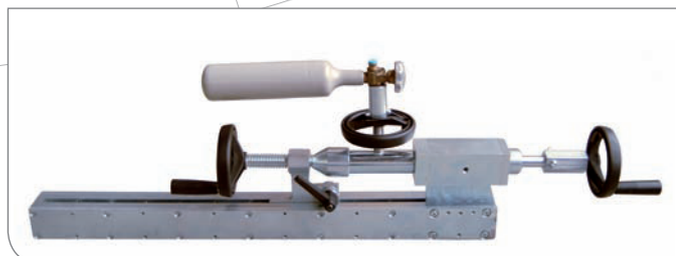
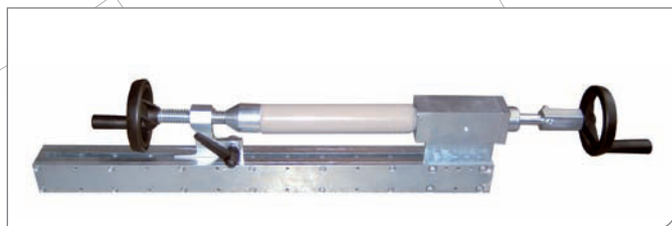
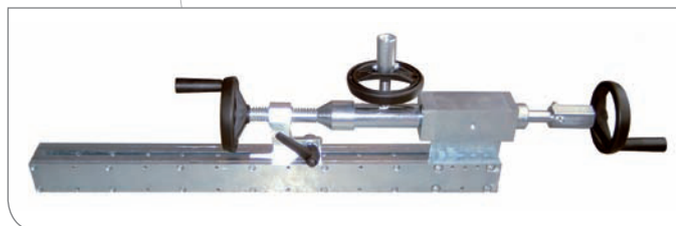


Máquina de trasvase de CO₂, modelo KU6-DI, KUD6-DI, KUS6-DI, para el llenado de botellines (a partir de 20 g) y botellas de todas clases y marcas con el cabezal de llenado universal.

Máquina de trasvase de CO₂ con báscula digital de 30 kg sobre mesa con plataforma de madera dura de 40 mm.



Equipada con:

- » Bomba silenciosa de tres pistones.
- » Regulador de velocidad de trasvase (lenta para botellines/rápida para botellas grandes).
- » Llenado sin vibraciones.
- » Báscula digital de 30 kg con desconexión automática.
- » Resolución de 5 g o 10 g, opcional 2 g
- » Control mediante válvulas magnéticas.
- » Llenado de botellas mayores de 5 kg en una báscula de pie separada con desconexión automática (no contenida en el pedido de la máquina).
- » Llenado sin previo enfriamiento de las botellas.
- » Vaciado de la botella nodriza hasta un 95%.

Opcional:

- » Equipada con báscula romana
- » Conexión eléctrica 230/380 V, 60 Hz
- » Equipada con impresora de etiquetas

DATOS TÉCNICOS

KU6-DI (N° 256 000)

- Capacidad de trasvase: Máx. 5 kg/min
- Presión de trabajo: Máx. 130 bar
- Válvula de seguridad: 130 bar
- Accionamiento: Corriente alterna 230 V
- Long x Anch x Alt: Aprox. 1000 x 750 x 850 mm
- Color: Laca Hammerschlag azul
- Accesorios estándares:
 - » 3 Adaptadores para botellines de CO₂: 18 mm, 25 mm y 32 mm
 - » 1 Latiguillo de alta presión de 2 m
 - » 1 Adaptador DF1 para el llenado de botellas de CO₂
 - » 1 Soporte KS 5
 - » 1 Juego de llaves, 10 – 32 mm para manipulación de botellines
 - » 1 Filtro de CO₂

DATOS TÉCNICOS

KUD6-DI (N° 209 000)

- Capacidad de trasvase: Máx. 5 kg/min
- Presión de trabajo: Máx. 130 bar
- Válvula de seguridad: 130 bar
- Conexión eléctrica: 230 V, 50 Hz
- Aire comprimido: 8 – 10 bar, 800 l/min
- Long x Anch x Alt: Aprox. 1000 x 750 x 850 mm
- Color: Laca Hammerschlag azul
- Accesorios estándares:
 - » 3 Adaptadores para botellines de CO₂: 18 mm, 25 mm y 32 mm
 - » 1 Latiguillo de alta presión de 2 m
 - » 1 Adaptador DF1 para el llenado de botellas de CO₂
 - » 1 Soporte KS 5
 - » 1 Juego de llaves, 10 – 32 mm para manipulación de botellines

DATOS TÉCNICOS

KUS6-DI (N° 237 000)

- Capacidad de trasvase: Máx. 5 kg/min
- Presión de trabajo: Máx. 130 bar
- Válvula de seguridad: 130 bar
- Accionamiento: Trifásico 400 V, 50 Hz
- Long x Anch x Alt: Aprox. 1000 x 750 x 850 mm
- Color: Laca Hammerschlag azul
- Accesorios estándares:
 - » 3 Adaptadores para botellines de CO₂: 18 mm, 25 mm y 32 mm
 - » 1 Latiguillo de alta presión de 2 m
 - » 1 Adaptador DF1 para el llenado de botellas de CO₂
 - » 1 Soporte KS 5
 - » 1 Juego de llaves, 10 – 32 mm para manipulación de botellines



Distribuido por:



Sudamerica Spiro Fire S.A.

E-mail: ventas@ssf.com.pe • www.ssf.com.pe

“Nuestro servicio detrás de la línea de fuego”