

Máquina para el trasvase de CO₂ estacionaria, modelo KU4, para el llenado (o vaciado) de extintores y otros cilindros de CO₂ desde 150g hasta 45 kg. La máquina puede ser equipada con una báscula de pie digital con desconexión automática y soporte de botellas para una carga más precisa y más segura. Máquina disponible con bomba eléctrica o con bomba neumática. Recupera hasta un 80% de CO₂.

Máquina para el trasvase de CO₂ estacionaria – modelo KU4, equipada con:

- » Armazón de chapa de acero
- » 1 Bomba de CO₂
- » Válvula de seguridad (130 bar)
- » Cable de conexión a la red de 5 m
- » Mando eléctrico con lámpara de control
- » 2 latiguillos de CO₂

Accesorios no incluidos:

- » Báscula digital (con o sin desconexión automática)
- » Adaptador CO₂-QUICK
- » Filtro de CO₂

Disponible con bomba neumática (modelo KUD4).



DATOS TÉCNICOS

Capacidad de llenado	máx. 4,5 kg/min.
Accionamiento	corriente alterna 230 V, 50 Hz
Peso	aprox. 59 kg
Long x Anch x Alto	aprox. 500 x 700 x 1000 mm
Color	laca Hammerschlag azul

