

Máquina de secado

No. 507 000 · TR-K-12

Instalación de secado potente para 12 botellas, modelo TR-K-12

Instalación de secado potente para 12 botellas, modelo TR-K-12, se compone de una construcción sustentadora de acero inoxidable V2A, compuesta de 2 tubos colectores de V2A cada uno con 6 conexiones. Cada tubo colector está equipado con 2 calefactores y 2 ventiladores. En cada tubo colector se puede secar hasta 6 botellas de acero a la vez mediante lanzas de secado. Se puede utilizar los tubos colectores por separado. También se permite una regulación separada de temperatura en cada tubo colector. Se puede regular el tiempo de secado según se desee.

Opcional:

- » Instalación ja para la pared
- » Sensor de temperatura
- » Más o menos tubos de secado
- » Con amortiguadores



DATOS TÉCNICOS

Long x Anch x Alt aprox. 2500 x 800 x 1000 mm

Conexión eléctrica calefactor 4 unidades: cada uno aprox.

2.2kW, 230/400V, 50Hz

ventilador 4; unidades: cada uno 1.1kW, 230/400V, 50Hz cada uno max. 2.8 m3/mi

corriente alterna 400 V, 32 A, 50 Hz

66 dB (A); Equipado con amortiguadores

de sonidos: 58 dB (A)

Peso aprox. 190 kg

Nivel de presión de sonido del ventilador

Color laca Hammerschlag azul o gris plateado



Motor