

## IVC 20/12

Diseñada para la limpieza de prendas de vestir antes del ingreso a la zona de producción, lo que garantiza condiciones sanitarias adecuadas y evita los riesgos de contaminación.



Ref. de pedido **9.301-099.0**

### Datos técnicos

Potencia	W	1200
Tensión de alimentación	V	220
Tipo de alimentación		Monofásico
Vacío	mbar / kPa	244 / 24,4
Flujo de aire	l/s	49,4
Clase de protección		I
Clase de aislamiento		F
Vida útil estimada	h	5000
Dimensiones (la. × an. × al.)	mm	500 × 210 × 447

### Equipamiento

Boquilla turbo rotativo		2 unidades
Manguera DN35	m	2 (2 unidades)
Filtro de papel M		10 unidades

■ Incluido en el equipo de serie.

# KÄRCHER



## Sistema de motor/turbina a nivel industrial

- Garantía de varias horas de uso al día.
- Alto poder de succión y robustez.
- Facilidad de limpieza del compartimento de residuos.



## Solución eficaz para prendas y accesos

- Limpieza de prendas de vestir en los accesos a la industria y en los cambios de sector de la unidad.
- Se puede utilizar simultáneamente con 2 usuarios.



## Equipamiento práctico incluido

- Se incluyen mangueras y boquillas giratorias.