

accesorios

filtros

equipos

soluciones

servicios



## ASPIRADORA CASIBA CR-1

### ASPIRADORA PARA SOLIDOS Y LIQUIDOS

#### □ Características generales

La **Aspiradora CR-1** es un equipo especialmente diseñado para la recolección de residuos en áreas limpias y tiene una alta resistencia a los gases corrosivos. Cuenta con un exclusivo **Filtro ULPA (99.9995)** especialmente diseñado para asegurar un filtrado eficaz durante el proceso de aspiración.

Ofrece un caudal de 2,7 m<sup>3</sup> por minuto y está fabricada íntegramente de plástico.

#### □ Aplicaciones

Se utiliza generalmente para la aspiración y filtrado de partículas en laboratorios farmacéuticos y clínicos, salas de computación Clase B, también en sectores en donde se trabaja con materiales tóxicos o peligrosos como en Centrales de Pesadas, Laboratorios de Microbiología, etc.

#### □ Línea de accesorios incluidos



##### 1 - Manguera de Aspiración

de 32 mm de diámetro y 2,4 m de largo.

##### 2 - Barra de Extensión

Fabricada de acero pulido, sólida y liviana. Permite una fácil descontaminación.

##### 3 - Escobilla

Para paredes, cielorrasos y pisos (36cm)

##### 4 - Boca de Aspiración localizada

##### 5 - Cepillo redondo

#### □ Opcional

##### -Dispositivo para la recuperación de líquidos.

La aspiradora **CR-1** puede combinarse con el dispositivo adicional **EX-5** transformándose en una herramienta ideal para la aspiración de líquidos que pueden llegar a derramarse.

Se utiliza en forma conjunta con el sistema de succión y filtrado absoluto.

De 18 litros de capacidad, se presenta con manguera, barral extensible y escobilla de goma para superficies húmedas.

##### Dispositivo para la recuperación de líquidos EX-5

