



RGS

Aspiratori industriali
Vacuum cleaners

Impianti centralizzati
Centralized systems

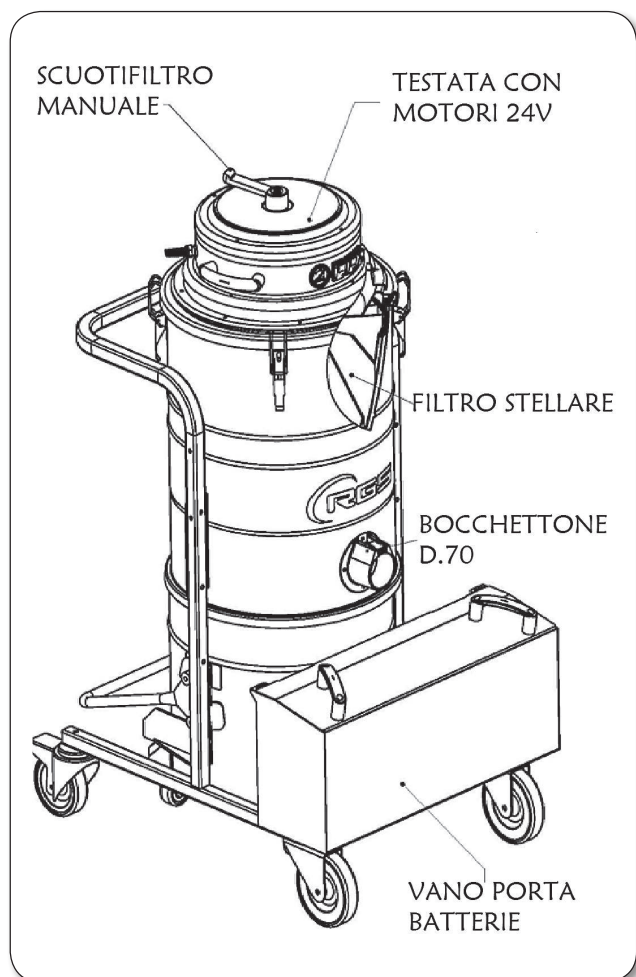
Trasportatori pneumatici
Pneumatic conveyors

ASPIRADORA INDUSTRIAL DE BATERÍA

ONE63ECO24

Aspiradora industrial a pilas especialmente adecuado para la limpieza de grandes áreas. De hecho, gracias a la posibilidad de uso sin conexión a la red, por lo que ninguna limitación debido a los cables de conexión, el operador es capaz de moverse con total libertad.

Este ventilador, así como tener una gran flexibilidad de uso también tiene una gran flexibilidad de uso, es posible utilizarlo para limpiar pisos fácilmente gracias fija a la aspiradora montado en el frontal (opcional), así como industrial ventoso para máquinas de limpieza, centros de mecanizado, eliminación de polvo.



Aspiradora obediante a los requisitos de la directiva máquinas 2006/42/CE y a las directivas 2014/30/EU, 2014/35/EU.



CARACTERÍSTICAS DE LA ASPIRADORA:

- motores de corriente continua de 24 V
- Los interruptores independientes para cada motor
- indicador de vacío para la indicación de obstrucción del filtro
- el compartimiento para 2 baterías
- posibilidad de aspirar líquidos en el pavimento
- cámara de filtro en Ø acero pintado 460 mm y clase de filtro de poliéster estelar "L"
- cómodo agitador manual externo.
- marco robusto hecho de acero al carbono, con un tratamiento especial de alta resistencia
- recogida de residuos en el contenedor de acero pintadas de capacidad de 65 litros, fácilmente extraíbles gracias a un sistema de liberación rápida
- bocchettone rápido Ø70 para facilitar la inserción de los accesorios, de fundición de aluminio
- indicador de nivel de carga de la batería





ACCESORIOS ACONSEJADO:

- N. 1. montaje en acero galvanizado Ø 50
- Mt. 5 de tubo flexible Ø 50 mm completo de manguitos de conexión
- N. 1 Lanza plana Ø 50 en pvc
- N. 1 Cepillo de cerdas Ø 100 - ataque Ø 50
- N. 1 Ventosa fija para la limpieza de los pisos

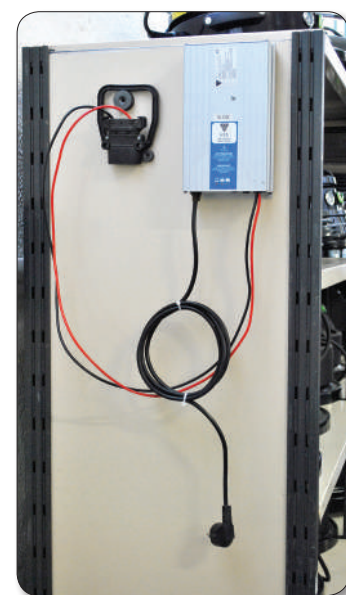
DATOS TÉCNICOS

ONE63ECO24

Tensión	24 V - DC
Potencia	1,35 kW (450x3) W
Depresión max	120 mbar
Flujo de aire max	420 m ³ /h
Superficie filtro primario	1,9 m ²
Superficie filtro secundario (optional)	2,2 m ²
Capacidad del recipiente	65 lt
Diámetro entrada producto	70 mm
Presión sonora	70 dB (A)
Dimensiones max.	80x68x138 h (cm.)
Peso con baterías	126 kg
Grado de protección	IP 20



Testata monofase 24 V



Caricabatterie



Vano porta batterie

