

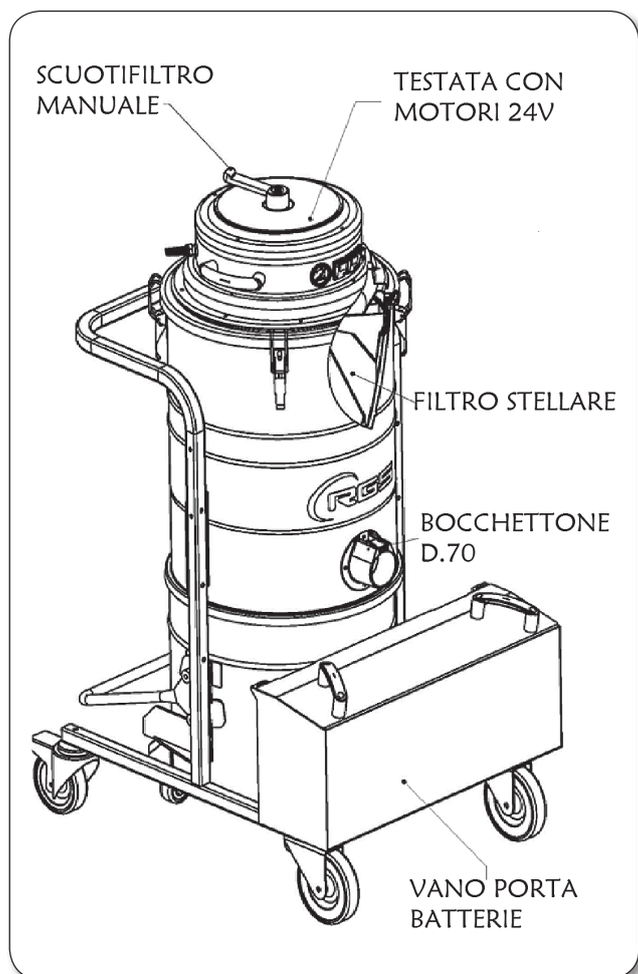


ASPIRATORE INDUSTRIALE A BATTERIA

ONE63ECO24

Aspiratore industriale alimentato a **batteria** particolarmente adatto alla pulizia di grandi spazi. Infatti grazie alla possibilità di utilizzo senza allacciamento alla rete elettrica, quindi nessun vincolo dovuto a cavi di collegamento, l'operatore è in grado di muoversi in piena libertà.

Questo aspiratore oltre a possedere una grande flessibilità di utilizzo ha anche grande flessibilità d'impiego, è possibile infatti utilizzarlo per pulire agevolmente pavimenti grazie alla ventosa fissa montata anteriormente (optional), ma anche come aspiratore industriale per la pulizia di macchinari, centri di lavoro, depolverazione.



CARATTERISTICHE DELL'ASPIRATORE:

- motori in corrente continua a 24 V
- interruttori indipendenti per ciascun motore
- vuotometro per indicazione intasamento filtri
- vano per alloggiamento 2 batterie
- possibilità di aspirare liquidi sulla pavimentazione
- camera filtro in acciaio verniciato Ø 460 mm e filtro stellare in poliestere classe "L"
- comodo scuotifiltro manuale esterno.
- robusto telaio realizzato in acciaio al carbonio, con speciale trattamento ad alta resistenza
- contenitore di raccolta rifiuti in acciaio verniciato capienza 65 lt, facilmente estraibile grazie ad un rapido sistema di sgancio
- bocchettone rapido Ø70 per il facile inserimento degli accessori, realizzato in fusione di alluminio
- indicatore di livello di carica della batteria

Aspiratore conforme ai requisiti della direttiva macchine 2006/42/CE e alle direttive 2014/30/EU, 2014/35/EU.

ACCESSORI CONSIGLIATI:

- N. 1. Raccordo in acciaio zincato \varnothing 50
- Mt. 5 di tubo flessibile \varnothing 50 mm completo di manicotti di connessione
- N. 1 Lancia piatta \varnothing 50 in pvc
- N. 1 Pennello setole \varnothing 100 - attacco \varnothing 50
- N. 1 Ventosa fissa per la pulizia dei pavimenti

DATI TECNICI

ONE63ECO24

| | |
|---|-----------------------|
| Tensione | 24 V - DC |
| Potenza | 1,35 kW (450x3) W |
| Depressione massima | 120 mbar |
| Portata d'aria massima | 420 m ³ /h |
| Superficie filtro primario | 1,9 m ² |
| Superficie filtro secondario (optional) | 2,2 m ² |
| Capacità contenitore | 65 lt |
| Diametro ingresso prodotto | 70 mm |
| Pressione sonora | 70 dB (A) |
| Dimensioni di massima | 80x68x138 h (cm.) |
| Peso con batterie | 126 kg |
| Grado di protezione | IP 20 |



Testata monofase 24 V



Caricabatterie



Vano porta batterie

