

IT



# GOLDVAC

## Aspiratore per il recupero di metalli preziosi

GOLDVAC è un aspiratore dedicato al recupero di metalli preziosi. E' un'ottima soluzione sia per la pulizia quotidiana delle macchine sia per l'aspirazione del liquido lubrorefrigerante in manutenzione.

TECNOLOGIA  
**TURBO®**

FILTRAZIONE  
**FINE**

# GOLDVAC

Derivato dalla gamma OPTIMOIL, l'aspiratore GOLDVAC offre le stesse speciali prestazioni di aspirazione e scarico, in particolare con la versione brevettata TURBO®.

La filtrazione fine a doppio stato deriva dalla migliore tecnologia SIEBEC e garantisce una "perdita zero" dei metalli preziosi.

Integrazione di particolari caratteristiche che permettono lo svuotamento totale del fusto. L'assenza di zone di ritenzione e le superfici arrotondate garantiscono una semplice pulizia del filtro e velocizzano l'inventario.

Associato alla qualità e la robustezza del prodotto SOFRAPER, il GOLDVAC offre un ritorno dell'investimento estremamente rapido e duratura, ed è un riferimento nel mercato.



GOLDVAC 204 & 203M TC



GOLDVAC 104

## TECNOLOGIA TURBO®



GUARDA IL VIDEO

Questa tecnologia brevettata auto-adattativa e multi-motore è unica sul mercato. Permette all'aspiratore di scegliere, in base al contesto, se avere molta potenza di aspirazione (aspiratori in serie) oppure molta portata (aspiratori in parallelo). E' quindi possibile aspirare in modo efficace sia liquidi che solidi



• **Depressione (x2)**

Aspirazione di liquidi (Fluidi caricati, oli, fango, ...)



• **Portata (x3)**

Aspirazione di solidi (trucioli, polveri, ...)



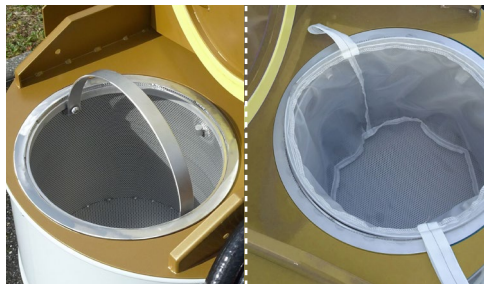
## FILTRAZIONE FINE

La filtrazione fine (20 o 5 µm) integrata sulla mandata, permette di riutilizzare direttamente il fluido nel suo processo. Un guadagno di tempo e di costi significativo!

La cartuccia FILTECH di 20" con elevata superficie filtrante (5m<sup>2</sup>), è lavabile e riutilizzabile.

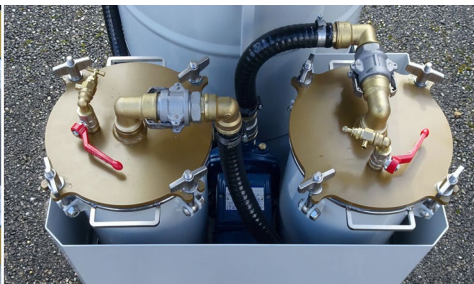


## DETTAGLI



### A. Separazione liquidi/solidi

Cestello in INOX da 15L per prefiltrazione 2000µm, con l'opzione di aggiungere un sacco filtrante da 200µm



### B. Pulizia facile e sicura

La filtrazione a doppio stadio costituita da una prima cartuccia da 5µm per trattenere la maggior parte dei solidi, seguita da una cartuccia a filtrazione assoluta 1µm che permette di trattenere la totalità dei metalli preziosi prima di scaricare l'olio.



### C. Pulizia ed ergonomia

Il porta accessori incluso sul carrello garantisce la pulizia del pavimento



### D. Aspirazione & scarico contemporanei

Contemporaneamente all'aspirazione, la pompa esterna estrae direttamente il fluido filtrato con la pistola di dosaggio bloccabile, per trattare anche vasche di volume superiore a quelle dell'aspiratore.



### E. Filtrazione accurata

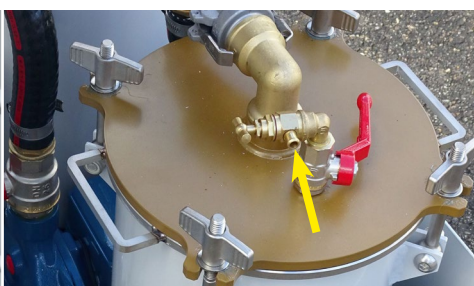
Integra la migliore tecnologia di filtrazione SIEBEC con cartucce plissettate ad elevata superficie filtrante da 5µm e "1µm assoluti" identificabili attraverso il colore delle fascette.

## SVUOTAMENTO E PULIZIA SEMPLIFICATI



### F. Recupero totale

La pompa di scarico aspira dal punto più basso del serbatoio con fondo inclinato, lo svuotamento totale si ottiene con una valvola di selezione.



### G. Svuotamento totale dei corpi filtranti

Lo svuotamento dei corpi filtranti è previsto con aria compressa per avere la certezza di raccogliere il 100% dei metalli nelle cartucce



### H. Superfici lisce per una pulizia facile

I contenitori di cartucce realizzati in acciaio INOX ed i corpi filtranti conici sono completamente lisci ed estraibili per una pulizia facile e per il recupero dei metalli preziosi.

“ Senza saperlo, state perdendo del metallo prezioso invisibile.

**Recuperalo con GOLDVAC**



## SPECIFICHE

I GOLDVAC sono disponibili in versione trifase 4kW e nell'ultima versione 3M TC, molto apprezzata per la potenza di aspirazione formidabile garantita dalla tecnologia TURBO®, che permette di compensare le perdite di carico sul sacco di previltrazione, tutto connesso ad una semplice alimentazione 230V monofase 16A

La versione con serbatoio da 90L utili, meno capiente e più economica, semplifica la pulizia finale dell'aspiratore, mentre la versione da 170L utili è ideale per aspirare vasche molto grandi senza bisogno di un contenitore intermedio.



GOLDVAC 103M TC



GOLVAC 203M TC



GOLDVAC 104



GOLDVAC 204

Capacità (litri)	90	170	90	170
Capacità di aspirazione/scarico contemporaneamente	Illimitato	Illimitato	Illimitato	Illimitato
Tecnologia TURBO®	Si	Si	No	No
Aspirazione & scarico simultanei	Si	Si	Si	Si
Alimentazione	230V Monofase	230V Monofase	400V Trifase	400V Trifase
Potenza	3,3	3,3	4	4
Carrello con vasca di ritenzione	Si	Si	Si	Si
Porta-accessori con vassoio	Si	Si	Si	Si
Foro di scolo totale a gravità	Si	Si	Si	Si
Cestello di pre-separazione 2000µm	Si	Si	Si	Si
Filtrazione fine (5µm + 1µm assoluti)	Si	Si	Si	Si
Depressione massima	3800	3800	2900	2900
Portata massima (m³/h)	480	480	370	370
Diametro tubo flessibile	Ø40	Ø40	Ø40	Ø40
Dimensioni (L x P x H mm)	620 x 950 x 1380	620 x 950 x 1492	620 x 950 x 1488	620 x 950 x 1600
Peso [senza opzioni] (kg)	121	140	138	157

## KIT DI ACCESSORI CONSIGLIATI - Ø40 MM

1. Bocchetta aspirazione a canna semi-rigida PE/Metallo (90cm)
2. Bocchetta aspirazione a canna rigida PE (90cm)
3. Bocchetta di aspirazione piatta (profondo 120mm)
4. Bocchetta aspirazione smussata
5. Tubo di aspirazione rinforzato con manicotti filettati (3m)
6. Bocca di aspirazione conica



**SIEBEC**

ZAC Vence Ecoparc, 9 rue des platanes | 38120 St Egrève | FRANCE  
 commerciale@siebec.com | +39 327 318 6181 | www.siebec.com

BR\_SD\_GOLDVAC\_IT  
 © SIEBEC SOFRAPER 12/2021