



IT

TANKVAC SQ

Aspiratore ad alta capacità di carico per fluidi

TANKVAC SQ è un aspiratore autoportante di capacità 600L con filtrazione fine in mandata. E' l'ideale per aspirare il lubrorefrigerante da macchinari industriali

TECNOLOGIA
TURBO®

FILTRAZIONE
FINE

TANKVAC SQ

TANKVAC SQ permette di aspirare tutte le tipologie di fluidi industriali non corrosivi.

Separa trucioli, fanghi e sedimenti dal fluido aspirato. La mandata può essere diretta, per scaricare i fluidi, oppure può essere filtrata per riempire nuovamente le vasche svuotate.

I sistemi della famiglia TANKVAC SQ hanno una capacità interna di 600L, permettendo lo svuotamento della maggior parte dei macchinari industriali. Come tutti i TANKVAC ed OPTIMOIL, può aspirare e scaricare simultaneamente permettendo così di avere una capacità infinita.

Il suo design "cubico" gli consente di essere compatto, facilitando così il passaggio tra i macchinari. La maniglia e le ruote in poliuretano migliorano la sua maneggevolezza. Può anche essere fornito in versione "forklift" o per rimorchio.



603M TC

TECNOLOGIA TURBO®



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 carichi, oli, fango, ...)



• **Portata (x3)**
Aspirazione di solidi (trucioli, polveri, ...)

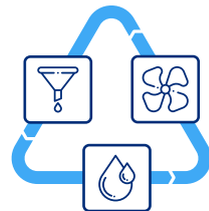


FILTRAZIONE FINE



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 (5m²), è lavabile e riutilizzabile.



DETTAGLI



A. Separazione liquidi / solidi

Cestello 15L in acciaio inox di pre-filtrazione 2000 µm



B. Pulizia semplificata e sicura

Valvola di svuotamento a gravità sul fondo, valvola di chiusura 3" per uno svuotamento rapido e per evitare perdite accidentali.



C. Maneggevolezza

Barra di movimentazione e ruote in pluriuretano, anteriori ruotabili e posteriori di grande diametro.



D. Mobilità

Versione Forklift o da traino con barra da traino opzionale



E. Accessori

Porta accessori su vasca di ritenzione



F. Mobilità ottimale

Design "cubico" per un sistema compatto



D. Svuotamento controllato e sicuro

Mandata con pistola removibile o con connessione cam-lock. Spegnimento meccanico con galleggiante di sicurezza e spegnimento elettrico in opzione.



E. Filtrazione e serbatoio per fanghi sul carrello

Nel sistema compatto, è possibile integrare le opzioni di filtrazione fine e di serbatoio per fanghi.

OPZIONI



Deposito di fanghi (30 litri)

Raccoglie e separa fanghi e trucioli. Include 3m di tubo flessibile.



Lancia effetto HP

Per una pulizia semplice e veloce delle vasche.



Sacco di pre-filtrazione

Per portare la pre-filtrazione da 2000µm a 200µm



Filtrazione fine

Filtrazione fine sulla mandata, con cartuccia da 5 o 20µm.



Barra di movimentazione

Permette di movimentare rapidamente TANKVAC SQ



Galleggiante per spegnimento di sicurezza

Ferma l'aspirazione del motore per la massima sicurezza

SPECIFICHE

TANKVAC SQ ha una capacità di 600L ed è disponibile in 3 differenti versioni

La versione 4kW trifase, entry-level, è particolarmente consigliata per svuotare le tradizionali vasche di lubrorefrigerante.

La versione 5,5kW trifase con doppio stadio di soffiante è consigliata quando c'è una grande quantità di trucioli nella

vasca da svuotare.

La versione 3M TC è tipicamente apprezzata per la potenza incredibile e la versatilità che si ottiene grazie alla tecnologia TURBO®, è sufficiente una comune alimentazione 230V monofase 16A.



SQ 603M TC



SQ 604



SQ 605

	SQ 603M TC	SQ 604	SQ 605
Capacità (litri)	600	600	600
Tecnologia TURBO®	Si	No	No
Aspirazione & Mandata	Si	Si	Si
Alimentazione	230V Monofase	400V Trifase	400V Trifase
Potenza (kW)	3.3	4	5.5
Vassoio di sgocciolamento	Si	Si	Si
Porta-accessori	Si	Si	Si
Foro di scolo totale a gravità	Si	Si	Si
Cestello di pre-separazione 2000µm	Si	Si	Si
Filtrazione fine [outlet] (Max 5 µm)	Opzionale	Opzionale	Opzionale
Depressione massima (mmH ₂ O)	3800	2900	2900
Portata massima (m ³ /h)	480	370	520
Diametro tubo flessibile	Ø50	Ø50	Ø50
Dimensioni carrello (barra di traino non inclusa) (L x P x H mm)	800x1800x1670	800x1800x1860	800x1800x1960

KIT DI ACCESSORI CONSIGLIATI - Ø50 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 flessibile rinforzato di aspirazione, con manicotti filettati (3 o 6 m)
6. Tubo flessibile di mandata, estensione 3m con connessione cam-lock M/F (Opzionale)
7. Spazzola per pavimento (Opzionale)

