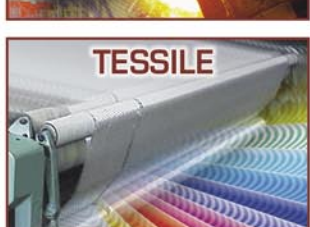
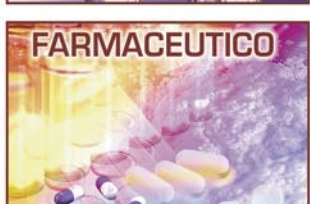
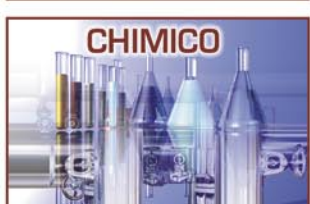
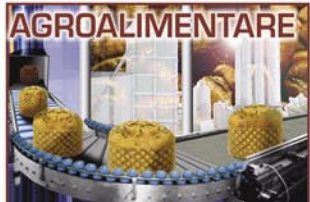


FROG & RAM



ALWAYS THE RIGHT TOOLS



Made in Italy

SERIE FROG & RAM

Aspiratori industriali per filtrazione liquidi e fluidi
Fluid and coolant filtration vacuums units

DEPURECO®
ASPIRAZIONE INDUSTRIALE

FROG

Tensione/Voltage (Volt)	
240	
Potenza/Power (kW - Hp)	
2,2 - 3 (monofase)	
Depressione max/Max vacuum (mm/H ₂ O)	
2100	
Portata aria/Air flow (lt/min)	
8200	
Capacità serbatoio/Tank capacity (lt)	
130	
Contenitore solidi/Solids bin capacity (lt)	
37	
Rumorosità/Noise level (dBa)	
70	
Bocca aspirante/Suction (Ø mm)	
50	
Tubo scarico liquidi/Drain hose (Ø ")	
1	
Ratio Aspirazione/Suction ratio (lt/sec.)	
130/30	
Ratio Scarico/Dumping ratio (lt/sec.)	
130/50	

FROG AIR Ex

Aria compressa/Compressed air (bar)	
4/6	
Consumo aria/Air consumption (lt/min)	
1600/1800	
Depressione max/Max vacuum (mm/H ₂ O)	
4800	
Portata aria/Air flow (lt/min)	
3300	
Capacità serbatoio/Tank capacity (lt)	
130	
Contenitore solidi/Solids bin capacity (lt)	
37	
Rumorosità/Noise level (dBa)	
65	
Bocca aspirante/Suction (Ø mm)	
50	
Tubo scarico liquidi/Drain hose (Ø ")	
1	
Ratio Aspirazione/Suction ratio	
130 lt / 30 sec.	
Ratio Scarico/Dumping ratio	
130 lt / 50 sec.	

**Sicurezza, Potenza, Qualità e Modularità su misura per la Vostra azienda.
Safety, Power, Quality and Modularity "custom made" for your company.**

FROG & RAM are engineered and manufactured to solve tool machines problems regarding coolants, oils and lubricants filtration. All the main international rules are more and more related with safety in working places and that's why Depureco has decided to create a full range, composed by 5 different models that can be customized to follow up the different customer needs.

FROG & RAM are able to vacuum liquids and solids, to separate them, to filter the liquids and to re-fill it into the tool machine.

This will reduce dramatically the customers costs regarding the lubricants and coolants replacing.



FROG & RAM

FROG is available in AIR EX version to pick up flammable liquids.

RAM, available in three different versions (280 lt - 500 lt - 1000 lt) equipped with threephase side channel turbines, can be used 24/24.

FROG & RAM
are always the right tools.

FROG & RAM sono stati progettati e costruiti per risolvere i problemi di filtrazione di refrigeranti, lubrificanti, olii delle macchine utensili. Le più severe normative europee impongono un'attenzione sempre maggiore alla sicurezza, ecco perché Depureco ha deciso di creare una gamma, composta da 5 modelli e modificabili su richiesta del cliente ed adattabili a specifiche esigenze, in grado aspirare liquidi e solidi, di separarli, filtrare i liquidi e rimetterli all'interno della macchina utensile. Questo consente al cliente di ridurre drasticamente i costi di sostituzione di refrigeranti ed olii e di garantire sicurezza agli addetti alle macchine utensili.



FROG è disponibile anche in versione INOX EX AIR (ad aria compressa) per l'aspirazione di liquidi infiammabili.

RAM, disponibile in tre diverse configurazioni (280 lt - 500 lt - 1000 lt), essendo equipaggiato con turbine trifase a canale laterale, consente utilizzi continuativi anche 24/24.

FROG & RAM, lo strumento giusto per le aziende metalmeccaniche.

RAM 280 - 500

Tensione/Voltage (Volt)	
240/400~	
Potenza/Power (kW - Hp)	
2,2 - 3 (trifase)	
Depressione max/Max vacuum (mm/H ₂ O)	
2700	
Portata aria/Air flow (lt/min)	
3800	
Capacità serbatoio/Tank capacity (lt)	
280 280 / 500 500	
Contenitore solidi/Solids bin capacity (lt)	
37	
Rumorosità/Noise level (dBa)	
69	
Bocca aspirante/Suction (Ø mm)	
50	
Tubo scarico liquidi/Drain hose (Ø ")	
2	
Livello di protezione motore/Motor protection level (IP)	
55	
Ratio Aspirazione/Suction ratio (lt/sec.)	
280 280/40 / 500/60 500	
Ratio Scarico/Dumping ratio (lt/sec.)	
280 280/50 / 500/80 500	

RAM 1000

Tensione/Voltage (Volt)	
240/400~	
Potenza/Power (kW - Hp)	
2,2 - 3 (trifase)	
Depressione max/Max vacuum (mm/H ₂ O)	
4100	
Portata aria/Air flow (lt/min)	
5500	
Capacità serbatoio/Tank capacity (lt)	
1000	
Contenitore solidi/Solids bin capacity (lt)	
37	
Rumorosità/Noise level (dBa)	
69	
Bocca aspirante/Suction (Ø mm)	
50	
Tubo scarico liquidi/Drain hose (Ø ")	
2	
Livello di protezione motore/Motor protection level (IP)	
55	
Ratio Aspirazione/Suction ratio (lt/sec.)	
1000/80	
Ratio Scarico/Dumping ratio (lt/sec.)	
1000/100	



dealer

CE

DEPURECO®
ASPIRAZIONE INDUSTRIALE

Depureco Aspirazione Industriale s.r.l.

Corso Orbassano 462/A - 10137 Torino (Italy)
tel. +39 011 985 91 17 - fax +39 011 985 93 26
www.depureco.com - depureco@depureco.com