

$\pi$

PULIMACCHINE

# FUTURO

## INDUSTRIAL VACUUMS DIVISION

SERIE 1100 - SERIE M 1003

SERIE M 1003

SERIE 1100




# ASPIRAPOLVERE INDUSTRIALI - INDUSTRIAL VACUUMS

## SERIE 1100 - SERIE M 1003

Aspirapolvere/aspiraliquidi dotato di un sistema innovativo per la pulizia automatica del filtro, mediante le vibrazioni create da un pistone pneumatico. Con l'apposito kit è in grado di aspirare solidi, oli e relative emulsioni e di espellere il liquido in automatico mediante l'inversione di flusso. Macchina ideale per officine meccaniche con macchine utensili.

**SERIE M 1003:** aspirapolvere/aspiraliquidi con motori a spazzola monofase.

**SERIE 1100:** aspirapolvere/aspiraliquidi con turbina Solarys a canale laterale.

Disponibile anche in versione ATEX 

Wet & dry vacuum cleaner, is provided with an innovative system for automatic filter cleaning through vibrations created by a pneumatic piston.

Equipped with its proper kit can pick up solids, oils and related emulsions, ejecting liquids automatically through the backflow.

Machine suitable to drain sump of machine tools in mechanical industry.

**M 1003 SERIES:** wet & dry vacuum cleaner with single-phase brush motors.

**1100 SERIES:** wet & dry vacuum cleaner with Solarys side channel turbine.

Available also in ATEX 



Leva inversione di flusso per la pulizia automatica del filtro.  
Back flow lever for automatic filter cleaning.



Asta comando espulsione liquidi.  
Lever for liquids turn out.



Bocchettone tangenziale con valvola di non ritorno.  
Tangential inlet with non return valve.



Secchio separatrucioli con galleggiante.  
Metal shavings bucket with floater (Optional).



Lancia espulsione liquidi  
Liquids ejection nozzle (Optional)



Kit pompa  
Pump Kit (Optional)



Cestello galleggiante  
Floater (Optional)



Sacco filtrante per trucioli fini (Optional)  
Filtration bag for fine metal shavings (Opt.)

MODELLO MODEL	TENSIONE VOLTAGE V	POTENZA POWER kW	DEPRESSIONE DEPRESSION mm H <sub>2</sub> O	MAX PORTATA ARIA MAX AIR FLOW m <sup>3</sup> /h	CAPACITÀ CAPACITY l
<b>M 1003</b>	230 single phase	3600 W	2300	450	100
1122 /  Zone 22	230 single phase	2,5 / 2,2 for 	2200	320	100
1130 /  Zone 22	230 / 400	3 / 2,6 for 	3200	320	100
1140 /  Zone 21	230 / 400	4 / 3,4 for 	3200	320	100
1155 /  Zone 22	400	5,5 / 5,2 for 	3200	560	100

**Futuro** - via Ponchielli 81/2 Paderno P. - CREMONA - Tel 0374 367072

[chiara.armani@aspiratori-futuro.it](mailto:chiara.armani@aspiratori-futuro.it)

[www.aspiratori-futuro.it](http://www.aspiratori-futuro.it)