



## PRIEMYSELNÉ VYSÁVAČE - INDUSTRIAL VACUUMS

SÉRIA 1100 - SÉRIA M 1003

SERIE 1100



SERIE M 1003



# PRIEMYSELNÉ VYSÁVAČE - INDUSTRIAL VACUUMS

## SÉRIA 1100 - SÉRIA M 1003

Vysávač na suché a mokré vysávanie je vybavený systémom automatického čistenia filtra prostredníctvom vibrácií pneumatického piestu.

Vybavený je príslušným kitom, určený na vysávanie sušiny, olejov a príbuzných emulzií, nasáva tekutiny automaticky cez spätný prietok.

Stroj je vhodný pre odtokové jamy v strojárskom priemysle.

M 1003 SÉRIA: vysávač na suché a mokré vysávanie s jednofázovým motorom.

M 1003 SÉRIA: vysávač na suché a mokré vysávanie s turninou Solarys.

Dostupné tiež vo verzii 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.

M 1003 SERIES wet & dry vacuum cleaner with Solarys side channel turbine.

Available also in ATEX version.



Páka na vypúšťanie kvapalín.  
Lever for liquids turn out.



Páka spätného prietoku pre automatické čistenie filtra.  
Back flow lever for automatic filter cleaning.



Tangenciálny výstup bez spätného ventilu.  
Tangential inlet with non return valve.



Kôš na kovové špony s Plavákom (voliteľné).  
Metal shavings bucket with floater (Optional).



Vypúšťacia hadica (voliteľné).  
Liquids ejection nozzle (Optional)



Kit pumpy (voliteľné).  
Pump Kit (Optional).



Plavák (voliteľné).  
Floater (Optional).



Filtračný vak na jemné kovové špony (voliteľné).  
Filtration bag for fine metal shavings (Opt.)

### TECHNICKÉ ÚDAJE

MODEL	NAPÁJANIE V	PRÍKON	PODTLAK mm H <sub>2</sub> O	MAX. PRIETOK m <sup>3</sup> /h	KAPACITA l
M 1003	230 jednofázové	3600 W	2300	450	100
1122 /  Zóna 22	230 jednofázové	2,5 / 2,2 kW pre	2200	320	100
1130 /  Zóna 22	230 / 400	3 / 2,6 kW pre	3200	320	100
1140 /  Zóna 21	230 / 400	4 / 3,4 kW pre	3200	320	100

1155 / 🚧 Zóna 22

400

5,5 / 5,2 kW pre 🚧 3200

560

100