



Индустриални Вакуумни линии



Ташев-Галвин ООД  
[www.tashev-galvin.com](http://www.tashev-galvin.com)

# Mistral

Компактни монофазни  
прахосмукачки



### 501 WD / 802 WD

- + Прахосмукачки за сухо и мокро почистване, 100% конструкция от неръждаема стомана, идеални за основно и поддържащо почистване
- + 1, 2 или 3 бай-пасни мотора
- + Капацитет от 50 до 120 л
- + Интегриран поплавък с автоматично източване на контейнера
- + Специален мокър филтър, редуциращ поетата пена
- + Сух филтър за филтриране на праха



### 202 DS

- + Най-доброто филтриране в този сегмент: много голям касетъчен филтър със система за интегрирано почистване.
- + 2 бай-пас мотора
- + 20 л подвижен контейнер за отпадъка с възможност за използване и на филтри за еднократна употреба
- + Опционално се предлагат с филтър клас H и конструкция от неръждаема стомана



### 352 DS

- + Мобилна мултифункционална индустриална прахосмукачка
- + Здрава стоманена конструкция, висока степен на филтриране, с интегрирана система за почистване на филтъра.

# Mistral

Компактни трифазни  
прахосмукачки за  
продължителна работа в  
силнозамърсена среда



### 202 DS ECO / PHARMA 20 / PHARMA 30

- + Компактни прахосмукачки, подходящи за стационарна или мобилна работа. Идеална за фармацевтична и хранително-вкусова промишленост
- + 1.8 KW (монофазна или трифазна) или 2.2 KW, изключително тих мотор, подходящ за продължителна работа



- + Голям капацитет на филтриране, високо ефективна за фин прах

- + Възможност за използване на торбички за еднократна употреба

- + Опционално се предлагат с филтър клас H и конструкция от неръждаема стомана 304 / 316



### 3533 / 3534

- + Компактна и тиха прахосмукачка за стационарно и мобилно почистване
- + Мощност 2.2 KW или 3 KW, не изисква никаква поддръжка и много тиха и устойчива за продължителна работа
- + Полиестърен филтър с интегрирана система за почистване

# DM

Монофазни прахосмукачки за  
тежко индустриално замърсяване



### DM 3 / DM40 SGA / DM35 SGA

- + Идеална за почистване на силнозамърсени тесни площи

- + 2 или 3 бай-пас мотори за мокро и сухо почистване

- + Възможност за засмукване на прах, твърди и течни материали едновременно

- + Подвижен контейнер с капацитет от 50 до 100 л.

- + Опционален филтър за специфична употреба и конструкция от неръждаема стомана

- + Система за безопасно събиране на отпадъци **Longopac®** по заявка



### DM 35 OIL / DM40 OIL

- + Проектирани специално за почистване и поддръжка на машинни елементи
- + 2 или 3 бай-пасни мотора
- + Идеална за изсмукване на масла, охладители, примесени с метални стружки
- + Интегрирано събиране на отпадъка/сепариращ кош и индикатор за нивото
- + Подвижен контейнер с интегриран поплавък с изпускателен клапан за течностите



**ZEFIRO RANGE**



+ Компактни, мобилни прахосмукачки, идеални за почистване на силнозамърсени тесни пространства

+ Мощност 2.2 KW (монофазна или трифазна) / 3 KW / 5.5, неизискваща поддръжка, супер тиха, годна за непрекъсната работа по 24 часа 7 дни в седмицата



+ Машина за сухо и мокро почистване с подвижен контейнер (50 - 100 л) и възможност за използване на торбички за еднократна употреба



+ Голяма филтрираща повърхност с интегрирана система за почистване

+ Опционален филтър за специфично приложение и конструкция от неръждаема стомана



**DG EXP**

+ 2.2 KW, 4 KW или 5.5 KW, не се нуждае от поддръжка, с тих мотор, годен за продължителна работа  
+ Сухо и мокро почистване, с подвижен контейнер и възможност за ползване на торбички за еднократна употреба  
+ Филтър с голяма повърхност и интегрирана система за почистване.  
+ Опционален филтър за специфично приложение, конструкция от неръждаема стомана



**DG HD**

+ - 7.5 KW до 25 KW, вентилаторни мотори с изключителна засмукваща способност  
+ Възможно използване на пресепаратори и силосни контейнери  
+ Филтри с висока повърхност и система за ръчно или автоматично почистване  
+ Опционален филтър за специфично приложение, конструкция от неръждаема стомана  
+ Подходяща за мобилна работа или за централизирана вакуумна инсталация  
+ Предлагат се опционално със специален голям филтър и повишена способност за засмукване на вода



**Tecnoil 100 IF**

+ 3 KW мотор тип вентилатор със страничен канал, 100 л капацитет  
+ Система за бързо източване чрез обратен въздушен поток  
+ Стабилен сепаратор на течността  
+ индикатор на нивото  
+ Стабилен сепаратор на течността  
+ индикатор на нивото



**Tecnoil 150 MP**

+ Отделя маслото и охладителя от твърдите частици  
+ Опция за филтриране на частици до 300 / 100 / 30 / 6 микрона  
+ Мощна независима електрическа помпа за бързо източване на маслото



**Tecnoil 250 / 450 / 700**

+ Висока събирателна способност от 250 до 700 л  
+ 3 до 7.5 KW мотори – монофазни или трифазни  
+ Опция - филтриране от 300/100/30/6 микрона  
+ Мощна независима електрическа помпа за бързо източване на маслото



**air****air Ex**

Прахосукачки с  
компресиран въздух  
/ATEX сертифицирани  
зони 1-2 / 21 -22

**ATEX Ex**

Електрически прахосукачки  
ATEX, сертифицирани за прах  
(зони 21 / 22 ) и за газ (зона 2 )

### 802 WD AIR / 802 WD AIR EX



- + Смукателна част Вентури (единична или двойна)
- + Компактна прахосукачка за мокро и сухо почистване, с конструкция от неръждаема стомана или боядисана стомана
- + Интегриран поплавък за течности и маркуч за източване

### 202 DS AIR / 352 DS AIR / 352 DS AIR EX



- + Смукателна част Вентури (единична или двойна)
- + Филтър с голяма повърхност и ефективност
- + Конструкция от неръждаема стомана или боядисана стомана
- + Подвижен контейнер с опционална възможност за използване на торби за еднократна употреба

### DM3 AIR / DM3 AIR EX



- + Смукателна част Вентури, двойна
- + Филтър с голяма повърхност, ефективност и капацитет
- + Конструкция от неръждаема стомана или боядисана стомана
- + Подвижен контейнер с опционална възможност за използване на торбички за еднократна употреба



### ATEX Electrical vacuums

- + Двойна ATEX сигурност: сертифицирани машини, мотори и електрически компоненти
- + Богата гама и избор от модели с различни мощности и възможности (1 до 18 KW, монофазни и трифазни), за мобилна работа или стационарна инсталация
- + Опция за мокър и сух режим на работа, конструкция от неръждаема стомана или боядисана стомана
- + Филтриране клас M, и опция за филтриране клас H

Таблица за  
класифицира  
не на ATEX  
зони:

	Зона	Риск	категория
<b>газ</b>	1	Непостоянно	2G
	2	Рядко	3G
<b>прах</b>	21	Непостоянно	2D
	22	Рядко	3D





Фиксирани смукателни единици за непрекъсната директна екстракция от производствени машини и съоръжения



ЦЕНТРАЛНИ ВАКУУМНИ СИСТЕМИ



### AS

- + Изсмукване на отпадъци от производствени линии и пакетиращи машини
- + 1 до 5.5 KW супер тих мотор, подходящ за продължителна работа
- + Контейнер с голям капацитет, опционална конструкция от неръждаема стомана
- + Интегрирана торба за отпадъци за лесно отстраняване и нивоиндикатор



### DBF / DBFV

- + Директно изсмукване на твърди отпадъци от производствени машини и линии

- + 0,4 до 2,2 KW супер тих мотор, подходящ за продължителна работа

- + Контейнер за отпадъци с интегрирана филтърна система

- + Компактните размери са подходящи за интегриране с производствената машина

- + Богат избор на опции, като H-филтър, конструкция от неръждаема стомана, АТЕХ конструкция и индивидуални изпълнения



### Central Vacuum Systems

- + Богат избор от филтри и смукателни единици с мощност до 25 KW

- + Пресепаратори (силози, наклонящ се пресепаратор и т.н.) със или без интегрирани филтри и изработени по поръчка автоматични или ръчни разтоварващи системи

- + Компоненти и аксесоари за тръбна инсталация

- + Модулни решения и гъвкавост при инсталацията на сепариращите, засмукващите, филтърните и събирателните единици

- + Съдействие при проектирането и индивидуалните желания на клиента



# Сертифициране



# ATEX $\text{Ex}$



## аксесоари



## Контакти

ТИ СИ ЕС България ООД  
1407 София ул. Кричим 21  
Тел. 02/968 19 41  
Факс: 02/968 19 08  
Мобилен: 0887 97 87 87  
E-mail: bulgaria@tenant-cee.com

[delfin.tenant.bg](http://delfin.tenant.bg)



Delfin S.r.l.  
Strada della Merla, 49/A  
I-10036 Settimo Torinese (TO) Italia  
T +39 011 800 55 00  
F +39 011 800 55 06  
[delfin@delfinvacuums.it](mailto:delfin@delfinvacuums.it)

[www.delfinvacuums.it](http://www.delfinvacuums.it)