



گروه کارخانجات صنعتی داب ایتالیا ، طراح و تولید کننده انواع الکتروپمپ های آب ، موتورهای شناور ، اینورتور و تابلو کنترل های الکترونیکی با کاربردهای صنعتی ، شهری ، کشاورزی و قابل استفاده در ساختمانهای تجاری و آپارتمانها ، در سال 1975 تاسیس گردید . دفتر مرکزی آن در شهر Mestrino ایتالیا قرار دارد .

دارای 5 کارخانه تولید کننده در ایتالیا ، 2 کارخانه در خارج از کشور ، 12 شعبه فروش و 1.587 پرسنل و کارمند می باشد .

کارخانه داب ایتالیا با تولید سالانه بیش از 2.5 میلیون پمپ ، 150 هزار موتور شناور و انواع تابلو کنترل و با درآمد سالانه 273 میلیون یورو ، از بزرگترین و مهمترین کارخانجات پمپ سازی در بازار جهانی محسوب میشود .



**2.500.000 PUMPS  
PRODUCED FOR YEAR**



**1.508 PEOPLE  
ARE PART OF DAB GROUP**



**273.000.000 €  
TURNOVER 2014**



**6 PRODUCTION  
SITES**

## دارای ایزو 9001:2008



## خط مشی داب عبارت است از :

تولید ، ساخت و فروش سیستم های آبرسانی و تقویت فشار با طراحی مستحکم ، قیمتی مناسب و کاربردی آسان و مناسب جهت استفاده در آپارتمان ها و منازل مسکونی ، کاربردهای صنعتی و کشاورزی



40 سال تجربه و استفاده از متخصصین و فناوری ایتالیایی در سیستم های انتقال آب



### سایر کارخانجات داب



DAB MESTRINO (PADUA, ITALY) - Headquarter

SQM Area	17.300 m <sup>2</sup> + 3.400 m <sup>2</sup>
Departments	Administration, Human resource, ICT, Marketing, Sales, Logistics, Purchase, Quality, Production dep
Technologies	Deep drawing, plastic injection, machining, assembly



DAB BRENDOLA - (VICENZA, ITALY)

SQM Area	10.230 m <sup>2</sup> + 1482 m <sup>2</sup>
Departments	R&D, Quality, Production dep.
Technologies	CNC machining, assembly, motor winding



**DAB CASTELLO DI GODEGO - (TREVISIO, ITALY)**

SQM Area	3.377 m <sup>2</sup> + 107 m <sup>2</sup>
Departments	Production dep.
Tecnologies	Lamination blanking, aluminium die casting, shaft machining



**DAB BIENTINA - (PISA, ITALY)**

SQM Area	9.400 m <sup>2</sup> + 2.765 m <sup>2</sup>
Departments	Mkt, Sales, Logistics, Purchase, R&D, Quality, Production
Tecnologies	Plastic injection, assembly, electronics



**DAB SAN GERMANO - (VICENZA, ITALY)**

SQM Area	7.385 m <sup>2</sup> + 945 m <sup>2</sup>
Departments	Quality, R&D, Production
Tecnologies	4-6" submersible motors, rewirable motors 6-14", submersible pumps 3-28"



**DAB HUNGARY - Nagykanizsa**

SQM Area	4.310 m <sup>2</sup> + 600 m <sup>2</sup> (+ 5000 m <sup>2</sup> second step)
Departments	Production, Procurement, Quality, Logistics
Tecnologies	Cast iron machining, assembly

- مساحت واحد آزمایشگاه کارخانه بیش از 4000 متر مربع است.
- بالغ بر 70 پرسنل در آن مشغول به کار میباشند.
- میزان سرمایه گذاری در واحد آزمایشگاه در سال 2014 برابر با 2.7 % T.O بوده که در سال 2015 به 2.8 % افزایش پیدا کرد.

## شعبه های فروش محصولات داب



**DAB PUMPS LTD.**  
Unit 4 and 5, Stortford Hall Industrial Park  
Dunmow Road, Bishops Stortford  
United Kingdom.



**DAB PUMPS IBERICA S.L..**  
Avenida de Castilla nr.1 Local 14  
San Fernando de Henares, Madrid  
Spain.



**DAB PUMPS INC.**  
Benchmark Drive  
Ladson  
United States.



**DAB PUMPS B.V.**  
Brusselstraat 150  
Groot-Bijgaarden  
Belgium.



**DAB PUMPS B.V.**  
Albert Einsteinweg 4  
Drachten  
Nederland.



**DAB PUMPS POLAND Sp.Z.o.o.**  
Mokotów Marynarska  
Uli.Postępu 15C, Warszawa  
Poland.



**DAB UKRAINE Representative office.**  
Regus Horizon Park  
4 M.Hrinchenka St. suit 147 – Kiev  
Ukraine.



**DAB PUMPEN DEUTSCHLAND GmbH**  
Tackweg 11  
Tonisvorst,  
Germany.



**OOO DAB PUMPS.**  
Novorodskaya str. Block G  
Moscow  
Russia.



**DAB SOUTH AFRICA.**  
Podium at Menlyn  
43 Ingersol Road – Pretoria  
South Africa.



**DAB PUMPS DE MEXICO,**  
Av. Gral Alvaro Obregon 270,  
Hipódromo, Cauhemoc  
Mexico.



**DAB PUMPS CHINA.**  
Kaituo Road  
Qingdao City  
China.



## موارد استفاده و کاربردها

آپارتمان‌ها و منازل مسکونی :

- سیستم‌های گرمایشی و سرمایشی و تهویه مطبوع
- سیستم‌های تقویت فشار
- سیستم‌های آبرسانی
- استخرها
- تخلیه فاضلاب



## کشاورزی و آبیاری مزارع :

- انتقال آب
- پمپاژ آب از داخل چاه و زیر زمین



## صنعتی و شهری :

- سیستم‌های تقویت فشار
- انتقال آب
- تخلیه فاضلاب شهری



## آپارتمانها و ساختمان‌های مسکونی



### پمپ‌های مورد استفاده در سیستم‌های گرمایشی و تهویه مطبوع

- سیرکولاتورهای رتور مرطوب مدل VA و A
- سیرکولاتورهای مدل VS دارای بدنه پمپی از جنس برنز
- سیرکولاتورهای سولاری مدل VSA مناسب جهت گردش آب گرم
- سیرکولاتورهای مدل Evoplus ، Evotron ، Evosta با رتور مغناطیسی و قابل تنظیم در دو حالت کارکرد با فشاری ثابت و متغیر



### پمپ‌های مورد استفاده در سیستم‌های تقویت فشار

- پمپ‌های کمکی و تقویت فشار مدل KPF,KPS.KP
- پمپ‌های تقویتی خطی مدل K-HA با سویچ فلوتر اتوماتیک JET, JETINOX, JETCOM
- پمپ‌های خودمکش مدل EURO , EUROINOX , EUROCOP
- سانتریفیوژهای چند مرحله‌ای افقی مدل AQUAJET , AQUAJETINOX
- پمپ‌های بوستری و تقویت فشار تمام اتوماتیک مدل ACTIVE SYSTEM
- سیستم‌های تحت فشار مدل E.SYBOX , E.SYBOX Mini , E.SYLINK
- پمپ‌های سانتریفیوژ K-I



### پمپ‌های مورد استفاده در سیستم‌های آبرسانی

- پمپ‌های شناور 4 اینچ مدل IDEA
- پمپ‌های 13 اینچ و 4 اینچ مدل MICRA , CS4 , S4
- شناورهای چند مرحله‌ای 5 اینچ مدل PULSAR
- شناورهای چند مرحله‌ای 6 اینچ مدل DIVER
- شناورهای چند مرحله‌ای 6 اینچ به همراه تابلو کنترل مدل DIVERTRON



### پمپ‌های مورد استفاده در استخرها

- پمپ‌های سانتریفیوژ استخری مدل EUROSWIM , EUROPRO HF
- کف‌کش‌های استخری مدل EUROCOVER



### پمپ‌های مورد استفاده در سیستم‌های تخلیه فاضلاب‌ها و پس آبها

- کف‌کش‌های تخلیه فاضلاب مدل NOVA , NOVA UP
- کف‌کش‌های فلوتردار تخلیه فاضلاب مدل VERTY NOVA
- کف‌کش‌های اینورتوردار تخلیه فاضلاب مدل NOVA UP MAE
- لجن‌کش‌های مدل FEKA , FEKA BVP , FEKA VS
- ایستگاه‌های تمام اتوماتیک تخلیه فاضلاب مدل FEKABOX , FEKAFOS

## ساختمان های تجاری



پمپ های مورد استفاده در سیستم های گرمایشی و تهویه مطبوع

• سیرکولاتورهای رتور مرطوب مدل A , B , D , BMH , BPH , DMH , DPH

• سیرکولاتورهای رتور مغناطیسی با قابلیت کارکرد دائم مدل EVOPLUS , EVOPLUS B/D

• پمپ های خطی مدل ALM , ALP , KLM , KLP , CM , CP , CM-G , CP-G

• پمپ های خطی اینورتردار مدل ALM-E . ALP-E , KLM-E , KLP-E , CMG-E , CPG-E

• سانتریفیوژهای افقی یک تیکه و سانتریفیوژهای افقی نصب شده بر روی صفحه مدل NKM , NKP , KDN

• پمپ های عمودی چند مرحله ای مدل NKV

پمپ های مورد استفاده در سیستم های تقویت فشار

• پمپ های سانتریفیوز مدل K , K-I

• سانتریفیوژهای افقی یک تیکه و سانتریفیوژهای افقی نصب شده بر روی صفحه مدل NKM , NKP , KDN

• سانتریفیوژهای چند مرحله ای عمودی مدل KVC , KVCX , KV , NKV

• پمپ های تقویت فشار جامع اینورتردار مدل KVCE , KVE , NKVE

• سیستم های تقویت فشار اینورتردار مدل E.SYBOX , E.SYBOX Mini , E.SYDOCK , E.SYTWIN , E.SYWALL , E.SYTANK

• بوستر پمپ ها



پمپ های مورد استفاده در استخرها

• پمپ های استخری مدل EUOPRO HF

• پمپ های استخری فیلتر دار مدل NKM , NKP



## پمپ های مورد استفاده در سیستم های تخلیه فاضلاب ها و پس آبها



- شناورهای تخلیه فاضلاب مدل DRENAG
- لجن کش های مدل FEKA , FEKA VS , FKV
- لجن کش های خردکننده مدل GRINDER
- تابلو کنترل ها

## کشاورزی و آبیاری مزارع



### پمپ های مورد استفاده در سیستم های انتقال آب

- پمپ های سانتریفیوژ مدل K
- سانتریفیوژهای مدل NKM , NKP , KDN با قابلیت مکش از پایین
- پمپ های چند مرحله ای عمودی مدل KV , NKV



### شناورهای مورد استفاده در سیستم های انتقال آب

- شناورهای مدل " CS4 , S4 , SS6"-7"- 8"- 10" , SM6-12" مخصوص چاه های عمیق
- پمپ های شناور تمام استنلس استیل مدل " SS6"-7"- 8"- 10"
- دینام های شناور مدل " 6GF,6GX , TR 6-10"

## کاربردهای صنعتی و شهری



### پمپ های مورد استفاده در سیستم های انتقال آب

- سانتریفیوژهای مدل NKM , NKP , KDN با قابلیت مکش از پایین
- سانتریفیوژهای اورسایز مدل KDN
- پمپ های سانتریفیوژ اینورتردار NKV 32,45,65,95
- سانتریفیوژهای چند مرحله ای عمودی مدل



### پمپ های مورد استفاده در سیستم های تخلیه فاضلاب

- لجن کش های DRENAG مخصوص پمپاز فاضلاب ها و پس آبهای سنگین
- لجن کش های مخصوص

استفاده از E.SYBOX و سیرکولاتورهای مدل VA ، A جهت گردش آب گرم در ویلاهای خصوصی در عمان ، پاییخت اردن در سال 2014



استفاده از بوستر پمپ ها ، پمپ های آتش نشانی ، سیرکولاتورها و سانتریفیبوژهای داب برای تفریجگاه بزرگ EAST POINT در گرجستان در مارس 2014



استفاده از پمپ های خطی دارای اینورتر مدل MCE/C و سیرکولاتورهای مدل EVOPLUS در استادیوم شهر میلان ایتالیا در سال 2014



استفاده از بوستر پمپ های داب مجهز به اینورتر مدل MCE/P و VFD و همچنین سانتریفیوژ های افقی چند مرحله ای دارای اینورتر ACTIVE DRIVER در دهکده المپیک لندن در سال 2012



استفاده از بوستر پمپ های مت Shank از سانتریفیوژ های افقی چند مرحله ای دارای اینورتر های مدل MCE/P, VFD, در دوحه قطر در سال 2016



استفاده از پمپ ها و دینام های شناور داب جهت پمپاژ آبهای زیرزمینی رودخانه Royal

