



**DEKAMEX**

бойлери  
проточни бойлери  
хидрофори  
В и К инсталации  
омекотителни системи  
смесителни системи

# БОЙЛЕРИ БИТОВИ И ПРОМИШЛЕНИ



- проектиране, производство, монтаж, сервиз на системи за производство на топла вода и В и К инсталации.
- бойлери-промишлени, битови
- хидрофори, омекотители, смесители
- инсталации за хранителната индустрия

# БОЙЛЕРИ БИТОВИ И ПРОМИШЛЕНИ

## ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ

Бойлерите DEKAMEX биват електрически и комбинирани за производство на битова гореща вода с подгряване от котелни, слънчеви и климатични инсталации както и доподгряване с водни електрически нагреватели.

## ЗАЩО НЕРЪЖДАЕМИ БОЙЛЕРИ ?

- за да ползвате винаги санитарно чиста вода
- за да нямаете проблеми с ръждата по фаянса
- за да имате 10 г. гаранция и ги ползвате вечно

## ТИПОВЕ И МОДЕЛИ

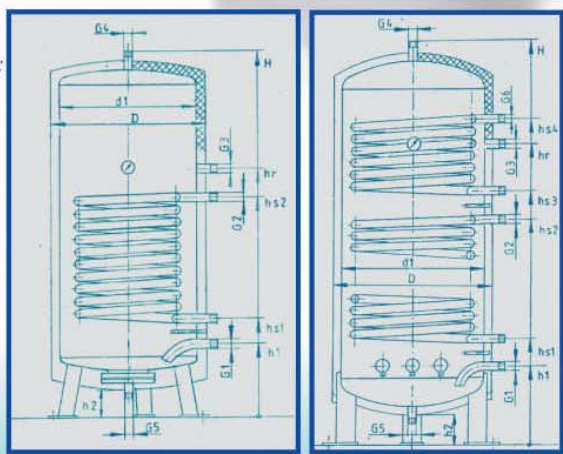
- |          |   |
|----------|---|
| БВ -     | <b>бойлери</b> електрически   |
| БВ - К-  | <b>бойлери</b> комбинирани с подгряване от котелни инсталации и електро нагреватели с една топлообменна спирална серпентина           |
| БВ - КС- | <b>бойлери</b> комбинирани с подгряване от слънчеви инсталации и електро нагреватели с една топлообменна спирална серпентина          |
| БВ - СТ- | <b>бойлери</b> комбинирани с подгряване от котелни и слънчеви инсталации и електро нагреватели с две топлообменни спирални серпентини |
| БВ - Т-  | <b>бойлери</b> с подгряване от котелни или слънчеви инсталации с една мощна серпентина без електронагреватели                         |



## ТЕХНИЧЕСКИ ПАРАМЕТРИ

Вместимост на Водосъдържателя:  
-за битови 10 - 150 литра  
-за промишленни 200 - 5000 литра

- Водосъдържател - изработен от неръждаема CrNi стомана AISI 304
- Топлообменна серпентина изработена от безшевна неръждаема тръба CrNi стомана AISI 304 в спирален вид
- Електрически нагреватели, водни, директни от неръждаема тръба CrNi стомана AISI 304
- Контакторно и електронно безстепенно следене и регулиране на температурата
- Сонда с интегриран датчик за управление на топлоподаването към серпентината
- Термометър за следене на температурата на водата
- Изолация от мъргелна вата с алуминиево фолио или пенополиетиленова изолация
- Отлят стъклопластов корпус



ХИДРОФОРИ

## **ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ**

**Хидрофорните системи на DEKAMEX осигуряват:**

- **автоматичен режим, с пресостатно или импулсно управление за непрекъснато нормално подаване на студена вода при пад на налягането или при прекъсване водоподаването от магистралния водопровод;**
- **нормално подаване на студена вода при високи сгради и населени места с пресечен терен.**

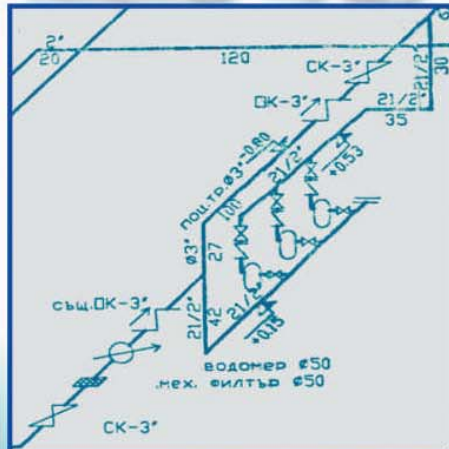


хидрофорна  
инсталация  
за повишаване  
на налягането  
от магистралния  
водопровод  
за високи сгради



## **ТЕХНИЧЕСКИ ПАРАМЕТРИ**

- Резервоар - изработен от неръждаема CrNi стомана AISI 304 за ХУ-РП
  - Помпа с управление на включванията
  - Мембраниен съг за поемане на хидравличните удари на водата и облекчаване работата на помпата
  - Колектори - изработени от безшевна неръждаема тръба CrNi стомана AISI 304
  - Контакторно и Електронно , импулсно или пресостатно управление на помпите и електронно безстепенно следене и регулиране на налягането
  - Манометър за следене на налягането на водата



**ДЕКАМЕКС ООД Е ЧЛЕН НА:**

- БЪЛГАРСКА ТЪРГОВСКО ПРОМИШЛЕНА ПАЛАТА
- НАЦИОНАЛЕН ИНСТАЛАЦИОНЕН СЪЮЗ
- БРАНШОВИ СЪЮЗ ПО МАШИНОСТРОЕНИЕ



ЗЛАТЕН МЕДАЛ  
ОТ  
ПЛОВДИВСКИ  
ПАНАИР' 96



ПАТЕНТ ЗА  
„ПРОМИШЛЕН ОБРАЗЕЦ“



**ОТЛИЧИЯ  
И СЕРТИФИКАТИ**



ПАТЕНТ ЗА  
„ТЪРГОВСКА МАРКА“



ЛИЦЕНЗ ОТ  
„ФЕДЕРАЦИЯТА  
НА ПОТРЕБИТЕЛИТЕ  
В БЪЛГАРИЯ“

**DEKAMEX**

**ДЕКАМЕКС ООД**

Производител на неръждаеми съдове

Неръждаеми бойлери-битови и промишлени

Хидрофорни уредби и ВиК системи

Инсталации за хранителната промишленост



ДЕКАМЕКС започва производствена дейност през 1992 г. Регистрирано с реш. на ПОС като ДЕКАМЕКС ООД през 1996 г. е 100% частно дружество.

4003 Пловдив, ул. "Димитър Стамболов" 1, /Карловски надлез, кв.6/  
тел.: 032/ 959 242, факс: 032/ 959 059

[www.dekamex.com](http://www.dekamex.com), e-mail: [dekamex@dekamex.com](mailto:dekamex@dekamex.com)