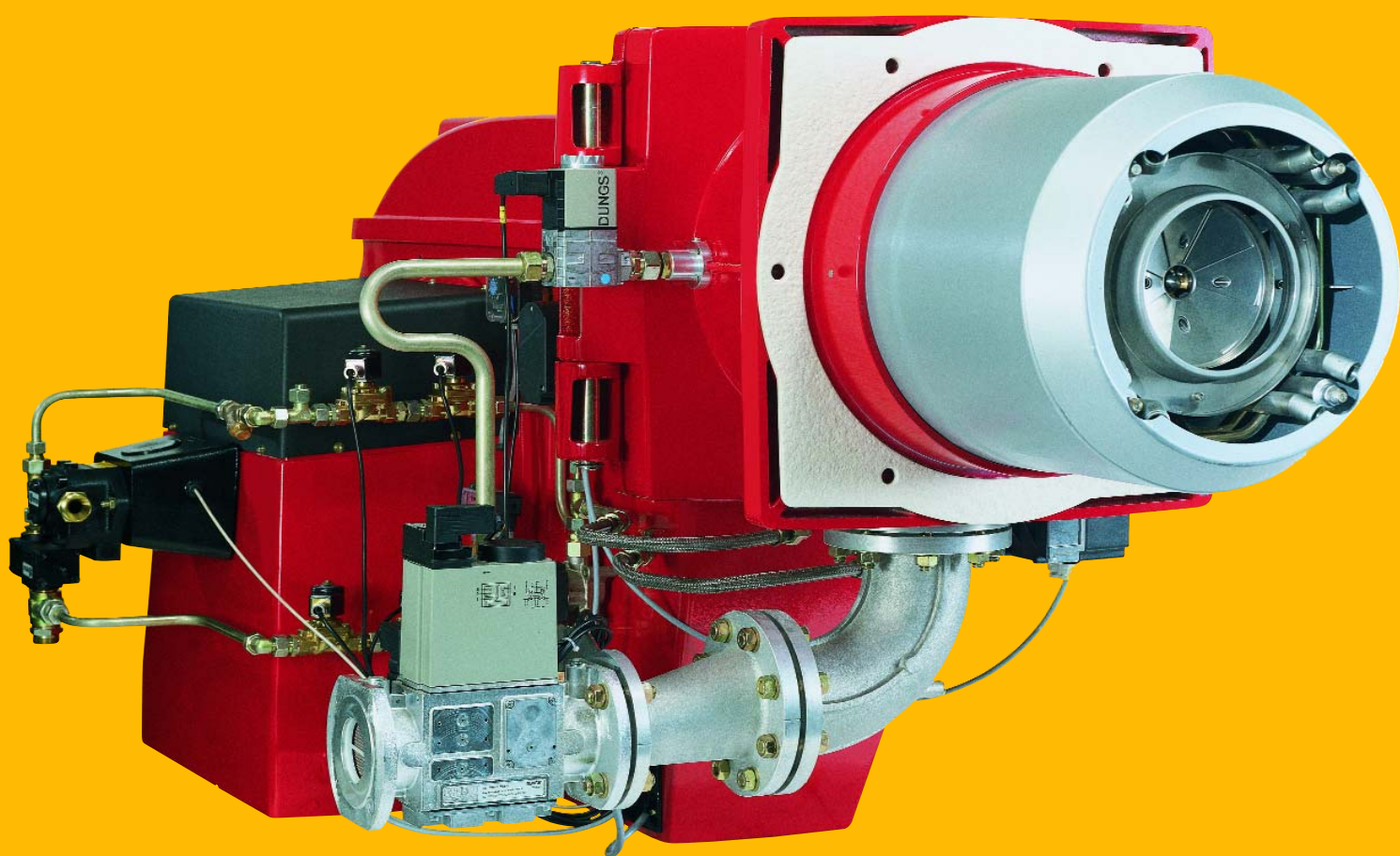


# Сферы применения горелок weishaupt

ТЕПЛОТЕХ

-weishaupt-



## Отопление и горячее водоснабжение

- обогрев одно- и многоквартирных домов
- обогрев административных зданий
- подогрев хозяйственной воды
- подогрев воды в бассейнах
- генераторы теплого воздуха
- установки инфракрасного излучения тепла
- передвижные котельные



## Химическая промышленность

Производство различных химических веществ осуществляется путем:

- выпаривания
- дистилляции
- подогрева
- прокаливания
- сушки
- расщепления
- химических реакций
- производства газа
- производства пара
- обмена тепла
- экстракции
- промывки.

## Кожевенная промышленность

- подвесные сушилки
- вальцовые сушилки
- водогрейные и паровые котлы
- экстракторы для скота

## Сельское хозяйство

- сушка зерновых, трав, овощей и фруктов
- производство зеленого корма
- пропаривание различных поверхностей, труб и фольги
- консервирование
- дистилляция кукурузы
- стерилизация
- варка и пропаривание



## Строительство

- сушка песка
- производство кирпича
- керамическая промышленность
- стекольная промышленность
- строительные сушилки

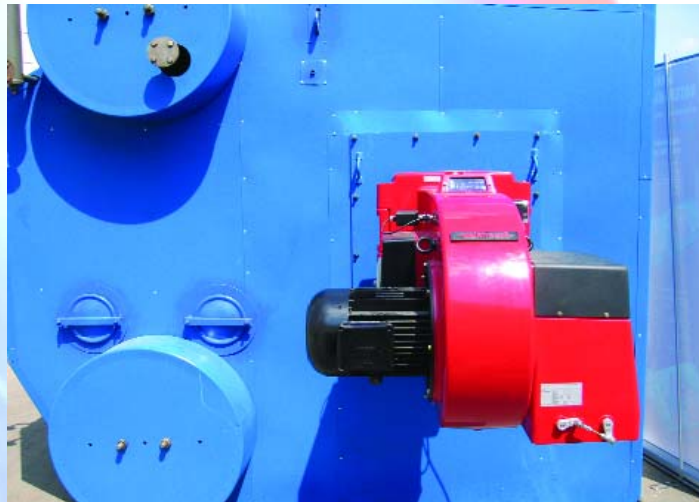


## Деревообрабатывающая промышленность

- сушка дерева и шпона
- производство натяжных плит
- сжигание стружки и опилок
- сушка древесного угля
- клееварки

### **Металлургическая промышленность**

- плавильные печи (алюминий)
- обезжиривающие установки
- прессы
- оцинковка, гальванизация, эмалировка
- промывка и чистка
- сушка лака
- защитный газ



### **Производство бумаги и пленки**

- ленточные и вальцовые сушилки
- рабочий пар
- производство клетчатки (кипяильники)
- упаковка из сжимающейся пленки

### **Пищевая промышленность**

- фритюрницы
- камерные и распылительные сушилки
- хлебопекарные печи
- паровые котлы
- дистилляционные аппараты
- сушварочные и другие котлы
- обжарочные аппараты



### **Текстильная промышленность**

- сушилки тканей и пряжи
- окраска, отбеливание, аппретирование, глажка, чистка

### **Транспорт**

- ж/д - транспорт: обогрев вагонов, стрелок и постов централизации
- водный транспорт: производство паровых двигателей для отопления, водогрейные котлы для обогрева баков
- обогрев плавучих деррик-кранов для морского бурения
- воздушный транспорт: обогрев взлётно-посадочных полос

### **Переработка отходов**

- сжигание мусора
- сжигание вредных веществ
- переработка туш животных
- сжигание загрязненного воздуха и документов
- запальные устройства

## Weishaupt - уверенность в завтрашнем дне

Подтверждение тому – наличие мощной сети сбыта, как собственной, так и специализированных фирм-партнеров, занимающихся производством теплотехнических систем.

Гарантия тому - отлаженная с годами работа компании по производству оборудования и сервисному обслуживанию.

## “ТЕПЛОТЕХ” - Официальный представитель -weishaupt- в Украине

04073 г.Киев, пр.Московский, 16-Б  
тел. +38 (044) 426 50 39  
+38 (044) 426 50 40  
+38 (044) 426 50 41  
факс +38 (044) 426 48 57  
e-mail: office@weishaupt.kiev.ua

# ТЕПЛОТЕХ

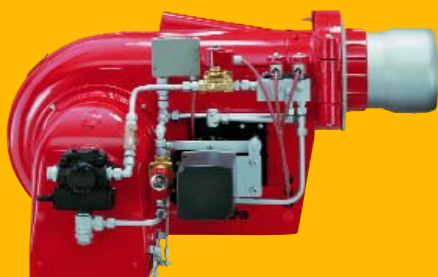
# -weishaupt-



### Типоряд W 5-40

Компактные горелки с цифровым менеджером горения, с дисплеем режима работы и цветовой индикацией

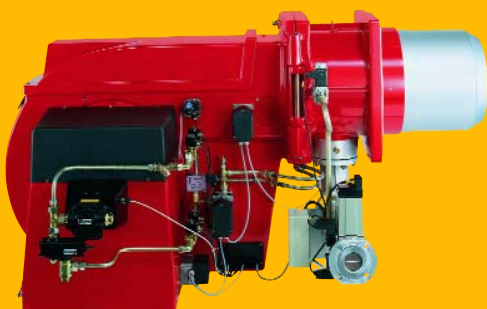
|        |               |
|--------|---------------|
| WG 5   | 12,5 - 50 кВт |
| WG 10  | 25 - 110 кВт  |
| WG 20  | 40 - 200 кВт  |
| WG 30  | 40 - 350 кВт  |
| WG 40  | 55 - 550 кВт  |
| WL 5   | 16,5 - 55 кВт |
| WL 10  | 35 - 90 кВт   |
| WL 20  | 50 - 200 кВт  |
| WL 30  | 60 - 330 кВт  |
| WL 40  | 120 - 570 кВт |
| WGL 30 | 75 - 300 кВт  |



### Типоряд Monarch 1-11

Моноблочные горелки со связным механическим регулированием. С 2002 года также с цифровым менеджером горения.

|                 |                |
|-----------------|----------------|
| G, GL, RGL 1-11 | 60 - 4750 кВт  |
| WM-G, WM-L      | 65 - 1250 кВт  |
| RGMS 7-11       | 300 - 1275 кВт |
| L, RL 1-11      | 70 - 5240 кВт  |
| M, MS, RMS 1-11 | 90 - 5240 кВт  |



### Типоряд Monarch 30-70

Моноблочные горелки со связным механическим регулированием. С 2002 года также с цифровым менеджером горения.

|                  |                 |
|------------------|-----------------|
| G, GL, RGL 30-70 | 300 - 10500 кВт |
| RGMS 30-70       | 300 - 10500 кВт |
| L, RL 30-70      | 475 - 10900 кВт |
| MS, RMS 30-70    | 675 - 10900 кВт |



### Типоряд WK

Промышленные горелки с отдельным вентилятором. С 2003 года также с цифровым менеджером горения.

|                |                 |
|----------------|-----------------|
| WKG 4, 40-70   | 300 - 17500 кВт |
| WKGL 4, 40-70  | 300 - 17500 кВт |
| WKGMS 4, 40-70 | 300 - 17500 кВт |
| WKL 4, 40-70   | 450 - 17500 кВт |
| WKMS 4, 40-70  | 450 - 17500 кВт |