



SECO/WARWICK

Лабораторные печи

для исследования огнестойкости

Камерные лабораторные печи являются оптимальным конструкционным решением для проведения исследований огневой стойкости строительных и судостроительных горизонтальных и вертикальных конструктивных элементов, а также сейфов. Работа печей полностью идет в автоматическом режиме, управление реализует программируемый логический контроллер (PLC).

В рамках доступных решений печей, предлагаемых компанией «SECO/WARWICK EUROPE S.A.» можем поименовать:

- камерные печи с газовой системой нагрева,
- одно- и много- камерные печи, произвольной конфигурации,

В лабораторных печах проводятся исследования нижеуказанных конструктивных элементов:

- огнестойкость не несущих элементов,
- огнестойкость несущих элементов,
- огнестойкость элементов систем,
- огнестойкость дверей и заслонок отверстий,
- огнестойкость элементов применяемых для судостроения,
- исследование шкафов для хранения документов, носителей памяти и других ценных предметов, а также жидких топлив,



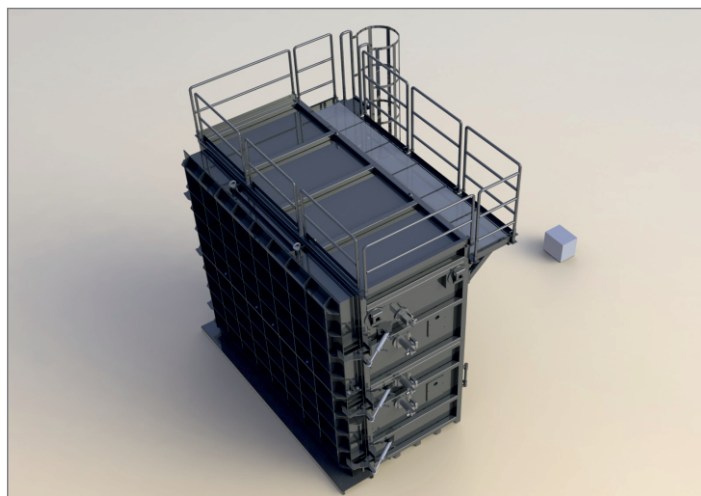
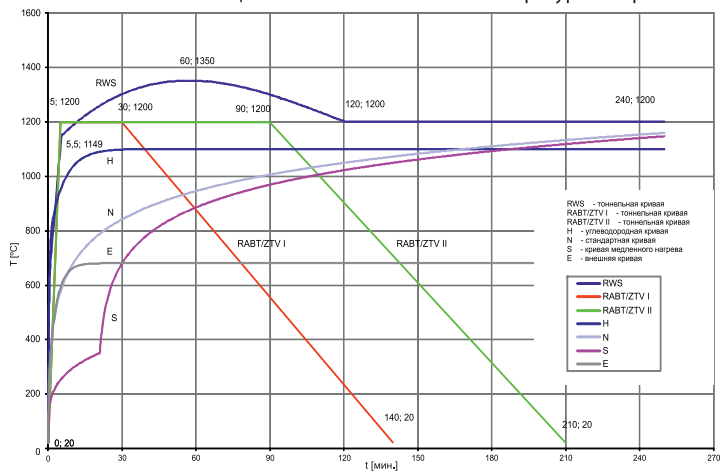
Стенды разрешают работать согласно нижеуказанным кривым нагрева:

- стандартная кривая (EN 1363-1),
- внешняя кривая (EN 1363-2),
- кривая медленного нагрева (EN 1363-2),
- углеводородная кривая (EN 1363-2),
- тоннельная кривая
- кривая нагрева дымовых клапанов ($T = 300\text{ }^{\circ}\text{C}$),
- кривая нагрева поднятых полов ($T = 500\text{ }^{\circ}\text{C}$),
- кривая нагрева дымовых клапанов ($T = 600\text{ }^{\circ}\text{C}$),

Преимущества лабораторийных печей для исследования огестойкости:

- Управление в автоматическом режиме и вручную,
- Максимальное использование исследовательских стендов,
- Возможность быстрого и эффективного приспособления к конкретному виду исследования,
- Исследовательские стенды комплектуются дисплеями большими размерами, на которых легко можно произвести отсчет текущего времени, показаний секундомера, числа и номера исследования,
- Сигнализация тревожных состояний,
- Смотровые люки для наблюдения за поведением пробного элемента внутри камеры исследований,
- Система визуализации и архивации данных, а также составление рапортов,
- Система безопасности, выключающая нагревательную систему при превышении предельной температуры.

Конвенциональная зависимость температуры от времени



Технические решения печей, выпускаемых компанией «SECO/WARWICK EUROPE S.A.» гарантируют реализацию специфических огневых исследований любых конструкций. Оборудование приспособляем также к специфическим потребностям наших Клиентов. Разнородность требований Клиентов принуждает нас выпускать оборудование, которое реализует процесс максимально эластично.



SECO/WARWICK Group

ПОЛЬША
«SECO/WARWICK S.A.»
Sobieskiego 8
66-200 Świebodzin, Poland
tel. +48 68 3820 501
fax +48 68 3820 555
info@secowarwick.com.pl
www.secowarwick.com

ПОЛЬША
«SECO/WARWICK EUROPE S.A.»
Świerczewskiego 76
66-200 Świebodzin, Poland
tel. +48 68 3819 800
fax +48 68 3819 805
europe@secowarwick.com.pl
www.secowarwick.com

США
«SECO/WARWICK Corp.»
P.O. Box 908
Meadville, PA 16335-6908, USA
tel. +1 814 332 8400
fax +1 814 724 1407
info@secowarwick.com
www.secowarwick.com

США
«RETECH SYSTEMS LLC»
100 Henry Station Rd.
Ukiah, CA 95482, USA
tel. +1 707 462 6522
fax +1 707 462 4103
leroy.b.leland@retechsystemsllc.com
www.retechsystemsllc.com

ГЕРМАНИЯ
«SECO/WARWICK Service GmbH»
An der Molkerei 15
D-47551 Bedburg-Hau, Germany
T: +49 (2821) 713 100
F: +49 (2821) 713 10-29
info@nespi-international.com
www.secowarwick.com

ИНДИЯ
«SECO WARWICK Allied Pvt. Ltd.»
5th Floor, Amfotech It Park
Road No. 8, Wagle Estate
Thane (W) - 400 604, India
tel. +91 22 6730 1400
fax +91 22 6730 1488
allied@alliedfurnaces.com
www.alliedfurnaces.com

КИТАЙ
«SECO/WARWICK RETECH
Thermal Equipment Manufacturing
(Tianjin) Co., Ltd.»
7B Second Xeda Road
Tianjin, China 300385
tel. +86 22 238 28 300
fax +86 22 238 28 305
d.rabenda@secowarwick.com.pl
www.swretech.com.cn

РОССИЯ
«SECO/WARWICK Moscow Office»
P.O. box № 67, Ogorodniy proezd,
bld.20/21, office № 221
127322 Moscow, Russia
Telfax: +7 (495) 782-4007
moscow@secowarwick.com.pl
www.secowarwick.com