



Пластинчатый испаритель с падающей пленкой

Индивидуальные решения для увеличения мощности



Преимущества для клиентов, сваренные методом контактной точечной сварки

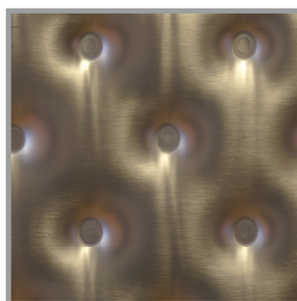
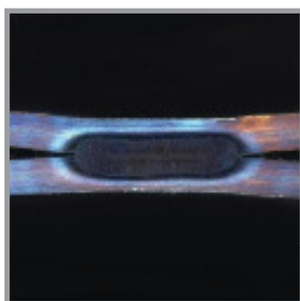
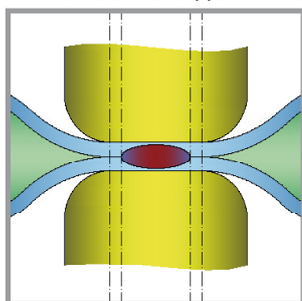
GIG Karasek является ведущим производителем выпарных установок в Центральной Европе для производства целлюлозы и регенерированного волокна. Компания GIG Karasek на протяжении многих лет является лидером, особенно в области пластинчато-пленочных испарителей с точечной сваркой сопротивлением. В частности, благодаря многолетнему опыту наших специалистов и постоянному совершенствованию производственных процессов, мы можем предложить вам гарантированно высочайшее качество и безопасность ваших систем.

Ваши преимущества

- ☾ Многолетний опыт с длительным сроком службы
- ☾ Минимальный риск загрязнения благодаря очень гладкой поверхности листового металла
- ☾ Низкий риск коррозии на поверхности, так как основная структура на поверхности точечной сварки остается неизменной
- ☾ Отсутствие холодной деформации в зоне воздействия сварки благодаря специальным устройствам
- ☾ Низкие потери давления благодаря максимальной высоте расширения, даже при использовании дуплексной стали.
- ☾ Минимальный риск коррозионного растрескивания под напряжением
- ☾ Сварка по закрытым кромкам обеспечивает максимальное использование поверхности нагрева, отсутствие зазоров и упругие сварные швы в качестве отделки панели.

Выбор материала

DIN	AISI	SS
1.4306	304L	2352
1.4307	304L	2352
1.4404	316L	2348
1.4432	316L	2343
1.4435	316L	2353
1.4436	316	2343
1.4462	318LN	2377
1.4539	904L	2562
1.4571	316Ti	2350



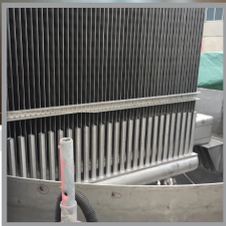
Ваши преимущества при точечной сварке нагревательных элементов:

Очень долгий срок службы, низкий риск загрязнения и коррозии, высочайшее качество

Правила:

AD2000

EN 13445



Откройте для себя новые измерения

Компания **GIG Karasek** значительно расширяет диапазон размеров поверхности нагрева для **пластинчатых испарителей с падающей пленкой**.

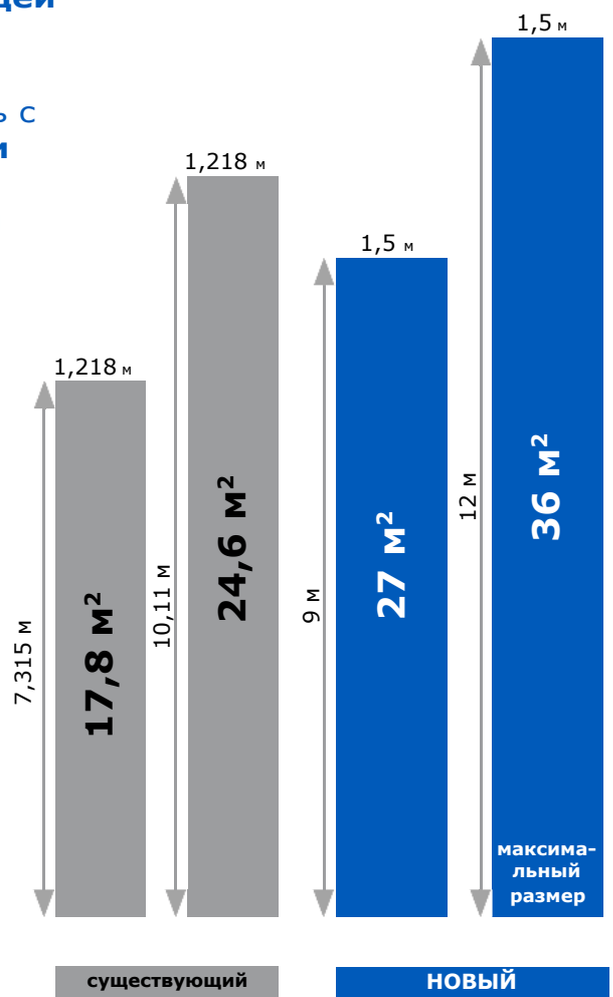
В частности, **расширение системы и увеличение емкости** очень легко осуществить с **минимальными усилиями и минимальными затратами**.

Теперь вы можете наслаждаться **еще большей гибкостью с качеством**, к которому вы привыкли.

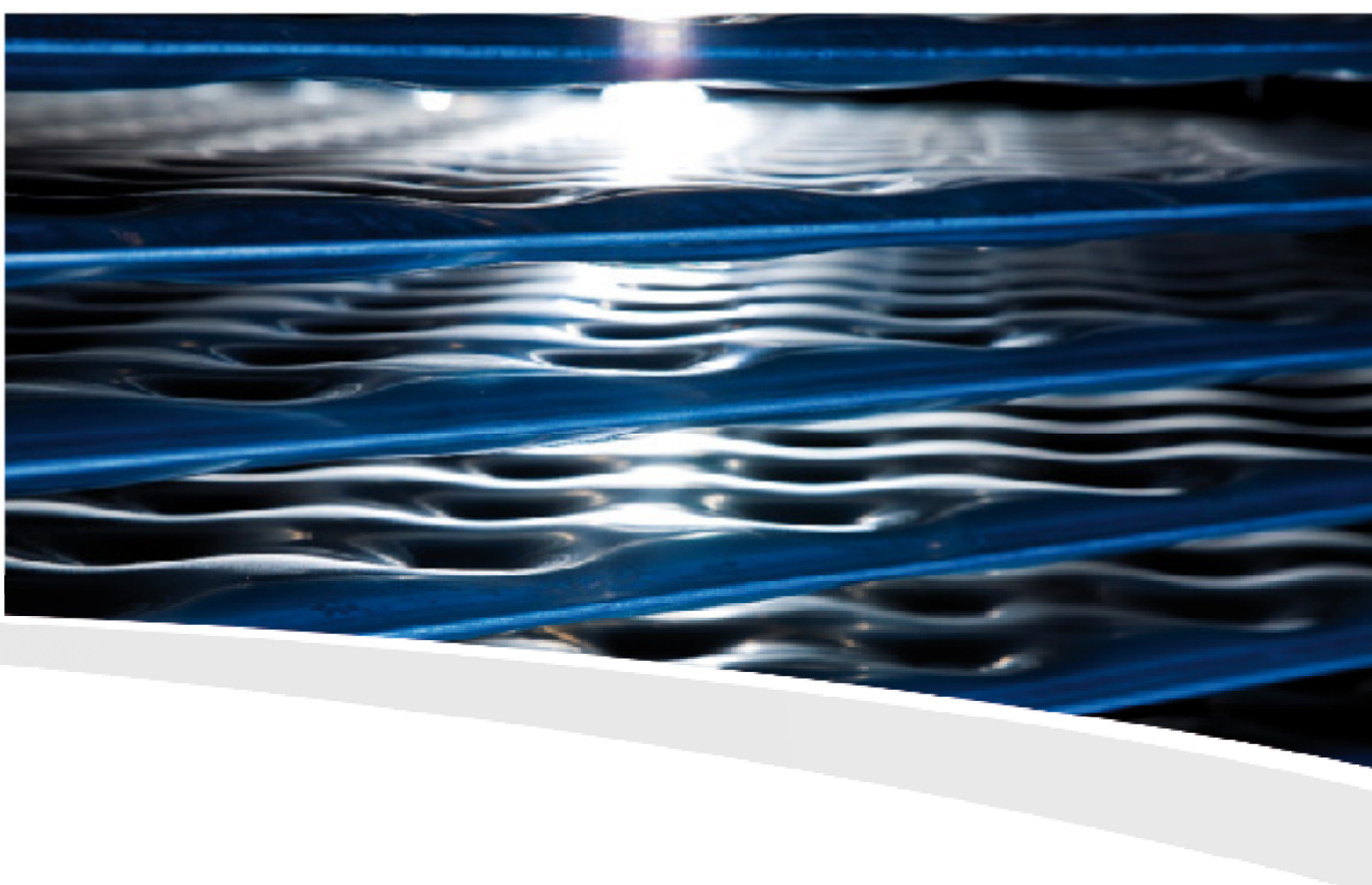
Ваши преимущества

- Мощность можно увеличить за счет увеличения поверхности нагрева.
- Больше гибкости в дизайне поверхностей нагрева благодаря новым форматам
- Возможны любые форматы до максимальных размеров (1,5 x 12 м)
- Поиск идеальной геометрии для оптимизации конструкции вашей системы
- Минимальные затраты на переоборудование удлинителей поверхности нагрева за счет использования существующих корпусов испарителей. Возможно наличие существующих корпусов испарителей.
- Преобразования могут быть реализованы без особых усилий с коротким временем простоя.
- Минимальные транспортные расходы за счет оптимизации форматов под стандартные размеры контейнеров

Стандартные форматы



Идеально подходит для
обмена комплектами и расширения емкости существующих систем.



Увеличьте мощность
вашей системы прямо
сейчас!

...для компаний,
стремящихся к лучшему