

Оборудование

Услуги

О компании

Цены

Доставка

Контакты

ПОСТАВКИ ИНЖЕНЕРНОГО ОБОРУДОВАНИЯ ПО РОССИИ И КАЗАХСТАНУ

Проектирование и комплектация тепловых пунктов, котельных



Оперативная
доставка по России
и Казахстану



Стоимость на 30%
ниже рыночной



Экспертные
консультации в
теплоснабжении



Обработка заявки в
течение часа



Пластинчатые теплообменники



Паяные теплообменники



Кожухотрубные теплообменники



Пластины и уплотнения
для теплообменников



Тепловые пункты ИТП, ЦТП, БТП



Теплообменники - нагреватели
для бассейна



Все для промывки теплообменников



Насосы и насосные станции



Автоматика теплового пункта

Нужна помощь в подборе оборудования -
ОСТАВЬТЕ ЗАЯВКУ, МЫ ПОМОЖЕМ

ОСТАВИТЬ ЗАЯВКУ

Теплообменный аппарат пищевых производств Alfa Laval Front 6

sn22.ru/catalog/plastinchatie-teploobmenniki/alfa-laval/front-6-widestream/

Теплообменные аппараты пищевых производств Alfa Laval Front 6 WideStream соответствуют высоким гигиеническим и санитарным требованиям, которые предназначены для пищевых и фармацевтических отраслей.

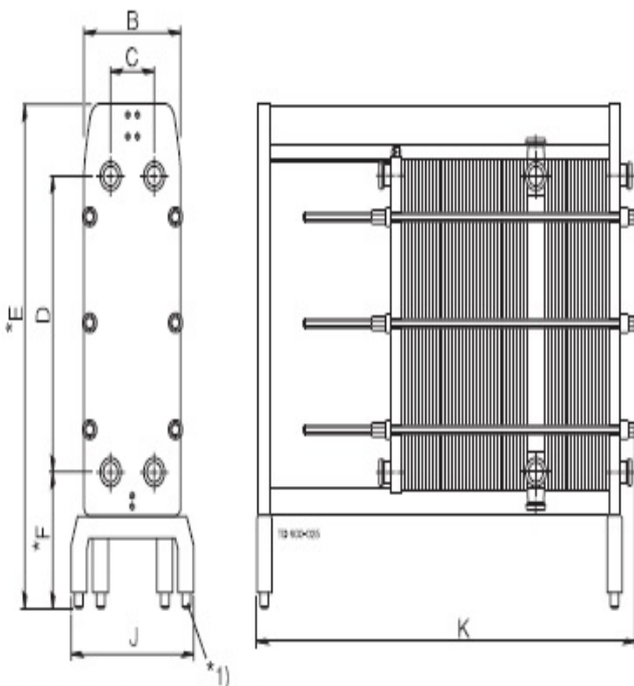
Пищевые теплообменники Frontline WideStream от компании Альфа Лаваль используются для процессов нагрева или охлаждения сахара, фруктовых соков и других продуктов, содержащих крупные частицы, мякоть и волокна.

Изготавливаются в 2 вариантах рам: нержавеющая сталь, либо сталь с серебряным покрытием (на выбор заказчика). Пластины и уплотнения производятся из различных видов материалов, в зависимости от технологических процессов, для эффективного решения производственных задач.

Конструкция **пластинчатых теплообменных аппаратов пищевых производств Альфа Лаваль** отличается гибкостью обслуживания, модернизации и сервиса. Например, позволяет увеличивать мощность путем увеличения количества пластин. К тому же, легко осуществлять разборную и безразборную очистку теплообменных систем при помощи промывочных установок и химических реагентов собственного производства.

Технические характеристики Alfa Laval Front 6 WideStream:

Габариты (мм)



1) Регулировка ножек ± 40 mm

Размеры:	Front 6 WideStream®
B	370
C	129
D	859
E	1,420*
F	400*
J	520
K	1,000-2,500

Соединение	Front 6 WideStream®
мм	51

Макс. производительность л/час	Front 6 WideStream®
Макс. скорость 2 м/с	
Апельсиновый сок - 10 по Бриксу	
Пастеризация	7,000
Нагревание от 2° до 20°C	20,000
Охлаждение от 25° до 2°C	15,000

Посмотреть весь каталог Alfa Laval

Подобрать пластины и уплотнения

Узнать цену теплообменника

Вы всегда можете получить консультацию у нашего специалиста.

Обращайтесь по номеру **8-804-333-71-04** (звонок бесплатный), пишите на электронную почту sale@sn22.ru