



Pumpen Intelligenz.

ООО ВИЛО РУС
Россия 123592 Москва
ул. Кулакова 20
Т +7 495 781 06 90
Ф +7 495 781 06 91
wilo@wilo.ru
www.wilo.ru



Pumpen Intelligenz.

Филиалы ВИЛО РУС

Владивосток/склад
4232 26 93 33
vladivostok@wilo.ru

Новокузнецк
3843 74 29 95
novokuznetsk@wilo.ru

Сочи
8622 62 50 79
sochi@wilo.ru

Волгоград
8442 26 25 88
volgograd@wilo.ru

Новосибирск/склад
383 363 23 70
novosibirsk@wilo.ru

Тула
4872 31 54 51
tula@wilo.ru

Екатеринбург/склад
343 345 03 50
wilo-ural@wilo.ru

Омск
3812 66 07 55
omsk@wilo.ru

Тюмень
3452 27 37 04
tumen@wilo.ru

Иркутск/склад
3952 55 46 88
irkutsk@wilo.ru

Пермь
902 795 44 34
perm@wilo.ru

Уфа
347 237 00 59
ufa@wilo.ru

Казань/склад
843 562 46 16
kazan@wilo.ru

Петропавловск-Камчатский/склад
4152 49 85 88
kamestex@mail.kamchatka.ru

Хабаровск/склад
4212 27 18 60
khabarovsk@wilo.ru

Калининград/склад
906 230 28 36
kaliningrad@wilo.ru

Пятигорск/склад
8793 36 36 76
pyatigorsk@wilo.ru

Челябинск
351 265 30 16
chelyabinsk@wilo.ru

Краснодар
861 225 16 33
krasnodar@wilo.ru

Ростов-на-Дону/склад
863 244 15 48
rostov@wilo.ru

Якутск/склад
4112 35 53 47
vtt@sakha.ru

Красноярск
391 236 59 54
krasnoyarsk@wilo.ru

Самара/склад
846 277 84 19
samara@wilo.ru

Ярославль
4852 58 55 89
yaroslavl@wilo.ru

Москва/склад
495 781 06 94
wilo@wilo.ru

Санкт-Петербург
812 329 01 86
st-petersburg@wilo.ru

Нижний Новгород
831 277 76 06
nnovgorod@wilo.ru

Саратов
8452 34 13 10
saratov@wilo.ru

Насосы высокого давления Wilo-Helix.

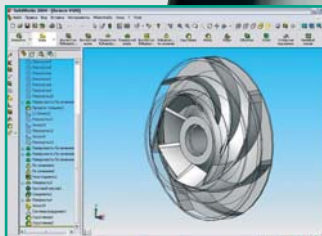
Информационный проспект.



Многоступенчатые центробежные насосы высокого давления Helix.

3-D гидравлика

3-D гидравлика обеспечивает идеальный профиль течения жидкости. Это достигается за счет оптимальной формы лопасти рабочего колеса.



Серийное производство

Благодаря инновационным разработкам концерна WILO SE и реструктуризации производства впервые в мире технология высокоточной лазерной сварки внедрена в серийное производство насосов повышения давления. 3-D гидравлика для многоступенчатых насосов стала доступной и недорогой.



Забота о гигиене

Запатентованный концерном WILO SE профиль гидравлики насоса исключает появление мертвых зон, в которых может застаиваться жидкость, гладкие поверхности материалов помогают избегать адгезии микробов.

Новый ряд насосов HELIX

Насосы HELIX обеспечивают напор до 240 м и расход от 4 до 80 м³/час.

HELIX — это

ВЫСОКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ (**H**igh **E**fficiency) благодаря технологиям ЛАЗЕРНОЙ сварки (**L**aser)
ДОЛГОВЕЧНОСТЬ благодаря нержавеющей стали, из которой изготовлен насос (**I**no**X**).

EFF-1

Двигатель

EFF-1

Все насосы HELIX оснащены двигателями HELIX оснащены двигателями 1-го класса энергоэффективности.

Встроенный преобразователь частоты

Насосы HELIX могут оснащаться встроенным преобразователем частоты, благодаря чему осуществляется контроль скорости двигателя для точного регулирования мощности в зависимости от потребностей системы водоснабжения.

Энергоэффективность

Эффективность новых насосов HELIX в среднем на 15% выше, чем у насосов с 2-D гидравликой и двигателем EFF-2.

Снижение затрат на обслуживание

Все насосы HELIX оснащены картриджными уплотнениями X-Seal. Конструкция защитного кожуха обеспечивает легкий доступ к уплотнению, само уплотнение можно просто и быстро заменить. Подсоединение к трубопроводам при помощи вращающегося вокруг своей оси круглого стандартного фланца, который делает установку насоса более простой.

