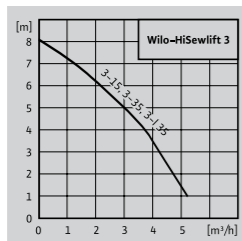


HiSewlift

Компактна помпена система за битови отпадни води, подходяща за свързване към тоалетна, мивка, душ* или биде*, чиято вода не може да се излее директно в канализацията поради обратния наклон на същата. Максимално вертикално/хоризонтално отстояние до канализацията 5 m/90 m.

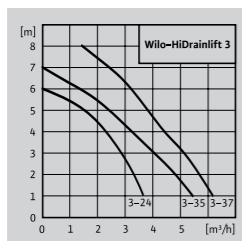
* в зависимост от модела



Каталожен номер	Цена
Hisewlift 3-15 4191675	650
Hisewlift 3-35 4191677	668
Hisewlift 3-135 4191674	675

HiDrainlift

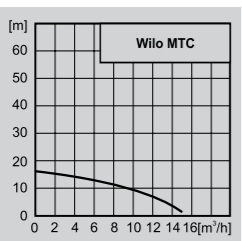
Компактна помпена система за битови отпадни води, подходяща за свързване към душеви или мивки (с изключение на тоалетни), чиято вода не може да се излее директно в канализацията поради обратния наклон на същата. Максимална напорна височина 4, 5, 7 m. Максимално хоризонтално отстояние до канализацията – съответно: 40, 50, 70 m.



Каталожен номер	Цена
Hidrainlift 3-24 4191678	602
Hidrainlift 3-35 4191679	618
Hidrainlift 3-37 4191680	697

Wilо MTC

Потопяема канализационна помпа с рещеч инструмент за мокър монтаж. Окомплектована с поплавък, стойка за преносим монтаж и 10 m кабел. Приложение – изпомпване на битово-фекални и индустриални отпадни води, които не са свързани с обществената канализационна мрежа и при условие, че не е необходима Ех защита. Устойчива на замръзване до -20°C.



Каталожен номер	Цена
MTC40 F 16.15/7/1-230-50 2081260	1 502

Акcesoари

F



Електронен пресостат за автоматична работа на помпи за чиста вода, със защита от работа на сухо и окомплектован с възвратен вентил. За вертикален монтаж на напорната страна на помпата. Предназначен за директно свързване към двигателя на монофазна помпа.

Каталожен номер	P ₂ [kW]	Цена
HiControl 1 4190896	1,1	130

T



Електронен пресостат за управление на помпи за чиста вода с възможност за настройка на налягане за включване. За директно свързване към монофазен мотор до 1,5 kW.

Каталожен номер	P ₂ [kW]	Цена
Brio Tank 2951238	1,5	149

Муфи



Муфи за изолиране на кабелни връзки.

Каталожен номер	Цена
Комплект кабел муфи 2950090	16,50

E КЪМ **W**



Електрод за следене на ниво.

Каталожен номер	Цена
Електрод 64873	22

L



Пресостат за предпазване на водоснабдителни помпи (230 V) от работа на сухо. Автоматично рестартиране при възстановяване на налягането. Диапазон на изключване от минимално 0,05 bar до максимално 0,4 bar. Максимална температура на флуида 55°C. Присъединяване ¼" F.

Каталожен номер	Цена
Пресостат LP3 2951927	29,60

P КЪМ **W**



Поплавък за пълнене или изпразване, в зависимост от свързването, комплект с 5 m кабел. За неагресивни води с температура до 60°C.

Каталожен номер	Цена
Поплавък 2950091	36,50

W



Табло за управление на 1 помпа с двигател с мощност до 7,5 kW (само директен старт) – трифазен (Т) до 15А/монофазен (М) до 16 А. Приложение при водоснабдителни и дренажни помпи. Възможност за работа с поплавък или пресостат. Защита от работа на сухо. Термична защита, грешка при отпадане на фаза и др. Сигнални светодиоди за работа на помпата и за активирани защиты. Лесна настройка.

Каталожен номер	Цена
XTR 1M/3-S 1~ 2952210	450
XTR 1T/10-S 3~ 2952211	479

S

Табло за управление и защита на 1 бр. помпа с номинален ток 1–12 А. Функции: контрол на нивото на водата, контрол на налягането, плавна настройка на макс. ток, ръчен/автоматичен режим на работа, светодиодна индикация, бутон-рестарт. Комплект със сензори за ниво 2 бр.



Каталожен номер	Цена
ESK 1 4082990	585

V



Питейни нужди и отопление, сменяема мембрана, 10 bar

Каталожен номер	Цена
NEX 60 LT 2950901	153
NEX 100 LT 2950903	276
NEX 140 LT 2950904	332

M



Хоризонтален или вертикален мантел за сондажни помпи. При хоризонтален монтаж е задължителен. При вертикален се прилага в случаите на по-голям диаметър на сондажа. Използва се за гарантиране на охлаждането на двигателя.

M	Каталожен номер	Описание	Φ (mm)	L (mm)	Цена
1	2952270	4" за верт. монтаж	125	500	185
2	2952271	4" За верт. монтаж	125	750	209
1	2952272	4" за хориз. монтаж	125	500	214
2	2952273	4" за хориз. монтаж	125	750	249

Цените са препоръчителни в лева с включен ДДС.

НАЦИОНАЛЕН НОМЕР
0700 1 9456

Wilо XTR

Информационна брошура

Битово водоснабдяване 2020

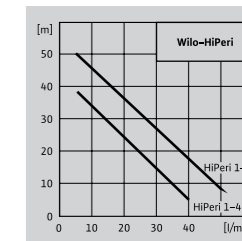
Помпи за водоснабдяване
Дренажни и канални помпи
Акcesoари

НОВИ
ПРОДУКТИ

wilo

F

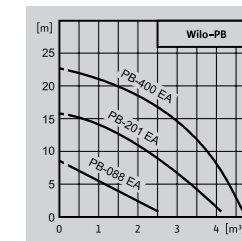
Нормално засмукваща помпа за битово водоснабдяване с месингово работно колело. Температура на флуида до 60°C. Макс. дълбочина на засмукване 8 m. Макс. работно налягане 6,5 бара.



Каталожен номер	P ₂ [kW]	Цена
HiPeri 1-4 4186197	0,37	146
HiPeri 1-5 4186198	0,55	184

Wilо PB

Нормално засмукваща помпа с вградено управление и защиты за повишаване на налягането при недостиг на напор във водопроводната мрежа. Антикорозионно покритие на помпата. Максимална температура на флуида 80°C. Максимално работно налягане 3, 4 и 6 бара.

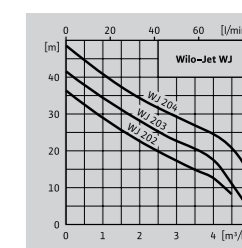


Каталожен номер	bar	P ₂ [kW]	Цена
PB 088EA 3068133	3	0,15	182
PB 201EA 3068136	4	0,34	256
PB 400EA 3068138	6	0,55	339

W F V T

Wilо-Jet WJ

Самозасмукваща, корозионно устойчива помпа, за битово водоснабдяване от кладенци, за изпомпване, препомпване, напояване и като аварийна помпа при наводнения. Леснопроносима, подходяща за градината.

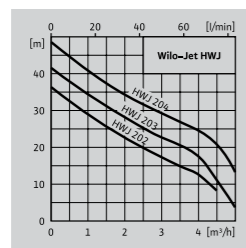


Каталожен номер	P ₂ [kW]	Цена
WJ 202 X EM 4081221	0,65	252
WJ 203 X EM 4081222	0,75	266
WJ 204 X EM 4143999	1,10	312

L

Wilo-Jet HWJ

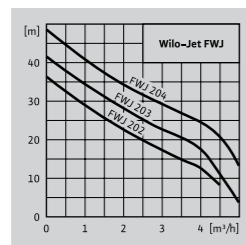
Самозасмукваща Jet помпена система, състояща се от WJ помпа и хоризонтален 24 л (50 л) мембранен съд. Използва се за стационарно изпомпване на вода с режим на засмукване или подаване на вода от резервоари за битово водоснабдяване. Помпата е корозионно устойчива, а наличието на мембранен съд предотвратява честите включения на мотора. Системата е изцяло окомплектована и лесна за монтаж.



Каталожен номер	P ₂ [kW]	Цена
HWJ 202 X EM 24L BG 2950277	0,65	368
HWJ 203 X EM 24L BG 2950278	0,75	385
HWJ 204 X EM 24L BG 2950655	1,10	434
HWJ 203 X EM 50L BG 2951120	0,75	476
HWJ 204 H EM 50L BG 2951638	1,10	523

Wilo-Jet FWJ

Самозасмукваща, корозионно устойчива помпа за битово водоснабдяване от кладенци, за изпомпване, препомпване, напояване и като аварийна помпа при наводнения. Леснопреносима, подходяща за градината. Окомплектована с флуид контрол.

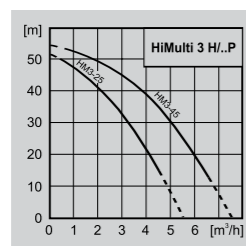


Каталожен номер	P ₂ [kW]	Цена
FWJ 202 X EM BG 2951376	0,65	384
FWJ 203 X EM BG 2951377	0,75	410
FWJ 204 X EM BG 2951378	1,1	454

V F T W

Wilo-HiMulti 3

Многогъпална самозасмукваща HiMulti 3P и нормалнозасмукваща HiMulti 3, високоефективна помпа за битово водоснабдяване с два присъединителни конектора в комплект. Бутон за лесно спиране на помпата и възможност за наземен монтаж.



Каталожен номер	P ₂ [kW]	Цена
HiMulti 3-25P 4194281	0,5	586
HiMulti 3-45P 4194284	0,8	686
HiMulti 3-25 4189520	0,5	580
HiMulti 3-45 4189526	0,8	675

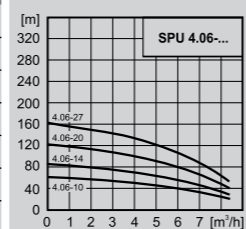
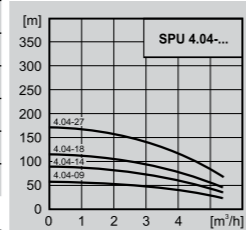
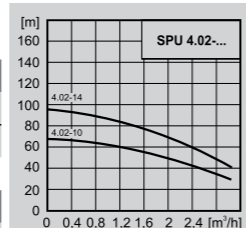
S W F T V M

Wilo-Actun FIRST SPU⁴

4-цолова сондажна помпа с **НОВ ПОДОБРЕН ДВИГАТЕЛ** за напояване от сондаж или резервоар/кладенец. Монтирането в резервоар/кладенец изисква задължително окомплектовка с мантел. Помпата е изработена от устойчиви на корозия материали. Има вграден възвратен клапан; NEMA-куплунг; 1 m кабел. Двигател с висока устойчивост при колебание на ел. напрежение. Помпата е подходяща за високи нива на съдържание на пясък – до 50 g/m³.



НОВО



Каталожен номер	M	P ₂ [kW]	Цена
4.02-10-C/XI4-EM 2952240	1	0,55	517
4.02-14-C/XI4-EM 2952241	1	0,75	587

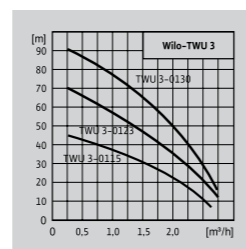
Каталожен номер	M	P ₂ [kW]	Цена
4.04-09-C/XI4-EM 2952242	1	0,75	545
4.04-14-C/XI4-EM 2952243	1	1,1	639
4.04-14-C/XI4-DM 2952244	1	1,1	543
4.04-18-C/XI4-EM 2952245	1	1,5	727
4.04-18-C/XI4-DM 2952246	1	1,5	620
4.04-27-C/XI4-EM 2952247	2	2,2	920
4.04-27-C/XI4-DM 2952248	2	2,2	772

Каталожен номер	M	P ₂ [kW]	Цена
4.06-10-C/XI4-EM 2952249	1	1,1	657
4.06-10-C/XI4-DM 2952250	1	1,1	554
4.06-14-C/XI4-EM 2952251	1	1,5	762
4.06-14-C/XI4-DM 2952252	1	1,5	662
4.06-20-C/XI4-EM 2952253	2	2,2	933
4.06-20-C/XI4-DM 2952254	2	2,2	810
4.06-27-C/XI4-DM 2952255	2	3,0	1 038

S W F T V

Wilo-Sub TWU 3[®]

Потопяема 3-цолова помпа, за водочерпене от сондажи с мин. диаметър 78 мм. Използва се за битово водоснабдяване и напояване за води без дълговлакнести или абразивни частици. Помпата е от неръждаема стомана, корозионно устойчива с вграден възвратен клапан и монофазен или трифазен мотор, окомплектован с пускател.

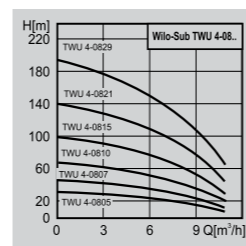
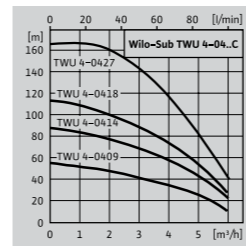


Каталожен номер	P ₂ [kW]	Цена
TWU 3-0115 EM 4090889	0,37	1 040
TWU 3-0123 EM 4090890	0,55	1 144
TWU 3-0130 EM 4090891	0,75	1 248

S W F T V M

Wilo-Sub TWU 4[®]

Потопяема 4-цолова помпа, за водочерпене от сондажи с мин. диаметър 100 мм. Използва се за битово водоснабдяване и напояване за води без дълговлакнести или абразивни частици. Помпата е корозионно устойчива с вграден възвратен клапан и монофазен или трифазен мотор. Монофазните помпи са комплект с пускател.



Каталожен номер	M	P ₂ [kW]	Цена
TWU 4-0409 EM 2950656	1	0,75	666
TWU 4-0414 EM 2950657	1	1,1	783
TWU 4-0414 DM 2951121	1	1,1	711
TWU 4-0418 EM 2950692	1	1,5	905
TWU 4-0418 DM 2951122	1	1,5	800
TWU 4-0427 EM 2951379	1	2,2	1 086
TWU 4-0427 DM 2951380	1	2,2	982

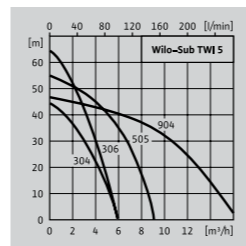
Каталожен номер	M	P ₂ [kW]	Цена
TWU 4-0805 EM 2951740	1	0,75	640
TWU 4-0807 EM 2951731	1	1,1	756
TWU 4-0807 DM 2951732	1	1,1	725
TWU 4-0810 EM 2951733	1	1,5	955
TWU 4-0810 DM 2951734	1	1,5	890
TWU 4-0815 EM 2951735	1	2,2	1 178
TWU 4-0815 DM 2951736	1	2,2	1 036
TWU 4-0821 DM 2950663	2	3,0	1 420
TWU 4-0829 DM 2951737	2	5,5	1 480

F T само за версия EM до 1,1 kW вкл.

S W F T V

Wilo-Sub TWI 5[®]

Потопяема 5-цолова помпа, за водочерпене от сондажи с мин. диаметър 177 мм, кладенци, цистерни и резервоари. Използва се за битово водоснабдяване и напояване, за води без дълговлакнести или абразивни частици. Помпата е от неръждаема стомана, корозионно устойчива и със самоохлаждащ се монофазен мотор, окомплектован с пускател. Комплект с въже, пускател и 20 m кабел.

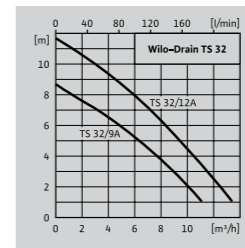


Каталожен номер	P ₂ [kW]	Цена
TWI 5 304 EM 4104118	0,55	689
TWI 5 306 EM 4104119	0,75	769
TWI 5 505 EM 4144951	0,9	810
TWI 5 904 EM 4104122	1,5	1 092

Помпа за отводняване на сервизни помещения, за изпомпване на чиста или леко замърсена вода от резервоари, шахти, изкопни ями, сапунени разтвори от битовата зона, за изпомпване на вода от неголеми водни атракционни съоръжения. Помпата е с корпус от неръждаема стомана, със захранващ кабел 10 m и заводски монтиран полавък.



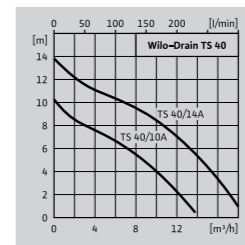
Wilo-Drain TS 32



Каталожен номер	Цена
TS 32/9 A 6043943	472
TS 32/12 A 6043945	522

Wilo-Drain TS 40

Потопяема, дренажна помпа с вграден полавък за отводняване на отпадни води със съдържание на твърди частици с макс. диаметър до 10 мм. Използва се за отводняване на битови отпадни води, строителни изкопи, индустриални води.

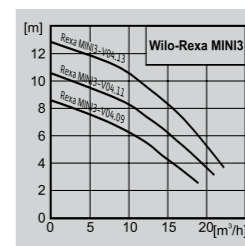


Каталожен номер	Цена
TS 40/10 A 2063926	543
TS 40/14 A 2063929	595



Wilo-Rexa MINI 3

Потопяема помпа за отпадни и дренажни води със съдържание на твърди частици с макс. диаметър до 40 мм. Предназначена е за отводняване на битови отпадни води, строителни изкопи, индустриални води, за пречистване на отпадни води и за селскостопански нужди.



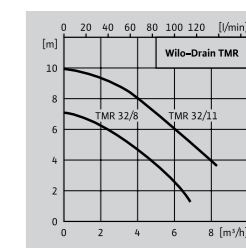
НОВО



Каталожен номер	Цена
MINI3-V04.09M/A 3094002	485
MINI3-V04.11M/A 3094005	515
MINI3-V04.13M/A 3094007	539

Wilo-Drain TMR 32

Потопяема дренажна помпа TMR специално проектирана за приложения при ниско ниво на остатъчна вода. Нейната специфична цедка позволява изпомпване на вода до оптимално отводняване на наводнени места – остатъчно ниво 2 мм. Помпата е с вграден полавък, лесна за монтаж.

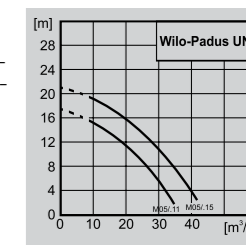


Каталожен номер	Цена
TMR 32/8 4145325	245
TMR 32/11 4145327	281



Wilo-Padus UNI

Дренажна помпа с **ВЕРТИКАЛЕН ПОПЛАВЪЧЕН ПРЕВКЛЮЧВАТЕЛ**. Нивото на превключване е предварително настроено чрез два полавъка на резбозна шпилка. Подходяща за използване в тесни шахти. Надеждна защита срещу задръстване благодарение на вградената смукателен филтър. Свободен проход 10 mm.



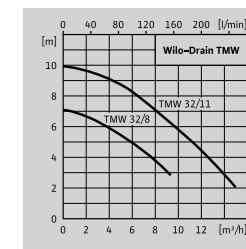
НОВО



Каталожен номер	Цена
Uni-M05/M11 VA 6084803	1 505
Uni-M05/M15 VA 6084808	1 580

Wilo-Drain TMW – Туистър

Потопяема дренажна помпа TMW с турбулатор с функция Twister®, за отводняване на помещение. Подходяща за изпомпване на чиста или леко замърсена вода от наводнени помещения, шахти и ями. Помпата е с вграден полавък, лесна за монтаж и с висока надеждност при експлоатация.



Каталожен номер	Цена
TMW 32/8 4048413	243
TMW 32/11 4048414	292