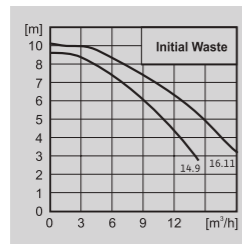


Initial Waste

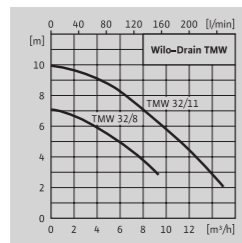
Дренажна помпа с усилено пластмасово работно колело и корпус. Подходяща за изпомпване на силно замърсени води при поочване на нивото им в помещенията и при наводнения. Дълбочина на потапяне – 5 м. Свободен сферичен проход – 20 мм.



Каталожен номер	P ₂ [kW]	Цена
Initial Waste 14.9 4168022	0,9	211
Initial Waste 16.11 4186549	1,1	259

Wilo-Drain TMW – Туистър

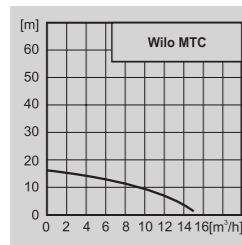
Потопяема дренажна помпа TMW с турбулатор с функция Twister®, за отводняване на помещение. Подходяща за изпомпване на чиста или леко замърсена вода от наводнени помещения, шахти и ями. Помпата е с вграден поплавак, лесна за монтаж и с висока надеждност при експлоатация.



Каталожен номер	Цена
TMW 32/8 4048413	232
TMW 32/11 4048414	282

Wilo MTC

Потопяема канализационна помпа с режещ инструмент за мокър монтаж. Окомплектована с поплавак, стойка за преносим монтаж и 10 м 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 Ex защита. Устойчива на замръзване до –20°C.



Каталожен номер	Цена
MTC40 F 16.15/7/1-230-50 2081260	1 450

Акcesoару

S

Wilo-ESK 1

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	559

F

HiControl 1



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	126

T

Wilo-Brio Tank



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	144

C

Муфи



Муфи за изолиране на кабелни връзки.

Каталожен номер	Цена
Комплект кабел муфи 2950090	16

E КЪМ **W**

Електрод



Електрод за следене на ниво.

Каталожен номер	Цена
Електрод 64873	21

P КЪМ **W** или **S**

Поплавак



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

Каталожен номер	Цена
Поплавак 2950091	35

W

Wilo WT-ATD10

Табло за управление на 1 помпа с трифазен или монофазен двигател (само директен старт) с мощност до 7,5 kW. Възможност за работа с поплавак или пресостат. Защита от работа на сухо, защита от токов удар. Сигнални светодиоди за работа на помпата и за активирани защиты. Лесна настройка.



НОВО

Каталожен номер	Цена
WTATD 10 2489168	470

L

Wilo LP/3

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.



НОВО

Каталожен номер	Цена
Presostat LP3 2951927	28

V

Разширителни съдове

Питейни нужди и отопление, сменяема мембрана, 10 bar



НОВО

Каталожен номер	Цена
NEX 60 LT 2950901	146
NEX 100 LT 2950903	263
NEX 150 LT 2950904	316



Цените са препоръчителни в лева с включен ДДС.

„Вило България“ ЕООД
бул. „Г. М. Димитров“ 54
София 1125
info@wilo.bg
www.wilo.bg

НАЦИОНАЛЕН НОМЕР
0700 1 9456

ErP READY 2015
APPLIES TO EUROPEAN DIRECTIVE FOR ENERGY RELATED PRODUCTS

wilo

Информационна брошура

Битово водоснабдяване 2018

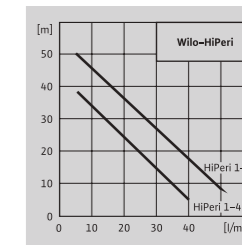
Помпи за водоснабдяване
Дренажни и канални помпи
Акcesoару



F

Wilo-HiPeri

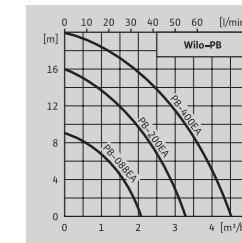
Нормално засмукваща помпа за битово водоснабдяване с месингово работно колело. Температура на флуида до 60°C. Макс. дълбочина на засмукване 8 м. Макс. работно налягане 6,5 бара.



Каталожен номер	P ₂ [kW]	Цена
HiPeri 1-4 4186197	0,37	144
HiPeri 1-5 4186198	0,55	176

Wilo 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.

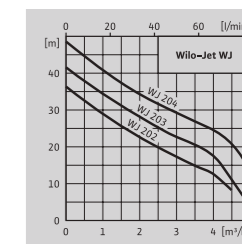


Каталожен номер	bar	P ₂ [kW]	Цена
PB 088EA 4081262	3	0,15	176
PB 200EA 4081896	4	0,34	248
PB 400EA 4400379	6	0,55	322

S W F V T

Wilo-Jet WJ

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

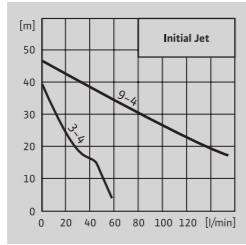


Каталожен номер	P ₂ [kW]	Цена
WJ 202 X EM 4081221	0,65	240
WJ 203 X EM 4081222	0,75	256
WJ 204 X EM 4143999	1,10	300

S W V T

Initial Jet

Самозасмукваща помпа подходяща за напояване и поливане. Може да се използва за изпомпване на вода от резервоари, малки водоизточници и т.н. през тръба или маркуч.



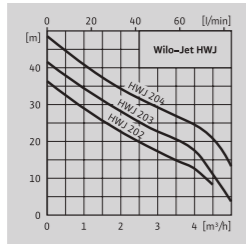
Каталожен номер	P ₂ [kW]	Цена
Initial Jet 3-4 4185607	0,8	225
Initial Jet 9-4 4186041	1,5	565

F само за 0,8 kW

L

Wilо-Jet HWJ

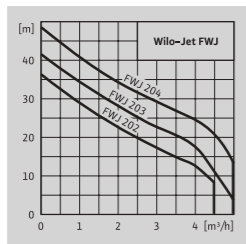
Самозасмукваща Jet помпена система, състояща се от WJ помпа и хоризонтален 24 л (50 л) мембранен съд. Използва се за стационарно изпомпване на вода с режим на засмукване или подаване на вода от резервоари за битово водоснабдяване. Помпата е корозионно устойчива, а наличието на мембранен съд предотвратява 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	354
HWJ 203 X EM 24L BG 2950278	0,75	370
HWJ 204 X EM 24L BG 2950655	1,10	415
HWJ 203 X EM 50L BG 2951120	0,75	456
HWJ 204 H EM 50L BG 2951638	1,10	499

Wilо-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 и хобито. Окомплектована с флуид контрол.

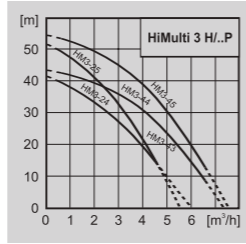


Каталожен номер	P ₂ [kW]	Цена
FWJ 202 X EM BG 2951376	0,65	367
FWJ 203 X EM BG 2951377	0,75	392
FWJ 204 X EM BG 2951378	1,1	434

S V F T W

Wilо-HiMulti 3

Многостъпална 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 3-24P 4194280	0,4	546
HiMulti 3-25P 4194281	0,5	560
HiMulti 3-44P 4194283	0,6	636
HiMulti 3-45P 4194284	0,8	655

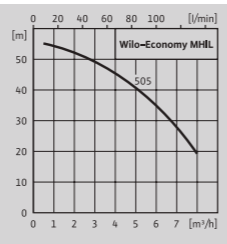


Каталожен номер	P ₂ [kW]	Цена
HiMulti 3-24 4189518	0,4	538
HiMulti 3-25 4189520	0,5	554
HiMulti 3-44 4189524	0,6	629
HiMulti 3-45 4189526	0,8	645

Wilо-Economy MHL

Система с честотно регулиране.

Напълно готова за присъединяване система за водоснабдяване и повишаване на налягането, съставена от нормално засмукваща, многостъпална помпа и вграден честотен регулатор, който поддържа постоянно налягане в зависимост от нуждите, позволява икономия на енергия и пълна защита на помпата.

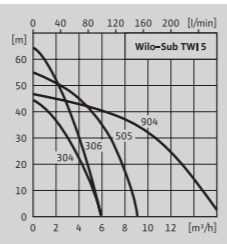


Каталожен номер	P ₂ [kW]	Цена
MHL 505 EM+ Sirio 2951128	1,10	1 489
MHL 505 DM+ Sirio 2951129	1,10	1 599

S V F C T W

Wilо-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 самоохладящ се монофазен мотор, окомплектован с пускател. Комплект с въже, пускател и 20 m кабел.

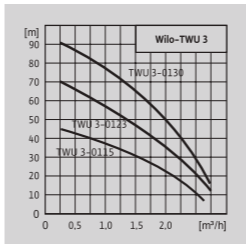


Каталожен номер	P ₂ [kW]	Цена
TWI 5 304 EM 4104118	0,55	658
TWI 5 306 EM 4104119	0,75	736
TWI 5 505 EM 4144951	0,9	775
TWI 5 904 EM 4104122	1,5	1 044

S C W V

Wilо-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	996
TWU 3-0123 EM 4090890	0,55	1 092
TWU 3-0130 EM 4090891	0,75	1 194

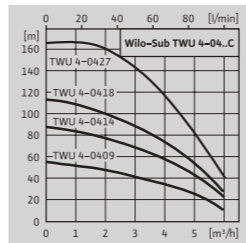
S V C W

Wilо-Sub TWU 4⁺

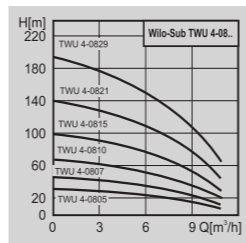
Потопяема 4-цолова помпа, за водочерпене от сондажи с мин. диаметър 100 мм. Използва се за битово водоснабдяване и напояване за води без дълговлакнести или абразивни частици. Помпата е корозионно устойчива с вграден възвратен клапан и монофазен или трифазен мотор. Монофазните помпи са комплект с пускател.



Каталожен номер	P ₂ [kW]	Цена
TWU 4-0409 EM 2950656	0,75	640
TWU 4-0414 EM 2950657	1,1	753
TWU 4-0414 DM 2951121	1,1	684
TWU 4-0418 EM 2950692	1,5	870
TWU 4-0418 DM 2951122	1,5	770
TWU 4-0427 EM 2951379	2,2	1 045
TWU 4-0427 DM 2951380	2,2	945



Каталожен номер	P ₂ [kW]	Цена
TWU 4-0805 EM 2951740	0,75	714
TWU 4-0807 EM 2951731	1,1	902
TWU 4-0807 DM 2951732	1,1	806
TWU 4-0810 EM 2951733	1,5	934
TWU 4-0810 DM 2951734	1,5	862
TWU 4-0815 EM 2951735	2,2	1 136
TWU 4-0815 DM 2951736	2,2	1 000
TWU 4-0821 DM 2950663	3,0	1 370
TWU 4-0829 DM 2951737	4,0	1 420

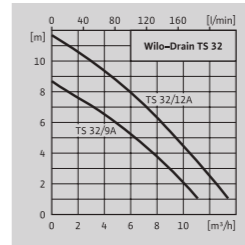


F C T само за версия EM

F T до 1,1 kW вкл.

Wilо-Drain TS 32

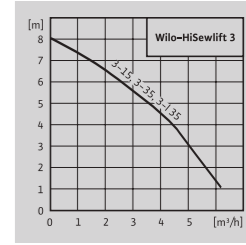
Помпа за отводняване на сервизни помещения, за изпомпване на чиста или леко замърсена вода от резервоари, шахти, изкопни ями, на сапунени разтвори от битовата зона, за изпомпване на вода от неголеми водни атракционни съоръжения. Помпата е с корпус от неръждаема стомана, със захранващ кабел 10 м и заводски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



Каталожен номер	Цена
TS 32/9 A 6043943	452
TS 32/12 A 6043945	499

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.



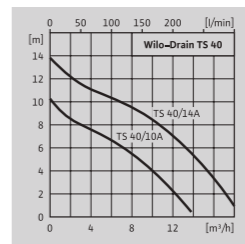
* в зависимост от модела



Каталожен номер	Цена
Hisewlift 3-15 4191675	620
Hisewlift 3-35 4191677	639
Hisewlift 3-135 4191674	646

Wilо-Drain TS 40

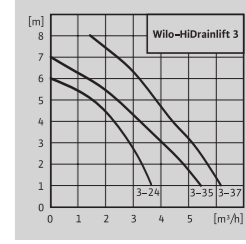
Потопяема, дренажна помпа с вграден полавък за отводняване на отпадни води със съдържание на твърди частици с макс. диаметър до 10 мм. Използва се за отводняване на битови отпадни води, строителни изкопи, индустриални води.



Каталожен номер	Цена
TS 40/10 A 2063926	519
TS 40/14 A 2063929	570

HiDrainlift

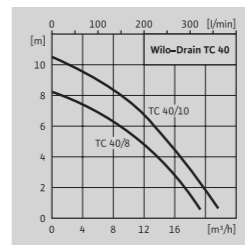
Компактна помпена система за битови отпадни води, подходяща за свързване към душеве или мивки (с изключение на тоалетни), чиято вода не може да се излее директно в канализацията поради обратния наклон на същата. Максимална напорна височина 4, 5, 7 m. Максимално хоризонтално отстояние до канализацията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



Каталожен номер	Цена
Hidrainlift 3-24 4191678	576
Hidrainlift 3-35 4191679	592
Hidrainlift 3-37 4191680	666

Wilо-Drain TC 40

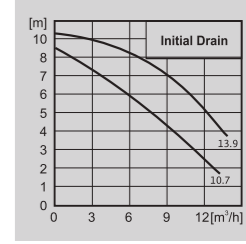
Потопяема помпа за отпадни и дренажни води със съдържание на твърди частици с макс. диаметър до 35 мм. Предназначена е за отводняване на битови отпадни води, строителни изкопи, индустриални води, за пречистване на отпадни води и за селскостопански нужди.



Каталожен номер	Цена
TC 40/8 4050131	434
TC 40/10 4050132	458

Initial Drain

Дренажна помпа с усилено пластмасово работно колело и корпус. Подходяща за изпомпване на води при покачване на нивото им в помещения и при наводнения. Дълбочина на потапяне – 5 m. Свободен сферичен проход – 5 mm.



Каталожен номер	P ₂ [kW]	Цена
Initial Drain 10.7 4168021	0,55	167
Initial Drain 13.9 4186548	0,75	222