



НАСОСИ



ProPex
U K R A I N E

ОФІЦІЙНИЙ ДИСТРИБ'ЮТОР ТА ПРОФЕСІЙНИЙ СЕРВІСНИЙ ПАРТНЕР

НАСОСИ

**АВТОРИЗОВАНИЙ
СЕРВІСНИЙ ПАРТНЕР
ГРУНДФОС**

GRUNDFOS

Компанія «ПРОПЕКС» являється офіційним сервісним партнером Grundfos та надає повний комплекс послуг по сервісному гарантійному і позагарантійному обслуговуванню насосного обладнання Грундфос (Grundfos). Наші спеціалісти не лише допоможуть підібрати необхідне обладнання, а й забезпечать повну технічну підтримку – пуско-наладку насосного устаткування, діагностику і ремонт, заміну деталей, що зносилися, енергоаудит.



Наш сервісний центр – це команда висококваліфікованих спеціалістів з багаторічним досвідом, що є гарантією якісного обслуговування.



КОНТАКТИ:

м. Київ вул. В. Хвойки 18/14 корп. 10 оф.1010
Телефони: (044) 425-80-10 (11,12), (050) 410-16-21
E-mail: service3@propex.kiev.ua



Компанія Грундфос (Grundfos) – лідер серед світових виробників якісного насосного устаткування, була заснована в Данії в 1945 році. Основні групи товарів, що виробляються: циркуляційні насоси, глибинні насоси та центробіжні насоси. Окрім насосів, Grundfos робить насосні електродвигуни і компоненти до них. Вже понад 10 років "Пропекс" являється одним з найбільших офіційних дилерів Grundfos і має авторизований сервісний центр, який виконує повний комплекс робіт по технічному обслуговуванню насосного обладнання.

Циркуляційні насоси Grundfos призначені для перекачування теплоносія в побутових опалювальних системах, системах гарячого водопостачання та кондиціонування.

ЦИРКУЛЯЦІЙНИЙ НАСОС GRUNDFOS UPS СЕРІЇ 100, 1x230В

Тип продукту	Монтажна довжина, мм	Трубне під'єднання	Доп. температура рідини	№ продукту	€/шт.
UPS 25-40	180	G 1 1/2"	+2°C..+110°C	98367575	79,49
UPS 25-60	180	G 1 1/2"	+2°C..+110°C	98368443	86,88
UPS 25-70	180	G 1 1/2"	+2°C..+110°C	96621354	129,63
UPS 25-80	180	G 1 1/2"	-25°C..+110°C	95906429	246,16
UPS 25-100	180	G 1 1/2"	-25°C..+110°C	95906480	451,20
UPS 32-40	180	G2"	+2°C..+110°C	98368439	101,12
UPS 32-60	180	G2"	+2°C..+110°C	98369440	120,90
UPS 32-70	180	G2"	+2°C..+110°C	96621355	141,01
UPS 32-80	180	G2"	-25°C..+110°C	95906442	365,95
UPS 32-100	180	G2"	-25°C..+110°C	95906500	441,13

ЦИРКУЛЯЦІЙНИЙ НАСОС GRUNDFOS UPS СЕРІЇ 100, 1x230В

Тип продукту	Монтажна довжина, мм	Трубне під'єднання	Доп. температура рідини	№ продукту	€/шт.
UPS 25-20	180	G 1 1/2"	+2°C..+110°C	59542500	135,29
UPS 25-30	180	G 1 1/2"	+2°C..+110°C	59543000	135,29
UPS 25-50	180	G 1 1/2"	+2°C..+110°C	96281432	129,40
UPS 25-55	180	G 1 1/2"	-25°C..+110°C	95906404	242,33
UPS 32-30	180	G2"	+2°C..+110°C	59583000	156,10
UPS 32-50	180	G2"	+2°C..+110°C	96281435	150,19
UPS 32-55	180	G2"	-25°C..+110°C	95906409	316,97

ЦИРКУЛЯЦІЙНИЙ НАСОС GRUNDFOS UPS СЕРІЇ 100, 1x230В; МОНТАЖНА ДОВЖИНА 130ММ

Тип продукту	Монтажна довжина, мм	Трубне під'єднання	Доп. температура рідини	№ продукту	€/шт.
UPS 20-40	130	G 1 1/4"	+2°C..+110°C	96281371	124,73
UPS 20-60	130	G 1 1/4"	+2°C..+110°C	96281472	144,61
UPS 25-40	130	G 1 1/2"	+2°C..+110°C	96281376	94,01
UPS 25-50	130	G 1 1/2"	+2°C..+110°C	96281424	129,40
UPS 25-60	130	G 1 1/2"	+2°C..+110°C	96281476	141,17
UPS 15-60	130	G1"	+2°C..+110°C	96281471	155,29



Високоєфективний циркуляційний насос з електродвигуном на постійних магнітах (технологія ECM) і вбудованою функцією автоматичної адаптації продуктивності за рахунок плавного регулювання швидкості для циркуляції теплоносія.

РЕГУЛЬОВАНИЙ ЦИРКУЛЯЦІЙНИЙ НАСОС ALPHA 2, 1x230В

Тип продукту	Монтажна довжина, мм	Трубне під'єднання	Клас захисту	№ продукту	€/шт.
Alpha2 25-40	180	G 1 1/2"	IP 42	99411165	227,96
Alpha2 25-60	180	G 1 1/2"	IP 42	99411175	259,15
Alpha2 32-40	180	G2"	IP 42	99411207	253,7
Alpha2 32-60	180	G2"	IP 42	99411221	288,34

РЕГУЛЬОВАНИЙ ЦИРКУЛЯЦІЙНИЙ НАСОС ALPHA 2, 1x230В; МОНТАЖНА ДОВЖИНА 130ММ

Тип продукту	Монтажна довжина, мм	Трубне під'єднання	Клас захисту	№ продукту	€/шт.
Alpha2 15-40	130	G 1 "	IP 42	99411107	253,71
Alpha2 15-60	130	G 1 "	IP 42	99411114	291,74
Alpha2 25-40	130	G 1 1/2"	IP 42	99411143	226,64
Alpha2 25-60	130	G 1 1/2"	IP 42	99411150	261,90

РЕГУЛЬОВАНИЙ ЦИРКУЛЯЦІЙНИЙ НАСОС ALPHA 2, 1x230В; З НЕРЖАВІЮЧОЇ СТАЛІ

Тип продукту	Монтажна довжина, мм	Трубне під'єднання	Клас захисту	№ продукту	€/шт.
Alpha2 25-40N	180	G 1 1/2"	IP 42	99411365	430,69
Alpha2 25-60N	180	G 1 1/2"	IP 42	99411424	495,31



Наступне покоління невеликих циркуляційних насосів класу енергоефективності "А". Вони легко вбудовуються в систему та більш компактні в порівнянні з іншими аналогами. Завдяки технології постійних магнітів і компактному статору Alpha2L, займають верхній рядок за шкалою енергоефективності. Alpha2L споживає на 80% електроенергії менше, ніж циркуляційні насоси класу "D".

РЕГУЛЬОВАНИЙ ЦИРКУЛЯЦІЙНИЙ НАСОС ALPHA 2 L, 1x230В

Тип продукту	Монтажна довжина, мм	Трубне під'єднання	Клас захисту	№ продукту	€/шт.
Alpha2L 25-40	180	G 1 1/2"	IP 42	95047562	172,52
Alpha2L 25-60	180	G 1 1/2"	IP 42	95047564	198,41
Alpha2L 32-40	180	G2"	IP 42	95047565	189,80
Alpha2L 32-60	180	G2"	IP 42	95047566	209,35

РЕГУЛЬОВАНИЙ ЦИРКУЛЯЦІЙНИЙ НАСОС ALPHA 2 L, 1x230В; МОНТАЖНА ДОВЖИНА 130ММ

Тип продукту	Монтажна довжина, мм	Трубне під'єднання	Клас захисту	№ продукту	€/шт.
Alpha2L 15-40	130	G 1 "	IP 42	99160550	186,8
Alpha2L 15-60	130	G 1 "	IP 42	99160574	214,82
Alpha2L 25-40	130	G 1 1/2"	IP 42	95047561	172,55
Alpha2L 25-60	130	G 1 1/2"	IP 42	95047563	198,41

ЦИРКУЛЯЦІЙНІ НАСОСИ COMFORT ДЛЯ СИСТЕМ ГВП


Лінійка насосів Comfort розроблена для рециркуляції гарячої води в будинках на одну сім'ю. Насос подає гарячу воду без затримок і виключає втрати під час очікування. Насос легко встановлюється, безшумний, доступний у двох версіях, які відрізняються способом контролю управління насосом.

ЦИРКУЛЯЦІЙНИЙ НАСОС COMFORT PM, 1x230 В

Тип продукту	Монтажна довжина, мм	Трубне під'єднання	Виконання	Матеріал корпусу	№ продукту	€/шт.
COMFORT15-14 В РМ	80	Rp 1/2"		латунь	97916771	131,20
COMFORT15-14 ВА РМ	80	Rp 1/2"	з AUTOADAPT	латунь	97916757	215,1
COMFORT20-14 ВХ РМ	110	Rp 1 1/4"		латунь	97916772	153,37
COMFORT20-14 ВХА РМ	110	Rp 1 1/4"	з AUTOADAPT	латунь	97916749	242,96

ЦИРКУЛЯЦІЙНИЙ НАСОС COMFORT UPS Серії 100, 1x230В; З НЕРЖАВІЮЧОЇ СТАЛІ

Тип продукту	Монтажна довжина, мм	Трубне під'єднання	Матеріал корпусу	№ продукту	€/шт.
UP 20-15N	150	G 1 1/4"	нерж. сталь	59641500	231,82
UP 20-30N	150	G 1 1/4"	нерж. сталь	59643500	257,58
UP 20-45N	150	G 1 1/4"	нерж. сталь	95906472	293,76
UPS 25-40N	180	G 1 1/2"	нерж. сталь	96913060	208,56
UPS 25-60N	180	G 1 1/2"	нерж. сталь	96913085	275,34
UPS 25-80N	180	G 1 1/2"	нерж. сталь	95906439	465,20
UPS 32-80N	180	G2"	нерж. сталь	95906448	560,77

НАСОСИ ДЛЯ СИСТЕМ ВОДОПОСТАЧАННЯ

Насосні рішення Grundfos для побутового водопостачання відображають повний ряд потреб та вимог клієнтів, які дозволяють насолоджуватися кінцевим споживачам надійним джерелом води в тих випадках, де така потреба існує. Grundfos постачає високоякісні водні рішення споживачам для побуту для широкого ряду потреб. Загальною особливістю всіх насосів являється висока надійність та оптимальні робочі характеристики.

КОМПАКТНА НАСОСНА УСТАНОВКА SCALA2

Grundfos Scala2 – створена для роботи в системах водопостачання приватних будинків висотою до 3 поверхів, що мають до 8 точок водозбору. Для внутрішнього та зовнішнього монтажу. Рівень шуму 47дБ.

	Тип продукту	Потужність двигуна, кВт	Макс. подача, м³/ч	Макс. напір, м	Об'єм баку, л	№ продукту	€/шт.
	Насосна установка SCALA2 3-45	0,55	3,9	46	X4D (монтаж зовні)	98562862	477,55

НАСОСИ І НАСОСНІ УСТАНОВКИ ДЛЯ СИСТЕМ ВОДОПОСТАЧАННЯ MQ/JP/HYDROJET

MQ – автоматична установка водопостачання з багатоступінчатим самовсмоктуючим насосом (до 8м), вбудованою системою управління і мембранною ємністю. Вбудований захист від "сухого ходу" з автоматичним перезапуском.

	Тип продукту	Потужність двигуна, кВт	Макс. подача, м³/ч	Макс. напір, м	Об'єм баку, л	№ продукту	€/шт.
	MQ 3-35 (1x230В)	0,85	3,2	35	0,3	96515412	389,75
	MQ 3-45 (1x230В)	1	4,2	43	0,3	96515415	407,86

Насоси JP, JP 6 та Hydrojet зняті з виробництва. По заміні звертатися до Вашого менеджера з продажу.

НАСОСИ ДЛЯ КОЛОДЯЗІВ ТА РЕЗЕРВУАРІВ SB, SBA (1x230В)

Призначені для водопостачання приватних та дачних будинків. Використовуються для подачі води з колодязів та резервуарів. Комплектуються кабелем 15м із штекером. Корпус та робоче колесо з композитних матеріалів. Максимальна глибина занурення 10м.

Позначення:

A – з вбудованим всмоктувачем та нержавіючою решіткою і поплавковим вимикачем.

AW – з гнучким всмоктуючим патрубком та нержавіючою решіткою і поплавковим вимикачем. Насос SBA – з вбудованим блоком керування.



Тип продукту	Потужність двигуна, кВт	Номінальна подача, м³/ч	Номінальний напір, м	№ продукту	€/шт.
SB 3-35A	0,8	3	25	97686701	331,50
SB 3-35AW	0,8	3	25	97686703	422,98
SB 3-45A	1,05	3	30	97686705	365,82
SB 3-45AW	1,05	3	30	97686707	445,84
SBA 3-35A	0,8	3	25	97896286	391,04
SBA 3-35AW	0,8	3	25	97896288	514,43
SBA 3-45A	1,05	3	30	97896290	410,58
SBA 3-45AW	1,05	3	30	97896312	499,45

ГЛИБИННІ НАСОСИ SQ/SQE (ДІАМЕТР 3") 1x230В



Багатоступінчатий глибинний насос для системи побутового водопостачання. Корпус насосної частини та електродвигуна виконані з нержавіючої сталі. Насос має вмонтований плавний пуск (SQE), захист від сухого ходу, підвищення/падіння напруги живлення, перевантаження і перегріву. Для установки насоса в горизонтальному положенні потрібно застосовувати охолоджувальний кожух. Насос обладнаний вбудованим зворотнім клапаном.

ГЛИБИННИЙ НАСОС SQ

Тип продукту	Тип двигуна	Потужність двигуна, кВт	№ продукту	€/шт.
SQ 2-55	MS3	0,7	96510199	728,02
SQ 2-70	MS3	1,15	96510200	806,26
SQ 2-85	MS3	1,15	96510201	902,30
SQ 2-100	MS3	1,68	96510202	1 119,31
SQ 2-115	MS3	1,85	96510203	1 159,18
SQ 3-55	MS3	1,15	96510206	789,10
SQ 3-65	MS3	1,15	96510207	883,10
SQ 3-80	MS3	1,68	96510208	1 095,50
SQ 3-95	MS3	1,68	96510209	1 134,50
SQ 3-105	MS3	1,85	96510210	1 172,11
SQ 5-70	MS3	1,85	96510217	1 172,11
SQ 7-40	MS3	1,68	96510220	1 214,03

ГЛИБИННИЙ НАСОС SQE З ЧАСТОТНИМ КЕРУВАННЯМ

Тип продукту	Тип двигуна	Потужність двигуна, кВт	№ продукту	€/шт.
SQE 2-55	MSE3	0,7	96510151	853,06
SQE 2-70	MSE3	1,15	96510152	896,94
SQE 2-85	MSE3	1,15	96510153	1 002,90
SQE 2-100	MSE3	1,68	96510154	1 244,70
SQE 2-115	MSE3	1,85	96510155	1 287,98
SQE 3-55	MSE3	1,15	96510158	896,94
SQE 3-65	MSE3	1,15	96510159	1 055,69
SQE 3-80	MSE3	1,68	96510160	1 310,21
SQE 3-95	MSE3	1,68	96510161	1 287,98
SQE 3-105	MSE3	1,85	96510162	1 401,29
SQE 5-70	MSE3	1,85	96510168	1 401,29
SQE 7-40	MSE3	1,68	96510171	1 378,97

КОМПЛЕКТ ДЛЯ ПІДТРИМКИ ПОСТІЙНОГО ТИСКУ З НАСОСОМ SQE

Тип продукту	Склад комплекту	№ продукту	€/шт.
SQE 2-55 з кабелем 40м		96524505	1 736,34
SQE 2-70 з кабелем 40м	глибинний насос SQE,	96160961	1 945,63
SQE 2-85 з кабелем 80м	блок керування CU301,	96524506	2 151,61
SQE 2-115 з кабелем 80м	бак 8л/7 бар,	96524507	2 351,72
SQE 3-65 з кабелем 40м	датчик тиску 0-6 бар,	96524501	1 931,15
SQE 3-105 з кабелем 80м	манометр на 0-10 бар,	96524508	2 252,57
SQE 5-70 з кабелем 80м	кран зі зливом 3/4",	96524503	2 011,68
	набір для кріплення.		

КОМПЛЕКТ ДЛЯ ПІДТРИМКИ ПОСТІЙНОГО ТИСКУ ДЛЯ НАСОСУ SQE

Тип продукту	Склад комплекту	№ продукту	€/шт.
для всіх моделей SEQ	блок керування CU301, бак 8л/7 бар, датчик тиску 0-6 бар, манометр на 0-10 бар, кран зі зливом 3/4", набір для кріплення.	96524504	678,98

РЕЛЕ ТИСКУ

Тип продукту	Діапазон регулювання, бар	№ продукту	€/шт.
FF 4-4	0,22-4	00ID8952	72,88
FF 4-8	0,5-8	00ID8953	72,88
FF 4-16	1,00 – 16	00ID8954	100,93

БЛОК КЕРУВАННЯ НАСОСОМ З РЕЛЕ ТИСКУ, ЗАХИСТОМ ВІД "СУХОГО ХОДУ", КАБЕЛЕМ 1,5М


Тип продукту	Діапазон регулювання, бар	№ продукту	€/шт.
PM 15	1,5	96848693	103,87
PM 22	2	96848722	103,87
PM 2	1,5-2	96848740	179,10

НАСОС УРА ДЛЯ ПІДВИЩЕННЯ ТИСКУ В СИСТЕМАХ ВОДОПОСТАЧАННЯ

Призначений для підвищення тиску в уже існуючих системах холодного і гарячого водопостачання. Насос оснащений вбудованим датчиком протоку для автоматичного включення/виключення насоса. В комплект входить різьбове з'єднання 1/2".



Тип продукту	Трубне під'єднання	Макс. подача, м ³ /ч	Макс. напір, м	Матеріал	№ продукту	€/шт.
URA 15-90 160	G 3/4"	1,5	8	чавун	99547009	111,78
URA 15-90N 160	G 3/4"	1,5	8	нерж. сталь	96621403	215,18
URA 15-120 AUTO	G 3/4"	3	12,5	чавун	99553575	156,04

**ДРЕНАЖНІ І КАНАЛІЗАЦІЙНІ НАСОСИ
 ДРЕНАЖНІ НАСОСИ UNILIFT KP**

Дренажні насоси Unilift KP з корпусом із нержавіючої сталі з електродвигуном 1x220В, 50Гц, патрубком Rp1", з штекером SCHUKO. Напіввідкрите робоче колесо має вільний прохід 10мм і забезпечує перекачування ґрунтових, дощових і незабруднених стічних вод. Зовнішній кожух забезпечує постійне охолодження електродвигуна рідиною, що перекачується. Насоси Unilift CC та KPC вироблені з композитних матеріалів.



Тип продукту	Потужність двигуна, кВт	Контроль рівня	Довжина кабеля, м	№ продукту	€/шт.
Unilift KP 150-M1	0,3	без поплавка	10	011H1300	264,48
Unilift KP 150-A1	0,3	поплавок	3	011H1600	262,98
Unilift KP 150-A1	0,3	поплавок	10	011H1800	281,09
Unilift KP 150-AV1	0,3	вертикальне реле рівня	5	011H1400	278,06
Unilift KP 250-M1	0,5	без поплавка	10	012H1300	313,68
Unilift KP 250-A1	0,5	поплавок	3	012H1600	315,90
Unilift KP 250-A1	0,5	поплавок	10	012H1800	332,81
Unilift KP 250-AV1	0,5	вертикальне реле рівня	5	012H1400	331,26
Unilift KP 350-M1	0,7	без поплавка	10	013N1300	398,96
Unilift KP 350-A1	0,7	поплавок	3	013N1600	402,22
Unilift KP 350-A1	0,7	поплавок	10	013N1800	431,56
Unilift KP 350-AV1	0,7	вертикальне реле рівня	5	013N1400	465,38
Unilift CC5-A1	0,25	поплавок	10	96280966	177,64
Unilift CC7-A1	0,38	поплавок	10	96280968	205,79
Unilift CC9-A1	0,78	поплавок	10	96280970	266,46
KPC 300-A	0,35	поплавок	10	98863989	150,72
KPC 600-A	0,35	поплавок	10	98864015	193,49

КАНАЛІЗАЦІЙНА НАСОСНА УСТАНОВКА SOLOLIFT 2

Малогабаритні, повністю укомплектовані і готові до монтажу каналізаційні насосні установки. Призначені для відведення стічних вод, які не можна відвести самотливом та які знаходяться нижче рівня каналізації. Електродвигун обладнаний тепловим захистом; для контролю рівня води застосовується гідродинамічне реле.

Тип продукту	Потужність двигуна, кВт	Габаритні розміри, мм	№ продукту	€/шт.
Sololift2 WC-1	0,62	452x176x347	97775314	348,67
Sololift2 WC-3	0,62	452x176x347	97775315	422,98
Sololift2 CWC-3	0,62	495x164x337	97775316	438,24
Sololift2 C-3	0,64	373x158x341	97775317	394,39
Sololift2 D-2	0,28	300x164x147	97775318	312,47



Розшифрування позначення установок Sololift:

WC – модель має під'єднання до унітазу і обладнана ріжучим механізмом

C – модель з компактним дизайном (пральна та посудомийна машини)

D – модель для душа

1 – одне додаткове під'єднання (не враховуючи під'єднання до унітазу)

3 – три додаткові під'єднання

Установки C-3 та D-2 ріжучим механізмом не обладнані.

НАСОСНА УСТАНОВКА CONLIFT ДЛЯ ЗБОРУ І ВІДВЕДЕННЯ КОНДЕНСАТУ



Компактна, повністю готова до підключення установка для відведення конденсату від конденсаційних котлів (потужністю до 200кВт) або від кондиціонерів. Кислотостійкий контейнер (від pH 2,5) збору конденсату має об'єм 0,9 л. Установка обладнана вбудованим зумером (80 дБА), безпотенційним аварійним контактом, зворотнім клапаном, кабелем 1,7 м, напорним шлангом, шлангом під'єднання, монтажним комплектом. Напруга 220В, температура конденсату до 50°C, короткочасно до 90°C. В Conlift 2 додатково вбудована акустична сигналізація та автоматична функція старт/стоп.

Тип продукту	Потужність двигуна, кВт	Подача, л/ч	Напір, м	№ продукту	€/шт.
Conlift1	0,07	600	5,5	97936156	104,88