



GRUNDFOS JARNÍ AKCE 2011

Akce začíná 1. 3. 2011 | Všechny ceny jsou uvedeny včetně DPH.

BE > THINK > INNOVATE >

GRUNDFOS® 



Ponorná čerpadla SQE - kompletní sada pro udržování konstatního tlaku

Kompletní sada pro čerpání vody z vrtů, zavlažování, zásobování domácností vodou. Vhodné do úzkých vrtů. Umožňuje regulaci tlaku vody dle aktuální potřeby. Sada obsahuje 3" čerpadlo s elektronickou regulací na konstantní tlak, havarijní ochranu proti běhu na sucho, tlakovou nádobu, tlakový snímač a řídicí jednotku CU301.

Typ čerpadla	Objednací číslo	Qmax [m³/h]	Hmax [m]	U [V]	Akční cena
SQE 2-55 s 40 m kabelem	96524505	3.4	66	1x230	31 490 Kč
SQE 3-65 s 40 m kabelem	96524501	4.4	90	1x230	32 290 Kč
SQE 5-70 s 40 m kabelem	96524503	7.4	100	1x230	35 990 Kč

Ponorná čerpadla SQ

Čerpadla do úzkých vrtů vhodná pro čerpání vody v domácnostech a zavlažování. Možná svislá i vodorovná instalace. Malá hmotnost, štíhlá konstrukce, široký výkonový rozsah, havarijní ochrana proti běhu na sucho, zabudovaný zpětný ventil. Dlouhá životnost a spolehlivost.

Typ čerpadla	Objednací číslo	Qmax [m³/h]	Hmax [m]	U [V]	Akční cena
SQ 2-55 s 15 m kabelem	96524431	3.4	66	1x230	15 990 Kč
SQ 2-70 s 30 m kabelem	96524434	3.4	87	1x230	19 190 Kč

Ponorná čerpadla SB

5" ponorná čerpadla pro čerpání čisté vody ze studní nebo nádrží. Mnohostranné použití v domácnostech a zahradách. Snadná a rychlá instalace.

Typ čerpadla*	Objednací číslo	Qmax [m³/h]	Hmax [m]	U [V]	Akční cena
SB 3-35 M	97686700	6.6	33	1x230	7 890 Kč
SB 3-35 A	97686701	6.6	33	1x230	8 190 Kč
SB 3-45 M	97686704	6.3	43	1x230	8 690 Kč
SB 3-45 A	97686705	6.3	43	1x230	8 990 Kč

* M - bez plováku, A - s plovákem

Ponorná čerpadla SPO

5" ponorná čerpadla pro čerpání čisté vody ze studní nebo nádrží. Mnohostranné použití v domácnostech a zahradách. Snadná a rychlá instalace. Vyrobeno z korozivzdorné oceli. Dlouhá životnost.

Typ čerpadla	Objednací číslo	Qmax [m³/h]	Hmax [m]	U [V]	Akční cena
SPO 3-50 s kabelem 20 m	96587113	4.5	50	1x230	13 790 Kč
SPO 3-65 s kabelem 20 m	96587114	4.5	64	1x230	14 290 Kč
SPO 3-75 s kabelem 20 m	96587115	4.5	75	1x230	15 390 Kč
SPO 5-55 s kabelem 20 m	96587154	6.5	57	3x400	14 290 Kč
SPO 5-70 s kabelem 20 m	96587155	6.5	72	3x400	15 390 Kč
SPO s plovákem					
SPO 3-50 A s kabelem 20 m	96587132	4.5	50	1x230	14 190 Kč
SPO 3-65 A s kabelem 20 m	96587133	4.5	64	1x230	14 890 Kč
SPO 3-75 A s kabelem 20 m	96587134	4.5	75	1x230	16 390 Kč
SPO 5-70 A s kabelem 20 m	96587137	6.5	70	1x230	16 490 Kč

3x400V vyžaduje jištění nadproudovou ochranou

Ponorná čerpadla SP

Ponorná čerpadla pro zásobování vodou z vrtů od průměru 105 mm, pro zavlažování a zvyšování tlaku. Vhodná pro čerpání pitné vody. Malá hmotnost, snadná instalace, dlouhá životnost, vyrobeno z korozivzdorné oceli.

Typ čerpadla	Objednací číslo	Qmax [m³/h]	Hmax [m]	U [V]	Akční cena
SP 2A-13 s kabelem 30 m	09001K13	2.7	78	3x400	18 490 Kč
SP 2A-18 s kabelem 30 m	09001K18	2.7	108	3x400	20 290 Kč
SP 5A-17 s kabelem 30 m	05001K17	6.7	108	3x400	22 490 Kč

kabelová sada 30 m (003W5045) již v ceně

Ponorné čerpadlo SP 2A s kontrolní a monitorovací jednotkou QTD

Kompletní sada obsahuje ponorné čerpadlo SP a kontrolní a monitorovací jednotku QTD. Jednotka chrání čerpadlo proti zkratu, chybějící fázi, podpětí/přepětí, přetížení, chodu na sucho.

Typ čerpadla	Objednací číslo	Qmax [m³/h]	Hmax [m]	U [V]	Akční cena
SP 2A-18 + 30 m + QTD 10/3.7	96983806	2.7	108	3x400	24 990 Kč

jednotku lze koupit za akční cenu i samostatně

Vodárenský set*

Kompletní sada k okamžitému připojení na systém rozvodu vody. Obsahuje tlakovou nádobu, tlakový spínač, manometr a armaturu.

Objednací číslo	Objem nádoby	Max. tlak	Přip.
96974532	24 litrů	6 bar	DN 15
96974325	50 litrů	6 bar	DN 15
97639921	100 litrů	6 bar	DN 15

* pouze do vyprodání zásob

Parametry Qmax a Hmax jsou pouze orientační.
Hmax - hodnota při nulovém průtoku.
Qmax - hodnota při nejnižší možné dopravní výšce.

Domácí vodárna MQ

Domácí vodárna s integrovanou tlakovou nádobou. Sací schopnost až 8 m. Vhodná pro dopravu vody v rodinných domech, chatách, ve sklenících. Snadná instalace, bezúdržbový provoz, nízká hluknost a ochrana proti běhu na sucho.

Typ čerpadla	Objednáací číslo	Qmax [m³/h]	Hmax [m]	U [V]	Akční cena
MQ 3-45	96515415	4.1	45	1x230	10 490 Kč



Tlaková řídicí jednotka PM s kabelem

Jednotka je určena pro automatické řízení čerpadel pro dodávku vody.

Typ	Objednáací číslo	U [V]	Zapínací tlak	Max. tlak v systému	U [V]	Akční cena
PM 1/2.2	96848722	1x230V	2,2 bar	10 bar	1x230	2 290 Kč
PM 2	96848740	1x230V	1,5 - 5 bar	10 bar	1x230	3 190 Kč



Domácí vodárny Hydrojet

Samonasávací čerpadlo s vakovou tlakovou nádobou a nastavitelným tlakovým spínačem. Sací schopnost až 8 m.

Typ čerpadla	Objednáací číslo	Qmax [m³/h]	Hmax [m]	U [V]	Akční cena
Hydrojet JP 5 s 24 l nádobou*	96973886	4	39	1x230	7 590 Kč
Hydrojet JP 5 s 50 l nádobou*	96972714	4	39	1x230	9 790 Kč
Hydrojet JP 6 s 80 l nádobou*	97518627	5	48	1x230	11 990 Kč
Hydrojet JP 5 s 24 l nádobou	4651BPBE	4	39	1x230	7 590 Kč
Hydrojet JP 5 s 60 l nádobou	4651BQBE	4	39	1x230	9 790 Kč
Hydrojet JP 6 s 60 l nádobou	4661BQBE	5	48	1x230	9 990 Kč

* do vyprodání zásob



Automatické tlakové stanice Hydromono s objemem nádoby 18 l

ATS Hydromono s jedním čerpadlem CR nebo CRE jsou vhodné do míst s nízkým tlakem i jako domácí vodárny. Varianta s čerpadlem CRE má integrovaný frekvenční měnič. Provedení s čerpadlem CR je vybaveno tlakovým snímačem. Vhodné pro větší rodinné domy a pensiony.

Typ čerpadla	Objednáací číslo	Qmax [m³/h]	Hmax [m]	U [V]	Akční cena
Hydromono CRE3-10	96051052	4.5	65	1x230	49 990 Kč



Samonasávací čerpadla JP

Samonasávací jednostupňová odstředivá čerpadla vhodná pro domácnosti a zavlažování zahrad. Certifikace pro provoz s pitnou vodou. Sací schopnost až 8 m.

Typ čerpadla	Objednáací číslo	Qmax [m³/h]	Hmax [m]	U [V]	Akční cena
JP 5	46711202	4	39	1x230	5 290 Kč
JP 5	46731211	4	43	3x400	5 290 Kč
JP 6	46811202	5	48	1x230	6 690 Kč
JP 6	46831211	5	49	3x400	6 690 Kč

3x400V vyžaduje jištění nadproudovou ochranou



Ponorná kalová čerpadla UNILIFT AP a AP.B (s 10 m kabelem)

Kalová čerpadla s velkým výkonem. Vhodná pro čerpání odpadních, kalových a splaškových vod.

Typ čerpadla	Objednáací číslo	Qmax [m³/h]	Hmax [m]	U [V]	Akční cena
UNILIFT AP35B.50.06.A1V	96468356	18	11	1x230	9 790 Kč
UNILIFT AP50B.50.08.A1V	96468354	24	11	1x230	13 990 Kč
UNILIFT AP12.40.04.A1	96011018	17	11	1x230	12 490 Kč
UNILIFT AP12.50.11.A1	96010981	32	16	1x230	18 390 Kč

Ponorná kalová čerpadla UNILIFT KP a CC

Čerpadla pro odvodňování zatopených sklepů, čerpání odpadních vod v domácnostech, snižování hladiny spodní vody, vyprazdňování bazénů, výkopů, jámeč, šachet apod.

Typ čerpadla	Objednáací číslo	Qmax [m³/h]	Hmax [m]	U [V]	Akční cena
UNILIFT KP 150 A1, s plovákem a kabelem 10 m	011H1800	8.5	5.2	1x230	5 690 Kč
UNILIFT KP 250 A1, s plovákem a kabelem 10 m	012H1800	10.6	7.5	1x230	6 590 Kč
UNILIFT KP 150 AV1, s vertik. plovákem a kabelem 10 m	011H1900	8.5	5.2	1x230	5 790 Kč
UNILIFT KP 250 AV1, s vertik. plovákem a kabelem 10 m	012H1900	10.6	7.5	1x230	6 990 Kč
UNILIFT KP 350 AV1, s vertik. plovákem a kabelem 10 m	013N1900	13.5	9	1x230	8 990 Kč
UNILIFT CC 5 A1, s plovákem a kabelem 10 m	96280966	6	5	1x230	3 990 Kč
UNILIFT CC 7 A1, s plovákem a kabelem 10 m	96280968	10	7	1x230	4 690 Kč
UNILIFT CC 9 A1, s plovákem a kabelem 10 m	96280970	14.4	9	1x230	5 990 Kč



Multibox

Čerpací zařízení s ponorným čerpadlem UNILIFT CC 7. Určené zejména pro odčerpání záplavové vody ze zatopených sklepů, suterénů.

Typ čerpadla	Objednáací číslo	Qmax [m³/h]	Hmax [m]	U [V]	Akční cena
Multibox CC7-A1	97519841	10	7	1x230	8 990 Kč



ozvodů vody.
tr a pětiestnou

Objem	Akční cena
25 (1")	1 990 Kč
25 (1")	4 390 Kč
25 (1")	6 990 Kč

Malé čerpací stanice Sololift+ na odpadní vodu

Čerpací stanice Sololift+ jsou vhodné pro instalaci v místech bez možnosti odvádění domovní odpadní vody do kanalizace přirozeným samospádem.

Typ čerpadla	Objednávací číslo	Qmax [m³/h]	Hmax [m]	U [V]	Vhodné pro	Akční cena
Sololift+ WC	96176909	6	6.5	1x230	WC	9 790 Kč
Sololift+ WC-1	96176910	6	6.5	1x230	WC + umyvadlo	9 990 Kč
Sololift+ WC-3	96176911	6	6.5	1x230	WC + umyvadlo + sprcha + bidet	11 490 Kč
Sololift+ CWC-3	96176912	4	5.5	1x230	závěsné WC + umyvadlo + sprcha	11 890 Kč
Sololift+ C-3	96176913	3.6	5.5	1x230	pračka + vana + umyvadlo nebo sprcha	9 990 Kč
Sololift+ D-3	96176915	3.6	5.5	1x230	2 x umyvadlo + sprcha	9 990 Kč
Sololift+ PWC-3	96176914	7.5	6.5	1x230	WC + umyvadlo + sprcha + bidet	15 890 Kč



Čerpací stanice Multilift

Čerpací stanice vhodná pro centrální čerpání odpadních vod. Pro umístění do suterénů rodinných domů a penzionů. Malé nároky na prostor. Obsah nádrže 66 l. Připojovací výtlačné hrdlo DN 80/100.

Typ čerpadla	Objednávací číslo	Qmax [m³/h]	Hmax [m]	U [V]	Akční cena
MSS.12.1.4	96610038	40	8,5	1x230	46 790 Kč
MSS.12.3.4	96610039	40	8,5	3x400	46 790 Kč

Ponorná kalová čerpadla SEG

Ponorná kalová čerpadla pro čerpání odpadních vod s mělnicím zařízením. Snadná instalace a údržba. Dlouhá životnost.

Typ čerpadla	Objednávací číslo	Qmax [m³/h]	Hmax [m]	U [V]	Akční cena
SEG.40.09.2.50B	96075897	16	14	3x400	27 990 Kč
SEG.40.12.2.50B	96075905	18	21	3x400	27 990 Kč



Čerpací stanice PEHD - pro čerpání splaškových vod

Kompletní čerpací stanice odpadní vody pro domácnosti se zabudovaným výtlačným potrubím, armaturami, kalovým čerpadlem SEG.40.12.2.50B nebo SEG.40.09.2.50B s mělnicím zařízením včetně závěsné automatické spojky a řídicí jednotky LC 108 pro automatický chod čerpadla.

Typ	Objednávací číslo	Hloubka [mm]	Průměr [mm]	U [V]	Akční cena
PEHD-800-1-DN40-2000/2150 + SEG.09	96974538	2000	800	3x400	67 990 Kč
PEHD-800-1-DN40-2000/2150 + SEG.12	96984007	2000	800	3x400	69 990 Kč
PEHD-800-1-DN40-2200/2500 + SEG.09	96977713	2500	800	3x400	69 900 Kč
PEHD-800-1-DN40-2200/2500 + SEG.12	96974536	2500	800	3x400	72 990 Kč

Conlift L

Kompaktní přečerpávací stanice se zabudovaným zpětným ventilem pro přečerpávání kondenzátů z kotlů, klimatizace apod. Čerpá kondenzát s pH = 2,5 a vyšším.

Typ čerpadla	Objednávací číslo	Qmax [m³/h]	Hmax [m]	U [V]	Akční cena
Conlift L	96845662	0.35	4.5	1x230	2 390 Kč

Příslušenství a monitorovací jednotky

Objednávací číslo	Popis	Akční cena
96076196	Prodloužené patky k čerpadlu SEG pro volnou instalaci čerpadla bez spouštěcího zařízení, 3 ks	1 290 Kč
96076063	Spouštěcí zařízení s automatickou spojkou k čerpadlu SEG	2 490 Kč
96003332	Spínač plovákový LS001 s 10 m kabelem	1 590 Kč
96973888	QTD 10/3.7 kontrolní jednotka pro sledování provozních parametrů čerpadel SP a SPO (3x400V)	6 290 Kč
96914019	CU 100.400.3.5A, řídicí jednotka s plovákovým spínačem pro řízení kalového čerpadla	8 790 Kč
96841942	LCD 108.400.3.5 řídicí jednotka pro dvě čerpadla SEG	16 690 Kč
96841859	LC 108.400.3.5 řídicí jednotka pro jedno čerpadlo SEG	13 190 Kč



RADY A TYPY PRO INSTALACI

Záruka 24 měsíců od data prodeje nejdéle však 30 měsíců od data výroby.

SB, SPO

- omezení ponoru čerpadla SB je 10 m a čerpadla SPO 20 m pod úrovní hladiny
- jestliže je v názvu písmeno A je čerpadlo vybaveno plovákovým spínačem
- obsah písku v čerpané kapalině max 50g/m³
- u těchto čerpadel je nutno na výtlač instalovat provozní zpětnou klapku

SQ, SQE

- obsah písku v čerpané kapalině max 50g/m³
- u SQE setů je nutno provádět kontrolu protitlaku v tlakové nádobě viz. provozně montážní předpis
- u těchto čerpadel je nutno na výtlač instalovat provozní zpětnou klapku

SP

- obsah písku v čerpané kapalině max 50g/m³
- u těchto čerpadel je nutno na výtlač instalovat provozní zpětnou klapku

PM1 a PM2

- při výběru ponorného čerpadla, u kterého bude tlaková řídicí jednotka PM1, je nutno počítat s maximálním tlakem čerpadla

Hydrojet JP, MQ

- je nutno provádět kontrolu protitlaku v tlakové nádobě viz. provozně montážní předpis
- u samonasávacích čerpadel je maximální sací hloubka 8m vodního sloupce

Čerpadla Unilift

- neslouží pro zálévání

Vodárenský set

- je nutno provádět kontrolu protitlaku v tlakové nádobě viz. provozně montážní předpis
- možno použít s čerpadly SQ, SB, SPO, SP

Tento náčrt je pouze ilustrační.

Podrobná data a požadavky konkrétní aplikace jsou uvedeny v technické dokumentaci čerpadla.

Další informace na 800-C-E-R-P-A-T (800 237 728)

Čerpadla pro čerpání mírně znečištěné vody

Odvádění odpadní vody z míst bez přirozeného samospádu



Přečerpávání kondenzátu z kotlů



Čerpací stanice pro centrální čerpání odpadních vod



Čerpadla s maximální sací hloubkou do 8 m



Odčerpání záplavové vody ze sklepů, suterénů apod.



Automatická tlaková stanice



Monitorovací a řídicí jednotky



Čerpací stanice pro odvádění odpadní vody



Samospádem z WC

Tlaková kanalizace

od průměru 3"

od průměru 105 mm

od průměru 5" nebo kovaná studna

do 8 m

do 30 m

do 40 m

do 50 m

do 65 m

SQ 2-55
SQE 2-55

SQ 2-70
SQE 3-65

SQE 5-70

SP 2A-13

SP 2A-18

SP 5A-17

SB 3-35
SB 3-45
SPO 3-50
SPO 3-65
SPO 5-55

SPO 5-70
SPO 3-75

