

AKCE 2026

DAB
MAKING WATER EASY

esybox LINE REVOLUCE V POSÍLENÍ TLAKU VODY

CENY V LETÁKU
POUZE ORIENTAČNÍ.
AKTUÁLNÍ CENY
NALEZNETE VŽDY
V E-KATALOGU.



ESYWALL POP a ESYDOCK POP – příslušenství

od **1 197 Kč**

ESYWALL POP je kompletní sada pro montáž systému ESYBOX POP na zeď včetně držáku, šroubů a hmoždinek.

ESYDOCK POP nabízí 4 možnosti hydraulického připojení ESYBOX POP, díky tomu je instalace snadnější a flexibilnější. Dodává se s veškerým příslušenstvím pro připojení k systému i včetně sady pro montáž na zeď.



NOVÉ

Kód	Typ	Akční cena
60217717	DAB.ESYWALL POP	1 197 Kč
60217710	DAB.ESYDOCK POP	1 353 Kč

ESYBOX POP – elektronická domácí vodárna

11 900 Kč

Jednofázový elektronický tlakový systém pro domácí použití s tichým provozem díky vodou chlazenému motoru s permanentními magnety a zvukové izolaci. Elektronické řízení udržuje stálý nastavený tlak i při proměnlivém odběru vody.

Zařízení je určeno výhradně pro posílení tlaku z vodovodního řádu. Integrované ochranné funkce chrání proti chodu nasucho, cyklování a zamrznutí. Díky kompaktním rozměrům 12,2 × 20,9 × 22,5 cm (Š × V × H) lze instalovat do malých prostor. Připojení 3/4".

NOVÉ



H2D APLIKACE
PRO UŽIVATELE

**BEZDRÁTOVÁ
KOMUNIKACE**

Kód	Typ	Q _{max}	H _{max}	Akční cena
60220687	DAB.ESYBOX POP	3,5	32	11 900 Kč

ESYBOX MAX

ELEKTRONICKÉ TLAKOVÉ STANICE

Integrovaný čerpací systém k posílení tlaku vody v komerčních budovách. Dostupný ve třech výkonových řadách, obsahuje modulární komponenty umožňující odlišná nastavení k uspokojení potřeb středních a velkých obytných domů a výškových budov (i přes 14 podlaží).

Každá stanice obsahuje jednoduchou, dvojitou nebo trojitou přípojovací základnu a čerpací jednotky. Modulární konstrukce umožňuje namontovat tyto posilovací stanice přímo v místě instalace. Řízení proměnlivou frekvencí udržuje konstantní tlak při měnícím se počtu otáček motoru dle potřeby systému. Tichý provoz a kompaktní rozměry umožňují instalaci do jakékoliv místnosti.

KOMPLETNÍ ŘEŠENÍ K POSÍLENÍ TLAKU VODY KOMERČNÍCH BUDOV



Poznámka:
Možnost objednání servisních služeb viz popis strana 23.

Kompletní ATS včetně čerpací jednotky, základny a příslušenství

Kód	Typ	Q _{max}	H _{max}	Akční cena
60217358S	DAB.1 ESYBOX MAX 45/120 M	14,4	60	66 059 Kč
60217356S	DAB.1 ESYBOX MAX 45/120 T	14,4	60	66 059 Kč
60199039S	DAB.1 ESYBOX MAX 60/120 M	17,4	70	78 591 Kč
60199035S	DAB.1 ESYBOX MAX 60/120 T	17,4	70	78 591 Kč
60195100S	DAB.1 ESYBOX MAX 85/120 T	17,4	96	93 721 Kč



DAB.1 ESYBOX MAX

od **66 059 Kč**



Poznámka:
Možnost objednání servisních služeb viz popis strana 23.

Kompletní ATS včetně čerpací jednotky, základny a příslušenství

Kód	Typ	Q _{max}	H _{max}	Akční cena
60217358D	DAB.2 ESYBOX MAX 45/120 M	28,8	60	137 366 Kč
60217356D	DAB.2 ESYBOX MAX 45/120 T	28,8	60	137 976 Kč
60199039D	DAB.2 ESYBOX MAX 60/120 M	34,8	70	162 429 Kč
60199035D	DAB.2 ESYBOX MAX 60/120 T	34,8	70	163 039 Kč
60195100D	DAB.2 ESYBOX MAX 85/120 T	34,8	96	193 298 Kč



DAB.2 ESYBOX MAX

od **137 366 Kč**



Poznámka:
Možnost objednání servisních služeb viz popis strana 23.

Kompletní ATS včetně čerpací jednotky, základny a příslušenství

Kód	Typ	Q _{max}	H _{max}	Akční cena
60217358T	DAB.3 ESYBOX MAX 45/120 M	43,2	60	194 048 Kč
60217356T	DAB.3 ESYBOX MAX 45/120 T	43,2	60	204 314 Kč
60199039T	DAB.3 ESYBOX MAX 60/120 M	52,2	70	231 643 Kč
60199035T	DAB.3 ESYBOX MAX 60/120 T	52,2	70	241 909 Kč
60195100T	DAB.3 ESYBOX MAX 85/120 T	52,2	96	287 297 Kč



DAB.3 ESYBOX MAX

od **194 048 Kč**

ESYBOX LINE

KOMPLETNÍ ŘEŠENÍ K POSÍLENÍ TLAKU VODY

ESYBOX MINI 3 – elektronická domácí vodárna

17 249 Kč

Jednofázová elektronická domácí vodárna s integrovaným frekvenčním měničem, který řídí regulačním systémem otáčky čerpadla tak, že je dosahováno přednastaveného tlaku i při měnícím se odběru vody. Elektronická vodárna je vhodná pro posílení tlaku z vodovodního řádu do domácnosti, zdrojem vody však může být i klasická studna. Díky malým rozměrům lze zařízení instalovat do malých prostor, například pod dřez. Připojení G 1".



Kód	Typ	Q _{max}	H _{max}	Akční cena
60179457	DAB.ESYBOX MINI 3	4,8	50	17 249 Kč

ESYBOX – elektronická domácí vodárna

28 990 Kč

Jednofázová elektronická domácí vodárna s integrovaným frekvenčním měničem, který řídí regulačním systémem otáčky čerpadla tak, že je dosahováno přednastaveného tlaku i při měnícím se odběru vody. Elektronická vodárna je vhodná pro posílení tlaku z vodovodního řádu do domácnosti, zdrojem vody však může být i klasická studna. Vodárna má velice tichý chod (45 dB). Je chráněna před suchým chodem, zamrznutím a obsahuje mnoho dalších výhod moderní technologie. Připojení G 1".



Kód	Typ	Q _{max}	H _{max}	Akční cena
60147200	DAB.ESYBOX	7,2	62	28 990 Kč

ESYTWIN – tlaková stanice

od 42 740 Kč

Tlaková stanice se dvěma zařízeními ESYBOX MINI 3 nebo ESYBOX, která spolu při provozu komunikují bezdrátově. Paralelním propojením dvou zařízení je dosahováno téměř dvojnásobného průtokového množství, a lze tak zásobovat větší objekty jako restaurace, pensiony apod.



Kód	Typ	Q _{max}	H _{max}	Akční cena
60216881D	DAB.ESYTWIN MINI	9	50	42 740 Kč
60160491D	DAB.ESYTWIN	13	62	67 825 Kč

ESYTANK – plastová nádrž

od 22 038 Kč

Plastová nádrž pro akumulaci vody o objemu 300 a 500 l. Dodávka je včetně přípojovacího kitu pro zařízení ESYBOX MINI 3 nebo ESYBOX, sací soupravy a přívodního ventilu s plovákem. Použití této nádrže je například při posílení tlaku z vodovodního řádu, akumulaci dešťové vody apod.



*ESYBOX není součástí dodávky

Kód	Typ	Objem	Akční cena
60217732	DAB.ESYTANK MINI 300 *	300 l	22 038 Kč
60219002	DAB.ESYTANK MINI 500 *	500 l	25 107 Kč
60217731	DAB.ESYTANK 300 *	300 l	22 038 Kč
60161819	DAB.ESYTANK 500 *	500 l	25 107 Kč

ESYWALL – držák na stěnu

1 789 Kč

Upevňovací sada na stěnu pro vodárnu ESYBOX a ESYBOX MINI 3. Zařízení je již z výroby připraveno pro instalaci na stěnu, samotné zavěšení lze zajistit pomocí upevňovací sady.



Kód	Typ	Akční cena
602161442	DAB.ESYWALL	1 789 Kč

ESYCOVER + ESYGRID – venkovní kit

od 1 841 Kč

Příslušenství, které umožňuje instalaci vodárny ESYBOX nebo ESYBOX MINI 3 ve venkovním prostředí a chrání ji před deštěm a vstupem cizích těles.



Kód	Typ	Akční cena
60203672	DAB.ESYCOVER + ESYGRID PRO ESYBOX MINI 3	1 841 Kč
60203669	DAB.ESYCOVER + ESYGRID PRO ESYBOX	1 876 Kč

DTRON 3 – automatická čerpadla s řídicí jednotkou

od **13 711 Kč**

Kompaktní ponorná jednofázová čerpadla o průměru 185 mm s integrovanou tlakovou nádobou a řídicí jednotkou Com Box, která umožňuje nastavení tlaku a zobrazení alarmů. Čerpadlo se při odběru automaticky spouští, po ukončení odběru se vypíná, je chráněno proti suchému chodu a zvýšené četnosti spouštění. Provedení X s plovoucím sacím košem. Přívodní kabel 15 m. Připojení G 5/4".

Poznámka:

Na objednávku možnost připojení plovákového spínače nebo snímače hladiny v nádrži (pouze s DConnect Box 2).



7"

Kód	Typ	Q _{max}	H _{max}	Akční cena
60188287	DAB.DTRON 3 45/90	6	45	13 711 Kč
60195034	DAB.DTRON 3 35/120	7,2	37	13 711 Kč
60196492	DAB.DTRON 3 X 45/90 + SACÍ KIT	6	45	18 910 Kč
60202519	DAB.DTRON 3 X 35/120 + SACÍ KIT	7,2	37	18 910 Kč

ESYBOX DIVER – automatická čerpadla s frekvenčním měničem

od **30 011 Kč**

Kompaktní ponorná jednofázová čerpadla o průměru 185 mm s integrovaným frekvenčním měničem, tlakovou nádobou a řídicí jednotkou DConnect Box 2 pro kompletní ovládání čerpadla přes tablet nebo chytrý telefon. Čerpadlo se při odběru automaticky spouští, po ukončení odběru se vypíná, je chráněno proti suchému chodu a zvýšené četnosti spouštění. Verze pro venkovní instalaci a provedení X s plovoucím sacím košem. Přívodní kabel 15 m. Připojení G 5/4".



7"

Kód	Typ	Q _{max}	H _{max}	Akční cena
60188296	DAB.ESYBOX DIVER 55/120	7,2	55	30 011 Kč
60196494	DAB.ESYBOX DIVER X 55/120 + SACÍ KIT	7,2	55	33 807 Kč

DTRON 2 – automatická čerpadla

od **11 679 Kč**

Kompaktní ponorná jednofázová čerpadla o průměru 185 mm s integrovanou tlakovou nádobou a elektronikou. Čerpadlo se při odběru automaticky spouští, po ukončení odběru se vypíná, je chráněno proti suchému chodu a zvýšené četnosti spouštění. Provedení X s plovoucím sacím košem. Přívodní kabel 15 m. Připojení G 5/4".

Poznámka:

Na objednávku možnost připojení plovákového spínače.



7"

Kód	Typ	Q _{max}	H _{max}	Akční cena
60188290	DAB.DTRON 2 45/90	6	45	11 679 Kč
60195251	DAB.DTRON 2 35/120	7,2	37	11 679 Kč
60196489	DAB.DTRON 2 X 45/90 + SACÍ KIT	6	45	16 465 Kč
60196490	DAB.DTRON 2 X 35/120 + SACÍ KIT	7,2	37	16 465 Kč

NBB – plastová nádrž

5 971 Kč

Plastová nádrž pro akumulaci dešťové vody apod. NBB je nádrž o objemu 280 l, která je vybavena plnicím a přepadovým ventilem. Kromě nádrže NBB a čerpadla DIVERTRON, DTRON nebo ESYBOX DIVER je třeba zvolit i montážní kit k odpovídajícímu typu čerpadla pro danou aplikaci.

Poznámka:

Dle ČSN EN 1717 - Ochrana proti znečištění pitné vody ve vnitřních vodovodech.



Kód	Typ	Akční cena
60149355	DAB.NBB	19 604 Kč
60203517	DAB.KIT NBB DTRON/ESYBOX DIVER	5 971 Kč
60123662	DAB.KIT NBB DIVERTRON	6 398 Kč

PŘÍSLUŠENSTVÍ

SNÍMAČ HLADINY – příslušenství

Po připojení k DConnect Box 2 snímá hladinu vody v nádrži a upozorní uživatele na aktuální objem prostřednictvím aplikace (pouze pro DTron3 a Esybox Diver).



Kód	Typ	Akční cena
60184570	DAB.NFC SNÍMAČ HLADINY VODY	1 603 Kč

DOC68 ZÁKLADNA – příslušenství

DOC68 umožňuje instalaci DTron a Esybox Diver ve venkovním prostředí jako povrchové čerpadlo s izolací IP68.



Kód	Typ	Akční cena
60192274	DAB.DOC68 ZÁKLADNA	1 443 Kč

HLADINOVÝ PLOVÁK – příslušenství

Detekuje hladinu vody v nádrži a zabraňuje jejímu vyprázdnění a ochrání čerpadlo proti chodu nasucho.



Kód	Typ	Akční cena
60184577	DAB.NFC HLADINOVÝ PLOVÁK	1 281 Kč

DIVERTRON

AUTOMATICKÁ PONORNÁ ČERPADLA

První generace čerpadel Divertron byla vyvinuta již v roce 2007 a zaznamenala průlom na trhu ponorných čerpadel s integrovanou řídicí elektronikou. Od té doby bylo nainstalováno přes milion kusů těchto čerpadel, a nyní nastal čas tuto laťku znovu pozvednout. Druhá generace překonává svými charakteristikami již tak skvělou generaci první. Zároveň je zde však kladen větší důraz na účinný provoz, což znamená vyšší výkon s nižší spotřebou energie. Nový Divertron tak již v předstihu splňuje požadavky MEI nařízení týkající se energetické účinnosti. Zároveň byl Divertron konstruován pro větší odolnost a snazší instalaci, servis i údržbu.

DIVERTRON – automatická čerpadla

od **10 162 Kč**

Kompaktní ponorná jednofázová čerpadla o průměru 160 mm s integrovanou elektronikou. Čerpadlo se při odběru automaticky spouští, po ukončení odběru se vypíná, je chráněno proti suchému chodu a zvýšené četnosti spouštění. Provedení X má sání plovoucím sacím košem. Přívodní kabel 15 m. Připojení G 1".



X sací sada

6"

Kód	Typ	Q _{max}	H _{max}	Akční cena
60209375	DAB.DIVERTRON 650	5,4	30	10 162 Kč
60209373	DAB.DIVERTRON 900	5,4	46	10 943 Kč
60209611	DAB.DIVERTRON X 650+ 1M SACÍ KIT	5,4	30	12 503 Kč
60209596	DAB.DIVERTRON X 900+ 1M SACÍ KIT	5,4	46	13 917 Kč

Poznámka: Maximální hloubka ponoření těchto čerpadel je 12 m.

DIVERTRON – automatická čerpadla

od **11 156 Kč**

Kompaktní ponorná jednofázová čerpadla o průměru 160 mm s integrovanou elektronikou. Čerpadlo se při odběru automaticky spouští, po ukončení odběru se vypíná, je chráněno proti suchému chodu a zvýšené četnosti spouštění. Provedení A má integrovaný hladinový plovák. Přívodní kabel 15 m. Připojení G 1".



6"

Kód	Typ	Q _{max}	H _{max}	Akční cena
60203223	DAB.DIVERTRON 650 A	5,4	30	11 156 Kč
60203220	DAB.DIVERTRON 900 A	5,4	46	11 178 Kč

Poznámka: Maximální hloubka ponoření těchto čerpadel je 12 m.

CHARAKTERISTIKY

NOVÝ MOTOR

Design motoru byl přepracován ke snížení spotřeby energie s vyšším výkonem.

MECHANICKÁ UCPÁVKA

Nově použitý systém mechanické ucpávky nabízí větší odolnost a delší životnost, a díky propojení provozu s novou hydraulikou také vyšší účinnost.

PŘÍMÝ PŘÍSTUP KE KONDENZÁTORU

Výměna kondenzátoru může být provedena velmi snadno a rychle bez nutnosti rozebrání celého čerpadla.

WPS – ponorná čerpadla

od **15 031 Kč**

Ponorná čerpadla o průměru 74 mm do vrtaných studní. Jsou určena pro zásobování chat, rodinných domků i pro hospodářské a průmyslové použití. Zpětná klapka vestavěna. Připojení G 1". Čerpadla se dodávají s rozběhovou skříňkou.

Provedení čerpadel:

- 1×230 V



3"

Kód	Typ	Délka kabelu	Q _{max}	H _{max}	Akční cena
3030161CE	IVAR.WPS 3-16 P	30 m	3,5	64	15 031 Kč
3030211CE	IVAR.WPS 3-21 P	30 m	3,5	85	17 222 Kč
3030311CE	IVAR.WPS 3-31 P	30 m	3,5	125	21 329 Kč
3040161CE	IVAR.WPS 4-16 P	30 m	5	66	15 551 Kč
3040241CE	IVAR.WPS 4-24 P	30 m	5	99	19 303 Kč

PULSAR – ponorná čerpadla

od **15 120 Kč**

Ponorná čerpadla se spodním sáním pro studny a vrty i s malým sloupcem vody.

Maximální hloubka ponoření je 20 m, průměr čerpadla 138 mm. Čerpadla jsou určena pro zásobování rodinných domů i větších objektů.

Přívodní kabel 15 m.
Připojení G 5/4".

Provedení čerpadel:

- M-A – 1×230 V s plovákem
- T-NA – 3×400 V bez plováku



5"

Kód	Typ	Q _{max}	H _{max}	Akční cena
60210489	DAB.PULSAR 30/50 M-A	4,8	42	15 120 Kč
60210493	DAB.PULSAR 40/50 M-A	4,8	55	15 220 Kč
60210509	DAB.PULSAR 40/80 M-A	7,2	59	17 350 Kč
60210513	DAB.PULSAR 50/80 M-A	7,2	71	17 430 Kč
60210516	DAB.PULSAR 50/80 T-NA	7,2	71	17 480 Kč

S4 – ponorná čerpadla

od **12 455 Kč**

Ponorná čerpadla o průměru 97 mm určená do vrtaných studní pro zásobování rodinných domů a jiných objektů. Čerpadla se dodávají s kabelem a závěsným lanem. Zpětná klapka vestavěna. Připojení G 5/4".

Provedení čerpadel:

- M - 1×230 V s rozběhovou skříňkou
- T - 3×400 V



4"

Kód	Typ	Délka kabelu	Q _{max}	H _{max}	Akční cena
60191407	DAB.S4 2/7 M	15 m	2,4	50	12 455 Kč
60191415	DAB.S4 3/13 M	30 m	4,2	71,5	16 081 Kč
60191416	DAB.S4 3/19 M	40 m	4,2	104,5	20 538 Kč
60193843	DAB.S4 3/19 T	40 m	4,2	104,5	17 063 Kč
60190874K	DAB.S4 3/25 T	40 m	4,2	137,5	20 535 Kč
60191422	DAB.S4 4/14 M	30 m	6	96	17 996 Kč
60191423	DAB.S4 4/19 M	40 m	6	131	22 555 Kč

S4 – ponorná čerpadla s elektronickým tlakovým spínačem

od **19 677 Kč**

Ponorná jednofázová čerpadla o průměru 97 mm určená pro čerpání čisté vody z vrtaných studní. Čerpadla jsou dodávána s rozběhovou skříňkou, vyrovnávací tlakovou nádobou 11 l a s řídicí jednotkou CONTROL D, která chrání čerpadlo před chodem nasucho. Připojení G 5/4".

Poznámka:

V případě vysokého výstupního tlaku je doporučeno instalovat tlakový redukční ventil.



Kód	Typ	Délka kabelu	Q _{max}	H _{max}	Akční cena
CS4C13MTS	DAB.S4 3/13 MTS	30 m	4,2	71,5	19 677 Kč
CS4C19MTS	DAB.S4 3/19 MTS	40 m	4,2	104,5	23 791 Kč

WPS – ponorná čerpadla s frekvenčním měničem

od **29 981 Kč**

Ponorná jednofázová čerpadla o průměru 74 mm do velmi úzkých a hlubokých vrtů. Jsou určena pro zásobování chat, rodinných domků i pro hospodářské a průmyslové použití. Zpětná klapka vestavěna. Čerpadla se dodávají s rozběhovou skříňkou, vyrovnávací tlakovou nádobou 11 l a řídicí jednotkou ACTIVE DRIVER PLUS. Jednotka chrání čerpadlo a udržuje konstantní tlak. Připojení G 1".

NOVÉ



3"

Kód	Typ	Délka kabelu	Q _{max}	H _{max}	Akční cena
3030161AD	IVAR.WPS 3-16 PAD	30 m	3,5	64	29 981 Kč
3030211AD	IVAR.WPS 3-21 PAD	30 m	3,5	85	32 172 Kč
3040241AD	IVAR.WPS 4-24 PAD	30 m	5	99	34 253 Kč

PULSAR – ponorná čerpadla s frekvenčním měničem

od **30 102 Kč**

Ponorná jednofázová čerpadla pro studny a vrty i s malým sloupcem vody. Maximální hloubka ponoření je 20 m, průměr čerpadla 138 mm. Čerpadla jsou určena pro zásobování rodinných domů i větších objektů. Čerpadla se dodávají s vyrovnávací tlakovou nádobou 11 l a řídicí jednotkou ACTIVE DRIVER PLUS, která chrání čerpadlo a udržuje konstantní tlak. Přívodní kabel 15 m. Připojení G 5/4".



5"

Kód	Typ	Q _{max}	H _{max}	Akční cena
PULSAR4050AD	DAB.PULSAR 40/50 M-A-AD	4,8	55	30 102 Kč
PULSAR4080AD	DAB.PULSAR 40/80 M-A-AD	7,2	59	32 185 Kč

S4 – ponorná čerpadla s frekvenčním měničem

od **29 090 Kč**

Ponorná jednofázová čerpadla o průměru 97 mm určená pro čerpání čisté vody z vrtaných studní. Čerpadla jsou dodávána s rozběhovou skříňkou, vyrovnávací tlakovou nádobou 11 l a s řídicí jednotkou ACTIVE DRIVER PLUS, která chrání čerpadlo a udržuje konstantní tlak. Připojení G 5/4".



4"

Kód	Typ	Délka kabelu	Q _{max}	H _{max}	Akční cena
CS4C13MAD	DAB.S4 3/13 MAD	30 m	4,2	71,5	31 000 Kč
CS4C19MAD	DAB.S4 3/19 MAD	40 m	4,2	104,5	34 805 Kč
CS4C9MAD	DAB.S4 4/9 MAD	15 m	6	62	29 090 Kč
CS4D13MAD	DAB.S4 4/14 MAD	30 m	6	96	32 940 Kč

ACTIVE DRIVER PLUS – frekvenční měniče

od **14 526 Kč**

Komplexní zařízení, které řídí rychlost otáčení čerpadla, ke kterému je připojeno a udržuje konstantní tlak v systému při měnícím se odběru vody. Jednotka mimo jiné chrání elektromotor čerpadla před nadměrným přehřátím a čerpadlo před chodem nasucho.



Kód	Typ	Napětí motoru	Výkon motoru	Akční cena
60149661	DAB.AD PLUS M/M 1,1	1×230 V	1,1 kW	14 526 Kč
60170688	DAB.AD PLUS M/M 1,5	1×230 V	1,5 kW	21 596 Kč

JET – samonasávací čerpadla

od **4 342 Kč**

Samonasávací čerpadla s litinovým tělesem pro použití v domácnostech, na zahradách i v průmyslu. Připojení G 1".

Provedení čerpadel:

- M – 1×230 V
- T – 3×400 V



Kód	Typ	Q _{max}	H _{max}	Akční cena
102660000	DAB.JET 62 M	3,6	40	4 923 Kč
102660020	DAB.JET 82 M	4,2	44	4 342 Kč
60204049	DAB.JET 82 T	4,2	44	4 888 Kč
102660040	DAB.JET 102 M	4,2	50	5 090 Kč
102660100	DAB.JET 132 M	4,8	48	6 213 Kč

JETINOX

– samonasávací čerpadla

od **5 938 Kč**

Jednofázová samonasávací čerpadla s nerezovým tělesem pro použití v domácnostech, na zahradách i v průmyslu. Připojení G 1".



Kód	Typ	Q _{max}	H _{max}	Akční cena
102640020	DAB.JETINOX 82 M	4,2	44	5 938 Kč
102640040	DAB.JETINOX 102 M	4,2	50	6 833 Kč

EUROINOX

– vícestupňová čerpadla

od **14 350 Kč**

Samonasávací čerpadla velkého výkonu s nerezovým tělesem určená pro použití v domácnostech, pro závlahové systémy i v průmyslu. Připojení G 1".

Provedení čerpadel:

- M – 1×230 V
- T – 3×400 V



Kód	Typ	Q _{max}	H _{max}	Akční cena
102970360	DAB.EUROINOX 40/80 M	7,2	59	14 350 Kč
60179418	DAB.EUROINOX 40/80 T	7,2	59	14 690 Kč

EUROSWIM a E.SWIM

– bazénová čerpadla

od **13 397 Kč**

Jednofázová čerpadla EUROSWIM pro filtraci vody v bazénech s integrovaným velkokapacitním předfiltrem. Čerpadla jsou vybavena průhledným polykarbonovým víkem. E.SWIM bazénové čerpadlo je použitelné pro objemy až do 110 m³ dle řízení frekvenčního měniče. Připojení G 2".



Kód	Typ	Q _{max}	H _{max}	Akční cena
60118028	DAB.EUROSWIM 50 M	18	12	13 397 Kč
60118029	DAB.EUROSWIM 75 M	21	14	13 736 Kč
60194426	DAB.E.SWIM 150	30	15	46 711 Kč
60174704	DAB.E.SWIM 300	43	26	54 067 Kč

AQUAJETINOX – domácí vodárna

10 760 Kč

Jednofázová domácí vodárna se samonasávacím čerpadlem JETINOX 102 M s multifunkční nádrží bez příruby a kvalitní butyl membránou, tlakovým spínačem a manometrem. Nastavený rozsah tlaku z výroby je 1,5–3 bar. Dodává se s horizontální nádrží 24 litrů. Propojení čerpadla s nádrží je flexibilní, s horizontální nádrží je čerpadlo pevně spojeno.



OBJEM 24 l
MEMBRÁNA

Kód	Typ	Q _{max}	H _{max}	Akční cena
102MINOX24L	IVAR.AQUAJETINOX 102 M/24	4,2	50	10 760 Kč

AQUAJETINOX – domácí vodárna

12 182 Kč

Jednofázová domácí vodárna se samonasávacím čerpadlem JETINOX 102 M s multifunkční nádrží bez příruby a kvalitní butyl membránou, tlakovým spínačem a manometrem. Nastavený rozsah tlaku z výroby je 1,5–3 bar. Dodává se s horizontální nádrží 60 litrů. Propojení čerpadla s nádrží je flexibilní, s horizontální nádrží je čerpadlo pevně spojeno.



OBJEM 60 l
MEMBRÁNA

Kód	Typ	Q _{max}	H _{max}	Akční cena
102MINOX60L	IVAR.AQUAJETINOX 102 M/60	4,2	50	12 182 Kč

AQUAJET – domácí vodárny

od 7 723 Kč

Jednofázové domácí vodárny se samonasávacími čerpadly JET 82 M a JET 102 M s horizontální nádrží s pryžovým vakem, tlakovým spínačem a manometrem. Nastavený rozsah tlaku z výroby je 1,5–3 bar. Dodávají se s různými velikostmi nádrží. Čerpadlo je s nádrží pevně spojeno, hydraulické propojení čerpadla s nádrží je flexibilní.



Kód	Typ	Q _{max}	H _{max}	Akční cena
82M24L	IVAR.AQUAJET 82 M/24	4,2	44	7 723 Kč
82M50L	IVAR.AQUAJET 82 M/50	4,2	44	9 662 Kč
82M80L	IVAR.AQUAJET 82 M/80	4,2	44	11 850 Kč
102M50L	IVAR.AQUAJET 102 M/50	4,2	50	10 903 Kč
102M80L	IVAR.AQUAJET 102 M/80	4,2	50	12 708 Kč

AQUAJETINOX – domácí vodárny

od 11 386 Kč

Jednofázové domácí vodárny se samonasávacím čerpadlem JETINOX 102 M s nádrží s pryžovým vakem, tlakovým spínačem a manometrem. Nastavený rozsah tlaku z výroby je 1,5–3 bar. Dodávají se s horizontálními nádržemi (50 a 80 litrů). Propojení čerpadla s nádrží je flexibilní, s horizontální nádrží je čerpadlo pevně spojeno.



Kód	Typ	Q _{max}	H _{max}	Akční cena
102MINOX50L	IVAR.AQUAJETINOX 102 M/50	4,2	50	11 386 Kč
102MINOX80L	IVAR.AQUAJETINOX 102 M/80	4,2	50	13 191 Kč

FEKABOX A FEKAFOS

KALOVÉ NÁDRŽE + PŘÍSLUŠENSTVÍ

Nádrže pro čerpání odpadních vod z domácností nebo pro systémy umístěné pod kanalizační sítě, jako jsou garáže a sklepy, kde není možnost napojit odpadní potrubí přímo na gravitační kanalizační síť. Nádrž má mnoho možností pro připojení potrubí na vstupu, výstupu a větrání, což umožňuje adekvátní použití i v omezených prostorech. Řada Fekafos je určena pro použití s jedním nebo dvěma jednofázovými, případně třífázovými čerpadly. Při objednání samostatné nádrže je nutno čerpadla objednat samostatně společně s ovládacím panelem.

FEKAFOS MAXI – kalové nádrže

od **58 388 Kč**

Samonosná nádrž určená pro podzemní instalaci je vybavena hladinovým snímačem, zpětnými ventily a zdvihacím zařízením. Vyrobená z velmi pevného polyetylénu s plynotěsným víkem. Provedení kompletní nádrže je s 1 kalovým čerpadlem bez ovládacího panelu nebo 2 kalovými čerpadly včetně ovládacího NG panelu.



Poznámka:

- FEKAFOS SINGLE provedení s 1 čerpadlem typ FEKA VS 1100 M-A 1x 230 V
- FEKAFOS DOUBLE provedení s 2 čerpadly typ FEKA VS 1100 T-NA 3x 400 V typ FEKA VS GRINDER 1000 TNA

Kód	Typ	Objem	Akční cena
SING940VS	IVAR.FEKAFOS 940 SINGLE KOMPLET VS	940 l	58 388 Kč
DBL1300VS	IVAR.FEKAFOS 1300 DOUBLE KOMPLET VS	1 300 l	136 124 Kč
DBL1300GRI	IVAR.FEKAFOS 1300 DOUBLE KOMPLET GRI	1 300 l	147 966 Kč

FEKAFOS DOUBLE – kalové nádrže

od **44 698 Kč**

Samonosná nádrž určená pro nadzemní instalaci je vybavena hladinovým plovákem, zpětnými ventily a zdvihacím zařízením. Vyrobená z velmi pevného polyetylénu s plynotěsným víkem. Nádrže jsou určeny pro typy čerpadel FEKA VS, FEKA, GRINDER. V případě objednání nádrže komplet jsou součástí dodávky 2x kalová čerpadla typu FEKA VS 1100 T-NA nebo FEKA VS GRINDER 1000 T-NA včetně ovládacího NG panelu.



Kód	Typ	Objem	Akční cena
60163426	DAB.FEKAFOS 280 DOUBLE	280 l	44 698 Kč
60163426K	DAB.FEKAFOS 280 DOUBLE KOMPLET VS	280 l	96 622 Kč
60163426G	DAB.FEKAFOS 280 DOUBLE KOMPLET GRI	280 l	100 019 Kč

EBOX a NG - ovládací panely

od **13 017 Kč**

Elektronický ovládací panel pro ochranu a automatický provoz jednoho i dvou ponorných kalových čerpadel v domácích a průmyslových sektorech. Ovládací panely EBOX a NG jsou kompatibilní se všemi modely čerpadel s aktuálním rozsahem 1 až 12 A, s výkonem do 5,5 kW. Napájecí napětí 1×230 V i 3×400 V.



DAB.EBOX



DAB.NGPANEL

Poznámka:

NGPANEL 100-575 V - s vestavěnou Dconnect komunikací



Kód	Typ	Napětí motoru	Výkon motoru	Akční cena
60163214	DAB.EBOX BASIC	1×230 V	2×2,2 kW	13 017 Kč
60163215	DAB.EBOX PLUS	1×230 V/3×400 V	2×5,5 kW	16 224 Kč
60211088	DAB.NGPANEL 100-575V	1×230 V/3×400 V	2×5,5 kW	21 450 Kč

FEKABOX – kalové nádrže

od **8 987 Kč**

Samonosná nádrž z velmi pevného polyetylénu s plynotěsným víkem pro volnou montáž. Připraveno pro montáž doporučených typů čerpadel provedení M-A.

FEKABOX 110

- pro FEKA 600, FEKA VS 550 – 750

FEKABOX 200

- pro FEKA 600, FEKA VS 750 – 1100

FEKABOX 200 FX

- pro FEKA VS GRINDER 1000



Kód	Typ	Objem	Akční cena
60164870	DAB.FEKABOX 110	110 l	8 987 Kč
60162080	DAB.FEKABOX 200	200 l	18 414 Kč
60198414	DAB.FEKABOX 200 FX	200 l	20 029 Kč

GENIX – kalové boxy

od **8 887 Kč**

Malé kompaktní zařízení do míst, kde odpadní vodu nelze vypouštět samospádem. GENIX 110 je určen pro WC a umyvadlo, GENIX 130 pro WC, sprchu, dřez, výlevku, myčku nebo pračku. Zařízení GENIX má velmi tichý chod a je přizpůsobeno k snadné instalaci a údržbě. Napájecí napětí 1×230 V.



Poznámka:

- typ 110 vstupy: WC + 1 horní
- typ 130 vstupy: WC + 1 horní + 2 boční



Kód	Typ	Q _{max}	H _{max}	Akční cena
60165319	DAB.GENIX 110	5,7	8	8 887 Kč
60161880	DAB.GENIX 130	5,7	8	10 193 Kč

GENIX VT – kalové boxy

od **7 938 Kč**

Malé kompaktní zařízení do míst, kde odpadní vodu nelze vypouštět samospádem. GENIX VT 010 je určen pro dřez a umyvadlo, GENIX VT 030 pro sprchu, dřez, výlevku, myčku nebo pračku. Model GENIX VT není určen pro WC. Maximální teplota kapaliny až do +90 °C po dobu 30 minut. Napájecí napětí 1×230 V.



Poznámka:

- typ 010 vstupy: 1 horní
- typ 030 vstupy: 1 horní + 2 boční

Kód	Typ	Q _{max}	H _{max}	Akční cena
60185582	DAB.GENIX VT 010	5,7	8	7 938 Kč
60185583	DAB.GENIX VT 030	5,7	8	9 318 Kč

GENIX WL – kalové boxy

od **9 031 Kč**

Malé kompaktní zařízení do míst, kde odpadní vodu nelze vypouštět samospádem. GENIX WL 110 je určen pro WC a umyvadlo, GENIX WL 130 pro WC, sprchu, dřez, výlevku, myčku nebo pračku. Model GENIX WL má boční vývod pro WC a lze ho umístit například do skříňky nebo za stěnu. Napájecí napětí 1×230 V.



Poznámka:

- typ 110 vstupy: WC boční + 1 horní
- typ 130 vstupy: WC boční + 1 horní + 2 boční

Kód	Typ	Q _{max}	H _{max}	Akční cena
60185327	DAB.GENIX WL 110	5,7	8	9 031 Kč
60185581	DAB.GENIX WL 130	5,7	8	10 642 Kč

H2Q CON - kalový box

4 699 Kč

Kompaktní zařízení pro automatické čerpání kondenzátu z klimatizačních systémů a kottů. Připojení přívodu 25 mm, připojení odvodu 10 mm v horní části kalového boxu. Napájecí napětí 1x230 V.

NOVÉ



Kód	Typ	Q _{max}	H _{max}	Akční cena
CON.B306622	IVAR.H2Q CON	0,3	6,2	4 699 Kč

PŘÍKLADY POUŽITÍ



Záměny čerpadel

		GRUNDFOS									
GENIX		110	Sololift2 WC-1	✓	✓	✓					
		130	Sololift2 WC-3	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
GENIX WL		110 WL			✓	✓	✓				
		130 WL	Sololift2 CWC-3	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
GENIX VT		030	Sololift2 C-3	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
		010		✓	✓	✓	✓				

NOVA – drenážní čerpadla

od **3 400 Kč**

Ponorná jednofázová drenážní čerpadla s automatickým hlídáním hladiny (plovákem) pro odvodňování sklepů, jímků nebo bazénů. Přívodní kabel 5 m. Připojení G 5/4".



Kód	Typ	Q _{max}	H _{max}	Akční cena
60195073	DAB.NOVA 180 M-A	4,8	4,8	3 400 Kč
60194400	DAB.NOVA 300 M-A	13	6,8	3 733 Kč

VERTY NOVA – drenážní čerpadla

od **4 178 Kč**

Ponorná kompaktní jednofázová drenážní čerpadla s integrovaným plovákem a zpětnou klapkou. Určeno pro odvodňování sklepů, jímků nebo bazénů. Motor chlazen obtokem čerpané vody. Čerpadlo může pracovat v jímkě 200 x 200 mm. Přívodní kabel 10 m. Připojení G 5/4".



Kód	Typ	Q _{max}	H _{max}	Akční cena
60122636	DAB.VERTY NOVA 200 M	7	6,5	4 178 Kč
60122637	DAB.VERTY NOVA 400 M	11	9	4 582 Kč

FEKA – kalová čerpadla

od **5 126 Kč**

Ponorná jednofázová kalová čerpadla s automatickým hlídáním hladiny (plovákem), velice užitečná při čerpání odpadních, kalových a splaškových vod. Lze čerpat vodu s obsahem nečistot až do průměru 25 mm. Přívodní kabel 5 m. Připojení G 5/4".



Kód	Typ	Q _{max}	H _{max}	Akční cena
60191897	DAB.FEKA 300 M-A	12	6,4	5 126 Kč
60190343	DAB.FEKA 600 M-A	15,9	8,2	6 031 Kč

NOVA UP – drenážní čerpadla

od **4 955 Kč**

Ponorná jednofázová drenážní čerpadla s automatickým hlídáním hladiny a nastavitelným elektronickým plovákem. Nevyčerpatelný zbytek při manuálním provozu 2 – 3 mm. Čerpadla jsou určena pro odvodňování sklepů, jímků nebo bazénů. Přívodní kabel 5 m. Připojení G 5/4".



Kód	Typ	Q _{max}	H _{max}	Akční cena
60153572	DAB.NOVA UP 300 M-AE	9,9	7	4 955 Kč
60153573	DAB.NOVA UP 600 M-AE	15	10	7 173 Kč

FEKA VS – kalová čerpadla

od **11 881 Kč**

Ponorná celonerezová kalová čerpadla pro čerpání odpadních vod s obsahem nečistot do průměru 50 mm. Jednofázové provedení M-A je s plovákem, třífázové provedení T-NA je bez plováku. Přívodní kabel 10 m. Připojení G 2".

NOVÉ

Provedení čerpadel:

- M-A – 1×230 V s plovákovým spínačem
- T-NA – 3×400 V bez plovákového spínače



Kód	Typ	Q _{max}	H _{max}	Akční cena
60219348H	DAB.FEKA VS 750 M-A	24	9,6	11 881 Kč
60219358H	DAB.FEKA VS 750 T-NA	24	9,6	12 612 Kč
60219350H	DAB.FEKA VS 1100 M-A	32	14	14 128 Kč
60219360H	DAB.FEKA VS 1100 T-NA	32	14	14 629 Kč

FEKA BVP – kalové čerpadlo

8 695 Kč

Výkonné jednofázové čerpadlo pro odvodňování sklepů a jímek. Vhodné i pro čerpání znečištěné vody s obsahem pevných částic s maximálním průměrem do 38 mm. Čerpadlo je vyrobeno z nerezujících materiálů. Přívodní kabel 10 m. Připojení G 6/4".



Kód	Typ	Q _{max}	H _{max}	Akční cena
60122691	DAB.FEKA BVP 750 M-A	24	11	8 695 Kč

GRINDER FX – kalová čerpadla s řezákem

od **30 055 Kč**

Ponorná kalová čerpadla robustní konstrukce určená pro čerpání odpadních a splaškových vod nejen z rodinných domů, ale i větších objektů. Čerpadla jsou vybavena účinným řezacím zařízením. Přívodní kabel 10 m. Připojení G 6/4", DN 32 a DN 40.

Provedení čerpadel:

- M-A – 1×230 V s plovákovým spínačem
- T-NA – 3×400 V bez plovákového spínače



Kód	Typ	Q _{max}	H _{max}	Akční cena
60191222	DAB.GRINDER FX 15.07 M-A	14,4	16,9	31 436 Kč
60191221	DAB.GRINDER FX 15.07 T-NA	14,4	16,9	30 055 Kč

FEKA VS GRINDER – kalová čerpadla s řezákem

od **19 250 Kč**

Ponorná kalová čerpadla určená pro čerpání odpadních a splaškových vod z rodinných domů. Čerpadla jsou vybavena vířivým oběžným kolem s řezacím zařízením. Přívodní kabel 10 m. Připojení G 6/4", DN 32 a DN 40.

Provedení čerpadel:

- M-A – 1×230 V s plovákovým spínačem
- T-NA – 3×400 V bez plovákového spínače



Kód	Typ	Q _{max}	H _{max}	Akční cena
60211233	DAB.FEKA VS GRINDER 1000 M-A	14	25	19 850 Kč
60211235	DAB.FEKA VS GRINDER 1000 T-NA	14	25	19 250 Kč

Elektronické tlakové spínače

od **2 237 Kč**

Moderní jednofázové automatizační zařízení, které automaticky spouští odstředivé čerpadlo při otevření některého odběrného místa a automaticky jej vypíná po ukončení odběru. Po dobu odběru je čerpadlo v provozu a zajišťuje v rozvodu nepřetržitý průtok a tlak vody. Tlakový spínač zajišťuje ochranu proti chodu nasucho.



DAB.QUICK PRESS



DAB.CONTROL-D GSET

Kód	Typ	Výkon motoru	Akční cena
60219664	DAB.QUICK PRESS	2,2 kW	2 237 Kč
60180931	DAB.CONTROL-D GSET	1,5 kW	4 308 Kč

KIT AQUACOLD – vodárenské sety

od **3 268 Kč**

Kompletní sestava vodárny pro připojení samostatného ponorného nebo horizontálního čerpadla. Obsahuje vertikální tlakovou nádobu 50, 80 nebo 100 l, tlakový spínač v rozsahu 2 – 3,5 bar, manometr do 6 bar a pěticestrnou armaturu. Napájecí napětí 1×230 V i 3×400 V.

Poznámka:
Provedení DPV je tlaková nádoba s butyl membránou bez příruby.



Kód	Typ	Objem	Akční cena
KITIVAFV50	IVAR.KIT AQUACOLD 50	50 l	3 268 Kč
KITIVAFV80	IVAR.KIT AQUACOLD 80	80 l	5 157 Kč
KITIVAFV100	IVAR.KIT AQUACOLD 100	100 l	6 359 Kč
KITDPV50	IVAR.KIT DPV 50	50 l	3 687 Kč
KITDPV80	IVAR.KIT DPV 80	80 l	5 212 Kč
KITDPV100	IVAR.KIT DPV 100	100 l	6 550 Kč

ZÁVĚSNÁ ZAŘÍZENÍ – příslušenství

od **327 Kč**

Zařízení pro ponorná čerpadla je složeno ze závěsného popruhu, na jehož konci je ušité oko sloužící k protažení nylonového lana, kterým se čerpadlo fixuje. Díky suchým zipům lze fixovat i trubku a el. kabel vedoucí k čerpadlu.



Kód	Typ	Délka	Akční cena
IVAZAVES10	IVAR.ZAVESNE ZARIZENI 10M	10 m	327 Kč
IVAZAVES20	IVAR.ZAVESNE ZARIZENI 20M	20 m	619 Kč
IVAZAVES30	IVAR.ZAVESNE ZARIZENI 30M	30 m	896 Kč
IVAZAVES40	IVAR.ZAVESNE ZARIZENI 40M	40 m	1 187 Kč
IVAZAVES50	IVAR.ZAVESNE ZARIZENI 50M	50 m	1 461 Kč

DOMÁCÍ VODÁRNY – příslušenství

od **171 Kč**

Základní příslušenství pro samonasávací čerpadla a domácí vodárny.



DAB.TLAKOVÝ SPÍNAČ



DAB.3CESTNÁ ARMATURA 1"



DAB.5CESTNÁ ARMATURA 1"



DAB.SACÍ KOŠ



DAB.ZPĚTNÁ KLAPKA

Kód	Typ	Akční cena
SI0B71A	DAB.TLAKOVÝ SPÍNAČ – B71A; 1,5 – 4,5 BAR	298 Kč
167320100	DAB.3CESTNÁ ARMATURA 1"	171 Kč
60110862	DAB.5CESTNÁ ARMATURA 1"	343 Kč
I002130904	DAB.SACÍ KOŠ 1"	311 Kč
I002130905	DAB.SACÍ KOŠ 5/4"	477 Kč
I002130064	DAB.ZPĚTNÁ KLAPKA 1"	296 Kč
I002130065	DAB.ZPĚTNÁ KLAPKA 5/4"	412 Kč

KALOVÁ ČERPADLA - příslušenství

od **1 518 Kč**

Základní příslušenství pro kalová čerpadla a ovládací panely.



DAB.ZPĚTNÁ KULOVÁ
KLAPKA



DAB.AKUSTICKÝ
ALARM 230V



DAB.VIZUÁLNÍ
ALARM 230V



DAB.KALOVÝ SNÍMAČ
HLADINY 0-5 M PRO EBOX



DAB.SADA VÝTLAKU

Kód	Typ	Akční cena
60160625	DAB.ZPĚTNÁ KULOVÁ KLAPKA 5/4" ZÁVIT	1 518 Kč
60160626	DAB.ZPĚTNÁ KULOVÁ KLAPKA 6/4" ZÁVIT	1 646 Kč
60160627	DAB.ZPĚTNÁ KULOVÁ KLAPKA 2" ZÁVIT	2 135 Kč
1002789002	DAB.AKUSTICKÝ ALARM 230V	4 113 Kč
60169271	DAB.VIZUÁLNÍ ALARM 230V	3 192 Kč
60114675	DAB.KALOVÝ SNÍMAČ HLADINY 0-5 M PRO EBOX	8 077 Kč
538860000	DAB.SADA VÝTLAKU	8 805 Kč
108310000	DAB.ALARMOVÁ JEDNOTKA AS1 S PLOVÁKEM	14 149 Kč

HLADINOVÉ PLOVÁKY - příslušenství

od **503 Kč**

Hladinové plováky pro spínání ponorných čerpadel nebo jako ochrana proti chodu nasucho apod.



Kód	Typ	Délka	Akční cena
SI0069	IVAR.PLOVÁKOVÝ SPÍNAČ 3	3 m	503 Kč
SI0070	IVAR.PLOVÁKOVÝ SPÍNAČ 5	5 m	534 Kč
SI0071	IVAR.PLOVÁKOVÝ SPÍNAČ 10	10 m	806 Kč
SI0072	IVAR.PLOVÁKOVÝ SPÍNAČ 15	15 m	1 126 Kč

SAFE ALERT - alarmová jednotka

2 994 Kč

Zařízení signalizující alarmy a poruchy připojených automatických drenážních a kalových čerpadel je vhodné pro použití v domovních odpadních a drenážních systémech. Je vybaveno akustickou signalizací a přípravou pro připojení přepadového plováku (není součástí dodávky). Dále je vybaveno kontrolkami signalizujícími provoz a stav alarmů, a také beznapěťovým kontaktem pro vzdálené monitorování alarmů.

NOVÉ



Kód	Typ	Napětí	Akční cena
60220236	DAB.SAFE ALERT	1×230 V	2 994 Kč

ESC PLUS - ochranné systémy

od **6 951 Kč**

Elektrické zařízení, které je určeno pro ochranu elektromotorů a čerpadel pro vrtané studny. Zařízení chrání elektrická čerpadla před chodem nasucho, nadproudem atd. Hladina vody je kontrolována prostřednictvím změny účinníku motoru bez potřeby snímačů hladiny vody.

Poznámka: Kondenzátor není součástí dodávky ESC PLUS 3M (1×230 V).



Kód	Typ	Napětí motoru	Výkon motoru	Akční cena
60149590	DAB.ESC PLUS 3 M	1×230 V	0,37–2,2 kW	6 951 Kč
60149591	DAB.ESC PLUS 4 T	3×400 V	0,37–3 kW	7 934 Kč

AQUAPROF BASIC - využití dešťové vody

50 678 Kč

Kompletní automatický systém pro využití dešťové vody v rodinném domě. Systém se skládá z elektronické řídicí jednotky, třicestného automatického ventilu a jednofázového čerpadla EUROINOX 40/50 M. Dodává se s držákem na stěnu a plovákovým spínačem s 20m kabelem. Připojení G 1".

Poznámka:
Dle ČSN EN 1717
- Ochrana proti znečištění pitné vody ve vnitřních vodovodech.



Kód	Typ	Q _{max}	H _{max}	Akční cena
503150210	DAB.AQUAPROF BASIC 40/50	4,8	58	50 678 Kč

ACTIVE SWITCH - využití dešťové vody

32 496 Kč

Kompletní automatický systém pro využití dešťové vody v rodinném domě. Systém se skládá z polyetylenové nádrže, automatického čerpadla ACTIVE EI 30/50 M a třicestného ventilu, který je namontován na sacím otvoru čerpadla. Dodává se s držákem na stěnu a plovákovým spínačem s 20m kabelem. Připojení G 1".



Kód	Typ	Q _{max}	H _{max}	Akční cena
503150100	DAB.ACTIVE SWITCH 30/50 M	4,8	42	32 496 Kč

RAIN BASIC CU KOMPLET DIVERTRON - využití dešťové vody

od 52 888 Kč

Plastové podzemní samonosné nádrže pro zadržování dešťové vody o objemu 3000, 5000, nebo 10000 litrů. Dodávka je včetně čistícího filtru a čerpadla DIVERTRON X 900 včetně přípojovací armatury.



Kód	Typ	Objem	Akční cena
A520074D	IVAR.RAIN BASIC CU-3000 KOMPLET	3000 l	52 888 Kč
A520080D	IVAR.RAIN BASIC CU-5000 KOMPLET	5000 l	65 875 Kč
A520092D	IVAR.RAIN BASIC CU-10000 KOMPLET	10000 l	114 546 Kč

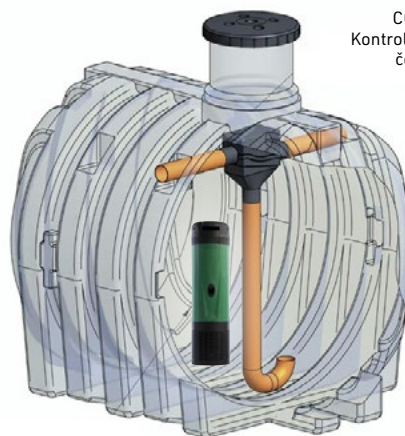
RAIN BASIC CU KOMPLET DTRON - využití dešťové vody

od 59 145 Kč

Plastové podzemní samonosné nádrže pro zadržování dešťové vody o objemu 3000, 5000, nebo 10000 litrů. Dodávka je včetně čistícího filtru s čerpadlem DTRON3 X 45/90 a řídicí jednotky Com Box.



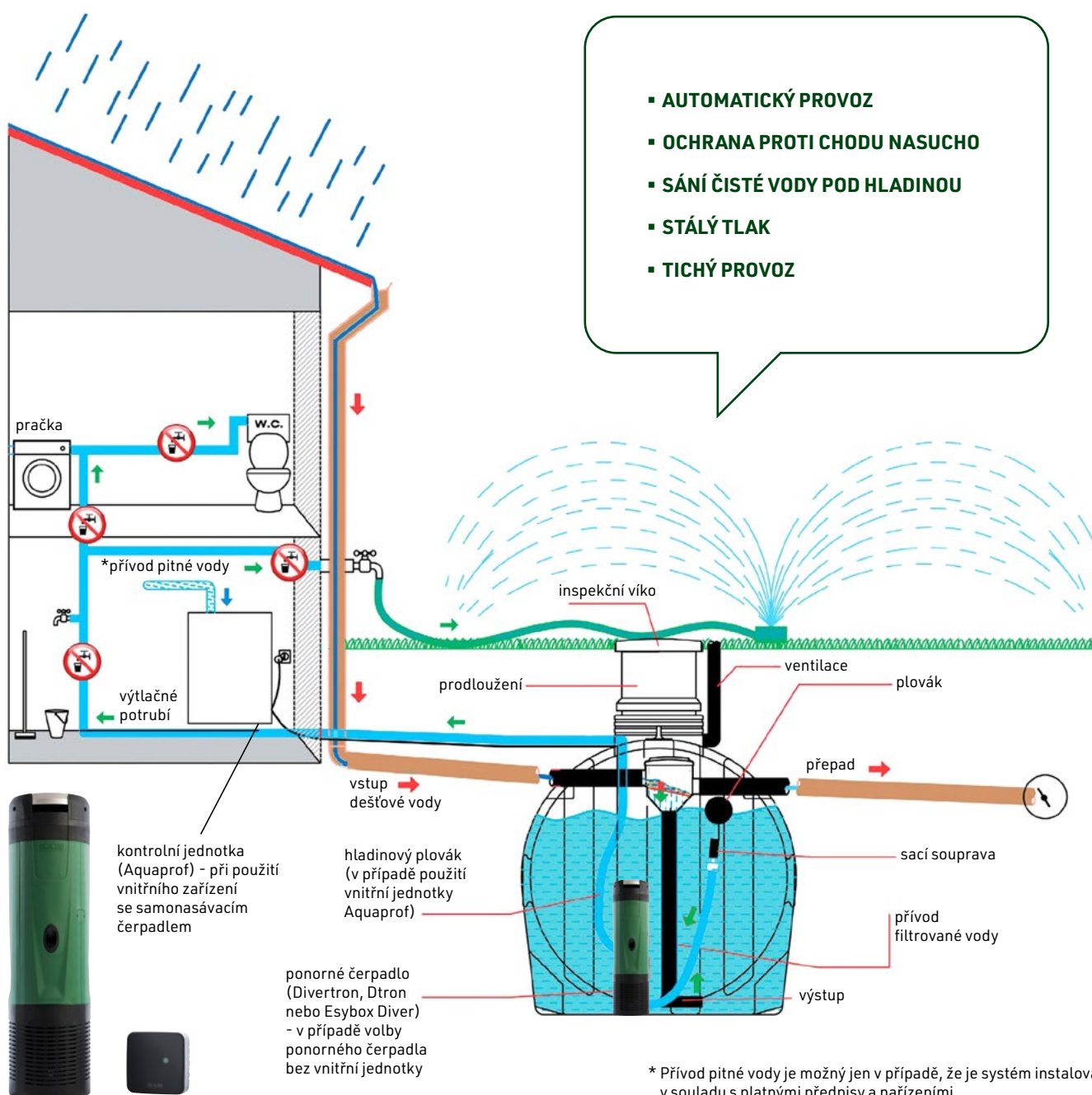
COM BOX
Kontrola a nastavení
čerpadla



Kód	Typ	Objem	Akční cena
A520074D3	IVAR.RAIN BASIC CU-3000 KOMPLET	3000 l	59 145 Kč
A520080D3	IVAR.RAIN BASIC CU-5000 KOMPLET	5000 l	72 131 Kč
A520092D3	IVAR.RAIN BASIC CU-10000 KOMPLET	10000 l	120 802 Kč

SYSTÉM PRO VYUŽITÍ DEŠŤOVÉ VODY V DOMÁCNOSTI

(například pro WC, pračku, zavlažování, čištění atd.)





* Přívod pitné vody je možný jen v případě, že je systém instalován v souladu s platnými předpisy a nařízeními.

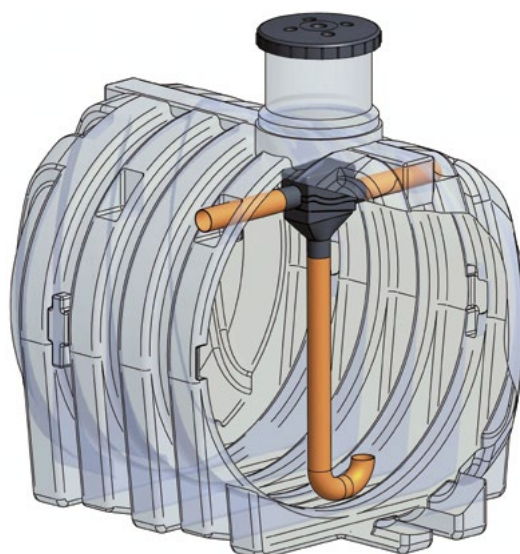
IVAR.RAIN BASIC CU

od **38 505 Kč**

 **Určeno pro podzemní instalaci**

 **Není vhodné pro pitnou vodu**

 **Určeno pro zadržování dešťové vody**



Obecný popis:

Plastové nádoby vhodné k předzásobení objektu dešťovou vodou pro její další využití.

Vlastnosti:


- rozsah teploty: od -50 °C až do +60 °C
- provedení: samonosné
- materiál: polyetylenový monoblok


Kód	Typ	Objem (l)	Průměr Ø (mm)	Výška H (mm)	Délka L (mm)	Akční cena
A520074	IVAR.RAIN BASIC CU-3000	3000	1585	1870	1920	38 505 Kč
A520080	IVAR.RAIN BASIC CU-5000	5000	1860	2150	2380	52 609 Kč
A520092	IVAR.RAIN BASIC CU-10000	10000	2130	2225	3410	105 477 Kč

IVAR.FLAT

od **47 434 Kč**

 **Určeno pro podzemní instalaci**

 **Není vhodné pro pitnou vodu**

 **Určeno pro zadržování dešťové vody**



NOVÉ



Obecný popis:

Plastové nízkoprofilové nádoby vhodné k předzásobení objektu užitkovou nebo dešťovou vodou pro její další využití.

Vlastnosti:

- rozsah teploty: od -50 °C až do +60 °C
- provedení: samonosné
- materiál: polyetylenový monoblok

Poznámka: Prodloužení je součástí dodávky.

Kód	Typ	Objem (l)	Výška H (mm)	Délka L (mm)	Šířka P (mm)	Akční cena
S064	IVAR.FLAT - 3000	3000	1300 ÷ 1810	2460	2100	47 434 Kč
S065	IVAR.FLAT - 5000	5000	1560 ÷ 2060	2930	2300	65 721 Kč

IVAR.ELCU

od **25 532 Kč**



Určeno pro podzemní instalaci



Vhodné pro pitnou vodu



Vhodné pro kapaliny jiné než voda
(nutná konzultace s dodavatelem)



Prodloužení

Obecný popis:

Plastové nádoby vhodné k předzásobení objektu pitnou nebo dešťovou vodou pro její další využití. Mohou sloužit jako retenční nádrže pro posilovací stanice či pro další úpravu vody vstupující do rozvodů v objektu.

Vlastnosti:

- rozsah teploty: od -50 °C až do +60 °C
- provedení: samonosné
- materiál: polyetylenový monoblok
- hygienický atest

Poznámka: Prodloužení není součástí dodávky.

Kód	Typ	Objem (l)	Průměr Ø (mm)	Výška H (mm)	Délka L (mm)	Akční cena
1720551	IVAR.ELCU-3000	3000	1585	1870	1920	25 532 Kč
1720557	IVAR.ELCU-5000	5000	1860	2150	2380	39 302 Kč
1720563	IVAR.ELCU-10000	10000	2130	2225	3410	90 699 Kč
7081200	IVAR.Prodloužení Ø 500 pro ELCU-3000 - 5000		500	430		1 959 Kč
A5G0092	IVAR.Prodloužení Ø 700 pro ELCU-10000 i pro ELMU		700	450		4 441 Kč

IVAR.ELMU

od **182 863 Kč**



Určeno pro podzemní instalaci



Vhodné pro pitnou vodu



Vhodné pro kapaliny jiné než voda
(nutná konzultace s dodavatelem)



Prodloužení
A5G0092

Obecný popis:

Plastové nádoby vhodné k předzásobení objektu pitnou nebo dešťovou vodou pro její další využití. Mohou sloužit jako retenční nádrže pro posilovací stanice či pro další úpravu vody vstupující do rozvodů v objektu.

Vlastnosti:

- rozsah teploty: od -50 °C až do +60 °C
- provedení: samonosné
- materiál: polyetylenový monoblok
- hygienický atest

Poznámka: Prodloužení není součástí dodávky.

Kód	Typ	Objem (l)	Průměr Ø (mm)	Výška H (mm)	Délka L (mm)	Akční cena
A630015	IVAR.ELMU-15000	15000	2100	2200	5370	182 863 Kč
A630020	IVAR.ELMU-20000	20000	2100	2200	7000	257 968 Kč
A630025	IVAR.ELMU-25000	25000	2100	2200	8650	290 622 Kč
A630030	IVAR.ELMU-30000	30000	2100	2200	10250	375 522 Kč
A630035	IVAR.ELMU-35000	35000	2100	2200	11900	417 973 Kč
A630040	IVAR.ELMU-40000	40000	2100	2200	13500	502 874 Kč

IVAR.ELCHO

od **4 310 Kč**



Určeno pro nadzemní instalaci



Vhodné pro pitnou vodu



Vhodné pro kapaliny jiné než voda
(nutná konzultace s dodavatelem)



Obecný popis:

Plastové nádoby vhodné k předzásobení objektu pitnou nebo dešťovou vodou pro její další využití. Mohou sloužit jako retenční nádrže pro posilovací stanice či pro další úpravu vody vstupující do rozvodů v objektu.

Vlastnosti:

- rozsah teploty: od -50 °C až do +60 °C
- provedení: samonosné
- materiál: polyetylenový monoblok
- hygienický atest



Kód	Typ	Objem (l)	Průměr Ø (mm)	Výška H (mm)	Délka L (mm)	Připojení	Akční cena
A580051	IVAR.ELCHO-300	300	625	705	1100	1"	4 310 Kč
A580055	IVAR.ELCHO-500	500	720	800	1500	1"	7 348 Kč
A580059	IVAR.ELCHO-750	750	820	900	1580	5/4"	8 001 Kč
A580062	IVAR.ELCHO-1000	1000	915	995	1720	5/4"	9 307 Kč
A580067	IVAR.ELCHO-1500	1500	1155	1255	1630	6/4"	12 735 Kč
A580070	IVAR.ELCHO-2000	2000	1300	1400	1700	6/4"	16 262 Kč
A580074	IVAR.ELCHO-3000	3000	1450	1550	2000	6/4"	24 654 Kč
A580080	IVAR.ELCHO-5000	5000	1740	1840	2310	2"	38 532 Kč

IVAR.ELCP

od **7 184 Kč**



Určeno pro nadzemní instalaci



Vhodné pro pitnou vodu



Vhodné pro kapaliny jiné než voda
(nutná konzultace s dodavatelem)



Obecný popis:

Plastové nádoby vhodné k předzásobení objektu pitnou nebo dešťovou vodou pro její další využití. Mohou sloužit jako retenční nádrže pro posilovací stanice či pro další úpravu vody vstupující do rozvodů v objektu.

Vlastnosti:

- rozsah teploty: od -50 °C až do +60 °C
- provedení: samonosné
- materiál: polyetylenový monoblok
- hygienický atest



Kód	Typ	Objem (l)	Výška H (mm)	Délka L (mm)	Šířka P (mm)	Připojení	Akční cena
A640055	IVAR.ELCPN-500	500	1060	840	700	1"	7 184 Kč
A640060	IVAR.ELCPN-800	800	1320	1290	670	1"	10 939 Kč
1720442	IVAR.ELCP-1000	1000	1420	1400	670	1"	12 409 Kč
A640070	IVAR.ELCPN-2000	2000	1900	2050	695	6/4"	24 164 Kč

IVAR.ELCV

od **4 213 Kč**



Určeno pro nadzemní instalaci



Vhodné pro pitnou vodu



Vhodné pro kapaliny jiné než voda
(nutná konzultace s dodavatelem)



Obecný popis:

Plastové nádoby vhodné k předzásobení objektu pitnou nebo dešťovou vodou pro její další využití. Mohou sloužit jako retenční nádrže pro posilovací stanice či pro další úpravu vody vstupující do rozvodů v objektu.

Vlastnosti:

- rozsah teploty: od -50 °C až do +60 °C
- provedení: samonosné
- materiál: polyetylenový monoblok
- hygienický atest

Kód	Typ	Objem (l)	Průměr Ø (mm)	Výška H (mm)	Připojení	Akční cena
A510051	IVAR.ELCV-300	300	630	1170	1"	4 213 Kč
A510055	IVAR.ELCV-500	500	700	1460	1"	6 008 Kč
A510059	IVAR.ELCV-750	750	800	1680	5/4"	8 490 Kč
A510062	IVAR.ELCV-1000	1000	800	2180	5/4"	9 960 Kč
A510067	IVAR.ELCV-1500	1500	1060	1920	6/4"	12 899 Kč
A510070	IVAR.ELCV-2000	2000	1200	2015	6/4"	14 205 Kč
A510074	IVAR.ELCV-3000	3000	1470	2050	6/4"	19 592 Kč
A510080	IVAR.ELCV-5000	5000	1790	2210	2"	28 409 Kč

IVAR.ELCB

od **2 319 Kč**



Určeno pro nadzemní instalaci



Vhodné pro pitnou vodu



Vhodné pro kapaliny jiné než voda
(nutná konzultace s dodavatelem)



Obecný popis:

Plastové nádoby vhodné k předzásobení objektu pitnou nebo dešťovou vodou pro její další využití. Mohou sloužit jako retenční nádrže pro posilovací stanice či pro další úpravu vody vstupující do rozvodů v objektu.

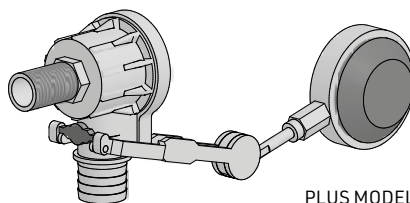
Vlastnosti:

- rozsah teploty: od -50 °C až do +60 °C
- provedení: samonosné
- materiál: polyetylenový monoblok
- hygienický atest

Kód	Typ	Objem (l)	Výška H (mm)	Délka L (mm)	Šířka P (mm)	Akční cena
1720624	IVAR.ELCB-100	100	575	500	500	2 319 Kč
1720629	IVAR.ELCB-200	200	625	700	600	3 527 Kč
1720633	IVAR.ELCB-300	300	655	800	700	4 506 Kč
A530055	IVAR.ELCB-500	500	770	1066	716	6 041 Kč
A530056	IVAR.ELCBA-500	500	1120	716	716	6 857 Kč

PLOVÁKOVÉ VENTILY PRO HLÍDÁNÍ HLADINY V NÁDRŽI S FUNKCÍ „QUICKSTOP“

od **1 143 Kč**



PLUS MODEL

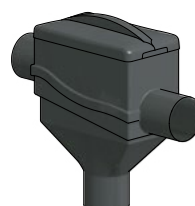
Kód	Typ	Připojení	Akční cena
8001100	IVAR.PLOVÁKOVÝ VENTIL PLUS	3/4"	1 143 Kč
8001110	IVAR.PLOVÁKOVÝ VENTIL PLUS	1"	1 274 Kč
8001120	IVAR.PLOVÁKOVÝ VENTIL PLUS	5/4"	1 339 Kč
8001130	IVAR.PLOVÁKOVÝ VENTIL PLUS	6/4"	1 371 Kč

PRODLOUŽENÍ / FILTR PRO PLASTOVÉ NÁDRŽE

od **1 959 Kč**



Prodloužení
pro ELCU

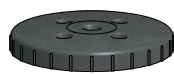


Filtr pro
dešťovou vodu

Kód	Typ a specifikace	Průměr Ø (mm)	Výška H (mm)	Akční cena
7081200	IVAR.PRODLOUŽENÍ Ø 500 PRO ELCU-3000 - 5000	500	430	1 959 Kč
A5G0092	IVAR.PRODLOUŽENÍ Ø 700 PRO ELCU-10000	700	450	4 441 Kč
L310000	IVAR.FILTR PRO DEŠŤOVOU VODU Ø 100	100	-	2 691 Kč
L330000	IVAR.SACÍ SOUPRAVA PRO RAIN BASIC CU			3 850 Kč

VSTUPNÍ UZÁVĚRY PRO PLASTOVÉ NÁDRŽE

od **229 Kč**



Vstupní uzávěr
pro ELCU 3000 - 5000



Vstupní uzávěr
s ventilací

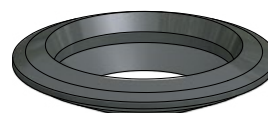


Vstupní uzávěr
pro ELCU 10000

Kód	Typ a specifikace	Průměr Ø (mm)	Akční cena
7081060	IVAR.VSTUPNÍ UZÁVĚR S VENTILACÍ	255	229 Kč
7081070	IVAR.VSTUPNÍ UZÁVĚR S VENTILACÍ	355	425 Kč
7081080	IVAR.VSTUPNÍ UZÁVĚR S VENTILACÍ	455	522 Kč
7081100	IVAR.VSTUPNÍ UZÁVĚR PRO ELCU-3000 - 5000	500	849 Kč
A5G1092	IVAR.VSTUPNÍ UZÁVĚR PRO ELCU-10000	700	2 058 Kč

TĚSNĚNÍ PRO PŘIPOJENÍ POTRUBÍ

od **637 Kč**



Kód	Typ	Průměr Ø (mm)	Akční cena
L390110	IVAR.TĚSNICÍ MANŽETA	110	637 Kč
L390125	IVAR.TĚSNICÍ MANŽETA	125	673 Kč
L390160	IVAR.TĚSNICÍ MANŽETA	160	738 Kč

SADY ZÁVITOVÝCH PRŮCHODEK PRO PLASTOVÉ NÁDRŽE

od **360 Kč**



Kód	Typ	Počet ks	Připojení	Akční cena
8200180	IVAR.ZÁVITOVÁ PŘECHODKA	2	1"+3/4"	360 Kč
8200190	IVAR.ZÁVITOVÁ PŘECHODKA	2	5/4"+3/4"	457 Kč
8200200	IVAR.ZÁVITOVÁ PŘECHODKA	2	6/4"+3/4"	542 Kč
8200210	IVAR.ZÁVITOVÁ PŘECHODKA	2	2"+3/4"	637 Kč

ZÁVITOVÉ PŘECHODKY MOSAZ

od **190 Kč**



Kód	Typ	Připojení	Akční cena
ART.856SB020	IVAR.ZÁVITOVÁ PŘECHODKA MOSAZ	3/4"	190 Kč
ART.856SB025	IVAR.ZÁVITOVÁ PŘECHODKA MOSAZ	1"	256 Kč
ART.856SB032	IVAR.ZÁVITOVÁ PŘECHODKA MOSAZ	5/4"	623 Kč
ART.856SB040	IVAR.ZÁVITOVÁ PŘECHODKA MOSAZ	6/4"	1 090 Kč
ART.856SB050	IVAR.ZÁVITOVÁ PŘECHODKA MOSAZ	2"	1 859 Kč

PRODEJEM TO PRO NÁS NEKONČÍ

POSTARÁME SE O SPRÁVNÉ NASTAVENÍ I PROVOZ VAŠEHO ČERPADLA



„Víme, že je o náš čerpací systém postaráno, a to nejen po dobu trvání záruky. My si tak můžeme užívat domácí pohody a ještě ušetřit čas i peníze.“

KOMPLETNÍ NABÍDKA SERVISNÍCH SLUŽEB

UVEDENÍ DO PROVOZU

ROČNÍ PROHLÍDKY

ZAŠKOLENÍ OBSLUHY

GOLD A SILVER BALÍČKY

SERVISNÍ SLUŽBY + DCONNECT* S KOMPLETNÍM
DÁLKOVÝM OVLÁDÁNÍM VAŠEHO SYSTÉMU

S DConnect nabízíme servisní služby, které umožňují základní a rozšířenou asistenci spojenou s nastavením, monitorováním a dálkovým ovládáním systémů, obdržením zpráv a upozornění o alarmech a pravidelných zpráv o provozu systémů v reálném čase.

DCONNECT

VZDÁLENÝ PŘÍSTUP PŘES WEBOVÉ
ROZHRANÍ A APLIKACI H2D

GOLD PACK

- Služba DConnect na 1 rok
- Uložení dat 12 měsíců
- Uvedení do provozu
- Zaškolení obsluhy
- Roční prohlídky

SILVER PACK

- Služba DConnect na 1 rok
- Uložení údajů 1 měsíc

FUNKCE



Optimální kontrola nastavení, specifická pro každé čerpadlo nebo čerpací systém



Funkční kontrola čerpadla po instalaci



Rychlá reakce díky upozorněním v reálném čase



Kompletní dálkové ovládání čerpadel s aplikací H₂D, která signalizuje případné poruchy v reálném čase.

HLAVNÍ VÝHODY

Neustálá kontrola a pečlivá údržba zajišťuje:



VĚTŠÍ ÚČINNOST



VĚTŠÍ SPOLEHLIVOST



SKUTEČNÉ ÚSPORY ENERGIE



DELŠÍ ŽIVOTNOST SYSTÉMU

* Kontaktujte obchodního zástupce IVAR CS a zjistíte dostupnost a ceny servisních služeb

S H₂D získáte přístup ke všem informacím systémů

NOVÁ APLIKACE pro dálkové řízení DAB čerpadel



Optimalizace času a práce



Rychlé a snadné odhalení příčiny problému



Vyřešení problémů na dálku



Lepší plánování servisů = vyšší zisk



Spokojení zákazníci



Uživatelské rozhraní s přehledem o spotřebě a komfortních funkcích

H2D je chytrá platforma **pro profesionály a koncové uživatele**, která spravuje všechna čerpadla DAB nové generace. Je určena pro ty, kdo hledají řešení budoucnosti, která nejenže respektují životní prostředí, ale zároveň nabízejí maximální komfort.



Technické podklady k produktům v tomto letáku najdete na www.ivarcs.cz

IVARCS
HYDRONIC IDEAS

Velvarská 9, Podhořany
277 51 Nelahozeves II
Česká republika

tel.: +420 315 785 211-2
e-mail: info@ivarcs.cz
www.ivarcs.cz

Váš prodejce

Veškeré uvedené ceny jsou v Kč bez DPH.

Výrobce nenes odpovědnost za eventuální chyby nebo nepřesnosti v obsahu tohoto katalogu a vyhrazuje si právo uplatnit na své výrobky kdykoliv a bez upozornění všechny nezbytné úpravy dle technických nebo obchodních požadavků. Fotografie jsou ilustrační. Aktuální ceny najdete vždy na www.ivarcs.cz.

Poznámka:

Celková sací výška samonasávacích čerpadel je 8 metrů a dopravních množství Q_{max} se u těchto čerpadel dosahuje při minimální sací výšce. Hodnoty uvedené v tabulce jsou Q_{max} v m³/h a H_{max} v metrech. H_{max} je maximální dopravní výška při $Q = 0$. Q_{max} je maximální průtok čerpadla při H_{min} .