

AKCE
2022

TÝM, KTERÝ VŽDY SKÓRUJE



ODPADNÍ VODA



POSÍLENÍ TLAKU VODY



VYUŽITÍ DEŠŤOVÉ VODY



ZAVLAŽOVÁNÍ

ESYBOX MAX - čerpací jednotky

od **73 322 Kč**

Čerpací jednotky s frekvenčním měničem a displejem, snímači tlaku, zpětným ventilem na výtlaku a integrovanou expanzní nádobou. Vodou chlazený motor.

Provedení čerpadel:

- M - 1×230 V
- T - 3×400 V

Poznámka:

Připojovací základna musí být objednána samostatně.



Kód	Typ	Q _{max}	H _{max}	Cena
60199039	DAB.ESYBOX MAX 60/120 M	17,4	70	73 322 Kč
60199035	DAB.ESYBOX MAX 60/120 T	17,4	70	73 322 Kč
60195100	DAB.ESYBOX MAX 85/120 T	17,4	96	88 878 Kč

ESYDOCK - připojovací základny

od **9 554 Kč**

Připojovací základny pro vytvoření posilovacích stanic s jedním, dvěma nebo třemi zařízeními ESYBOX MAX. Připojení 5/4" - 2".



DAB.ESYDOCK MAX



DAB.2 ESYDOCK MAX



DAB.3 ESYDOCK MAX

Kód	Typ	Cena
60195200	DAB.ESYDOCK MAX	9 554 Kč
60198332	DAB.2 ESYDOCK MAX	16 544 Kč
60198333	DAB.3 ESYDOCK MAX	24 110 Kč

OVLÁDACÍ PANEL - příslušenství

od **4 110 Kč**

Elektrické panely pro 2 nebo 3 čerpadla vybavená termomagnetickými spínači pro napájení jednotek s více čerpadly.



Kód	Typ	Napětí motoru	Počet ESYBOX MAX	Cena
60201595	DAB.CONTROL PANEL E2G5,2 M 230V	1×230 V	2	4 110 Kč
60201596	DAB.CONTROL PANEL E2G7 T 400V	3×400 V	2	4 777 Kč
60201597	DAB.CONTROL PANEL E3G10,5 T 400V	3×400 V	3	6 988 Kč

MONTÁŽNÍ DRŽÁK - příslušenství

4 032 Kč

Držák pro montáž elektrického panelu ke skupině 2 nebo 3 ESYBOX MAX.



Kód	Typ	Cena
60201600	DAB.MONTÁŽNÍ DRŽÁK	4 032 Kč

BALÍČKY DCONNECT - příslušenství

od **500 Kč**

S DConnect nabízíme Silver a Gold balíčky formou voucheru, které umožňují základní a rozšířenou asistenci spojenou s nastavením, monitorováním a dálkovým ovládním systémů, obdržetím zpráv a upozornění o alarmech a pravidelných zpráv o provozu systémů v reálném čase.

Poznámka:

Balíčky DConnect se objednávají koncovým uživatelem na našem e-shopu www.dab.cz v sekci servisní balíčky. Na tyto služby se nevztahují obchodní podmínky.



SILVER balíček

- Služba DConnect na 1 rok
- Uložení údajů 1 měsíc



GOLD balíček

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

Kód	Typ	Počet čerpadel	Cena
60198312S	DAB.SILVER BALÍČEK 1	1	500 Kč
60198313S	DAB.SILVER BALÍČEK 2	2	950 Kč
60198314S	DAB.SILVER BALÍČEK 3	3	1 350 Kč
60198315S	DAB.SILVER BALÍČEK 4	4	1 700 Kč
60198304G	DAB.GOLD BALÍČEK 1	1	4 900 Kč
60198305G	DAB.GOLD BALÍČEK 2	2	5 750 Kč
60198306G	DAB.GOLD BALÍČEK 3	3	6 500 Kč
60198307G	DAB.GOLD BALÍČEK 4	4	7 150 Kč

D+CONNECT

Z chytrého telefonu nebo tabletu je možné řídit a spravovat systémový tlak, alarmy a kontrolovat okamžitou a historickou spotřebu.

V aplikaci s aktivní službou DConnect je možné provést dálkově nastavení a zobrazení provozních parametrů a mít systém pod kontrolou odkudkoliv. (Je vyžadováno internetové připojení.)



ESYBOX MAX

ELEKTRONICKÉ TLAKOVÉ STANICE

Integrovaný čerpací systém k posílení tlaku vody v komerčních budovách. Dostupný ve dvou 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

Kód	Typ	Q _{max}	H _{max}	Cena
60199039S	DAB.1 ESYBOX MAX 60/120 M	17,4	70	77 767 Kč
60199035S	DAB.1 ESYBOX MAX 60/120 T	17,4	70	77 767 Kč
60195100S	DAB.1 ESYBOX MAX 85/120 T	17,4	96	92 767 Kč



Poznámka:
Možnost objednání servisních balíčků viz popis strana 2.

Kód	Typ	Cena
60198312S	DAB.SILVER BALÍČEK 1	500 Kč
60198304G	DAB.GOLD BALÍČEK 1	4 900 Kč



DAB.1 ESYBOX MAX

od **77 767 Kč**

NOVÉ

Kód	Typ	Q _{max}	H _{max}	Cena
60199039D	DAB.2 ESYBOX MAX 60/120 M	34,8	70	161 100 Kč
60199035D	DAB.2 ESYBOX MAX 60/120 T	34,8	70	161 100 Kč
60195100D	DAB.2 ESYBOX MAX 85/120 T	34,8	96	185 544 Kč

Poznámka: Součástí kompletních sestav je i ovládací panel a držák.



Poznámka:
Možnost objednání servisních balíčků viz popis strana 2.

Kód	Typ	Cena
60198313S	DAB.SILVER BALÍČEK 2	950 Kč
60198305G	DAB.GOLD BALÍČEK 2	5 750 Kč



DAB.2 ESYBOX MAX

od **161 100 Kč**

NOVÉ

Kód	Typ	Q _{max}	H _{max}	Cena
60199039T	DAB.3 ESYBOX MAX 60/120 M	52,2	70	222 211 Kč
60199035T	DAB.3 ESYBOX MAX 60/120 T	52,2	70	226 656 Kč
60195100T	DAB.3 ESYBOX MAX 85/120 T	52,2	96	271 100 Kč

Poznámka: Součástí kompletních sestav (provedení T) je i ovládací panel a držák.



Poznámka:
Možnost objednání servisních balíčků viz popis strana 2.

Kód	Typ	Cena
60198314S	DAB.SILVER BALÍČEK 3	1 350 Kč
60198306G	DAB.GOLD BALÍČEK 3	6 500 Kč



DAB.3 ESYBOX MAX

od **222 211 Kč**

NOVÉ

ESYBOX MINI 3 – elektronická domácí vodárna

16 666 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. Vodárna je chráněna před suchým chodem, zamrznutím a obsahuje mnoho dalších výhod moderní technologie. Připojení G 1".



Poznámka:

Nový displej a integrovaná komunikace DConnect.



Kód	Typ	Q _{max}	H _{max}	Cena
60179457	DAB.ESYBOX MINI 3	4,8	50	16 666 Kč
KITESYBOX	IVAR.INSTALACNI KIT ESYBOX			2 421 Kč

ESYBOX – elektronická domácí vodárna

27 777 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}	Cena
60147200	DAB.ESYBOX	7,2	62	27 777 Kč
KITESYBOX	IVAR.INSTALACNI KIT ESYBOX			2 421 Kč

ESYTWIN – tlaková stanice

63 888 Kč

Tlaková stanice se dvěma zařízeními 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.



Poznámka:

Možnost objednání servisních balíčků viz popis strana 2.

Kód	Typ	Q _{max}	H _{max}	Cena
60160491D	DAB.ESYTWIN	13	62	63 888 Kč

ESYTANK – plastová nádrž

24 443 Kč

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



*ESYBOX není součástí dodávky

Kód	Typ	Objem	Cena
60161819	DAB.ESYTANK *	500 l	24 443 Kč

ESYWALL – držák na stěnu

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	Cena
60161442	DAB.ESYWALL	2 054 Kč

ESYCOVER + ESYGRID – venkovní kit

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



Kód	Typ	Cena
60203672	DAB.ESYCOVER + ESYGRID PRO ESYBOX MINI 3	1 866 Kč
60203669	DAB.ESYCOVER + ESYGRID PRO ESYBOX	1 866 Kč

DCONNECT BOX 2 – webserver

Příslušenství, které umožňuje vzdálenou komunikaci ESYBOX a ESYTWIN nebo DTRON pro nastavení a zobrazení alarmů v aplikaci chytrého telefonu nebo tabletu.

Poznámka: pro vzdálený přístup je nutné připojení k internetu.



Kód	Typ	Cena
60196424	DAB.DCONNECT BOX 2	5 866 Kč

ESYBOX DIVER – automatická čerpadla s frekvenčním měničem

od **28 304 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}	Cena
60188296	DAB.ESYBOX DIVER 55/120	7,2	55	28 304 Kč
60195078	DAB.ESYBOX DIVER X 55/120	7,2	55	29 332 Kč
60196494	DAB.ESYBOX DIVER X 55/120 + SACÍ KIT	7,2	55	31 888 Kč

DTRON 3 – automatická čerpadla s řídicí jednotkou

od **13 888 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".



7"

Kód	Typ	Q _{max}	H _{max}	Cena
60188287	DAB.DTRON 3 45/90	6	45	13 888 Kč
60195034	DAB.DTRON 3 35/120	7,2	37	13 888 Kč
60196492	DAB.DTRON 3 X 45/90 + SACÍ KIT	6	45	18 888 Kč
60202519	DAB.DTRON 3 X 35/120 + SACÍ KIT	7,2	37	18 888 Kč

DIVERTRON – automatická čerpadla

od **9 954 Kč**

Kompaktní ponorná jednofázová čerpadla o průměru 148 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".



JEDINÝ
ORIGINÁL



6"

Kód	Typ	Q _{max}	H _{max}	Cena
60122623	DAB.DIVERTRON 1000 M	5,4	36	9 954 Kč
60122626	DAB.DIVERTRON 1200 M	5,4	48	10 954 Kč
60165968	DAB.DIVERTRON X 1000 M + SACÍ KIT	5,4	36	16 110 Kč
60165972	DAB.DIVERTRON X 1200 M + SACÍ KIT	5,4	48	17 211 Kč

Poznámka: Maximální hloubka ponoření těchto čerpadel je 12 m.

DTRON 2 – automatická čerpadla

od **11 888 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".



7"

Kód	Typ	Q _{max}	H _{max}	Cena
60188290	DAB.DTRON 2 45/90	6	45	11 888 Kč
60195251	DAB.DTRON 2 35/120	7,2	37	11 888 Kč
60196489	DAB.DTRON 2 X 45/90 + SACÍ KIT	6	45	16 666 Kč
60196490	DAB.DTRON 2 X 35/120 + SACÍ KIT	7,2	37	16 666 Kč

PŘÍSLUŠENSTVÍ

SNÍMAČ HLADINY – příslušenství

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	Cena
60184570	DAB.NFC SNÍMAČ HLADINY VODY	1 732 Kč

DOC68 ZÁKLADNA – příslušenství

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



Kód	Typ	Cena
60192274	DAB.DOC68 ZÁKLADNA	1 610 Kč

HLADINOVÝ PLOVÁK – příslušenství

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



Kód	Typ	Cena
60184577	DAB.NFC HLADINOVÝ PLOVÁK	1 366 Kč

T3 – ponorná čerpadla

od **19 888 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 v rozloženém stavu a s kabelem 30 m. Jednofázová čerpadla se dodávají s rozběhovou skříňkou.

Provedení čerpadel:

- M - 1×230 V
- T - 3×400 V

3"



Kód	Typ	Q _{max}	H _{max}	Cena
T3-23M	IVAR.T3M 23	2,7	70	19 888 Kč
T3-30M	IVAR.T3M 30	2,7	92	22 121 Kč
T3-45T	IVAR.T3T 45	2,7	128	26 666 Kč

PULSAR – ponorná čerpadla

od **13 332 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 20 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}	Cena
104160000	DAB.PULSAR 30/50 M-A	4,8	42	13 332 Kč
104160030	DAB.PULSAR 40/50 M-A	4,8	55	13 888 Kč
104160260	DAB.PULSAR 40/80 M-A	7,2	59	16 666 Kč
104160290	DAB.PULSAR 50/80 M-A	7,2	71	16 666 Kč
104160310	DAB.PULSAR 50/80 T-NA	7,2	71	16 666 Kč

S4 – ponorná čerpadla

od **12 221 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}	Cena
60191407	DAB.S4 2/7 M	15 m	2,4	50	12 221 Kč
60191415	DAB.S4 3/13 M	30 m	4,2	71,5	15 554 Kč
60191416	DAB.S4 3/19 M	40 m	4,2	104,5	19 999 Kč
60193843	DAB.S4 3/19 T	40 m	4,2	104,5	16 666 Kč
60191422	DAB.S4 4/14 M	30 m	6	96	17 666 Kč
60190874	DAB.S4 3/25 T	1,5 m	4,2	137,5	17 777 Kč

SP4 – ponorná čerpadla

od **17 510 Kč**

Ponorná jednofázová celonerezová čerpadla o průměru 98 mm s vestavěnou zpětnou klapkou pro náročné aplikace v občanském i průmyslovém sektoru. Dodávají se v rozloženém stavu s připojeným kabelem 30 m včetně rozběhové skříňky. Připojení G 5/4".

4"



Kód	Typ	Q _{max}	H _{max}	Cena
SP1013M	IVAR.SP4M 1013	2,6	77	17 510 Kč
SP1815M	IVAR.SP4M 1815	4,5	97	19 888 Kč
SP1818M	IVAR.SP4M 1818	4,5	117	20 977 Kč

ZÁVĚSNÁ ZAŘÍZENÍ – příslušenství

od **299 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	Cena
IVA ZAVES10	IVAR.ZAVESNE ZARIZENI 10M	10 m	299 Kč
IVA ZAVES20	IVAR.ZAVESNE ZARIZENI 20M	20 m	554 Kč
IVA ZAVES30	IVAR.ZAVESNE ZARIZENI 30M	30 m	843 Kč
IVA ZAVES40	IVAR.ZAVESNE ZARIZENI 40M	40 m	1 110 Kč
IVA ZAVES50	IVAR.ZAVESNE ZARIZENI 50M	50 m	1 499 Kč

ESC PLUS – ochranné systémy

od **7 121 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	Cena
60149590	DAB.ESC PLUS 3 M	1×230 V	0,37–2,2 kW	7 121 Kč
60149591	DAB.ESC PLUS 4 T	3×400 V	0,37–3 kW	8 132 Kč

T3 – ponorná čerpadla s frekvenčním měničem

od **35 554 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 v rozloženém stavu s kabelem 30 m, rozběhovou skříňkou, vyrovnávací tlakovou nádobou a řídicí jednotkou ACTIVE DRIVER PLUS. Jednotka chrání čerpadlo a udržuje konstantní tlak. Připojení G 1".

3"



Kód	Typ	Q _{max}	H _{max}	Cena
T3-23MAD	IVAR.T3M-23 AD	2,7	70	35 554 Kč
T3-30MAD	IVAR.T3M-30 AD	2,7	92	37 777 Kč

S4 – ponorná čerpadla s frekvenčním měničem

od **28 888 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 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}	Cena
CS4C13MAD	DAB.S4 3/13 MAD	30 m	4,2	71,5	28 888 Kč
CS4C19MAD	DAB.S4 3/19 MAD	40 m	4,2	104,5	32 888 Kč
CS4C9MAD	DAB.S4 4/9 MAD	15 m	6	62	30 322 Kč
CS4D13MAD	DAB.S4 4/14 MAD	30 m	6	96	32 954 Kč

SP4 – ponorná čerpadla s frekvenčním měničem a kabelem

od **37 777 Kč**

Ponorná jednofázová celonerezová čerpadla o průměru 98 mm s vestavěnou zpětnou klapkou pro aplikace v občanském i průmyslovém sektoru. Čerpadla se dodávají v rozloženém stavu s rozběhovou skříňkou, vyrovnávací tlakovou nádobou a řídicí jednotkou ACTIVE DRIVER PLUS. Jednotka chrání čerpadlo a udržuje konstantní tlak. Připojení G 5/4".

4"



Kód	Typ	Délka kabelu	Q _{max}	H _{max}	Cena
SP1815MAD45	IVAR.SP4M 1815 AD	45 m	4,5	97	37 777 Kč
SP1815MAD60	IVAR.SP4M 1815 AD	60 m	4,5	97	38 888 Kč
SP1818MAD45	IVAR.SP4M 1818 AD	45 m	4,5	117	38 888 Kč
SP1818MAD60	IVAR.SP4M 1818 AD	60 m	4,5	117	39 999 Kč

SP4 – ponorná čerpadla s frekvenčním měničem

od **36 666 Kč**

Ponorná jednofázová celonerezová čerpadla o průměru 98 mm s vestavěnou zpětnou klapkou pro aplikace v občanském i průmyslovém sektoru. Čerpadla se dodávají v rozloženém stavu s kabelem 30 m, rozběhovou skříňkou, vyrovnávací tlakovou nádobou a řídicí jednotkou ACTIVE DRIVER PLUS. Jednotka chrání čerpadlo a udržuje konstantní tlak. Připojení G 5/4".

4"



Kód	Typ	Q _{max}	H _{max}	Cena
SP1815MAD	IVAR.SP4M 1815 AD	4,5	97	36 666 Kč
SP1818MAD	IVAR.SP4M 1818 AD	4,5	117	37 777 Kč

PULSAR – ponorná čerpadla s frekvenčním měničem

od **29 433 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 a řídicí jednotkou ACTIVE DRIVER PLUS, která chrání čerpadlo a udržuje konstantní tlak. Přívodní kabel 20 m. Připojení G 5/4".

5"



Kód	Typ	Q _{max}	H _{max}	Cena
PULSAR4050AD	DAB.PULSAR 40/50 M-A AD	4,8	55	29 433 Kč
PULSAR4080AD	DAB.PULSAR 40/80 M-A AD	7,2	59	32 100 Kč

ACTIVE DRIVER PLUS – frekvenční měniče

od **14 288 Kč**

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



Kód	Typ	Napětí motoru	Výkon motoru	Cena
60149661	DAB.AD PLUS M/M 1,1	1×230 V	1,1 kW	14 288 Kč
60170688	DAB.AD PLUS M/M 1,5	1×230 V	1,5 kW	21 110 Kč
KITADPLUS	IVAR.INSTALACNI KIT AD PLUS			6 388 Kč

JET – samonasávací čerpadla

od **4 188 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}	Cena
102660000	DAB.JET 62 M	3,6	40	4 766 Kč
102660020	DAB.JET 82 M	4,2	44	4 188 Kč
60204049	DAB.JET 82 T	4,2	44	4 977 Kč
102660040	DAB.JET 102 M	4,2	50	4 910 Kč
102660100	DAB.JET 132 M	4,8	48	5 988 Kč

GARDEN-COM – zahradní čerpadlo

6 443 Kč

Samonasávací přenosné jednofázové čerpadlo s plastovým tělesem pro použití při zahradničení, mytí a hobby. Vybaveno rukojetí, vypínačem a přívodním kabelem 2 m se zástrčkou. Připojení G 1".



Kód	Typ	Q _{max}	H _{max}	Cena
102682000	DAB.GARDEN-COM 62 M	3,6	40	6 443 Kč

JETINOX

– samonasávací čerpadla

od **5 743 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}	Cena
102640020	DAB.JETINOX 82 M	4,2	44	5 743 Kč
102640040	DAB.JETINOX 102 M	4,2	50	6 588 Kč

EUROINOX

– vícestupňová čerpadla

od **12 610 Kč**

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

Provedení čerpadel:

- M – 1×230 V
- T – 3×400 V



Kód	Typ	Q _{max}	H _{max}	Cena
102970360	DAB.EUROINOX 40/80 M	7,2	59	12 610 Kč
60179418	DAB.EUROINOX 40/80 T	7,2	59	13 610 Kč

Elektronické tlakové spínače

od **2 221 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.



Kód	Typ	Výkon motoru	Cena
60114808	DAB.SMART PRESS 1,5 HP	1,1 kW	2 221 Kč
60114809	DAB.SMART PRESS 3,0 HP	2,2 kW	2 999 Kč
CONTROLPRES	IVAR.CONTROLPRES G 5/4"	2,2 kW	5 888 Kč

EUROSWIM a E.SWIM

– bazénová čerpadla

od **12 554 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}	Cena
60118028	DAB.EUROSWIM 50 M	18	12	12 554 Kč
60118029	DAB.EUROSWIM 75 M	21	14	12 854 Kč
60194426	DAB.E.SWIM 150	30	15	45 966 Kč
60174704	DAB.E.SWIM 300	43	26	53 188 Kč

AQUAJET-G – domácí vodárny

8 643 Kč

Jednofázové domácí vodárny se samonasávacím čerpadlem JET 82 M s nádrží GWS s membránou, tlakovým spínačem a manometrem. Nastavený rozsah tlaku z výroby je 1,5–3 bar. Dodávají se s horizontálními nádržemi 20 litrů. Propojení čerpadla s nádrží je flexibilní, s horizontální nádrží je čerpadlo pevně spojeno.



Kód	Typ	Q _{max}	H _{max}	Cena
60121345	DAB.AQUAJET 82 M-G/20	4,2	44	8 643 Kč

AQUAJETINOX-G – domácí vodárny

9 421 Kč

Jednofázové domácí vodárny se samonasávacím čerpadlem JETINOX 82 M s nádrží GWS s membránou, tlakovým spínačem a manometrem. Nastavený rozsah tlaku z výroby je 1,5–3 bar. Dodávají se s horizontálními nádržemi 20 litrů. Propojení čerpadla s nádrží je flexibilní, s horizontální nádrží je čerpadlo pevně spojeno.



Kód	Typ	Q _{max}	H _{max}	Cena
60141884	DAB.AQUAJETINOX 82 M-G/20	4,2	44	9 421 Kč

AQUAJET – domácí vodárny

od 7 932 Kč

Jednofázové domácí vodárny se samonasávacími čerpadly JET 82 M nebo 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}	Cena
82M24L	IVAR.AQUAJET 82 M/24	4,2	44	7 932 Kč
82M50L	IVAR.AQUAJET 82 M/50	4,2	44	9 710 Kč
82M80L	IVAR.AQUAJET 82 M/80	4,2	44	10 999 Kč
102M50L	IVAR.AQUAJET 102 M/50	4,2	50	10 999 Kč
102M80L	IVAR.AQUAJET 102 M/80	4,2	50	12 221 Kč

AQUAJETINOX – domácí vodárny

od 9 443 Kč

Jednofázové domácí vodárny se samonasávacím čerpadlem JETINOX 82 M, 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 (24, 50 a 80 litrů). Propojení čerpadla s nádrží je flexibilní, s horizontální nádrží je čerpadlo pevně spojeno.



Kód	Typ	Q _{max}	H _{max}	Cena
82MINOX24L	IVAR.AQUAJETINOX 82 M/24	4,2	44	9 443 Kč
102MINOX50L	IVAR.AQUAJETINOX 102 M/50	4,2	50	11 110 Kč
102MINOX80L	IVAR.AQUAJETINOX 102 M/80	4,2	50	12 666 Kč

AQUAJET a AQUAJETINOX – s ochranou MT

od 10 510 Kč

Jednofázové domácí vodárny se samonasávacími čerpadly JET a JETINOX včetně ochrany proti chodu nasucho. V případě, že pracovní teplota čerpadla přesáhne 45 °C, teplotní čidlo se aktivuje a spolehlivě chrání čerpadlo před nedostatkem vody.



Kód	Typ	Q _{max}	H _{max}	Cena
82M50LMT	IVAR.AQUAJET 82 M/50	4,2	44	10 510 Kč
82M80LMT	IVAR.AQUAJET 82 M/80	4,2	44	11 966 Kč
102MINOX50LMT	IVAR.AQUAJETINOX 102 M/50	4,2	50	11 656 Kč
102MINOX80LMT	IVAR.AQUAJETINOX 102 M/80	4,2	50	13 332 Kč

KIT AQUACOLD – vodárenské sety

od 4 299 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 pěticestnou armaturu. Napájecí napětí 1×230 V i 3×400 V.

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



Kód	Typ	Objem	Cena
KITIVAFV50	IVAR.KIT AQUACOLD 50	50 l	4 299 Kč
KITIVAFV80	IVAR.KIT AQUACOLD 80	80 l	6 077 Kč
KITIVAFV100	IVAR.KIT AQUACOLD 100	100 l	7 266 Kč
KITDPV50	IVAR.KIT DPV 50	50 l	5 043 Kč
KITDPV80	IVAR.KIT DPV 80	80 l	6 399 Kč
KITDPV100	IVAR.KIT DPV 100	100 l	8 010 Kč

FEKAFOS

KALOVÉ NÁDRŽE + PŘÍSLUŠENSTVÍ

Nádrže pro čerpání odpadních vod z domácností nebo pro systémy umístěné pod kanalizační sítí, 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 bez plovákového spínače. Při objednání samostatné nádrže je nutno čerpadla objednat samostatně společně s ovládacím panelem.

KOMPLETNÍ ŘEŠENÍ OBSAHUJE



1× E.BOX PLUS D

- Kompletní ochrana a řízení čerpadel
- Ochrana proti přetížení a přehřátí s automatickým resetem
- Ochrana proti zkratu
- Ochrana proudových rázů
- Abnormální napětí nebo porucha snímače tlaku



2× FEKA VS 1200 T-NA

- Celonerezová kalová čerpadla
- $H_{max} = 14$ m, $Q_{max} = 32 - 65$ m³/h
- Průchodnost pevných částic 50 mm



NOVÉ

FEKAFOS MAXI 1100 V - VYBAVENÍ

- 2 zdvihací zařízení
- 3 plovákové spínače
- 1 přívod DN 125
- 2 výstupy DN 50
- Kontrolní komora se zpětnými ventily

nebo



FEKAFOS 280 DOUBLE - VYBAVENÍ

- 2 zdvihací zařízení
- 6 kabelových průchodek
- 2 kabelové svorky
- 3 plováky a 1 držák pro plovák k alarmu
- 2 zpětné ventily

- Nádrže jsou dále určeny pro typy čerpadel FEKA VS, FEKA, GRINDER.
- V případě objednání nádrže komplet jsou uvedena kalová čerpadla a ovládací panel součástí dodávky.
- FEKAFOS 280 DOUBLE je určen pro nadzemní instalaci.
- FEKAFOS MAXI 1100 V je určen pro podzemní instalaci.

Kód	Typ	Objem	Cena
60163426	DAB.FEKAFOS 280 DOUBLE	280 l	35 854 Kč
60201382	DAB.FEKAFOS MAXI 1100 V	1 200 l	117 777 Kč
60163426K	DAB.FEKAFOS 280 DOUBLE KOMPLET	280 l	72 397 Kč
60201382K	DAB.FEKAFOS MAXI 1100 V KOMPLET	1 200 l	171 110 Kč

GRINDER FX – kalová čerpadla s řezákem

od 30 710 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 DN 50.

Provedení čerpadel:

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



Kód	Typ	Q_{max}	H_{max}	Cena
60191222	DAB.GRINDER FX 15.07 M-A	14,4	16,9	33 332 Kč
60191221	DAB.GRINDER FX 15.07 T-NA	14,4	16,9	30 710 Kč

FEKA VS – kalová čerpadla

od 12 921 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".

Provedení čerpadel:

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



Kód	Typ	Q_{max}	H_{max}	Cena
103040040	DAB.FEKA VS 750 M-A	24	9,6	12 921 Kč
103040060	DAB.FEKA VS 750 T-NA	24	9,6	13 666 Kč
103040120	DAB.FEKA VS 1200 M-A	32	14	15 506 Kč
103040140	DAB.FEKA VS 1200 T-NA	32	14	15 999 Kč

GENIX – kalové boxy

od **9 443 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



60 dB

Kód	Typ	Q _{max}	H _{max}	Cena
60165319	DAB.GENIX 110	5,7	8	9 443 Kč
60161880	DAB.GENIX 130	5,7	8	10 888 Kč

GENIX VT – kalové boxy

od **9 499 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}	Cena
60185582	DAB.GENIX VT 010	5,7	8	9 499 Kč
60185583	DAB.GENIX VT 030	5,7	8	11 110 Kč

GENIX WL – kalové boxy

od **10 799 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

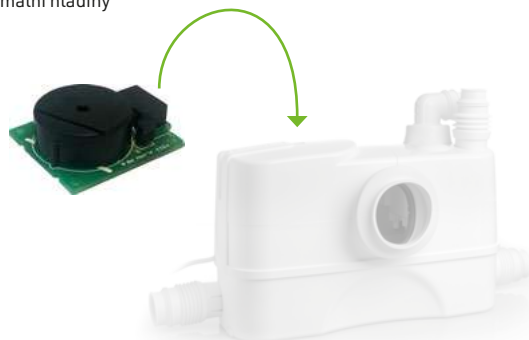
Kód	Typ	Q _{max}	H _{max}	Cena
60185327	DAB.GENIX WL 110	5,7	8	10 799 Kč
60185581	DAB.GENIX WL 130	5,7	8	12 732 Kč

GENIX – příslušenství

1 839 Kč

Akustický alarm

- využití pro kontrolu maximální hladiny



Kód	Typ	Cena
60166477	DAB.AKUSTICKÝ ALARM	1 839 Kč

E.BOX - ovládací panely

od **12 632 Kč**

Elektronický ovládací panel pro ochranu a automatický provoz jednoho i dvou ponorných kalových čerpadel nebo pro tlakové systémy v domácích a průmyslových sektorech. Ovládací panel E.BOX je 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.



Poznámka:

E.BOX PLUS D - s displejem

Kód	Typ	Napětí motoru	Výkon motoru	Cena
60163214	DAB.E.BOX BASIC	1×230 V	2×2,2 kW	12 632 Kč
60163215	DAB.E.BOX PLUS	1×230 V/3×400 V	2×5,5 kW	16 277 Kč
60163217	DAB.E.BOX PLUS D	1×230 V/3×400 V	2×5,5 kW	19 443 Kč

FEKABOX – kalové nádrže

od **8 077 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 – 1200

FEKABOX 200 FX

- pro GRINDER FX

Kód	Typ	Objem	Cena
60164870	DAB.FEKABOX 110	110 l	8 077 Kč
60162080	DAB.FEKABOX 200	200 l	16 666 Kč
60198414	DAB.FEKABOX 200 FX	200 l	17 999 Kč

NOVA – drenážní čerpadla

od **3 499 Kč**

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



Kód	Typ	Q _{max}	H _{max}	Cena
60195073	DAB.NOVA 180 M-A	4,8	4,8	3 499 Kč
60194400	DAB.NOVA 300 M-A	13	6,8	3 832 Kč

VERTY NOVA – drenážní čerpadla

od **4 277 Kč**

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



Kód	Typ	Q _{max}	H _{max}	Cena
60122636	DAB.VERTY NOVA 200 M	7	6,5	4 277 Kč
60122637	DAB.VERTY NOVA 400 M	11	9	4 710 Kč

NOVA UP – drenážní čerpadla

od **5 077 Kč**

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



Kód	Typ	Q _{max}	H _{max}	Cena
60153572	DAB.NOVA UP 300 M-AE	9,9	7	5 077 Kč
60153573	DAB.NOVA UP 600 M-AE	15	10	7 343 Kč

DRENAG – drenážní čerpadla

od **20 654 Kč**

Ponorná celonerezová drenážní čerpadla pro čerpání splaškových vod s obsahem nečistot do průměru 12 mm. Jednofázové provedení M-A je s plovákem. Přívodní kabel 10 m. Připojení G 6/4".



Kód	Typ	Q _{max}	H _{max}	Cena
103041000	DAB.DRENAG 1000 M-A	18	15,3	20 654 Kč
103041040	DAB.DRENAG 1200 M-A	24	17	22 777 Kč

FEKA – kalové čerpadlo

od **5 254 Kč**

Ponorné jednofázové kalové čerpadlo s automatickým hlídáním hladiny (plovákem), velice užitečné 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}	Cena
60191897	DAB.FEKA 300 M-A	12	6,4	5 254 Kč
60190343	DAB.FEKA 600 M-A	15,9	8,2	6 188 Kč

FEKA BVP – kalové čerpadlo

8 888 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 nekorodujících materiálů. Přívodní kabel 10 m. Připojení G 6/4".



Kód	Typ	Q _{max}	H _{max}	Cena
60122691	DAB.FEKA BVP 750 M-A	24	11	8 888 Kč

AQUAPROF BASIC - využití dešťové vody

46 666 Kč

Kompletní automatický systém pro využití dešťové vody v rodinném domě. Systém se skládá z elektronické řídicí jednotky, třífázového 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}	Cena
503150210	DAB.AQUAPROF BASIC 40/50	4,8	58	46 666 Kč

ACTIVE SWITCH - využití dešťové vody

30 443 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 třífázového 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}	Cena
503150100	DAB.ACTIVE SWITCH 30/50 M	4,8	42	30 443 Kč

ELCU - plastové nádoby

od 29 900 Kč

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.



Poznámka:
prodloužení není součástí dodávky.

Kód	Typ	Objem	Cena
1720551	IVAR.ELCU-3000	3000 l	29 900 Kč
1720557	IVAR.ELCU-5000	5000 l	59 957 Kč
1720563	IVAR.ELCU-10000	10000 l	130 663 Kč

PRODLOUŽENÍ PRO ELCU - příslušenství

od 2 446 Kč

Prodloužení pro instalaci podzemních nádrží do potřebné hloubky. Maximální doporučená hloubka od horní části nádrže je 80 cm.



Kód	Typ	Výška H	Cena
7081200	IVAR.PRODLOUŽENÍ PRO ELCU-3000 - 5000	400 mm	2 446 Kč
A5G0092	IVAR.PRODLOUŽENÍ PRO ELCU-10000	420 mm	5 526 Kč

FILTR PRO DEŠŤOVOU VODU - příslušenství

3 487 Kč

Filtr pro filtraci dešťové vody ze svodu, vhodný pro osazení do plastových nádrží ELCU. Průměr připojení je DN 110.

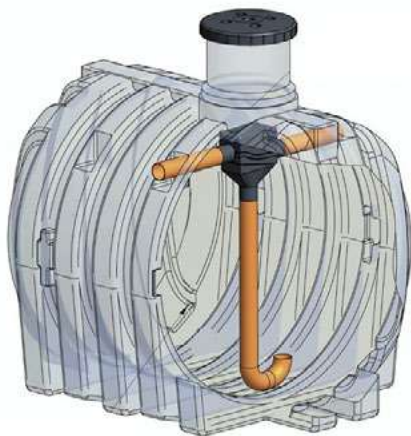


Kód	Typ	Cena
L310000	IVAR.FILTR PRO DEŠŤOVOU VODU Ø 100	3 487 Kč

RAIN BASIC CU – využití dešťové vody

od **59 267 Kč**

Plastové podzemní samonosné nádrže pro zadržování dešťové vody o objemu 3000, 5000, nebo 10000 litrů. Dodávka je včetně čistícího filtru. Nádrže lze použít v kombinaci se systémem AQUAPROF nebo s automatickým ponorným čerpadlem DIVERTRON.



Kód	Typ	Objem	Cena
A520074	IVAR.RAIN BASIC CU-3000	3000 l	59 267 Kč
A520080	IVAR.RAIN BASIC CU-5000	5000 l	84 668 Kč
A520092	IVAR.RAIN BASIC CU-10000	10000 l	156 634 Kč

RAIN BASIC CU KOMPLET DIVERTRON – využití dešťové vody

od **65 000 Kč**

Plastové podzemní samonosné nádrže pro zadržování dešťové vody o objemu 3000, 5000, nebo 10000 litrů. Dodávka je včetně čistícího filtru a čerpadlem DIVERTRON X 1200 M včetně přípojovací armatury.



Kód	Typ	Objem	Cena
A520074D	IVAR.RAIN BASIC CU-3000 KOMPLET	3000 l	65 000 Kč
A520080D	IVAR.RAIN BASIC CU-5000 KOMPLET	5000 l	87 778 Kč
A520092D	IVAR.RAIN BASIC CU-10000 KOMPLET	10000 l	161 111 Kč

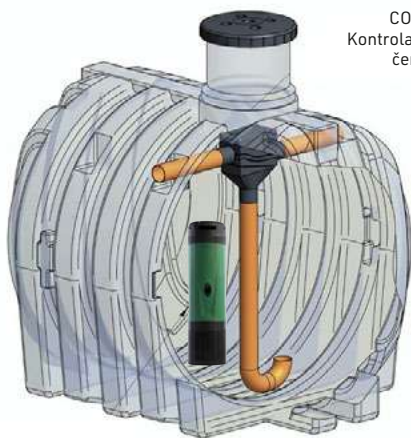
RAIN BASIC CU KOMPLET DTRON – využití dešťové vody

od **66 444 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	Cena
A520074D3	IVAR.RAIN BASIC CU-3000 KOMPLET	3000 l	66 444 Kč
A520080D3	IVAR.RAIN BASIC CU-5000 KOMPLET	5000 l	90 000 Kč
A520092D3	IVAR.RAIN BASIC CU-10000 KOMPLET	10000 l	162 778 Kč

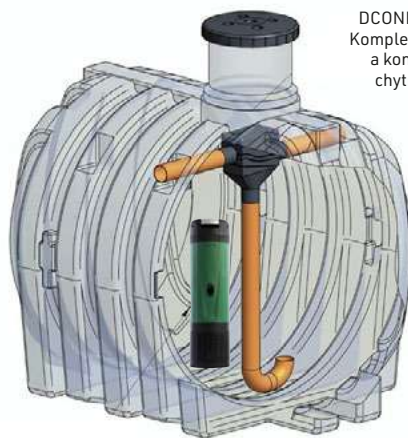
RAIN BASIC CU KOMPLET ESYBOX DIVER – využití dešťové vody

od **82 000 Kč**

Plastové podzemní samonosné nádrže pro zadržování dešťové vody o objemu 3000, 5000, nebo 10000 litrů. Dodávka je včetně čistícího filtru. S čerpadlem ESYBOX DIVER X 55/120 a řídicí jednotkou DConnect Box.



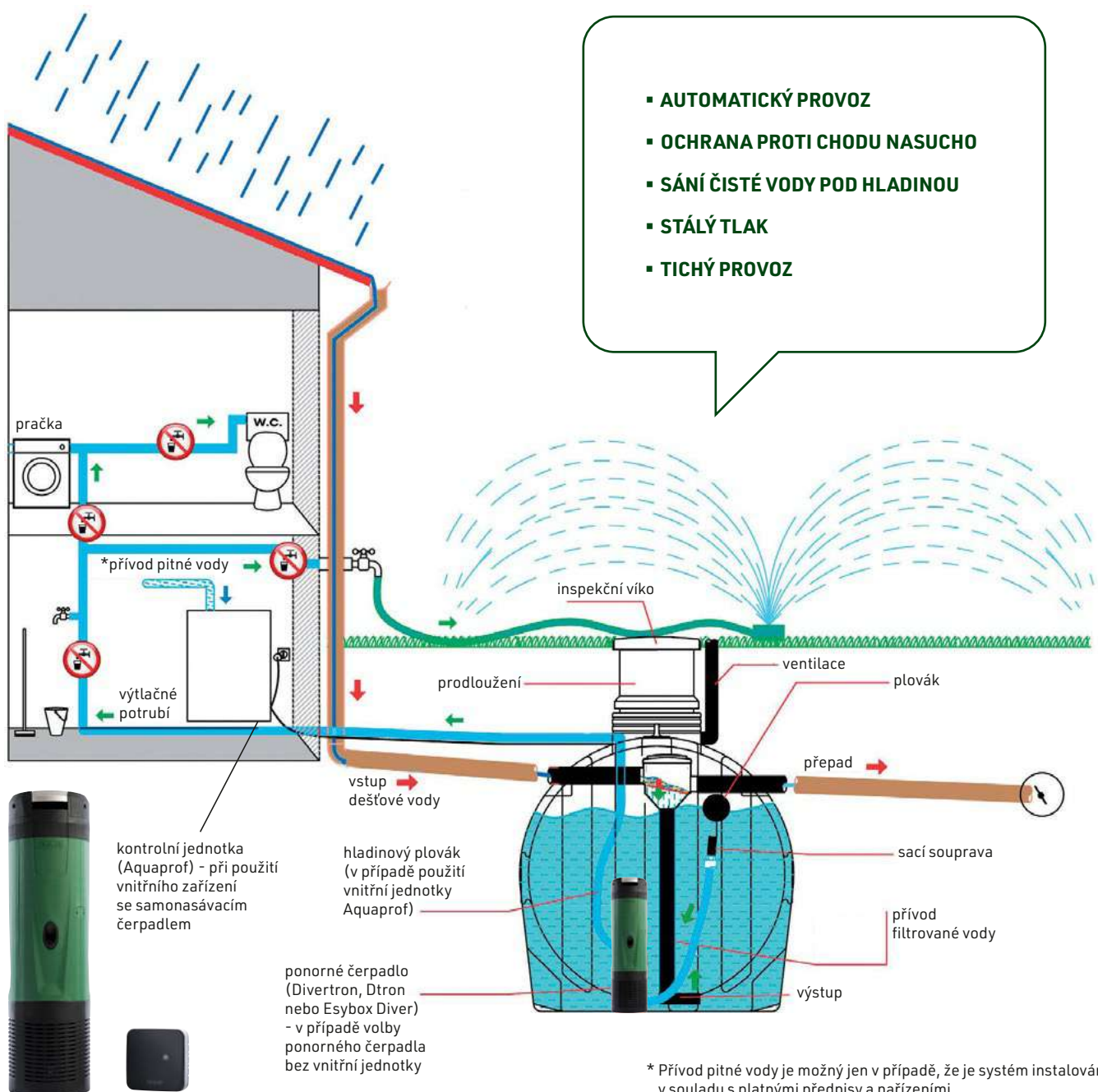
DCONNECT BOX 2
Kompletní nastavení
a kontrola přes
chytrý telefon



Kód	Typ	Objem	Cena
A520074DE	IVAR.RAIN BASIC CU-3000 KOMPLET	3000 l	82 000 Kč
A520080DE	IVAR.RAIN BASIC CU-5000 KOMPLET	5000 l	105 556 Kč
A520092DE	IVAR.RAIN BASIC CU-10000 KOMPLET	10000 l	177 778 Kč

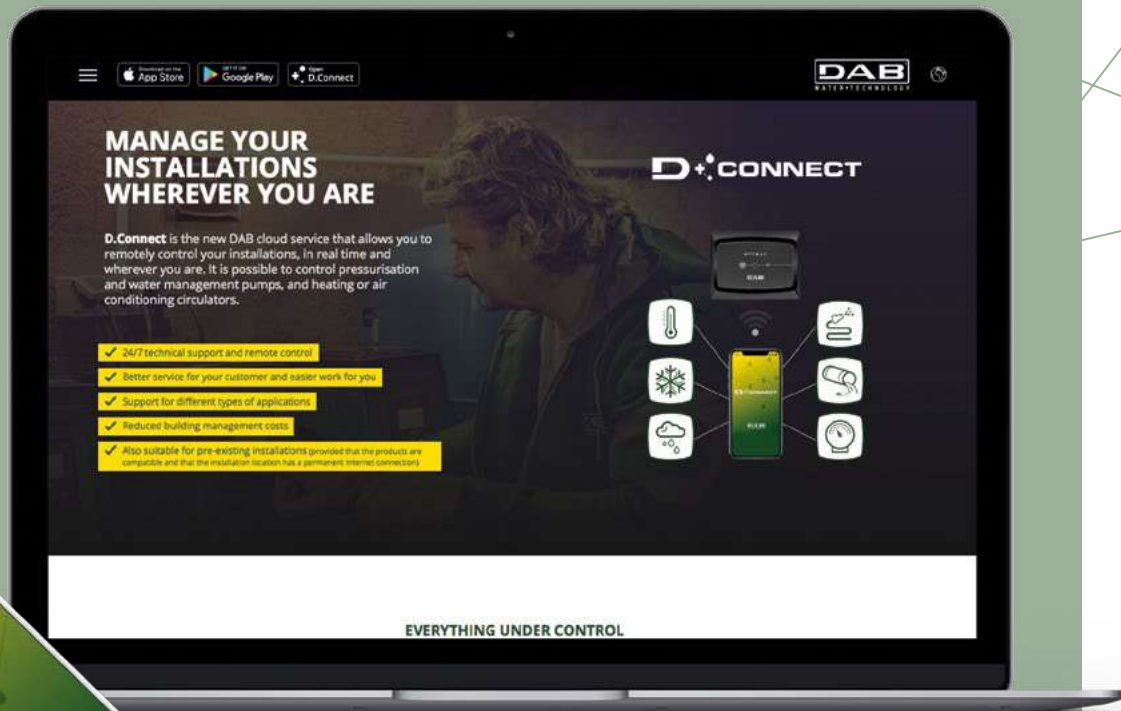
SYSTÉM PRO VYUŽITÍ DEŠŤOVÉ VODY V DOMÁCNOSTI

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





VŽDY V PŘÍMÉM KONTAKTU



INTERNETOFPUMPS.COM



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



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 nenese 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 m^3/h a H_{max} v metrech. H_{max} je maximální dopravní výška při $Q = 0$. Q_{max} je maximální průtok čerpadla při H_{min} .