

## Ceník 2026/1

Ceny jsou uvedeny v Kč bez DPH v úrovni pro koncového zákazníka.  
 Pro firmy slevy podle odběru.  
 Zboží je dodáváno při platbě v hotovosti, předem nebo zasláním na dobírku.

Ceník platný od 1.4.2026

### Regulátory ADEX Comfort

Obj.kód	Typ	Charakteristika	Cena v Kč
1457	ADEX Comfort D	Regulátor s displejem, výstupy pro tři čerpadla, kotel a dva servopohony 230V, časové programy pro topení i TUV, 13 různých topných systémů, ...	6720
1235	ADEX Comfort R	Ovládá směšovací ventil, kotel, oběhové čerpadlo, čerpadlo TUV. V aplikacích s akumulací nádrží řeší prioritní dodávku tepla do domu, ukládání přebytků do akumulací nádrže, vybíjení akumulací nádrže a přechod na záložní kotel. Teplotní čidla T,K,V součástí dodávky. Venkovní čidlo na objednávku.	5460
0543	ADEX Comfort R DIN	Provedení na DIN lištu	5780

### Doplňky k regulátorům ADEX Comfort D

Obj.kód	Typ	Charakteristika	Cena v Kč
0834	Venkovní čidlo B V3	Určeno k regulátoru ADEX Comfort R, D, ADEX Midi RO.	390
1452	Náhradní čidlo ADEX D	Náhradní teplotní čidlo k regulátoru Comfort D, délka kabelu 3m	293
1484	Náhradní čidlo ADEX D komplet	Náhradní teplotní čidlo k regulátoru Comfort D, délka kabelu 3m včetně montážního materiálu	378
1479	Souprava čidel R a C pro Systém D7	Souprava čidel pro regulaci kotlového okruhu v systému D7 s akumulací nádrží	756
1335	Držák ADEX-ESBE VRG	Držák pro upevnění regulátoru ADEX na směšovací ventil ESBE typu VRG	380

### Doplňky k regulátorům ADEX Comfort C

Obj.kód	Typ	Charakteristika	Cena v Kč
0834	Venkovní čidlo B V3	Určeno k regulátoru ADEX Comfort R, D, ADEX Midi RO.	390
0821	Čidlo ADEX náhradní komplet	Zapouzdřené čidlo 2kΩ, pouzdro Φ6mm, PVC, délka kabelu 1,8m. Montážní sada + termoizolační páska.	390
0132	Čidlo ADEX PVC 1,8m	Zapouzdřené čidlo 2kΩ, pouzdro Φ6mm, délka kabelu 1,8m.	270
1422	Čidlo ADEX PVC, 3 m	Zapouzdřené čidlo 2kΩ, pouzdro Φ6mm, délka kabelu 3 m.	390
0589	Čidlo ADEX silikon 1,8 m	Zapouzdřené čidlo 2kΩ, pouzdro Φ6mm, délka kabelu 1,8m.	330
0901	Čidlo ADEX silikon 0,8 m	Zapouzdřené čidlo 2kΩ, pouzdro Φ6mm, délka kabelu 0,8m.	250
0740	Kont.pásek Cu se sponou	Montážní sada k čidlu pro upevnění na trubku.	85
0399	Kaučuková lep. páska	Termoizolační páska k čidlu, délka 0,25m.	35
0616	ADEX Controller	Souprava pro vzdálený RF přístup k regulátoru ADEX Comfort R.	2330
0375	ADEX Modul BT	Modul Bluetooth pro blízký přístup k regulátoru ADEX Comfort R.	1030
5218	ADEX ETH	Modul pro vzdálené monitorování regulátoru ADEX Comfort R přes internet. Měření dalších tří teplot. Ovládaný výstup přes internet.	3250
0736	Čidlo DS18B20	Teplotní čidlo k modulu ADEX ETH, délka kabelu 1,0m.	220
1335	Držák ADEX-ESBE VRG	Držák pro upevnění regulátoru ADEX na směšovací ventil ESBE typu VRG	380

### **Regulátory ADEX Midi**

Obj. kód	Typ	Charakteristika	Cena v Kč
0803	ADEX Midi 2010	Ovládá tříbodový servopohon 24V směšovacího ventilu a spíná čerpadlo. Řídí teplotu vratné vody v kotlovém okruhu, spíná čerpadlo kotle podle teplotního spádu na kotli.	3460
1310	ADEX Midi 2020	Regulátor k řízení teploty vratné vody u kotlů na tuhá paliva a spínání kotlového čerpadla. Je dodáván v kompletu se servopohonem ESBE(230V) a konzolou pro jednoduchou montáž na směšovací ventil ESBE. Teplotní čidla 180cm.	5950
1426	ADEX Midi Afriso	Obdoba Midi 2020 se servopohonem Afriso. V soupravě i přechodka na ventily ESBE. Připojení čerpadla přes standardní zásuvku. Teplotní čidla 300cm.	5950
0855	ADEX Midi RO BK (bez komunikace)	Regulátor topného okruhu. Ovládá směšovací ventil a čerpadlotopného okruhu. Dá se připojit venkovní čidlo a pokojový termostat. Pracuje samostatně. Nekomunikuje s okolními regulátory.	3460

### **Víceokruhová souprava ADEX Midi RC**

Obj. kód	Typ	Charakteristika	Cena v Kč
1210	ADEX Comfort RK	Regulátor kotelny k regulátorům ADEX Midi RO.	6250
0528	ADEX Midi RO1	Regulátory topných okruhů. Každý ovládá směšovací ventil a čerpadlo topného okruhu. V každé kotelně musí být řídicí regulátor ADEX Midi RO1. U dalších okruhů se použijí regulátory RO2 až RO6, přičemž se nesmí použít dvakrát stejný typ. Komunikují bezdrátově.	4095
0218	ADEX Midi RO2		4095
0578	ADEX Midi RO3		4095
0818	ADEX Midi RO4		4095
0216	ADEX Midi RO5		4095
0642	ADEX Midi RK	Ovládá přepínací ventil pro řízení ohřevu TUV nebo záložního kotle. Používá se místo Comfort RK tam, kde není potřeba ovládat kotel.	4095
0234	ADEX Modul RM	Modul pro komunikaci regulátoru kotle Licotherm ADEX Renes AM s okruhovými regulátory ADEX Midi RO.	1283

### **Doplňky k regulátoru ADEX Midi**

Obj.kód	Typ	Charakteristika	Cena v Kč
0834	Venkovní čidlo B V3	Určeno k regulátoru ADEX Comfort R, ADEX Midi RO.	390
1335	Držák ADEX-ESBE VRG	Držák pro upevnění regulátoru ADEX na směšovací ventil ESBE typu VRG.	380
0132	Čidlo ADEX PVC 1,8m	Zapouzdřené čidlo 2kΩ, pouzdro Φ6mm, délka kabelu 1,8m.	270
0589	Čidlo ADEX silikon 1,8 m	Zapouzdřené čidlo 2kΩ, pouzdro Φ6mm, délka kabelu 1,8m.	330
0901	Čidlo ADEX silikon 0,8 m	Zapouzdřené čidlo 2kΩ, pouzdro Φ6mm, délka kabelu 0,8m.	250

### **Ostatní výrobky**

Obj. kód	Typ	Charakteristika	Cena v Kč
0673	ADEX PHS	Poruchová havarijní signalizace. Čtyři vstupy, výstup - přepínací kontakt.	1950
0802	ADEX TTUV	Elektronický termostat s nastavitelnou hysterezí. Modul do síťové zásuvky, výstup - přepínací kontakt.	1390
1421	ADEX TAKU	Plnicí termostat akumulace se dvěma čidly. Zapíná při poklesu teploty na horním čidle a vypíná při dosažení teploty na dolním čidle.	1680

## **Zboží jiných výrobců, doplňky k ADEX**

(na toto zboží se nevztahují velkobchodní slevy)

### **Servopohony Afriso**

Obj. kód	Typ	Charakteristika	Cena v Kč
1437	Afriso ARM343	230 V / 50 Hz, kroutící moment 6 Nm, doba běhu 120 sec	2700
1438	Afriso ARM342	24 V / 50 Hz, kroutící moment 6 Nm, doba běhu 120 sec	2700
1439	Adaptér ESBE-VRG	Pro použití servopohonu Afriso na ventil ESBE VRG	250

### **Servopohony ESBE**

Obj. kód	Typ	Charakteristika	Cena v Kč
0288	ESBE ARA 661	230 V / 50 Hz, kroutící moment 6 Nm, doba běhu 120 sec	3190
0315	ESBE ARA 663	24 V / 50 Hz, kroutící moment 6 Nm, doba běhu 120 sec	3190

### **Směšovací ventily ESBE**

Obj. kód	Typ	Charakteristika	Cena v Kč
1049	VRG 131 RP 1"	Trojcestný ventil DN 25mm, vnitřní závit, Kvs = 10	1740
0311	VRG 141 RP 1"	Čtyřcestný ventil DN 25mm, vnitřní závit, Kvs = 10	2020

### **Záložní zdroj 230V**

Obj. kód	Typ	Charakteristika	Cena v Kč
1440	SinusPRO-800W, ZZ42-500W (bez akumulátoru)	Záložní zdroj 230V/500W se sinusovým výstupem, vhodný pro zálohování kotů, čerpadel a regulací. Provedení na stěnu s připojením externího akumulátoru 12V/ 20-200Ah	3290

Na objednávku můžeme dodat i jiné záložní zdroje.

### **Prostorové termostaty**

Obj. kód	Typ	Charakteristika	Cena v Kč
0220	Honeywell Home T3	Programovatelný pokojový termostat - týdenní, 4 teploty na den. Proporcionálně-intergrační spínání, podsvícený displej LCD. Bezpotenciálový kontakt (relé).	1420
0314	Honeywell Home T3 R	Pokojový termostat s radiovým přenosem. Týdenní program, 4 teploty na den. Proporcionálně-integrační spínání, displej LCD Bezpotenciálový kontakt (relé).	2428

### **Výprodej** (jen do vyprodání, bez dalších slev)

Obj. kód	Typ	Charakteristika	Cena v Kč
0299	VRG 141 RP 3/4	Čtyřcestný ventil DN 20mm, vnitřní závit, Kvs=6,3	1550
0292	VTA 332/48 °C	Termostatický směšovací ventil, vnější závit 3/4, Kvs = 1,2	500
0577	30 MR 35 - 60 °C	Termostatický směšovací ventil, vnitřní závit 1/2, Kvs = 1,5	400
0331	30 LR 35 - 60 °C	Termostatický směšovací ventil, vnější závit 1/2, Kvs = 1,2	400
0755	4MG 20-4	Čtyřcestný ventil DN 20 mm, vnitřní závit 3/4, Kvs = 4	300
0302	BIV 40	Bivalentní ventil DN 40 mm, vnitřní závit 6/4, Kvs = 28	600

### Starší typy regulátorů - zakázková výroba pro servis

Obj. kód	Typ	Charakteristika	
473	ADEX Numira 6.1	Regulace směšovacího ventilu, čerpadel a až dvou kotlů podle PT	*
474	ADEX Numira 5.1/N3PT	Regulace směšovacího ventilu, kotle a až tří čerpadlových topných okruhů	*
473	ADEX Numira 6.1/N3PT	Regulace směšovacího ventilu, dvou kotlů a až tří čerpadlových topných okruhů	*
351	ADEX Domino N1 DIN	Řadič kaskády až 4 kotlů na DIN lištu	*
873	ADEX Domino N2 DIN	Řadič kaskády dvou kotlů a kotlových čerpadel na DIN lištu	*
581	ADEX Domino N2	Řadič kaskády dvou kotlů a kotlových čerpadel na stěnu	*
580	ADEX Ekvi 5.1	Ekvitermní regulátor směšovacího ventilu, kotle, čerpadel topení, TUV	*
613	ADEX Ekvi 4.1	Ekvitermní regulátor směšovacího ventilu, kotle, čerpadla topení	*
600	ADEX Ekvi 5.1 DIN	Ekvitermní regulátor směšovacího ventilu, kotle, čerpadel topení, TUV, provedení na DIN lištu	*
737	ADEX Ekvi 4.1 DIN	Ekvitermní regulátor směšovacího ventilu, kotle, čerpadla topení, provedení na DIN lištu	*
690	ADEX ZZ1	Záložní zdroj pro servopohon směšovacího ventilu 24V	*

### Regulátory kotlů - zakázková výroba

Obj. kód	Typ	Charakteristika	
712	ADEX SL3.4/Varimatik	Regulátor kotle Varimatik s otočným roštem	*
947	ADEX SL3.4/Ling	Regulátor kotle s retortovým hořákem LING	*
842	ADEX SL3/PD	Regulátor pneumatického podavače pelettek LING	*
607	ADEX JA-1	Regulátor automatického kotle s lopatkovým přikládáním	*
1448	ADEX LH_REG	Regulátor automatického kotle Agromechanika, komplet	*
966	ADEX LH_REG ZD DIN	Regulátor automatického kotle Agromechanika, silová jednotka DIN	*
967	ADEX LH_DISP	Ovládací panel LH_REG s displejem	*
217	ADEX RENES/02	Regulátor kotle s hořákem LING s regulací topné větve (Agromechanika)	*
1233	ADEX RENES/AM	Regulátor kotle s hořákem LING s regulací kotle a TUV s možností komunikace s vícevětвовou regulací ADEX MIDI RC	*
1483	ADEX RENES/D	Regulátor dřevokotle s měřením teploty spalin	*
744	ADEX TR-1	Regulátor otáček ventilátoru pro dřevokotle Agromechanika	*

\* Ceny a dostupnost těchto výrobků poskytneme na vyžádání