



WOLF



Vytápěcí systémy Wolf

Ceník sestav

Platnost od 6. 5. 2024

Obsah

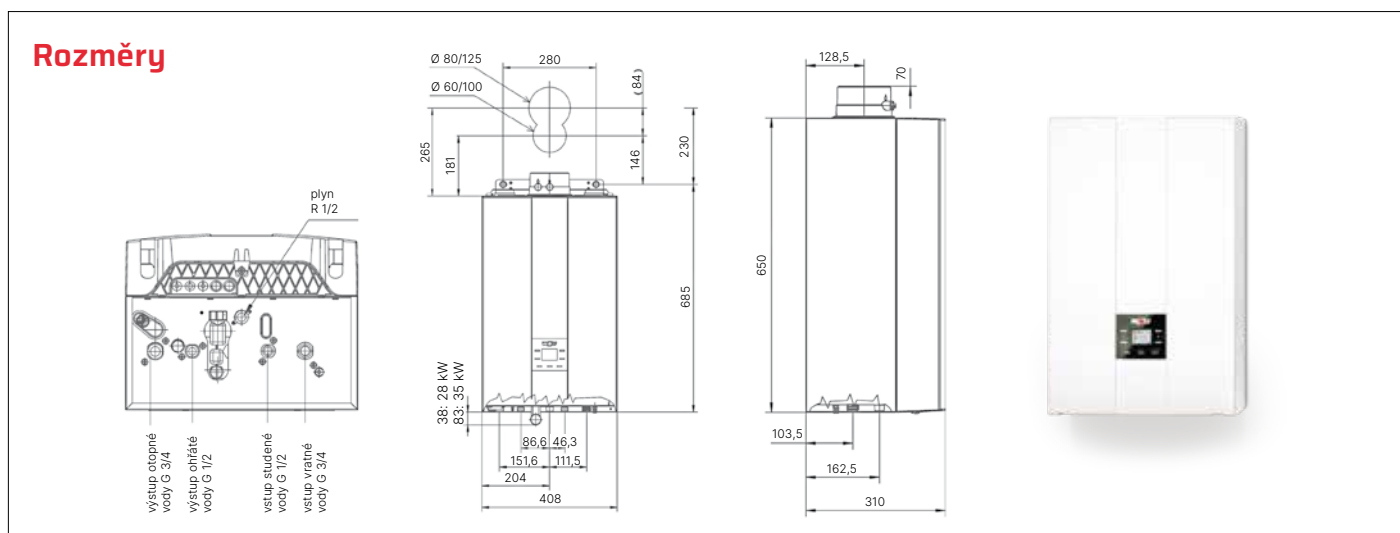
	Kotle do 35 kW a příslušenství	4–13
	Kotle nad 35 kW a příslušenství	14–19
	Tepelná čerpadla a příslušenství	20–27
	Větrací jednotky a příslušenství	28–29
	Solární sestavy	30–31
	Regulace	32–33



Ceny jsou bez DPH. Vydáním tohoto ceníku ztrácí předchozí vydání platnost. Vyhrazujeme si právo úprav položek a cen. Všechny produkty splňují legislativní požadavky České republiky. Všeobecné obchodní podmínky, technické parametry a návody najdete na www.czech.wolf.eu

Plynový kondenzační kotel FGB

- › Plynule modulovaný výkon od 4,8 kW
- › Regulace teploty vytápění podle venkovní teploty v základní výbavě kotle
- › Oběhové modulační čerpadlo s vysokým výkonem a účinností (podlahové vytápění do 300 m² bez dalších hydraulických a směšovacích uzlů)
- › Minimální nároky na prostor, nejnižší mezi kotli
- › **Jednotný systém regulace pro všechna zařízení WOLF. Postačí jediný modul BM-2, s možností ovládání na dálku pomocí smartphonu nebo počítače**



Typ	FGB	24	28	35	K-24	K-28	K-35
Třída sezónní energetické účinnosti vytápění		A	A	A	A	A	A
Třída sezónní energetické účinnosti ohřevu vody					A	A	A
Rozměry (bez spalínového hrdla), š x v x h		408×310×650					
Jmenovitý topný výkon při 80/60°C	kW	19,4/23,3 ¹	24,1/27 ¹	30,7/33,6 ¹	19,4/23,3 ¹	24,1/27 ¹	30,7/33,6 ¹
Jmenovitý topný výkon při 50/30°C	kW	20,7	27	34,7	20,7	27	34,7
Jmenovitý topný příkon	kW	20/24 ¹	25/28 ¹	32/35 ¹	20/24 ¹	25/28 ¹	32/35 ¹
Nejnižší jmenovitý top. výkon (modul.) při 80/60°C	kW	4,8	4,8	6,7	4,8	4,8	6,7
Nejnižší jmenovitý top. výkon (modul.) při 50/30°C	kW	5,3	5,3	7,5	5,3	5,3	7,5
Nejnižší jmenovitý topný příkon (modulovaný)	kW	4,9	4,9	6,9	4,9	4,9	6,9
Účinnost (DIN)							
při 100% výkonu (Hi)	%	97	98	98	97	98	98
při 30% výkonu (Hi)	%	110	110	110	110	110	110
NOx třída		6	6	6	6	6	6
Expanzní nádoba	l	8	8	8	8	8	8
Max. dovolený tlak	bar	3	3	3	3	3	3
Celková hmotnost	kg	27	27	28	27	27	28
Napájení		230V, 50Hz					
Průtok teplé vody při ΔT = 30 K	l/min	–	–	–	10,55	13,4	16,3
Připojení - vzduch	mm	100	100	100	100	100	100
Připojení - spaliny	mm	60	60	60	60	60	60

Upozornění: určení maximální délky přívodu vzduchu/odvodu spalin (za použití systémových prvků Wolf) viz příslušná Technická dokumentace na www.czech.wolf.eu



Ceník sestav s kondenzačním kotlem FGB



Kotel FGB s vnějším snímačem



obj. číslo		tř. energ. účinnosti	cena
8615826A	FGB-24 kW	A	50 212,-
8614828A	FGB-28 kW	A	51 992,-
8614830A	FGB-35 kW	A	53 062,-
8615827A	FGB-K-24 kW s průtokovým ohřevem	A/A	51 992,-
8614827A	FGB-K-28 kW s průtokovým ohřevem	A/A	53 412,-
8614829A	FGB-K-35 kW s průtokovým ohřevem	A/A	54 842,-

Kotel FGB s ovládacím modulem RM-2 a vnějším snímačem



obj. číslo		tř. energ. účinnosti	cena
8615826AR	FGB-24 kW	A	55 052,-
8614828AR	FGB-28 kW	A	56 832,-
8614830AR	FGB-35 kW	A	57 902,-
8615827AR	FGB-K-24 kW s průtokovým ohřevem	A/A	56 832,-
8614827AR	FGB-K-28 kW s průtokovým ohřevem	A/A	58 252,-
8614829AR	FGB-K-35 kW s průtokovým ohřevem	A/A	59 682,-

Kotel FGB s vnějším snímačem a zásobníkem CSW-120



obj. číslo		tř. energ. účinnosti	cena
FKOT24Z120	FGB-24 kW + zásobník 115 l *	A/A	77 900,-
FKOT28Z120	FGB-28 kW + zásobník 115 l *	A/A	79 660,-
FKOT35Z120	FGB-35 kW + zásobník 115 l *	A/A	80 700,-

Kotel FGB s vnějším snímačem, zásobníkem CSW-120 a ovládacím modulem RM-2



obj. číslo		tř. energ. účinnosti	cena
FKOT24Z120R	FGB-24 kW + zásobník 115 l *	A/A	81 550,-
FKOT28Z120R	FGB-28 kW + zásobník 115 l *	A/A	83 290,-
FKOT35Z120R	FGB-35 kW + zásobník 115 l *	A/A	84 330,-

Kotel FGB s vnějším snímačem a zásobníkem SE-2 150



obj. číslo		tř. energ. účinnosti	cena
FKOT24Z150	FGB-24 kW + zásobník 140 l *	A/A	82 680,-
FKOT28Z150	FGB-28 kW + zásobník 140 l *	A/A	84 440,-
FKOT35Z150	FGB-35 kW + zásobník 140 l *	A/A	85 490,-

Kotel FGB s vnějším snímačem, zásobníkem SE-2 150 a ovládacím modulem RM-2



obj. číslo		tř. energ. účinnosti	cena
FKOT24Z150R	FGB-24 kW + zásobník 140 l *	A/A	86 280,-
FKOT28Z150R	FGB-28 kW + zásobník 140 l *	A/A	88 020,-
FKOT35Z150R	FGB-35 kW + zásobník 140 l *	A/A	89 060,-

Kotel FGB s vnějším snímačem a zásobníkem SEM-2 300



obj. číslo		tř. energ. účinnosti	cena
FKOT24Z300S	FGB-24 kW + zásobník 285 l *	A/A	97 590,-
FKOT28Z300S	FGB-28 kW + zásobník 285 l *	A/A	99 350,-
FKOT35Z300S	FGB-35 kW + zásobník 285 l *	A/A	100 390,-

Kotel FGB s vnějším snímačem, zásobníkem SEM-2 300 a ovládacím modulem RM-2



obj. číslo		tř. energ. účinnosti	cena
FKOT24Z300SR	FGB-24 kW + zásobník 285 l *	A/A	101 040,-
FKOT28Z300SR	FGB-28 kW + zásobník 285 l *	A/A	102 780,-
FKOT35Z300SR	FGB-35 kW + zásobník 285 l *	A/A	103 810,-

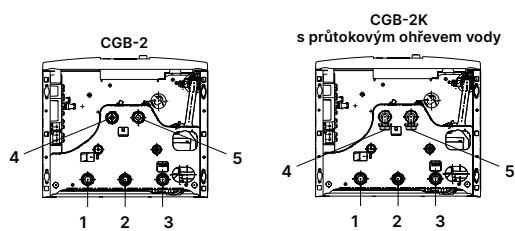
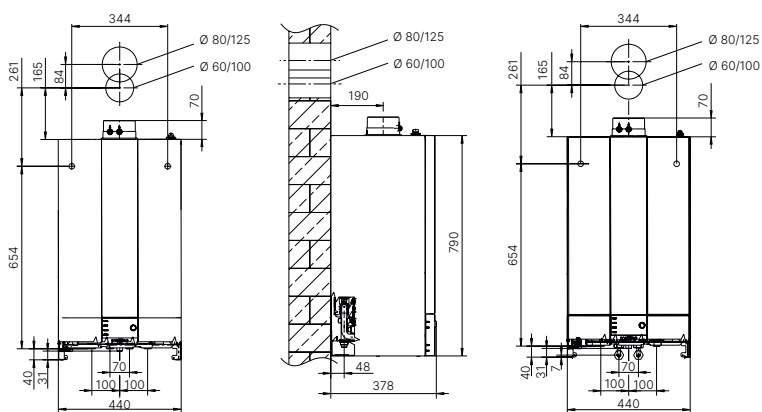
* včetně snímače teploty zásobníku pro přípravu teplé vody

Plynový kondenzační kotel CGB-2, CGB-2K

- › Plynule modulovaný výkon od 1,8 kW do 27,1 kW
- › Zabudované úsporné čerpadlo EEI < 0,23
- › Delší doby hoření a méně startů hořáku vedou k vyšší efektivnosti
- › Automatické nastavování poměru plyn – vzduch
- › Odolná konstrukce, velmi účinná protihluková izolace opláštění kotle
- › **Jednotný systém regulace - pro všechna zařízení WOLF postací jediný modul BM-2, s možností ovládání na dálku pomocí smartphonu nebo počítače**



Rozměry



CGB-2

CGB-2K s průtokovým ohřevem vody

- 1 Výstup otopné vody G $\frac{3}{4}$ "
- 2 Přípojka plynu R $\frac{1}{2}$ "
- 3 Vstup vratné vody G $\frac{3}{4}$ "
- 4 Výstup ohřivače vody G $\frac{3}{4}$ "
- 5 Vstup vratné vody ohřivače vody G $\frac{3}{4}$ "

CGB-2K:

- 1 Výstup otopné vody G $\frac{3}{4}$ "
- 2 Přípojka plynu R $\frac{1}{2}$ "
- 3 Vstup vratné vody G $\frac{3}{4}$ "
- 4 Přípojka teplé vody s přípojovacím kolénem G $\frac{3}{4}$ "
- 5 Přípojka studené vody s přípojovacím kolénem G $\frac{3}{4}$ "

Typ	CGB-2	14	20	24	K-20	K-24
Třída sezónní energetické účinnosti vytápění		A	A	A	A	A
Třída sezónní energetické účinnosti ohřevu vody		-	-	-	A	A
Rozměry (bez spalínového hrdla), š x v x h		440 x 790 x 378				
Jmenovitý topný výkon při 80/60 °C	kW	13,5	18,9/22,2 ¹	23,8/27,1 ¹	18,9/22,2 ¹	23,8/27,1 ¹
Jmenovitý topný výkon při 50/30 °C	kW	15,2	20,4	25,8	20,4	25,8
Jmenovitý topný příkon	kW	14	19,6/23,0	24,6/28,0	19,6/23,0	24,6/28,0
Nejnižší jmenovitý top. výkon (modul.) při 80/60 °C	kW	1,8/4,6 ²	3,8/6,8 ²	4,8/6,8 ²	3,8/6,8 ²	4,8/6,8 ²
Nejnižší jmenovitý top. výkon (modul.) při 50/30 °C	kW	2,1/5,4 ²	4,4/7,4 ²	5,6/7,4 ²	4,4/7,4 ²	5,6/7,4 ²
Nejnižší jmenovitý topný příkon (modulovaný)	kW	1,9/4,9 ²	3,9/6,9 ²	4,9/6,9 ²	3,9/6,9 ²	4,9/6,9 ²
Účinnost (DIN)						
při jmenovitém zatížení při 80/60 °C (Hi/Hs)	%	98/88	98/88	98/88	98/88	98/88
při 30% částečném zatížení s TR=30 °C (Hi/Hs)	%	108/97	108/97	108/97	108/97	108/97
NO _x třída		6	6	6	6	6
Expanzní nádoba	l	10	10	10	10	10
Max. dovolený tlak	bar	3	3	3	3	3
Celková hmotnost	kg	33	33	33	35	35
Napájení				230V, 50Hz		
Specifický průtok „D“ při ΔT = 30 K	l/min	-	-	-	10,3	13,0
Přípojka přívodu vzduchu/odvodu spalin	mm	60/100	60/100	60/100	60/100	60/100

¹ režim vytápění/ohřevu vody ² zemní plyn/zkapalněný plyn (G31)

Upozornění: určení maximální délky přívodu vzduchu/odvodu spalin (za použití systémových prvků Wolf) viz příslušná Technická dokumentace na www.czech.wolf.eu



Ceník sestav s kondenzačním kotlem CGB-2



Kotel CGB-2 s AM modulem, vnějším snímačem a přípojovací sadou pro instalaci nad omítkou



obj. číslo		tř. energ. účinnosti	cena
2KOT14AM	CGB-2/14 kW	A/A	72 410,-
2KOT20AM	CGB-2/20 kW	A/A	77 450,-
2KOT24AM	CGB-2/24 kW	A/A	79 700,-
2KOTP20AM	CGB-2K/20 kW s průtokovým ohřevem	A/A	83 110,-
2KOTP24AM	CGB-2K/24 kW s průtokovým ohřevem	A/A	84 890,-

Kotel CGB-2 s AM modulem, vnějším snímačem, přípojovací sadou pro instalaci nad omítkou a zásobníkem CSW-120



obj. číslo		tř. energ. účinnosti	cena
2KOT14AM+2ZAS120	CGB-2/14 kW + zásobník 115 l	A/A	99 640,-
2KOT20AM+2ZAS120	CGB-2/20 kW + zásobník 115 l	A/A	104 680,-
2KOT24AM+2ZAS120	CGB-2/24 kW + zásobník 115 l	A/A	106 930,-

Kotel CGB-2 s AM modulem, vnějším snímačem, přípojovací sadou pro instalaci nad omítkou a zásobníkem SE-2 150



obj. číslo		tř. energ. účinnosti	cena
2KOT14AM+2ZAS150	CGB-2/14 kW + zásobník 140 l	A/A	108 630,-
2KOT20AM+2ZAS150	CGB-2/20 kW + zásobník 140 l	A/A	113 500,-
2KOT24AM+2ZAS150	CGB-2/24 kW + zásobník 140 l	A/A	116 050,-

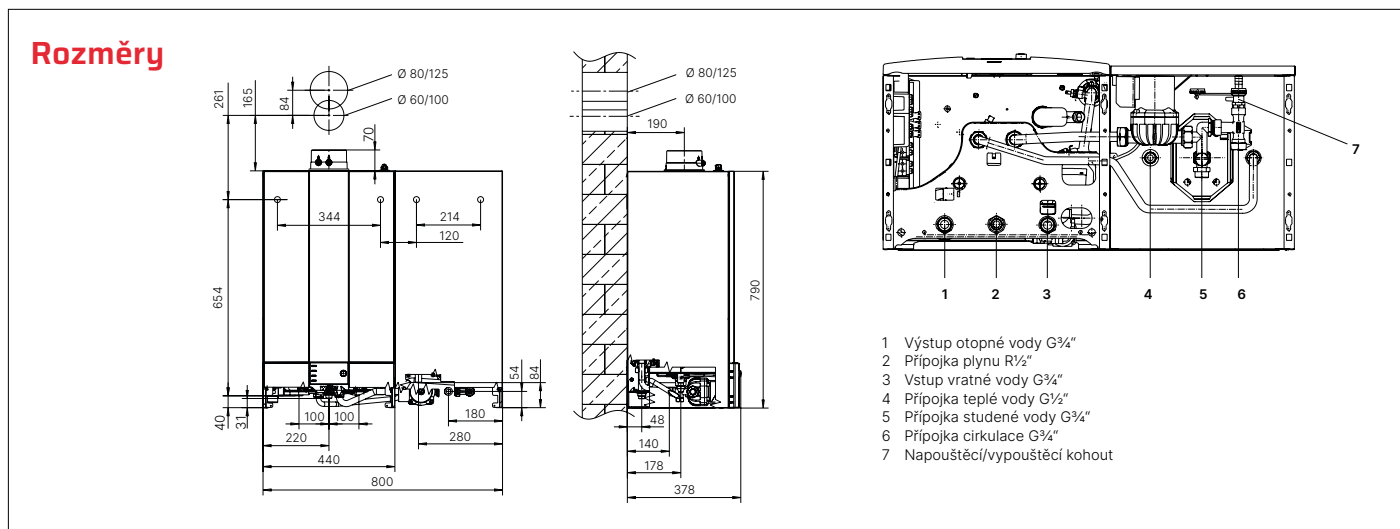
Kotel CGB-2 s AM modulem, vnějším snímačem, přípojovací sadou pro instalaci nad omítkou a zásobníkem SEM-2 300



obj. číslo		tř. energ. účinnosti	cena
2KOT14AM+2ZAS300S	CGB-2/14 kW + zásobník 285 l	A/A	122 820,-
2KOT20AM+2ZAS300S	CGB-2/20 kW + zásobník 285 l	A/A	127 690,-
2KOT24AM+2ZAS300S	CGB-2/24 kW + zásobník 285 l	A/A	130 240,-

Ceny jsou bez DPH.

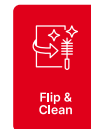
Plynový kondenzační kotel s vrstveným zásobníkem CGW-2



Typ	CGW-2	14/100L	20/120L	24/140L
Třída sezónní energetické účinnosti vytápění		A	A	A
Třída sezónní energetické účinnosti ohřevu vody		A	A	A
Rozměry (bez spalínového hrdla), š x v x h			800 × 790 × 378	
Jmenovitý topný výkon při 80/60°C	kW	13,5	18,9/22,2 ¹	23,8/27,1 ¹
Jmenovitý topný výkon při 50/30°C	kW	15,2	20,4	25,8
Jmenovitý topný příkon	kW	14	19,6/23,0	24,6/28,0
Nejnižší jmenovitý top. výkon (modul.) při 80/60 °C	kW	1,8/4,6 ²	3,8/6,8 ²	4,8/6,8 ²
Nejnižší jmenovitý top. výkon (modul.) při 50/30 °C	kW	2,1/5,4 ²	4,4/7,4 ²	5,6/7,4 ²
Nejnižší jmenovitý topný příkon (modulovaný)	kW	1,9/4,9 ²	3,9/6,9 ²	4,9/6,9 ²
Účinnost (DIN)				
při jmenovitém zatížení při 80/60 °C (Hi/Hs)	%	98/88	98/88	98/88
při 30% částečném zatížení s TR=30 °C (Hi/Hs)	%	108/97	108/97	108/97
NO _x třída		6	6	6
Expanzní nádoba	l	10	10	10
Max. dovolený tlak	bar	3	3	3
Celková hmotnost	kg	54 (35+19)	54 (35+19)	54 (35+19)
Napájení			230V, 50Hz	
Specifický průtok „D“ při ΔT = 30 K	l/min	14,3	18	20
Přípojka přívodu vzduchu/odvodu spalin	mm	60/100	60/100	60/100
Zásobník			vrstvený z ušlechtilé oceli	

¹ režim vytápění/ohřevu vody ² zemní plyn/zkapalněný plyn (G31)

Upozornění: určení maximální délky přívodu vzduchu/odvodu spalin (za použití systémových prvků Wolf) viz příslušná Technická dokumentace na www.czech.wolf.eu



Ceník sestav s kondenzačním kotlem CGW-2

Kotel CGW-2 s AM modulem, vnějším snímačem a přípojovací sadou pro instalaci nad omítkou*



obj. číslo		tř. energ. účinnosti	cena
2KOTW14AM	CGW-2/14 kW s vrstveným zásobníkem 44 l (100 l **)	A/A	96 160,-
2KOTW20AM	CGW-2/20 kW s vrstveným zásobníkem 44 l (120 l **)	A/A	97 300,-
2KOTW24AM	CGW-2/24 kW s vrstveným zásobníkem 44 l (140 l **)	A/A	101 620,-

* na straně otopné vody

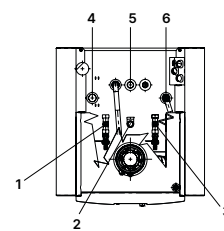
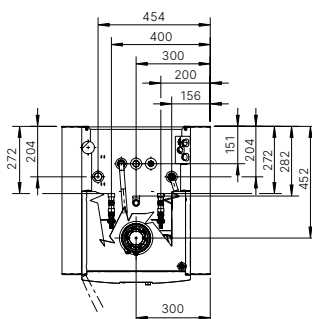
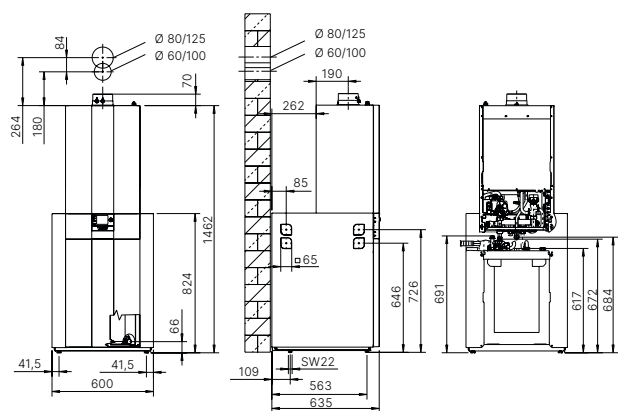
** ekvivalentní objem zásobníku

Ceny jsou bez DPH.

Plynový kondenzační kotel s vrstveným zásobníkem/ohřivačem CGS-2



Rozměry CGS-2L (CGS-2L s vrstveným zásobníkem vody, CGS-2R s ohřivačem vody)



- 1 Výstup otopné vody G $\frac{3}{4}$ "
- 2 Vstup vratné vody G $\frac{3}{4}$ "
- 3 Přípojka plynu R $\frac{1}{2}$ "
- 4 Přípojka cirkulace G $\frac{3}{4}$ "
- 5 Přípojka teplé vody G $\frac{1}{2}$ "
- 6 Přípojka studené vody G $\frac{3}{4}$ "

Rozměry a připojení kotle CGS-2R najdete v Ceníku vytápěcích systémů Wolf

Typ	CGS-2	14/120L	20/160L	24/200L
Třída sezónní energetické účinnosti vytápění		A	A	A
Třída sezónní energetické účinnosti ohřevu vody		A	A	A
Rozměry (bez spalínového hrdla), š x v x h			600 × 1462 × 635	
Jmenovitý topný výkon při 80/60 °C	kW	13,5	18,9/22,2 ¹	23,8/27,1 ¹
Jmenovitý topný výkon při 50/30 °C	kW	15,2	20,4	25,8
Jmenovitý topný příkon	kW	14	19,6/23,0	24,6/28,0
Nejnižší jmenovitý top. výkon (modul.) při 80/60 °C	kW	1,8/4,6 ²	3,8/6,8 ²	4,8/6,8 ²
Nejnižší jmenovitý top. výkon (modul.) při 50/30 °C	kW	2,1/5,4 ²	4,4/7,4 ²	5,6/7,4 ²
Nejnižší jmenovitý topný příkon (modulovaný)	kW	1,9/4,9 ²	3,9/6,9 ²	4,9/6,9 ²
Účinnost (DIN)				
při jmenovitém zatížení při 80/60 °C (Hi/Hs)	%	98/88	98/88	98/88
při 30% částečném zatížení s TR=30 °C (Hi/Hs)	%	108/97	108/97	108/97
NO _x třída		6	6	6
Expanzní nádoba	l	10	10	10
Max. dovolený tlak	bar	3	3	3
Celková hmotnost	kg	84 (35+49)	84 (35+49)	84 (35+49)
Napájení			230V, 50Hz	
Specifický průtok „D“ při ΔT = 30 K	l/min	18,7	23,2	25,2
Přípojka přívodu vzduchu/odvodu spalin	mm	60/100	60/100	60/100
Zásobník CGS-2L			vrstvený z ušlechtilé oceli	
Zásobník CGS-2R			ohřivač vody se spirálovým registrem	

¹ režim vytápění/ohřevu vody ² zemní plyn/zkapalněný plyn (G31)

Upozornění: určení maximální délky přívodu vzduchu/odvodu spalin (za použití systémových prvků Wolf) viz příslušná Technická dokumentace na www.czech.wolf.eu



Ceník sestav s kondenzačním kotlem CGS-2

Kotel CGS-2 s AM modulem, vnějším snímačem a přípojovací sadou pro instalaci nad omítkou*




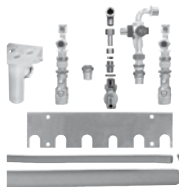
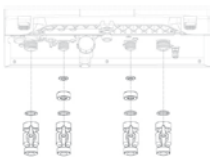

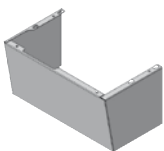







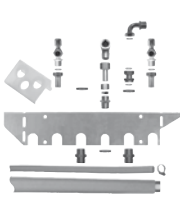
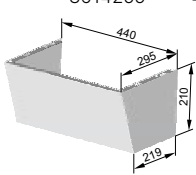

obj. číslo		tř. energ. účinnosti	cena
2KOTS14LAM	CGS-2L/14 kW s vrstveným zásobníkem 90 l (120 l **)	A/A	122 870,-
2KOTS14RAM	CGS-2R/14 kW se zásobníkem s ocel. registrem 145 l	A/A	121 300,-
2KOTS20LAM	CGS-2L/20 kW s vrstveným zásobníkem 90 l (160 l **)	A/A	125 510,-
2KOTS20RAM	CGS-2R/20 kW se zásobníkem s ocel. registrem 145 l	A/A	123 900,-
2KOTS24LAM	CGS-2L/24 kW s vrstveným zásobníkem 90 l (200 l **)	A/A	128 840,-
2KOTS24RAM	CGS-2R/24 kW se zásobníkem s ocel. registrem 145 l	A/A	127 240,-

* na straně otopné vody ** ekvivalentní objem zásobníku

Ceny jsou bez DPH.

Příslušenství kotlů do 35 kW

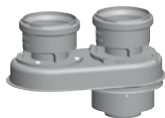


	obj. č.	Kč		obj. č.	Kč		
Zkrat výstupů pro zásobník provoz bez přidavného zásobníku	8614785	1 558,-		Přípojovací sada velká pro CGS-2 částečně smontovaná, pro montáž na omítku, obsahuje: konzolu pro instalaci pod/nad omítkou, 4 vlnovcové trubky délky 800 mm, dvojici uzavíracích kulových kohoutů pro otopnou a vratnou vodu, 2 spojky 3/4", 2 T-kusy s odvzdušněním, dvojitou závitovou spojku, 2 trubky na odvod kondenzátu, koleno 90°, propojení 90°, přípojku plynu, držák hadic pro odpadový trychtýř, odpadový trychtýř, plynový kohout s tepelnou pojistkou, 2 kohouty přívod/zpátečka, pojistný ventil 3 bary a pojistnou skupinu bez omezovače tlaku vody	2072333	22 677,-	
Přípojovací sestava armatur pro hydraulické připojení pro FGB-(K) obsahuje: 4x kulový kohout DN20 2x redukce DN20/15 4x ploché těsnění DN20 2x ploché těsnění DN15	8614786	2 459,-		Havarijní termostat pro podlahové vytápění	2791905	3 091,-	
Kryt armatur pro FGB-(K) včetně upevňovacího materiálu	8614955	3 174,-		Pojistná skupina bez regulátoru tlaku vody pro instalaci nad / pod omítkou, tlak sítě do 6 barů, s pojistným ventilem 10 barů	2011109	5 219,-	
Přípojky studené / teplé vody G 1/2" pro CGB-2K s uzavíracím ventilem, k montáži pod omítku, chromované	2071677	1 236,-		Pojistná skupina s regulátorem tlaku vody pro kotel CGW-2, CGS-2 pro instalaci nad / pod omítkou	2011110	9 861,-	
Přípojovací sada pro CSW-120, instalace nad omítku obsahuje: přípojovací konzolu pro ohřívač vody, trubky pro připojení otopné/vratné vody na konzolu, plynovou trubku pro připojení kotle na konzolu, přípojovací trubky otopná/vratná pro ohřívač, trubky pro připojení teplé a studené vody z ohřívače ke konzole, závitové spojky se svěrným kroužkem, snímač ohřívače vody	2071820	8 002,-		Ochranná anoda s externím zdrojem napětí bezúdržbová, jako náhrada standardní hořčičové anody	2483556	9 200,-	
Přípojovací sada pitné vody pro CGW-2 s regulátorem tlaku pro instalaci nad omítku 1/2" pojistná skupina bez omezovače tlaku, přípojka pojistné skupiny na přívod studené vody, 2 těsnění 3/4"	8610474	9 250,-		Odkalovač s magnetickým separátorem určený k ochraně kotlů, vysoce účinných čerpadel a rozvodů (1" do průtoku 2,0 m³/hod) před nečistotami/kaly a magnetitem Upozornění: Odlučovač vzduchu a odkalovač ve vytáp. okruhu jsou předpokladem bezporuchového chodu otopných soustav	2071880	10 619,-	
Přípojovací sada malá pro CGS-2 obsahuje: konzolu pro instalaci pod/nad omítkou, 2 vlnovcové trubky délky 800 mm, 2 vlnovcové trubky délky 1000 mm, dvojici uzavíracích kulových kohoutů pro otopnou a vratnou vodu, 2 spojky 3/4", 2 T-kusy s odvzdušněním, dvojitou závitovou spojku, 1 trubku na odvod kondenzátu, koleno 90° 1/2", propojení 90° 3/4", přípojku plynu, držák hadic pro odpadový trychtýř	2071832	9 538,-		Kryt přípojek CGB-2, CGB-2K pro překrytí přípojovacích armatur pod kotlem	8614255	4 729,-	
				Kryt přípojek CGS-2 s předlisovanými prostupy pro připojení potrubí vlevo a vpravo	8614144	4 141,-	

Systemy pro přívod vzduchu a odvod spalin



	obj. č.	Kč
Připojovací adaptér DN60/100 > 2xDN80 k odvodu spalin v šachtě a přívodu vzduchu přes stěnu do 120°C DN60/100	2651734	2 774,-

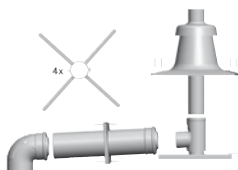


Sada pro vodorovné vedení vzduchu a spalin DN80/125, bílá, vyhotovení nezávislé na vzduchu z místa instalace kotle, obsahuje: - revizní koleno 87° pro připojení ke kotli - trubku délky 1000 mm - přechod přes stěnu s koncovkou proti větru délky 880 mm - 2 rozety	2651495	4 977,-
---	---------	---------



Ke kotlům do 24 kW je pro připojení soupravy na systém DN80/125 potřebná redukce obj. č. 26 51 733.

Připojovací sada pro vedení spalin v šachtě DN80/125, bílá, vyhotovení nezávislé na vzduchu z místa instalace, obsahuje: - revizní koleno 87° pro připojení ke kotli - trubku délky 500 mm - rozetu - opěrné koleno 87° s podpěrou - 4 distanční držáky - plastový nebo antikorový kryt šachty s integrovaným vedením spalin a vzduchu.	2651497	5 500,-
---	---------	---------



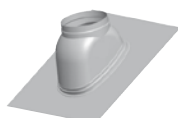
Ke kotlům do 24 kW je pro připojení soupravy na systém DN80/125 potřebná redukce obj. č. 26 51 733.

Připojovací sada na komín LAS DN80/125, bílá, vyhotovení nezávislé na vzduchu z místa instalace, obsahuje: - revizní koleno 87° pro připojení ke kotli - trubku délky 500 mm, - rozetu - trubku DN80 nebo DN 60 délky 500 mm	2651499	5 109,-
--	---------	---------



Ke kotlům do 24 kW je pro připojení soupravy na systém DN80/125 potřebná redukce obj. č. 26 51 733.

Střešní deska DN 125 DN80/125		
---	--	--



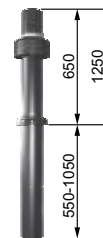
barva černá
barva červenohnědá

2651656 2 516,-
2651657 2 568,-

Souprava pro vedení vzduchu/spalin přes střechu

DN80/125, obsahuje:

- trubku pro svislý přechod střechou, z polypropylenu
- upevňovací třmen s objímkou



délka 1200-1700 mm (s posuv. členem), barva černá
délka 1200-1700 mm (s posuv. členem), barva červenohnědá
délka 1800-2300 mm (s posuv. členem), barva černá

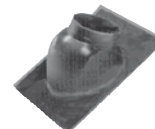
2651474 3 093,-

2651475 2 967,-

2651476 4 169,-

Střešní deska pro šikmou střechu se sklonem 25° až 50°

DN80/125, s adaptérem pro trubku na svislý průchod střechou, vhodná pro střešní krytinu s bobrovkou, břidlicí nebo šindelem



barva černá

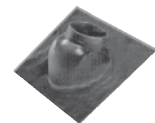
1720202 1 051,-

barva červenohnědá

1720203 1 494,-

Střešní deska 50 × 50 cm pro šikmou střechu se sklonem 25° až 45°

DN80/125, s adaptérem pro trubku na svislý průchod střechou a dodatečné vyrovnání tolerancí, vhodná pro všechny běžné střešní krytiny mimo velkoformátové vlnité střešní tašky



barva černá s otočným, ohebným, na černo potáhnutým překrytím

1720206 1 496,-

barva červenohnědá s otočným, ohebným, na červenohnědo potáhnutým překrytím

1720207 1 951,-

Střešní deska pro šikmou střechu se sklonem 25° až 45°

DN80/125, s adaptérem pro trubku na svislý průchod střechou, vhodná pro střešní krytiny s vlnitou střešní taškou



barva černá

1720200 910,-

s ohebným olověným překrytím dole

barva červenohnědá

1720201 1 626,-

s ohebným olověným překrytím dole

Střešní deska pro šikmou střechu se sklonem 25° až 45°

DN80/125, s adaptérem pro trubku na svislý průchod střechou, vhodná pro střešní krytiny s vlnitou střešní taškou



barva černá s ohebným

1720204 1 874,-

na černo potáhnutým překrytím dole

barva červenohnědá s ohebným

1720205 1 864,-

na červenohnědo potáhnutým překrytím dole

Límeček na plochou střechu




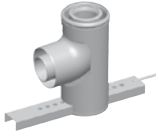




na svislý přechod střechou
DN125











2651486 886,-

Systémy pro přívod vzduchu a odvod spalin



	obj. č.	Kč
Trubka DN80 z propylenu DN80/125		
délka 500 mm	2651502	255,-
délka 1000 mm	2651503	304,-
délka 2000 mm	2651504	596,-
Revizní trubka DN80 pro vedení spalin v šachtě, délka 250 mm DN80/125	2651510	461,-
		
Trubka DN80/125 bílá DN80/125		
délka 500 mm	2651466	1 015,-
délka 1000 mm	2651467	1 582,-
délka 2000 mm	2651469	3 288,-
Opěrné koleno 87° - DN80/125 s podpěrou, pro připojení koncentrického vedení vzduchu/spalin v šachtě	2651800	2 658,-
		
Revizní trubka DN 80/125 bílá s rychlouzávěrem délka 250 mm	2651470	1 670,-
		
Revizní koleno 87° DN80/125 bílé	2651489	2 175,-
		
Koleno DN 80/125		
bílé 15°	2651482	1 498,-
bílé 30°	2651483	1 498,-
bílé 45° (souprava 2 ks)	2651472	2 136,-
bílé 87°	2651471	1 551,-
Posuvné pouzdro DN 80/125 bílé, k otevření potrubí, délka 235, resp. 200 mm	2651490	1 869,-
		

	obj. č.	Kč
Trubka DN 80/125 k nasávání vzduchu z místnosti délka 250 mm	2651473	1 570,-
		
Připojovací adaptér DN80/125, pro vedení spalin v šachtě a přívod vzduchu přes fasádu, bílý	2651487	1 438,-
		
Těsnění DN80 pro spalinovou trubku, souprava 5 ks DN80/125	2651521	256,-
		
Redukce z DN60/100 na DN80/125, bílá	2651733	1 248,-
		
Revizní koleno 87°/DN80 z polypropylenu k vedení spalin	2651514	567,-
		
Kryt šachty DN 80 s tělesem i trubkou vyústění z UV-stabilizovaného plastu	2651511	2 024,-
		
Koleno z polypropylenu pro vedení spalin DN80		
bílé 15°	2651505	243,-
bílé 30°	2651506	243,-
bílé 45°	2651507	243,-
bílé 87°	2651508	321,-
Rozšíření z DN 60 na DN 80 z polypropylenu do 120 °C	2651748	1 151,-
		

Ceny jsou bez DPH.

Ceník sestav hydraulického příslušenství



Hydraulická sestava 1 - jeden směšovaný okruh

Určená pro 1 směšovaný okruh, např. pro přímý okruh a okruh plošného vytápění pracující ve stejném časovém režimu pro kotle do 24 kW. Obsahuje:

- > čerpadlovou skupinu topného okruhu s DN 25-60 samoregul., tř. A
- > regulační skupinu pro zapojení se vstříkováním
- > nástěnný držák pro čerpadlové skupiny

obj. číslo

cena

2HYDR1

29 390,-



Hydraulická sestava 2 - jeden přímý, jeden směšovaný okruh

Určená pro 1 přímý a 1 směšovaný okruh, např. radiátorový okruh a okruh plošného vytápění pracující v rozdílném časovém režimu pro kotle do 24 kW. Obsahuje:

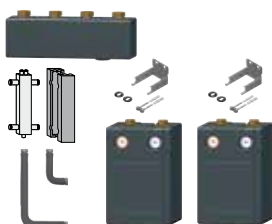
- > čerpadlovou skupinu topného okruhu s DN 25-60 samoregul., tř. A
- > regulační skupinu pro zapojení se vstříkováním
- > nástěnný držák pro čerpadlové skupiny
- > uzavírací skupinu topného okruhu

obj. číslo

cena

2HYDR2

40 570,-



Hydraulická sestava 3 - jeden přímý, jeden směšovaný okruh

Určená pro 1 přímý a 1 směšovaný okruh, např. radiátorový okruh, nebo nabíjení zásobníku teplé vody a okruh plošného vytápění pro celkový výkon do 100 kW. Obsahuje:

- > čerpadlovou skupinu topného okruhu s DN 25-60, samoregul., tř. A
- > čerpadlovou skupinu okruhu se směšovačem s DN 25-60, samoregul., tř. A
- > nástěnný držák pro čerpadlové skupiny
- > rozdělovač
- > spojovací potrubí
- > hydraulický vyrovnávač do 4,5 m³/h

obj. číslo

cena

2HYDR3

66 460,-

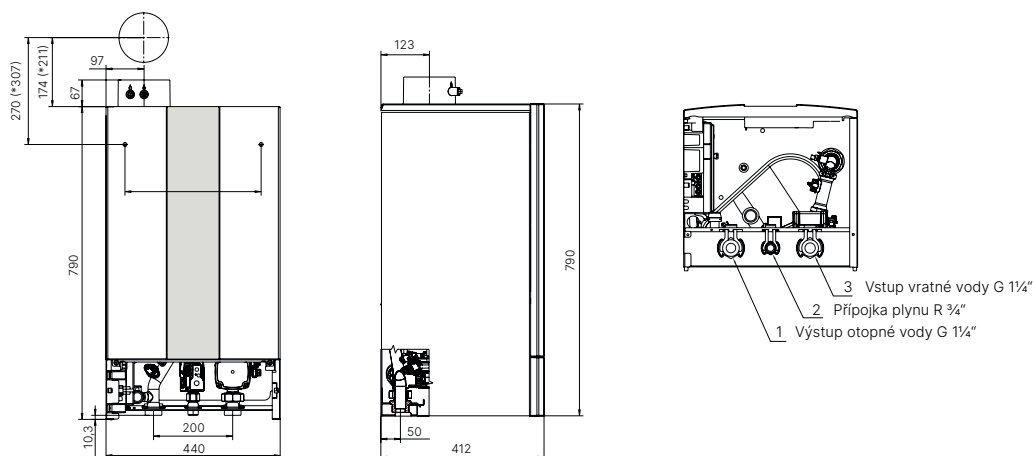
Ceny jsou bez DPH.

Plynový kondenzační kotel CGB-2 38/55

- > Robustní konstrukce - velká plocha výměníku zajistí minimální tepelné zatížení i při vyšších teplotách
- > Výměník tepla je zhotoven z žebrované trubky z antikorové oceli V4A
- > Modulace v rozsahu 15 – 100 % jmenovitého výkonu
- > S použitím modulu KM-2 možnost kaskády až 5 kotlů
- > Hydraulická připojení zcela kompatibilní s předchozími modely
- > Vše podstatné je již integrováno v kotli
- > **Jednotný systém regulace - pro všechna zařízení WOLF postačí jediný modul BM-2 (v černé nebo bílé barvě), s možností ovládní na dálku pomocí smartphonu nebo počítače**



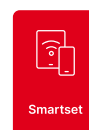
Rozměry



Typ	CGB-2	38	55
Třída sezónní energetické účinnosti vytápění		A	A
Rozměry (bez spalínového hrdla), š x v x h		440 × 790 × 412	
Jmenovitý topný výkon při 80/60 °C	kW	34,9	48,8*
Jmenovitý topný výkon při 50/30 °C	kW	38	49,9*
Jmenovitý topný příkon	kW	36,4	49,5*
Nejnižší jmenovitý top. výkon (modul.) při 80/60 °C	kW	5,3/6,7 ²	7,8/9,8 ²
Nejnižší jmenovitý top. výkon (modul.) při 50/30 °C	kW	6,3/7,6 ²	9,2/11,0 ²
Nejnižší jmenovitý topný příkon (modulovaný)	kW	6,3/7,3 ²	9,1/10,5 ²
Účinnost (DIN)			
při jmenovitém zatížení při 80/60 °C (Hi/Hs)	%	98/86	98/88
při 30% částečném zatížení s TR=30 °C (Hi/Hs)	%	110/99	110/99
NO _x třída		6	6
Max. dovolený přetlak vody	bar/MPa	6/0,6	6/0,6
Celková hmotnost	kg	47	47
Napájení		230V, 50Hz	
Přípojka přívodu vzduchu/odvodu spalin	mm	80/125	80/125

* pro CZ/SK je omezen výkon na 50 kW
² zemní plyn/zkapalněný plyn (G31)

Upozornění: určení maximální délky přívodu vzduchu/odvodu spalin (za použití systémových prvků Wolf) viz příslušná Technická dokumentace na www.czech.wolf.eu



Ceník sestav s kondenzačním kotlem CGB-2-38/55



Sestava kotle CGB-2-38/55 pro výměnu 1 kotle obsahuje:

- > zobrazovací modul AM
- > přípojovací sestavu armatur nad omítku s odbočkami
- > pojistný ventil pro montáž do kotle 3 bar
- > plynový kohout přímý s termopojistkou Rp 3/4" pro CGB a CGB-2

obj. číslo	tř. energetické účinnosti	cena
2KOT38AM CGB-2 38	A	117 120,-
2KOT55AM CGB-2 55	A	122 710,-



Sestava 2 kotlů CGB-2-38/55 pro nové instalace obsahuje:

- > 2x zobrazovací modul AM
- > modul BM-2 s nástěnným držákem
- > kaskádový modul KM-2
- > vnější/vnitřní snímač teploty
- > 2x přípojovací sestavu armatur nad omítku s odbočkami
- > 2x pojistný ventil pro montáž do kotle 6 bar
- > 2x plynový kohout přímý Rp 3/4" s termopojistkou pro CGB a CGB-2

obj. číslo	tř. energetické účinnosti	cena
2KK70 2x CGB-2 38	A	215 130,-
2KK85 1x CGB-2 38 1x CGB-2 55	A	219 810,-
2KK100 2x CGB-2 55	A	224 480,-

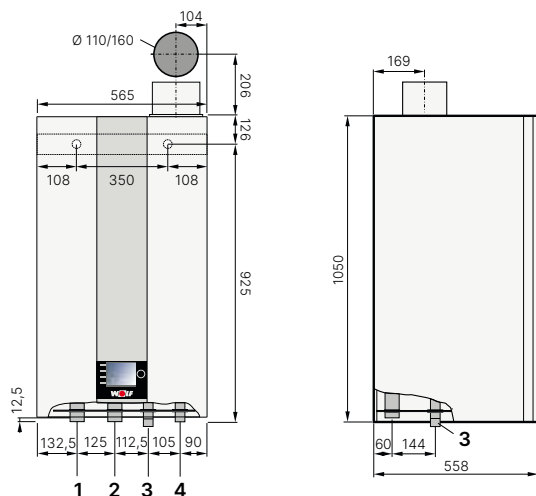
Ceny jsou bez DPH.

Plynový kondenzační kotel CGB-2 75/100

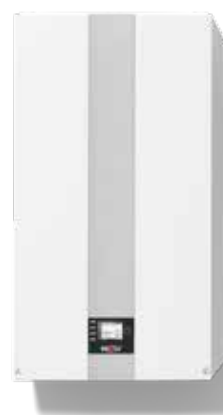
- > Výměník tepla je vyroben jako odlitek z extrudovaného AISi s povrchovou úpravou
- > Propracovaná konstrukce obsahuje upravené víko spalovací komory s odolnou izolací z vermikulitu
- > Modulace v rozsahu 16 – 100 % jmenovitého výkonu, v důsledku toho méně startů
- > S použitím modulu KM-2 možnost tvorby kaskády až 5 kotlů
- > Hydraulická přípojení zcela kompatibilní s předchozími modely
- > Pohodlná a rychlá údržba, stejně čistá jako samotný provoz
- > Vše podstatné je již integrováno v kotli
- > **Jednotný systém regulace - řídicí systém WRS-2 s ovládacím modulem BM-2, s možností ovládání na dálku prostřednictvím smartphonu nebo počítače**



Rozměry



- 1 výstup otopné vody
- 2 vstup vratné vody
- 3 odvod kondenzátu
- 4 přípojka plynu



TYP	CGB-2	75	100
Třída sezonní energetické účinnosti vytápění		A	–
Jmenovitý topný výkon při 80/60 °C	kW	14,9 – 70,8	14,9 – 92,1
Jmenovitý topný výkon při 50/30 °C	kW / -	15,9 – 75,8	15,9 – 98,7
Hmotnost	kg	94	94
Výška	mm	1050	1050
Šířka	mm	565	565
Hloubka	mm	548	548
Přípojky pro otopnou a vratnou vodu	G	1½"	1½"
Přípojka přívodu vzduchu a odvodu spalin	mm	110/160	110/160
Emisní třída NO _x		6	6

Upozornění: určení maximální délky přívodu vzduchu/odvodu spalin (za použití systémových prvků Wolf) viz příslušná Technická dokumentace na www.czech.wolf.eu



Ceník sestav s kondenzačním kotlem CGB-2-75/100 pro kotelny do 200 kW



Sestava kotle CGB-2-75/100 obsahuje:

- > zobrazovací modul AM
- > čerpadlovou skupinu se všemi obslužnými armaturami, přímými měřidly a pojistným ventilem s otevíracím tlakem 3 bary
- > plynový kohout s termopojistkou Rp $\frac{3}{4}$ "

obj. číslo	prod. kategorie	tř. energ. účinnosti	cena	
2KOT75AM	CGB-2 75	WF2	A	180 900,-
2KOT100AM	CGB-2 100	WF2	-	202 120,-



Sestava dvou kotlů CGB-2-75/100 obsahuje:

- > 2x modul AM
- > modul BM-2 s nástěnným držákem a snímačem venkovní teploty
- > kaskádový modul KM-2
- > 2x plynový kohout přímý s termopojistkou Rp $\frac{3}{4}$ "
- > **sestavu dvojice čerpadlových skupin s armaturami, přímými měřidly a pojistnými ventily, sběrných potrubí a HVDT s průtokem do 10 m³/hod, vše v odnímatelné skořepinové tepelné izolaci, pro dvojici kotlů s výstupem přípojek otopné a vratné vody doprava (sestavy P) nebo s výstupem doleva (sestavy L)**



HVDT pro dvojici kotlů (ilustrační foto)

obj. číslo	prod. kategorie	tř. energ. účinnosti	cena	
2KK150P 2KK150L	2x CGB-2-75	WF2	A	422 910,-
2KK175P 2KK175L	1x CGB-2-75 1x CGB-2-100	WF2	-	447 940,-
2KK200P 2KK200L	2x CGB-2-100	WF2	-	469 150,-

Ceny jsou bez DPH.

Příslušenství kotlů CGB-2 38/55 a CGB-2 75/100



	obj. č.	Kč		obj. č.	Kč
Plynový kulový kohout rohový R 3/4" s tepelnou pojistkou pro instalaci pod omítkou, chromovaný	2011193	2 386,-		Adaptér připojení odvodu spalin DN 80/125 Pro snadnou výměnu kotle CGB-35/50, pro vyrovnání snížené výšky o 40 mm	1731795 1 402,-
Plynový kulový kohout přímý Rp 3/4" s tepelnou pojistkou pro instalaci nad omítkou, chromovaný	2011017	2 500,-		Motor 230 V Samostatný pohon 230 V pro přímou náhradu pohonu 24 V (používané u kotlů CGB 35/50)	2269757 2 115,-
Připojovací sada pro instalaci nad omítku obsahuje: 2 přímé kulové kohouty 2075061, expanzní nádoby, odpadní trychtýř Plynový kulový kohout přímý tvar R 3/4" s tepelnou pojistkou, Pojistný ventil s otevíracím tlakem 3 bary Připojení 3/4" vnitřní závit, Odpadový trychtýř	8616330	8 610,-		Třícestný přepínací ventil pro vytápění/teplou vodu 230 V pro CGB-2 38/55 pro vytápění/chlazení 230 V pro CHA přepínací ventil s kabelem připojení 1"IG, kvs = 12	9146880 6 860,-
Sada připojení topného okruhu obsahuje: 2 kulové kohouty, každý s vypouštěcím kohoutem v odbočce Připojení na zařízení 5/4" převlečnou matkou s plochým těsněním, přípravu pro připojení pojistného ventilu a expanzní nádoby 3/4" (opatřeno zátkami při dodávce), připraveno pro montáž přepouštěcí sestavy 2075062, připojení otopná/vratná 1"IG	2075061	5 938,-		Kulový kohout 1"	2011192 1 009,-
Přepouštěcí sestava Sestava k přímé montáži na pomocná hrdla 3/4" uzavíracích kohoutů 2075061. Použití u jednotlivých kotlů např. při rekonstrukcích v případě, že není zajištěn dostatečný průtok soustavou. Nepoužívá se v soustavách s hydraulickým oddělením	2075062	4 579,-		Sada plnicího a vypouštěcího ventilu kulový kohout s krytkou, koncovka pro hadici a redukce z 1" na 1/2"	8815351 780,-
Pojistný ventil pro přímé připojení do kotle Připojení 3/4" bez závitů na těsnění s pojistkou, odpad 1" IG	2075071 2075095	1 055,- 1 276,-		Filtr 1 1/4" pro ochranu kotle a čerpadla před hrubými nečistotami a usazeninami ze systému	2070405 4 353,-
3 bar otevírací tlak 6 bar otevírací tlak	2075071 2075095	1 055,- 1 276,-		Uzávěr čerpadla pro čerpadlovou skupinu topného okruhu, na jednoduchou výměnu čerpadla, s plochým těsněním, pro zabudování pod tepelnou izolaci	2012058 1 137,- 2012062 na vyžád.
Pojistný ventil otevírací tlak 6 bar	2072041	10 628,-		DN25 DN32	
				Poznámka: armatury DN25 jsou použitelné i pro potrubí svislých zásobníků a zásobníků pod kotli	
				Vnější snímač	279202199 841,-

Ceny jsou bez DPH.

Příslušenství kotlů CGB-2 38/55 a CGB-2 75/100



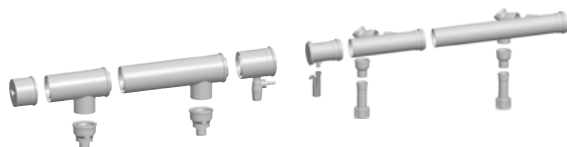
	obj. č.	Kč
Kotelník 2 Sada poruchové signalizace kotelny pro montáž do rozvaděče. Obsahuje: jednotku Kotelník, napájecí zdroj, tlakové čidlo včetně redukce, čidlo zaplavení, čidlo teploty prostoru, čidlo teploty soustavy a detektor zemního plynu/ LPG	KOTELNIK2	39 900,-



Kotelník 2ED Sada poruchové signalizace kotelny včetně exter. displeje s možností ovládání bez zásahu do rozvaděče. Obsahuje: jednotku Kotelník, napájecí zdroj, tlakové čidlo včetně redukce, čidlo zaplavení, čidlo teploty prostoru, čidlo teploty soustavy a detektor zemního plynu/ LPG	KOTELNIK2ED	42 900,-
--	-------------	-----------------

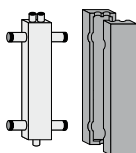


Základní souprava, spalínová kaskáda pro 2 kotle



nezávislá na vzduchu z místa instalace	2651826	22 950,-
závislá na vzduchu z místa instalace	2651310	19 800,-

Hydraulický vyrovnávač do 4,5 m³/h



do 4,5 m ³ /h	2011333	10 110,-
do 10 m ³ /h	2011334	19 620,-

Deskový výměník tepla pro tlakové oddělení včetně izolace a upevňovacích prvků

výkon až 200 kW, výška x šířka 616 × 191 mm, tlaková ztráta primár/sekundár 12/19 kPa, připojení primár/sekundár G 2"/G 2"



2074841	72 680,-
---------	-----------------

	obj. č.	Kč	
Neutralizační jednotka s držáky do 150 kW do 300 kW		2483072 2482873	11 550,- 14 840,-

Snímač teploty zásobníku pro přípravu teplé vody pro přímé připojení do regulátorů MM-2 a KM-2	8852829	511,-
--	---------	--------------



Odlučovač kalů k odlučování nečistot a magnetitových kalů, 1¼" do 3,5 m³/h určený k ochraně kotlů a vysoce účinných čerpadel	2071879	12 311,-
---	---------	-----------------



Upozornění: odlučovače plynů a kalů jsou předpokladem bezporuchového chodu otopných soustav

Tepelná izolace pro odlučovač, 1¼" / 1½"	1669271	2 819,-
---	---------	----------------

Odlučovač kalů k odlučování nečistot a magnetitových kalů, 2" do 8,2 m³/h k ochraně kotlů a vysoce účinných čerpadel	2072247	13 520,-
---	---------	-----------------



Tepelná izolace pro odlučovač, 2"	1669272	3 337,-
--	---------	----------------

Demineralizační úprava vody
 s digitálním měřičem vodivosti výstupní vody určená k naplnění a doplňování odděleného kotlového okruhu



primární okruh do 100 kW primární okruh do 200 kW	WKD0100 WKD0200	na vyž. na vyž.
--	--------------------	----------------------------------

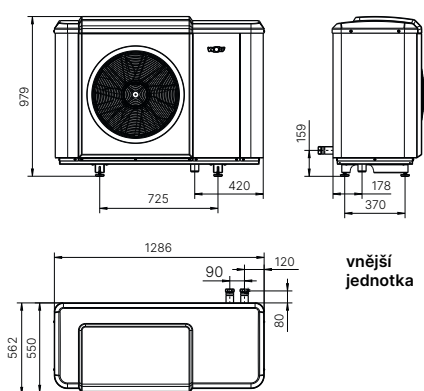
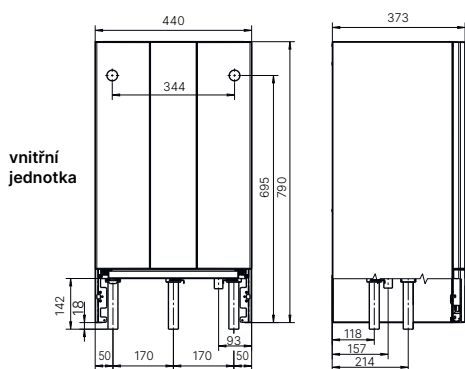
Ceny jsou bez DPH.

Tepelné čerpadlo CHA Monoblok

- › Pro efektivní a ekologické vytápění, chlazení i ohřev vody
- › Elektronická regulace výkonu s invertní technikou
- › Velmi nízké provozní náklady
- › S plošným systémem lze místnosti vytápět i chladit
- › Využívá přírodní chladivo R 290, šetrné k životnímu prostředí
- › Možnost využití elektřiny z fotovoltaického systému
- › **Jednotný systém regulace pro všechna zařízení WOLF. Postačí jediný modul BM-2, s možností ovládání na dálku pomocí smartphonu nebo počítače**



Rozměry



Typ		CHA-07	CHA-10
Rozsah výkonů při A-7/W35	kW	1.6 - 6.8	2.2 - 9.8
Jmenovitý tepelný výkon COP A7/W35 dle EN 14511	kW / -	4.5 / 5.47	4.1 / 5.72
Jmenovitý tepelný výkon COP A2/W35 dle EN 14511	kW / -	5.15 / 4.54	5.75 / 4.65
Max. výkon COP A7/W35 dle EN 14511	kW / -	7.0 / 5.1	10.1 / 5.1
Rozsah výkonu chlazení A35/W18	kW / -	2.3 - 7.0	4.3 - 10.0
Max. výstupní teplota bez el. ohřevu	°C	70	70
Integrovaný elektrický ohřev	kW	9	9
Hladina akust. tlaku ve sníženém nočním provozu (vzd. 3 m)	dB(A)	32	34
Akustický tlak denní max./noční max.	dB(A)	58 / 49	60 / 51
Hladina hluku ErP	dB(A)	52	53
Typ chladiva / Plnicí množství / GWP	- / kg / -	R290 / 3.1 / 3	R290 / 3.4 / 3
Teplota provozní hranice při vytápění/chlazení	°C	-22 až +40 / +10 až +45	-22 až +40 / +10 až +45
Třída energetické účinnosti při nízkoteplotním vytápění	-	A++/A+++	A++/A+++
Třída energetické účinnosti při středněteplotním vytápění	-	A++	A++
Rozměry vnější jednotky (Š x V x H)	mm	1,286 × 979 × 562	1,286 × 979 × 562
Rozměry vnitřní jednotky (Š x V x H)	mm	440 × 790 × 340	440 × 790 × 340
Hmotnost vnější/vnitřní jednotka	kg	152 / 27	162 / 27

Poznámky k správné instalaci:

1. Max. vzdálenost instalace venkovní a vnitřní jednotky při použití potrubí DN 32 je 30 m (60 m potrubí celkem)
2. Podlahové vytápění bez akumulace lze použít pro potrubí min d 15 x 1,5 o velikosti min. 150 m² bez zónové regulace a max. 200 m².
3. Do systému je nutno použít magnetický odkalovač.



Ceník sestav s tepelným čerpadlem CHA Monoblok



CHA Monoblok s AM modulem a vnějším snímačem

obj. číslo		tř. energ. účinnosti	cena
MTC07AM	CHA 7 kW/400V	A++	281 190,-
MTC10AM	CHA 10 kW/400V	A++	300 270,-



CHA Monoblok s AM modulem, vnějším snímačem a zásobníkem CEW-2-200

obj. číslo		tř. energ. účinnosti	cena
MTC7Z200C	CHA 7 kW/400V + zásobník 180 l *	A++/A	330 370,-
MTC10Z200C	CHA 10 kW/400V + zásobník 180 l *	A++/A	348 650,-



CHA Monoblok s AM modulem, vnějším snímačem a zásobníkem SEW-2-200

obj. číslo		tř. energ. účinnosti	cena
MTC7Z200	CHA 7 kW/400V + zásobník 190 l *	A++/A	306 390,-
MTC10Z200	CHA 10 kW/400V + zásobník 190 l *	A++/A	324 670,-



CHA Monoblok s AM modulem, vnějším snímačem a zásobníkem SEW-1-300

obj. číslo		tř. energ. účinnosti	cena
MTC7Z	CHA 7 kW/400V + zásobník 290 l *	A++/A	325 390,-
MTC10Z	CHA 10 kW/400V + zásobník 290 l *	A++/A	343 670,-

* včetně snímače teploty zásobníku pro přípravu teplé vody

Volitelné příslušenství

Akumulační zásobník vody SPU-1-200

jako oddělovací nebo sériový stacionární zásobník s tepelnou izolací a 5 připojovacími hrdly G 1 1/2"

Průměr 610 mm, výška 1140 mm, objem 200 l, hmotnost: 43 kg

2483884 **24 398,-**



Podlahová konzola CHA Monoblok

9146878 **12 260,-**



Snímač teploty zásobníku pro přípravu teplé vody a pro akumulační zásobník

typ NTC 5K, volný, pro regulátory SM1-2 a SM2-2, MM-2 a KM-2

8852829 **511,-**



Kryt podlahové konzoly

9147102 **6 980,-**



Třícestný přepínací ventil

Pro topení/chlazení 230 V přepínací ventil s kabelem Připojení 1"IG, kvs = 12

9146880 **6 860,-**



Nástěnná konzola CHA Monoblok 07/10

2486490 **17 720,-**

Upozornění: Nástěnnou konzolu je možné použít jen pro stěny s vysokou plošnou hmotností. Stěny lehké nebo příčkové konstrukce nejsou povoleny.



Pozor, hmotnost venkovní jednotky je 162 kg!

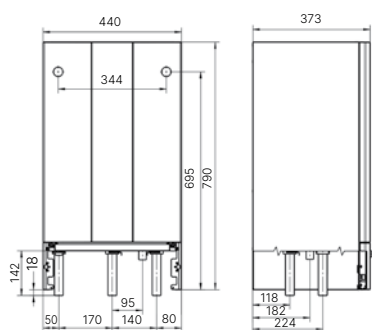
Ceny jsou bez DPH.

Tepelné čerpadlo FHA Monoblok

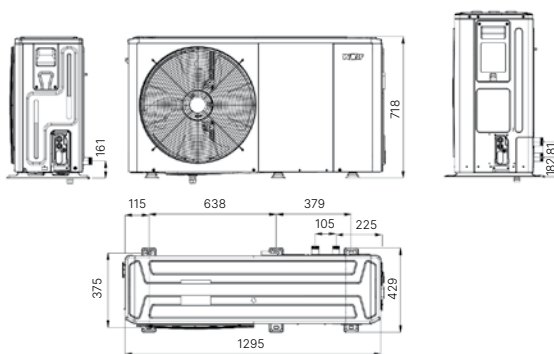
- › Široký rozsah výkonů od 5 do 14 kW (až 70 kW v kaskádě)
- › Univerzální provedení pro novostavby i rekonstrukce
- › Nízké provozní náklady díky vysokému COP
- › Modulační provoz vytápění, chlazení a přípravy teplé vody
- › Moderní chladivo R32 šetrné k životnímu prostředí - GWP 675
- › Vhodné při bivalentních a hybridních řešeních s plynovým kotlem
- › Výjimečně tichý chod
- › Snadná instalace a velmi bezpečný dlouhodobý provoz
- › **Jednotný systém regulace pro všechna zařízení WOLF. Postačí jediný modul BM-2 s možností ovládání na dálku**



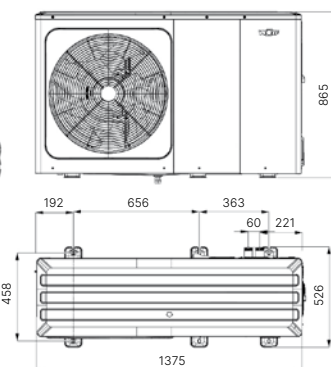
Rozměry



vnitřní jednotka



vnější jednotka FHA-05/06, 06/07



vnější jednotka FHA-08/10, 11/14, 14/17

Typ	FHA-05/06 (230V)	FHA-06/07 (230V)	FHA-08/10 (230V)	FHA-11/14 (400V)	FHA-14/17 (400V)
Jmenovitý topný výkon / COP dle EN14511 při A7/W35	kW / - 2,9 / 4,7	3,8 / 5,2	3,6 / 4,9	6,8 / 5,0	6,8 / 5,2
Jmenovitý topný výkon / COP dle EN14511 při A2/W35	kW / - 2,9 / 3,5	3,0 / 3,5	4,9 / 4,3	8,1 / 3,4	6,8 / 3,5
Maximální topný výkon / COP dle EN14511 při A-7/W35	kW / - 5,0 / 3,1	5,5 / 2,8	7,6 / 2,9	10,1 / 2,6	11,8 / 2,6
Maximální chladicí výkon / ERR dle EN 14511 při A35/W18	kW / - 6,9 / 4,3	6,8 / 4,3	9,7 / 4,4	14,6 / 3,5	14,5 / 3,5
Max. výstupní teplota od 2 do 19 °C / Max. výstupní teplota od 2 do -15 °C	°C / °C 65 / 60	65 / 60	65 / 60	65 / 60	65 / 60
Výpočtová hladina hluku noční režim/denní režim v 5 m	dB(A) 32,4 / 40,8	32,4 / 43,8	34,1 / 44,5	35,8 / 46,5	36,3 / 50,6
Náplň chladiva / CO ₂ ekv.	kg / t 1,4 / 0,95	1,4 / 0,95	1,4 / 0,95	1,75 / 1,18	1,75 / 1,18
Teplota provozní hranice při vytápění/chlazení/přípravě teplé vody	°C -25 až +43 / +10 až +43 / -25 až +43	-25 až +43 / +10 až +43 / -25 až +43	-25 až +43 / +10 až +43 / -25 až +43	-25 až +43 / +10 až +43 / -25 až +43	-25 až +43 / +10 až +43 / -25 až +43
Třída energetické účinnosti při nízkoteplotním vytápění	- A***	A**	A***	A**	A**
Třída energetické účinnosti při středněteplotním vytápění	- A**	A**	A**	A*	A**
Rozměry venkovní jednotky (Š x V x H)	mm 1 295 x 718 x 429	1 295 x 718 x 429	1 385 x 865 x 526	1 385 x 865 x 526	1 385 x 865 x 526
Rozměry vnitřní jednotky (Š x V x H)	mm 440 x 790 x 373	440 x 790 x 373	440 x 790 x 373	440 x 790 x 373	440 x 790 x 373
Hmotnost venkovní/vnitřní jednotky	kg 79 / 25	79 / 25	98 / 25	137 / 26	137 / 26



Sestavy s tepelným čerpadlem

FHA Monoblok



FHA Monoblok s AM modulem a vnějším snímačem

obj. číslo		tř. energ. účinnosti	cena
MTF06AM	FHA 05/06 230V	A++	156 090,-
MTF07AM	FHA 06/07 230V	A++	166 920,-
MTF10AM	FHA 08/10 230V	A++	185 910,-
MTF14AM	FHA 11/14 400V	A++	215 740,-
MTF17AM	FHA 14/17 400V	A++	240 140,-



FHA Monoblok s AM modulem a zásobníkem 300 l

obj. číslo	obsah sestav	tř. energ. účinnosti	cena
MTF17G300	FHA Monoblok 14/17 400V, ovládací modul AM, snímač venkovní teploty, zásobníkový ohřivač vody SGW(S) Tower Grand 300 (2,7) snímač ohřivače vody	A++ / A	269 760,-



FHA Monoblok s AM modulem a zásobníkem 200 l

obj. číslo		tř. energ. účinnosti	cena
MTF06G200	FHA Monoblok 05/06 230V, ovládací modul AM, snímač venkovní teploty, zásobníkový ohřivač vody SGW(S) Tower Grand 200 (2,0) snímač ohřivače vody	A++ / A	179 440,-
MTF07G200	FHA Monoblok 06/07 230V, ovládací modul AM, snímač venkovní teploty, zásobníkový ohřivač vody SGW(S) Tower Grand 200 (2,0) snímač ohřivače vody	A++ / A	190 160,-
MTF10G200	FHA Monoblok 08/10 230V, ovládací modul AM, snímač venkovní teploty, zásobníkový ohřivač vody SGW(S) Tower Grand 200 (2,0) snímač ohřivače vody	A++ / A	208 940,-
MTF14G200	FHA Monoblok 11/14 400V, ovládací modul AM, snímač venkovní teploty, zásobníkový ohřivač vody SGW(S) Tower Grand 200 (2,0) snímač ohřivače vody	A++ / A	238 460,-



FHA Monoblok s modulem BM-2 a centrálou tepelného čerpadla 200 l, bez akumulačního zásobníku

obj. číslo		tř. energ. účinnosti	cena
9148888	FHA Monoblok 05/06 230V, ovládací modul BM-2, ohřivač vody 200 l, el. topný článek 6 kW, expanzní nádoba 24 l, propojovací sada	A++ / A	249 480,-
9148898	FHA Monoblok 06/07 230V, ovládací modul BM-2, ohřivač vody 200 l, el. topný článek 6 kW, expanzní nádoba 24 l, propojovací sada	A++ / A	261 320,-
9148915	FHA Monoblok 08/10 230V, ovládací modul BM-2, ohřivač vody 200 l, el. topný článek 6 kW, expanzní nádoba 24 l, propojovací sada	A++ / A	301 270,-
9148937	FHA Monoblok 11/14 400V, ovládací modul BM-2, ohřivač vody 200 l, el. topný článek 6 kW, expanzní nádoba 24 l, propojovací sada	A++ / A	340 190,-

Sestavy s tepelným čerpadlem FHA Monoblok



FHA Monoblok s modulem BM-2 a centrálou tepelného čerpadla 200 l-R35*, s akumulačním zásobníkem zapojeným do série

obj. číslo		tř. energ. účinnosti	cena
9148890	FHA Monoblok 05/06 230V, ovládací modul BM-2, ohřívač vody 200 l, el. topný článek 6 kW, akumulační zásobník 35 l, expanzní nádoba 24 l, propojovací sada	A++ / A	281 820,-
9148900	FHA Monoblok 06/07 230V, ovládací modul BM-2, ohřívač vody 200 l, el. topný článek 6 kW, akumulační zásobník 35 l, expanzní nádoba 24 l, propojovací sada	A++ / A	293 660,-
9148917	FHA Monoblok 08/10 230V, ovládací modul BM-2, ohřívač vody 200 l, el. topný článek 6 kW, akumulační zásobník 35 l, expanzní nádoba 24 l, propojovací sada	A++ / A	333 610,-
9148939	FHA Monoblok 11/14 400V, ovládací modul BM-2, ohřívač vody 200 l, el. topný článek 6 kW, akumulační zásobník 35 l, expanzní nádoba 24 l, propojovací sada	A++ / A	372 530,-

* u energetického štítku s regulátorem teploty je možné zvýšení účinnosti až o 5 %



FHA Monoblok s modulem BM-2 a centrálou tepelného čerpadla 300 l, bez akumulačního zásobníku

obj. číslo		tř. energ. účinnosti	cena
9148892	FHA Monoblok 05/06 230V, ovládací modul BM-2, ohřívač vody 300 l, topný článek 6 kW, expanzní nádoba 24 l, propojovací sada	A++ / A	258 040,-
9148902	FHA Monoblok 06/07 230V, ovládací modul BM-2, ohřívač vody 300 l, topný článek 6 kW, expanzní nádoba 24 l, propojovací sada	A++ / A	269 880,-
9148919	FHA Monoblok 08/10 230V, ovládací modul BM-2, ohřívač vody 300 l, topný článek 6 kW, expanzní nádoba 24 l, propojovací sada	A++ / A	309 830,-
9148941	FHA Monoblok 11/14 400V, ovládací modul BM-2, ohřívač vody 300 l, topný článek 6 kW, expanzní nádoba 24 l, propojovací sada	A++ / A	348 750,-



FHA Monoblok s modulem BM-2 a centrálou tepelného čerpadla 300 l-R50*, s akumulačním zásobníkem zapojeným do série

obj. číslo		tř. energ. účinnosti	cena
9148894	FHA Monoblok 05/06 230V, ovládací modul BM-2, ohřívač vody 300 l, topný článek 6 kW, akumulační zásobník 50 l, expanzní nádoba 24 l, propojovací sada	A++ / A	286 710,-
9148911	FHA Monoblok 06/07 230V, ovládací modul BM-2, ohřívač vody 300 l, topný článek 6 kW, akumulační zásobník 50 l, expanzní nádoba 24 l, propojovací sada	A++ / A	298 550,-
9148921	FHA Monoblok 08/10 230V, ovládací modul BM-2, ohřívač vody 300 l, topný článek 6 kW, akumulační zásobník 50 l, expanzní nádoba 24 l, propojovací sada	A++ / A	338 500,-
9148943	FHA Monoblok 11/14 400V, ovládací modul BM-2, ohřívač vody 300 l, topný článek 6 kW, akumulační zásobník 50 l, expanzní nádoba 24 l, propojovací sada	A++ / A	377 420,-

* u energetického štítku s regulátorem teploty je možné zvýšení účinnosti až o 5 %

Sestavy s tepelným čerpadlem FHA Monoblok



FHA Monoblok s modulem BM-2 a centrálou tepelného čerpadla 300 l-S50*, s akumulačním zásobníkem zapojeným jako oddělovací

obj. číslo		tř. energ. účinnosti	cena
9148896	FHA Monoblok 05/06 230V, ovládací modul BM-2, ohřívač vody 300 l, topný článek 6 kW, akumulační zásobník 50 l, expanzní nádoba 24 l, propojovací sada	A++ / A	289 430,-
9148913	FHA Monoblok 06/07 230V, ovládací modul BM-2, ohřívač vody 300 l, topný článek 6 kW, akumulační zásobník 50 l, expanzní nádoba 24 l, propojovací sada	A++ / A	301 270,-
9148923	FHA Monoblok 08/10 230V, ovládací modul BM-2, ohřívač vody 300 l, topný článek 6 kW, akumulační zásobník 50 l, expanzní nádoba 24 l, propojovací sada	A++ / A	341 230,-
9148945	FHA Monoblok 11/14 400V, ovládací modul BM-2, ohřívač vody 300 l, topný článek 6 kW, akumulační zásobník 50 l, expanzní nádoba 24 l, propojovací sada	A++ / A	380 150,-
9148935	FHA Monoblok 14/17 400V, ovládací modul BM-2, ohřívač vody 300 l, topný článek 6 kW, akumulační zásobník 50 l, expanzní nádoba 24 l, propojovací sada	A++ / A	433 300,-

* u energetického štítku s regulátorem teploty je možné zvýšení účinnosti až o 5 %

Volitelné příslušenství

Podlahová konzola pro FHA-05/06, 06/07

- Podlahová konzola zajišťující zvýšenou polohu vnějšího modulu
- Snižuje jeho znečištění
- Vhodná pro oblasti s vyšší intenzitou sněžení



9148538 7 603,-

Kryt podlahové konzoly pro FHA-08/10, 11/14, 14/17

- Kryt pro podlahovou konzolu monobloku FHA
- Zajistí vysoce kvalitní vzhled
- Sada se skládá z opláštění a matných černých šroubů



9148542 6 537,-

Kryt podlahové konzoly pro FHA-05/06, 06/07

- Kryt pro podlahovou konzolu monobloku FHA
- Zajistí vysoce kvalitní vzhled
- Sada se skládá z opláštění a matných černých šroubů



9148541 6 270,-

Základní konzola pro FHA-05/06, 06/07

- Základní konzola zajišťující zvýšenou polohu vnějšího modulu
- Prostorově úsporné a nenápadné řešení
- Zvýšení požadované výšky pro připojení odvodu kondenzátu



9148543 4 938,-

Podlahová konzola pro FHA-08/10, 11/14, 14/17

- Podlahová konzola zajišťující zvýšenou polohu vnějšího modulu
- Snižuje jeho znečištění
- Vhodná pro oblasti s vyšší intenzitou sněžení



9148539 8 408,-

Základní konzola pro FHA-08/10, 11/14, 14/17

- Základní konzola zajišťující zvýšenou polohu vnějšího modulu
- Prostorově úsporné a nenápadné řešení
- Zvýšení požadované výšky pro připojení odvodu kondenzátu



9148544 5 204,-

Ceny jsou bez DPH.

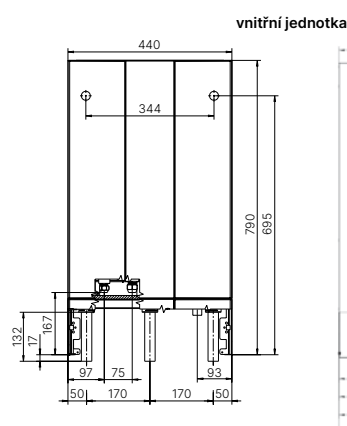
Splitové tepelné čerpadlo BWL-1S

Ilustrační foto se zásobníkem CEW-2-200

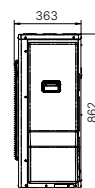
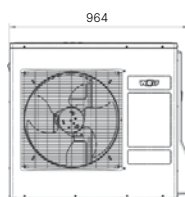


- › Pro efektivní a ekologické vytápění, chlazení i ohřev vody
- › Vysoce účinné s COP až 3,8 při A2/W35 (ČSN EN 14511)
- › Elektronická regulace výkonu s invertní technikou
- › Integrovaný elektrický ohřevný článek 6 kW
- › Se zásobníkovým ohříváčem vody CEW-2-200 jako designová sestava pro montáž na sebe
- › **Jednotný systém regulace pro všechna zařízení WOLF. Postačí jediný modul BM-2, s možností ovládání na dálku pomocí smartphonu nebo počítače**

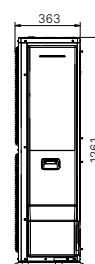
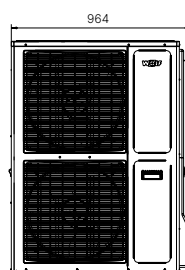
Rozměry



vnější jednotka BWL-1S 05, 07



vnější jednotka BWL-1S 10, 14, 16



Typ	BWL-1S	05/230V	07/230V	10/400V	14/400V	16/400V
Topný výkon COP A2/W35 dle EN 14511	kW / -	3.4 - 3.7	5.0 - 3.5	7.6 / 3.8	8.8 / 3.8	10.8 / 3.3
Topný výkon COP A7/W35 dle EN 14511	kW / -	5.2 / 4.9	7.3 / 4.8	10.2 / 4.8	12.1 / 4.8	17.5 / 3.6
Topný výkon COP A-7/W35 dle EN 14511	kW / -	5.1 / 2.9	6.2 / 2.7	8.1 / 2.7	8.7 / 2.7	10.9 / 2.4
Max. výkon COP A2/W35 dle EN 14511	kW	1.9 / 6.6	1.9 / 8.8	2.9 / 10.6	3.1 / 12.4	3.5 / 12.2
Rozsah výkonu chlazení A35/W18	kW / -	6.1 / 3.5	9.0 / 3.8	8.7 / 4.1	12.0 / 3.4	13.0 / 2.5
Max. provozní teplota v režimu vytápění	°C			+20 až +55		
Hladina akust. tlaku ve sníženém nočním provozu	dB(A)	56	56	57	57	57
Max. hladina hluku	dB(A)	61	63	64	65	66
Typ chladiva/množství chladiva	- / kg	R410A / 2.15	R410A / 2.15	R410A / 2.95	R410A / 2.95	R410A / 3.5
Třída energetické účinnosti při nízkoteplotním vytápění	-	A++	A++	A++	A++	A++
Třída energetické účinnosti při středněteplotním vytápění	-	A+	A++	A++	A++	A++
Rozměry vnější jednotky (Š x V x H)	mm	964 × 862 x 363	964 × 862 x 363	964 × 1261 x 363	964 × 1261 x 363	964 × 1261 x 363
Rozměry vnitřní jednotky (Š x V x H)	mm			440 × 790 × 340		
Hmotnost vnější/vnitřní jednotka	kg	66 / 33	66 / 33	110 / 35	110 / 37	110 / 37

Poznámky k správné instalaci:

1. Min. vzdálenost mezi venkovní a vnitřní jednotkou je 3 m.
2. Max. vzdálenost mezi venkovní a vnitřní jednotkou bez nutnosti doplnění chladiva je 12 m.
3. Max. vzdálenost mezi venkovní a vnitřní jednotkou je 25 m.
4. Podlahové vytápění bez akumulace lze použít pro potrubí min. 15x 1,5 mm pro BWL-1S 05 a 07 o velikosti min. 100 m² bez zónové regulace a max. 180 m².
5. Podlahové vytápění bez akumulace lze použít pro potrubí min. 15x 1,5 mm pro BWL-1S 10, 14, 16 o velikosti min. 150 m² bez zónové regulace a max. 250 m².
6. Do systému je nutno použít magnetický odkalovač.



Ceník sestav se splitovým tepelným čerpadlem BWL-1S



Tepelné čerpadlo BWL-1S s AM modulem a vnějším snímačem

obj. číslo		tř. energ. účinnosti	cena
SPTC5AM	BWL-1S 5 kW/230V	A++	166 650,-
SPTC7AM	BWL-1S 7 kW/230V	A++	164 380,-
SPTC10AM	BWL-1S 10 kW/400V	A++	236 580,-
SPTC14AM	BWL-1S 14 kW/400V	A++	246 960,-
SPTC16AM	BWL-1S 16 kW/400V	A++	258 700,-



Tepelné čerpadlo BWL-1S s AM modulem, vnějším snímačem a zásobníkem CEW-2-200

obj. číslo		tř. energ. účinnosti	cena
SPTC5Z200C	BWL-1S 5 kW/230V + zásobník 180 l *	A++ / A	224 000,-
SPTC7Z200C	BWL-1S 7 kW/230V + zásobník 180 l *	A++ / A	221 780,-
SPTC10Z200C	BWL-1S 10 kW/400V + zásobník 180 l *	A++ / A	292 440,-
SPTC14Z200C	BWL-1S 14 kW/400V + zásobník 180 l *	A++ / A	302 600,-
SPTC16Z200C	BWL-1S 16 kW/400V + zásobník 180 l *	A++ / A	314 090,-



Tepelné čerpadlo BWL-1S s AM modulem, vnějším snímačem a zásobníkem SEW-2-200

obj. číslo		tř. energ. účinnosti	cena
SPTC5Z200	BWL-1S 5 kW/230V + zásobník 190 l *	A++ / A	200 020,-
SPTC7Z200	BWL-1S 7 kW/230V + zásobník 190 l *	A++ / A	197 790,-
SPTC10Z200	BWL-1S 10 kW/400V + zásobník 190 l *	A++ / A	268 460,-
SPTC14Z200	BWL-1S 14 kW/400V + zásobník 190 l *	A++ / A	278 610,-
SPTC16Z200	BWL-1S 16 kW/400V + zásobník 190 l *	A++ / A	290 100,-



Tepelné čerpadlo BWL-1S s AM modulem, vnějším snímačem a zásobníkem SEW-1-300

obj. číslo		tř. energ. účinnosti	cena
SPTC5Z	BWL-1S 5 kW/230V + zásobník 290 l *	A++ / A	219 020,-
SPTC7Z	BWL-1S 7 kW/230V + zásobník 290 l *	A++ / A	216 790,-
SPTC10Z	BWL-1S 10 kW/400V + zásobník 290 l *	A++ / A	287 460,-
SPTC14Z	BWL-1S 14 kW/400V + zásobník 290 l *	A++ / A	297 610,-
SPTC16Z	BWL-1S 16 kW/400V + zásobník 290 l *	A++ / A	309 100,-

* včetně snímače teploty zásobníku pro přípravu teplé vody

Volitelné příslušenství

Akumulační zásobník vody SPU-1-200 2483884 **24 398,-**
jako oddělovací nebo sériový stacionární zásobník s tepelnou izolací a 5 přípojovacími hrdly G 1 1/2"

Průměr 610 mm, výška 1140 mm, objem 200 l, hmotnost: 43 kg



Nástěnná konzola pro připevnění vnější jednotky 2484749 **11 570,-**
žárově pozinkovaná ocel, včetně 4 tlumičů vibrací

Upozornění: Nástěnnou konzolu je možné použít jen pro stěny s vysokou plošnou hmotností (> 250 kg/m²). Stěny lehké nebo příčkové konstrukce nejsou povolené.



Snímač teploty zásobníku pro přípravu teplé vody a pro akumulační zásobník 8852829 **511,-**
typ NTC 5K, volný, pro regulátory SM1-2 a SM2-2, MM-2 a KM-2



Podlahová konzola pro připevnění vnější jednotky 2484747A **1 970,-**
práškově lakovaná ocel, barva bílá včetně 4 tlumičů vibrací

Poznámka: Konzolu nutno přišroubovat na pevný podklad. Dodávka je bez protiskluzových nožiček.



Ohřev vany na kondenzát 9146214 **7 330,-**
se zabudovaným termostatem protimrazové ochrany, k montáži do vany na kondenzát vnějšího modulu



Nástěnná konzola pro připevnění vnější jednotky 2484749A **2 990,-**
práškově lakovaná ocel, barva bílá včetně 4 tlumičů vibrací

Upozornění: Nástěnnou konzolu je možné použít jen pro stěny s vysokou plošnou hmotností (> 250 kg/m²). Stěny lehké nebo příčkové konstrukce nejsou povolené.



Podlahová konzola pro připevnění vnější jednotky 2484747 **7 260,-**
žárově pozinkovaná ocel včetně 4 tlumičů vibrací



Poznámka: Konzolu nutno přišroubovat na pevný podklad.

Silentbloky 3490600 **981,-**



Ceny jsou bez DPH.

Větrací jednotky



Centrální větrací jednotky



CWL-2 225/325/400/450/600

- > Bypass a elektrický předehřívací registr jako standard
- > Míra rekuperace tepla max. 99 % (ČSN EN 13141-7)
- > Snímač kvality vzduchu, vlhkosti vzduchu, CO₂

označení	obj. č.	cena
CWL-2 225 4/0 L	7100871	73 080,-
CWL-2 225 4/0 R	7100872	73 080,-
CWL-2 325 4/0 L	7100765	81 570,-
CWL-2 325 4/0 R	7100766	81 570,-
CWL-2 400 4/0 L	7100767	87 680,-
CWL-2 400 4/0 R	7100768	87 680,-
CWL-2 325 4/0 L (s entalp. výměníkem)	2139587	114 710,-
CWL-2 325 4/0 R (s entalp. výměníkem)	2139588	114 710,-
CWL-2 450 4/0 L	připravujeme	
CWL-2 450 4/0 R	připravujeme	
CWL-2 600 4/0 L	připravujeme	
CWL-2 600 4/0 R	připravujeme	



CWL-T 300 Excellent

- > Bypass a elektrický předehřívací registr jako standard
- > Míra rekuperace tepla max. 93 % (ČSN EN 13141-7)
- > Možnost napojit snímač kvality vzduchu, vlhkosti vzduchu, CO₂

označení	obj. číslo	cena
CWL-T 4/0 L	7100662	72 380,-



CWL-F 150/300 Excellent

- > Ploché zařízení pro montáž na stěnu nebo na strop
- > Bypass jako standard
- > Míra rekuperace tepla max. 94 % (ČSN EN 13141-7)
- > Možnost napojit snímač kvality vzduchu, vlhkosti vzduchu, CO₂

označení	obj. číslo	cena
CWL-F 150 (s předehřívacím registrem)	7100660	66 730,-
CWL-F 150 (bez předehřívacího registru)	7100659	64 210,-
CWL-F 300 (bez předehřívacího registru)	7100661	72 420,-



CWL-300/400 Excellent

- > Bypass a elektrický předehřívací registr jako standard
- > Míra rekuperace tepla max. 93 % (ČSN EN 13141-7)
- > Možnost napojit snímač kvality vzduchu, vlhkosti vzduchu, CO₂

označení	obj. číslo	cena
CWL-300 2/2 L	7100604	71 970,-
CWL-300 2/2 R	7100602	71 970,-
CWL-300 4/0 L	7100603	71 970,-
CWL-300 4/0 R	7100601	71 970,-
CWL-400 2/2 L	7100609	81 670,-
CWL-400 2/2 R	7100606	81 670,-
CWL-400 4/0 L	7100608	81 670,-
CWL-400 4/0 R	7100605	81 670,-



CWL-180 Excellent

- > Míra rekuperace tepla max. 92 % (ČSN EN 13141-7)
- > Možnost napojit snímač kvality vzduchu, vlhkosti vzduchu, CO₂

označení	obj. číslo	cena
CWL-180 4/0 L	7100600	62 850,-
CWL-180 4/0 R	7100599	62 850,-

Decentrální větrací jednotka



CWL-D 70












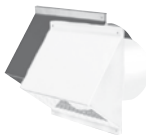

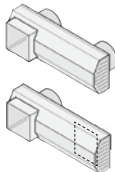

- > Bypass a elektrický předehřívací registr jako standard
- > Míra rekuperace tepla max. 87 % (ČSN EN 13141-7)
- > Možnost napojit snímač vlhkosti vzduchu a CO₂

označení	obj. číslo	cena
CWL-D (nástěnný kryt nerez)	7100663	45 990,-
CWL-D (nástěnný kryt bílý)	7100664	44 990,-

Ceny jsou bez DPH.

Příslušenství k větracím jednotkám



	obj. č.	Kč		obj. č.	Kč
Trubka ISO Délka 2000 mm			Tlumič hluku pro přívod nebo odvod, délka 500 mm 50 mm izolace		
DN125 pro velikosti 180, F-150	2577369	1 458,-	DN125 pro velikosti 180, F-150	2577765	1 208,-
DN160 pro velikosti (F/T-)300, 325	2577362	1 519,-	DN160 pro velikosti (F/T-)300, 325	2577766	1 583,-
DN180 pro velikosti 400	2577371	1 631,-	DN180 pro velikosti 400	2577767	1 753,-
Trubka ISO koleno 90°			Rozdělovač vzduchu DN 125-180 8 hrdel DN75 se 4 víčky pro CWL Excellent, CWL-2, CWL-T/F Excellent	2577595	5 733,-
DN125 pro velikosti 180, F-150	2576009	284,-	antistatický a antibakteriální polypropylen, pro přívod <u>nebo</u> odvod vzduchu. Pro přípojky s kruhovým/plochým průřezem DN63, 500×100 a 50×140 je pro připojení potřebný adaptér.		
DN160 pro velikosti (F/T-)300, 325	2577363	382,-			
DN180 pro velikosti 400	2576011	536,-			
Trubka ISO koleno 45°			Přípojka na ventil DN 125 pro 2 potrubí s 1 víčkem, antistatický a antibakteriální povrch L = 325 mm, pro CWL Excellent, CWL-2, CWL-T/F Excellent		
DN125 pro velikosti 180, F-150	2576012	201,-			
DN160 pro velikosti (F/T-)300, 325	2577364	236,-			
DN180 pro velikosti 400	2576014	299,-			
Svěrný kroužek na 1 spoj trubek je potřebný 1 svěrný kroužek			DN63, 90°	2577294	923,-
DN125	2576020	194,-	DN75, 90°	2577295	896,-
DN160	2577365	170,-	Škrticí clona DN75 k rozdělovači DN125-180 plastová, antistatická, antibakteriální balení 10 ks, pro CWL Excellent, CWL-2, CWL-T/F Excellent	2577589	671,-
DN180	2576022	186,-			
Střešní průchodka černá Délka 1159 mm, tepelně izolovaná			Rozvod vzduchu hladký vnitřní povrch pro CWL Excellent, CWL-2, CWL-T/F Excellent		
DN125 pro velikosti 180, F-150	2575801	3 564,-	DN63/52, balení 50m	2577412	4 538,-
DN160 pro velikosti (F/T-)300, 325	2575802	2 906,-	DN75/63, balení 50m	2577414	5 593,-
DN180 pro velikosti 400	2575803	5 653,-	Těsnící kroužek balení 10 ks, pro CWL Excellent, CWL-2, CWL-T/F Excellent		
Nástěnný kryt s hrdlem bílý			DN63/52	2577361	339,-
DN125 pro velikosti 180, F-150	2575809	2 597,-	DN75/63	2577360	392,-
DN160 pro velikosti (F/T-)300, 325	2575810	2 603,-	Svěrný kroužek antistatický a antibakteriální balení 10 ks, pro CWL Excellent, CWL-2, CWL-T/F Excellent		
DN180 pro velikosti 400	2575811	2 722,-	DN63/52	2577547	565,-
Dvojitá mřížka pro vnější a odpadní vzduch, bílá			DN75/63	2577548	640,-
DN125 pro velikosti 180, F-150	2577458	3 633,-	UNIAIR 125R designový ventil kulatý, pro přívod a odvod vzduchu pro CWL Excellent, CWL-2, CWL-T/F Excellent	2577988	900,-
DN160 pro velikosti (F/T-)300, 325	2577579	4 702,-			

Ceny jsou bez DPH.

Ceník sestav se solárními kolektory TopSon F3-1/CFK-1



Pro vytápění a ohřev pitné vody s kondenzačním kotlem FGB a plochými kolektory TopSon F3-1/CFK-1

Sestava obsahuje:

Nástěnný kondenzační kotel FGB

- > zabudovanou ekvitermní regulaci
- > ovládací modul BM-2 s nástěnným držákem
- > snímač vnější teploty a snímač ohříváče vody

2x solární kolektor TopSon F3-1 nebo CFK-1

- > 2x kompenzátor, přípojovací sadu
- > regulační sadu SM1-2
- > čerpadlovou skupinu 10 se samoregul. úsporným čerpadlem
- > solární expanzní nádobu 25 l, teplonosnou kapalinu ANRO 20 kg

Stacionární solární ohříváč vody SEM 2-300

- > přípojovací sadu solární skupiny 10



obj. číslo	tř. energetické účinnosti	cena
FSKOMT24 FGB-24 pro vytápění a TopSon F3-1	A / A+	202 920,-
FSKOMT28 FGB-28 pro vytápění a TopSon F3-1	A / A+	204 600,-
FSKOMT35 FGB-35 pro vytápění a TopSon F3-1	A / A+	205 600,-
FSKOMB24 FGB-24 pro vytápění a CFK-1	A / A+	188 180,-
FSKOMB28 FGB-28 pro vytápění a CFK-1	A / A+	189 860,-
FSKOMB35 FGB-35 pro vytápění a CFK-1	A / A+	190 870,-



Pro vytápění a ohřev pitné vody s kondenzačním kotlem CGB-2 a plochými kolektory TopSon F3-1/CFK-1

Sestava obsahuje:

Nástěnný kondenzační kotel CGB-2

- > zobrazovací modul AM
- > snímač vnější teploty a snímač ohříváče vody
- > přípojovací sadu pro instalaci nad omítkou (plynový kohout s tepelnou pojistkou, 2 kohouty otopná/vratná, pojistný ventil 3 bary a odpadový trychtýř)
- > ovládací modul BM-2 s nástěnným držákem

2x solární kolektor TopSon F3-1 nebo CFK-1

- > 2x kompenzátor, přípojovací sadu
- > regulační sadu SM1-2
- > čerpadlovou skupinu 10 se samoregul. úsporným čerpadlem
- > solární expanzní nádobu 25 l, teplonosnou kapalinu ANRO 20 kg

Stacionární solární ohříváč vody SEM 2-300

- > přípojovací sadu solární skupiny 10



obj. číslo	tř. energetické účinnosti	cena
2SKOMT14 CGB-2/14 pro vytápění a TopSon F3-1	A / A+	226 660,-
2SKOMT20 CGB-2/20 pro vytápění a TopSon F3-1	A / A+	231 540,-
2SKOMT24 CGB-2/24 pro vytápění a TopSon F3-1	A / A+	233 720,-
2SKOMB14 CGB-2/14 pro vytápění a CFK-1	A / A+	211 920,-
2SKOMB20 CGB-2/20 pro vytápění a CFK-1	A / A+	216 800,-
2SKOMB24 CGB-2/24 pro vytápění a CFK-1	A / A+	218 980,-

Ceny jsou bez DPH.

Ceník sestav se solárními kolektory TopSon F3-1/CFK-1



Pro ohřev pitné vody s plochými kolektory TopSon F3-1/CFK-1 a solárním zásobníkem

Sestava obsahuje:

2x solární kolektor TopSon F3-1 nebo CFK-1

- > 2x kompenzátor, přípojovací sadu
- > regulační sadu SM1-2
- > ovládací modul BM-2
- > čerpadlovou skupinu 10 se samoregul. úsporným čerpadlem
- > solární expanzní nádobu 25 l, teplotnosnou kapalinu ANRO 20 kg

Stacionární solární ohřivač vody SEM 2-300

- > přípojovací sadu solární skupiny



obj. číslo	cena
STPS2-300 s TopSon F3-1	157 710,-
SCFK2-300 s CFK-1	142 650,-



Pro ohřev pitné vody s plochými kolektory TopSon F3-1/CFK-1 bez solárního zásobníku

Sestava obsahuje:

2x solární kolektor TopSon F3-1 nebo CFK-1

- > 2x kompenzátor, přípojovací sadu
- > regulační sadu SM1-2
- > čerpadlovou skupinu 10 se samoregul. úsporným čerpadlem
- > solární expanzní nádobu 25 l, teplotnosnou kapalinu ANRO 20 kg

obj. číslo	cena
STPS2A s TopSon F3-1	103 460,-
SCFK2A s CFK-1	88 400,-

Ceny jsou bez DPH.



	obj. č.	cena
 <p>Dotykový ovládací modul RM-2 eBus</p> <p>4 v 1: Automatická detekce funkce na základě systémových komponent:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Regulátor prostorové teploty s denním / týdenním programem • Dálkové ovládání pro větrací jednotky CWL Excellent / CWL 2 (současně s regulací prostorové teploty) • Dálkové ovládání topných nebo směšovacích okruhů (s BM/BM-2 v systému) • Dálkové ovládání až pro 7 jednotlivých topných okruhů s několika RM-2 (s BM/BM-2 v systému) <p> > Osvětlená dotyková obrazovka > Integrovaný snímač teploty v místnosti > Připojení přes rozhraní eBus > Navíc: prázdninový režim, chybová hlášení, zobrazení teploty atd. > Kompatibilní s WOLF Smartset </p>	8908995	4 699,-
 <p>Dotykový ovládací modul RM-2 v bezdrátovém provedení</p> <p>Nástěnný modul napájený trojicí alkalických baterií typu AAA, popřípadě síťovým napáječem. Pro bezdrátovou komunikaci se sběrnici e Bus je nutný přijímač (obj. číslo 8909105), který se připojí kdekoli na sběrnici.</p> <p>4 v 1: Automatická detekce funkce na základě systémových komponent:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Regulátor prostorové teploty s denním / týdenním programem • Dálkové ovládání pro větrací jednotky CWL Excellent / CWL 2 (současně s regulací prostorové teploty) • Dálkové ovládání topných nebo směšovacích okruhů (s BM/BM-2 v systému) • Dálkové ovládání až pro 7 jednotlivých topných okruhů s několika RM-2 (s BM/BM-2 v systému) <p> > Osvětlená dotyková obrazovka > Integrovaný snímač teploty v místnosti > Připojení bezdrátové prostřednictvím přijímače > Navíc: prázdninový režim, chybová hlášení, zobrazení teploty atd. > Kompatibilní s WOLF Smartset > Baterie s dlouhou životností jsou součástí dodávky </p>	8909104	6 990,-
 <p>Přijímač (Wireless base) pro bezdrátové moduly RM-2</p> <p>Přijímač určený ke komunikaci s bezdrátovými prostorovými přístroji RM-2 a bezdrátovým snímačem venkovní teploty. Přijímač je určen k připojení na sběrnici e Bus a přijímá informace z bezdrátových modulů RM-2 (až 7 modulů podle provedení) a jednoho snímače venkovní teploty.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Připojení dvou vodičové kdekoli na sběrnici e Bus • Napájení ze sběrnice • Jednoduché spárování s vysílacími moduly • Pouze jeden modul přijímače na sběrnici 	8909105	5 320,-
 <p>Snímač venkovní teploty v bezdrátovém provedení</p> <p>Snímač je určen pro bezdrátovou komunikaci se sběrnici e Bus. Pro příjem informací o teplotě je nutný přijímač (obj. číslo 8909105), který se připojí kdekoli na sběrnici. Snímač venkovní teploty je vysílač, který předává informaci o venkovní teplotě prostřednictvím přijímače na sběrnici eBus.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Instalace na venkovní fasádu • Baterie s dlouhou životností je součástí dodávky • Komunikace v rámci sběrnice pouze s jedním snímačem venkovní teploty 	8909106	3 621,-
 <p>Ovládací modul BM-2</p> <p>řízený vnější/interiérovou teplotou, s časovým programem; pro vytápění, ohřev pitné vody a ovládání větrání</p> <p> černý, bez nástěnného držáku, včetně snímače vnější teploty černý, bez nástěnného držáku, bez snímače vnější teploty černý, s nástěnným držákem, bez snímače vnější teploty bílý, bez nástěnného držáku, včetně snímače vnější teploty bílý, s nástěnným držákem, včetně snímače vnější teploty </p>	8908338 8908339 8908340 8908798 8908341	8 140,- 7 150,- 7 590,- 8 140,- 8 330,-
 <p>Vnější snímač</p>	279202199	841,-

Ceny jsou bez DPH.



Modul WOLF Link Pro - určený pro externí instalaci
s integrovaným rozhraním LAN a WLAN pro připojení regulačního systému Wolf k počítačové síti.

obj. č. **cena**
8908651 **14 420,-**



MODUL WOLF Link Home - pro zabudování do zařízení
s integrovaným rozhraním LAN a WLAN pro připojení regulačního systému Wolf k počítačové síti.
Obsahuje: modul Wolf LINK HOME, připojovací kabel, návod k montáži a obsluze, síťový kabel

8908650 **8 890,-**



Kaskádový modul KM-2 V2
Určen pro řízení kaskád CHA-Monoblok, BWL-1S(B), kondenzačních kotlů

- pro kaskádu až pěti tepelných čerpadel
- je vyžadován pouze jeden modul BM-2, u ostatních zařízení modul AM
- připraveno pro hybridní provoz
- flexibilní provoz: příprava teplé vody a současně vytápění nebo chlazení
- rozšiřující modul pro řízení kaskády až 4 kotlů s modulovanými nebo až 5 kotlů se spínanými stupni hořáků, jednoho směřovaného a jednoho přímého okruhu dle zadané konfigurace. Modul musí být použit u všech instalací, které používají hydraulický oddělovač nebo akumulátor tepla pro více zdrojů. V systému sběrnice může být pouze 1 modul KM-2 V2, další rozšíření je možné dalšími (max. 6) MM-2 moduly. Součástí dodávky modulu je snímač teploty v hydraulickém oddělovači a snímač výstupní teploty směšovače.

8909097 **14 180,-**

V případě použití přímého okruhu pro nabíjení zásobníku je třeba objednat navíc snímač teploty zásobníku (obj. číslo 2799054).



Modul směšovače MM-2
jako doplňkový modul k řízení jednoho okruhu se směšovačem, se snímačem teploty okruhu. Možnost doplnění ovládacího modulu BM-2 jako dálkového ovládacího. V systému může být max. 7 modulů MM-2.

8908447 **8 790,-**

Sestava pro ovládání systému pomocí smartphonu nebo počítače



obsahuje **ovládací modul BM-2 černý** s nástěnným držákem, modul rozhraní Wolf LINK HOME, aplikaci Smartset

WRB217i **15 930,-**



obsahuje **ovládací modul BM-2 bílý** s nástěnným držákem, modul rozhraní Wolf LINK HOME, aplikaci Smartset

WRB217ib **16 870,-**



obsahuje **ovládací modul BM-2 černý** s nástěnným držákem, modul rozhraní Wolf LINK PRO, aplikaci Smartset

WRB217e **21 190,-**



obsahuje **ovládací modul BM-2 bílý** s nástěnným držákem, modul rozhraní Wolf LINK PRO, aplikaci Smartset

WRB217eb **22 130,-**

Ceny jsou bez DPH.

The logo consists of the word "WOLF" in a bold, white, sans-serif font. The letter "O" is replaced by a solid red circle.

Přidejte se i vy do Bonus programu Wolf

**Přinášíme vám jedinečný nástroj
pro váš úspěch i výdělek**

Oficiální věrnostní program jsme vytvořili pro vás, naše montážní partnery. Díky němu snadno a rychle zhodnotíte vaše každodenní pracovní úsilí. Registrujte výrobky Wolf a sbírejte body, za které si můžete vybrat odměnu, která vám pomůže ve vašem podnikání.

Součástí Bonus programu je také kompletní katalog produktů Wolf a Gabotherm. Budete mít okamžitý přehled o ceně výrobku, který můžete ihned objednat.

bonus.wolfcr.cz

Registrujte se zde



Komplexní řešení WOLF pro byty a rodinné domy



**Máte dotaz týkající se produktů WOLF?
Kontaktujte svého obchodního reprezentanta**



Kontakty
naleznete zde