

Proč Vaillant?

Tradice, kvalita, inovace, technická podpora.

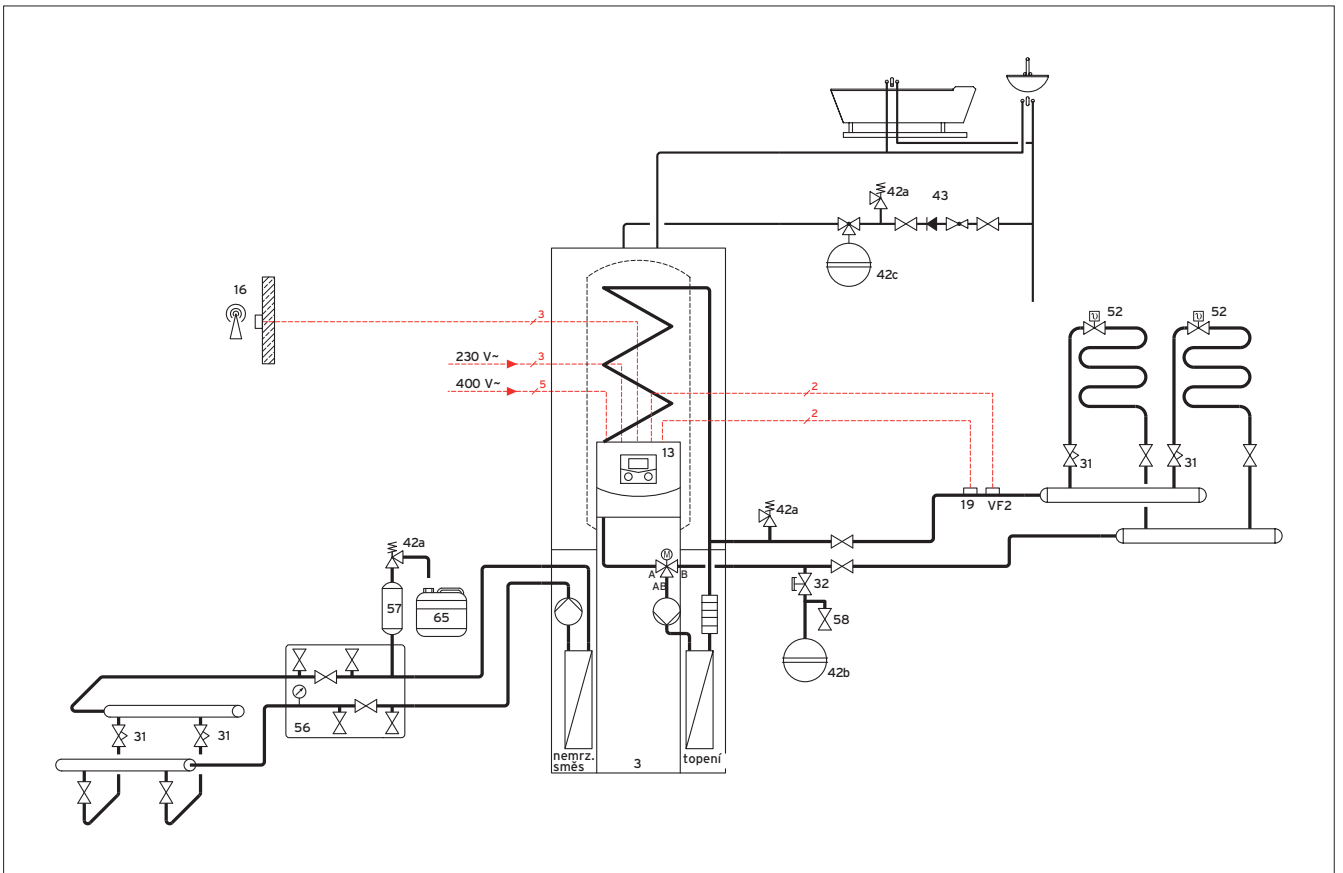


platný od 1.2.2014

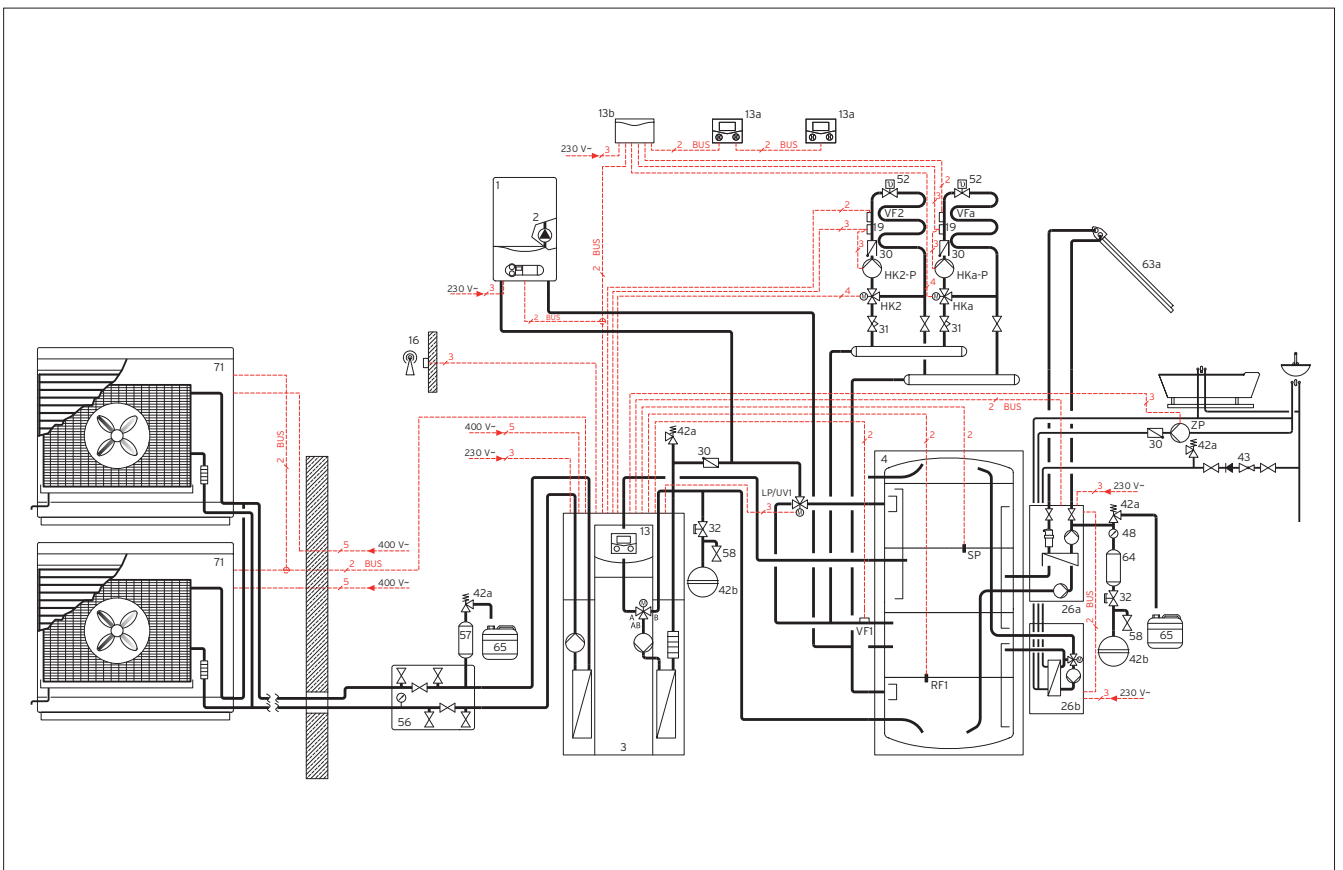
Protože  **Vaillant** myslí dopředu.

Příklady hydraulických schémat zapojení tepelných čerpadel	4
Tepelné čerpadlo geoTHERM VWL S vzduch/voda	6
Zvýhodněné sestavy geoTHERM VWL S vzduch/voda	7
Tepelné čerpadlo geoTHERM VWL S vzduch/voda s integrovaným zásobníkem TV	8
Zvýhodněné sestavy geoTHERM VWL S vzduch/voda s integrovaným zásobníkem TV	9
Tepelné čerpadlo geoTHERM VWS země/voda	10
Zvýhodněné sestavy geoTHERM VWS země/voda	11
Tepelné čerpadlo geoTHERM plus VWS země/voda s integrovaným zásobníkem TV	12
Zvýhodněné sestavy geoTHERM plus VWS země/voda s integrovaným zásobníkem TV	13
Příslušenství k tepelným čerpadlům	14
Příklady hydraulických schémat tepelných čerpadel aroTHERM	15
Tepelné čerpadlo aroTHERM	16
Příslušenství k tepelnému čerpadlu aroTHERM	16
Základní sestavy aroTHERM	16
Zvýhodněné sestavy aroTHERM	17
Akumulační zásobníky aLISTOR VPS/3	18
Všeobecné dodací podmínky společnosti Vaillant Group Czech s.r.o. (dále jen „Dodací podmínky“)	20

Příklady hydraulických schémat zapojení tepelných čerpadel. Více v projekčních podkladech Vaillant.

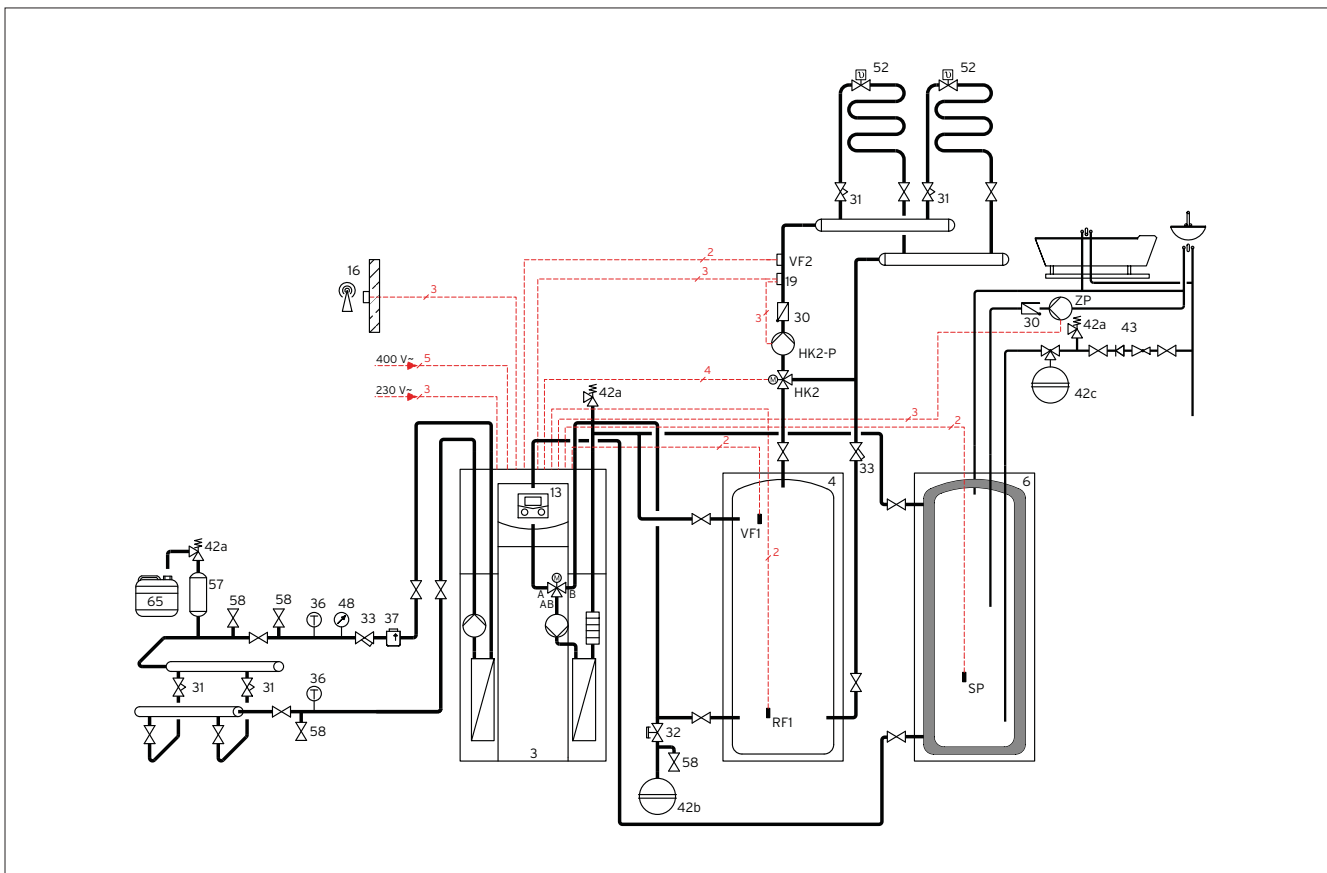


Hydraulický systém: geoTHERM VWS.../3 země/voda

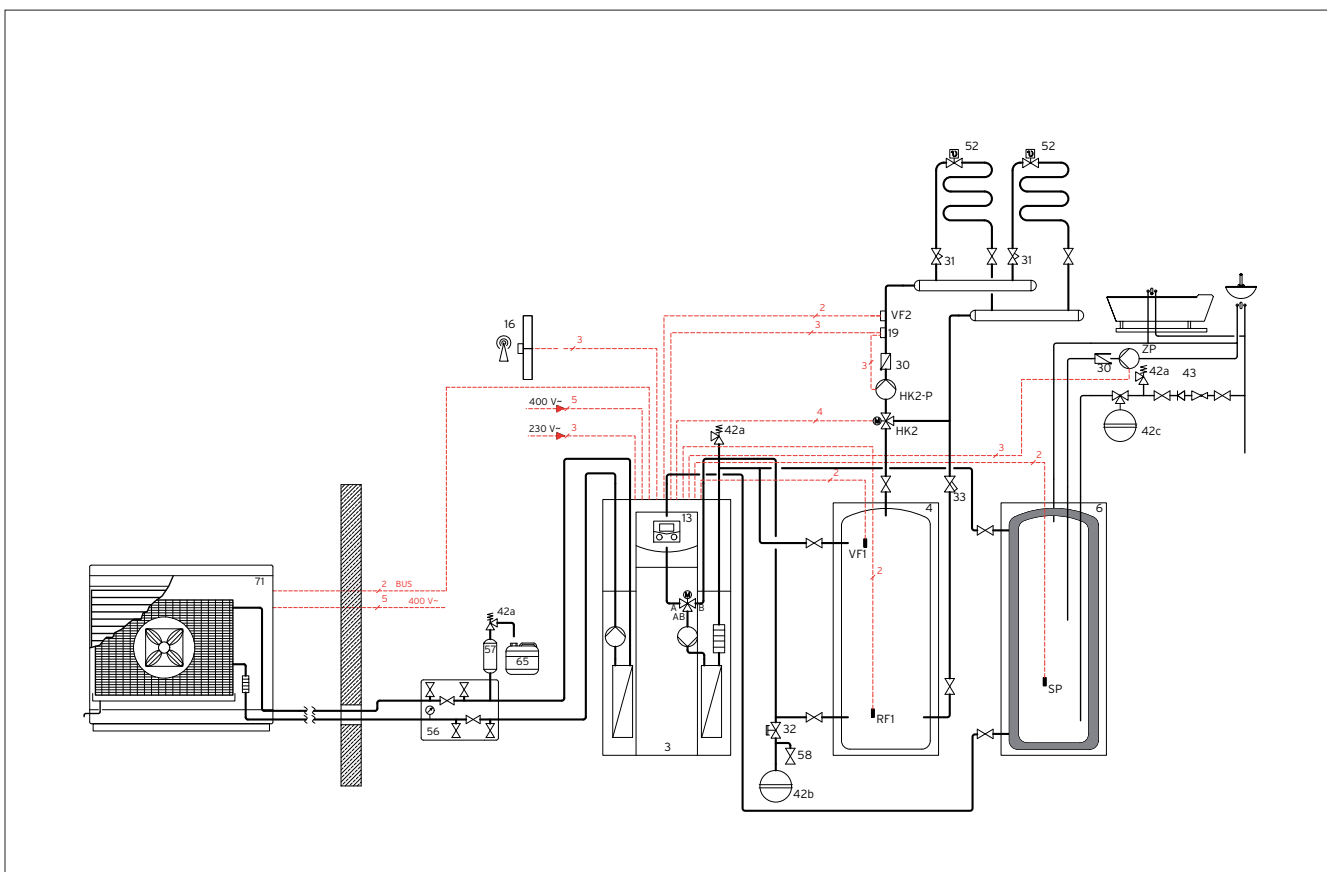


Hydraulický systém: geoTHERM VWL.../3 S vzduch/voda

Příklady hydraulických schémat zapojení tepelných čerpadel. Více v projekčních podkladech Vaillant.



Hydraulický systém varianta A: geoTHERM VWS.../3 země/voda



Hydraulický systém varianta B: geoTHERM VWL.../3 S vzduch/voda

Tepelné čerpadlo geoTHERM VWL S vzduch/voda



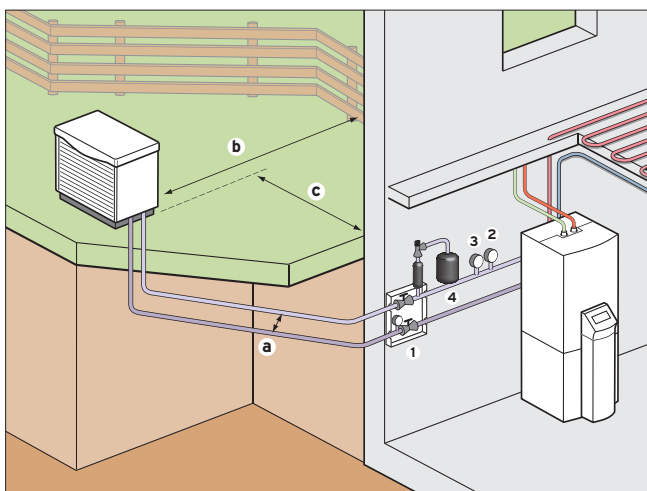
geoTHERM VWL S 6 - 17 kW

- odolná a lehká venkovní jednotka s velmi tichým provozem
- ekvitermní regulátor energetické bilance se zobrazením ekologicky získávané energie
- řízená vysoce účinná oběhová čerpadla topení a nemrznoucí směsi
- ventilátor EC s modulací ve venkovní jednotce
- elektricky ovládaný trojcestný ventil (teplá/topná voda)
- elektrické přídatné topení 6 kW
- odmrazovač 6 kW ve venkovní jednotce
- el. konektory System Pro E
- venkovní, akumulační a výstupní čidlo a čidlo zásobníku teplé vody
- vyrovnávací nádoba nemrznoucí směsi s pojistným ventilem pro primární okruh
- pružné připojovací tlakové hadice
- scroll kompresor (10 let záruka)
- pro výkonové řady VWL 6./3 S - VWL 10./3 S - jedna venkovní jednotka
- pro výkonové řady VWL 141/3 S a VWL 171/3 S - dvě venkovní jednotky

Vyobrazení	Obj.č.	Označení	Topný výkon *	Cena v Kč	
				s DPH 21%	bez DPH
bez vyobrazení	0010006729	VWL 61/3 S tepelné čerpadlo geoTHERM	5,7 - 1,5 - 3,9	265 353,-	219 300,-
bez vyobrazení	0010006730	VWL 81/3 S tepelné čerpadlo geoTHERM	7,4 - 1,8 - 4,0	282 656,-	233 600,-
bez vyobrazení	0010006731	VWL 101/3 S tepelné čerpadlo geoTHERM	9,6 - 2,5 - 3,9	286 286,-	236 600,-
bez vyobrazení	0010006732	VWL 141/3 S tepelné čerpadlo geoTHERM	13,9 - 3,6 - 3,9	419 628,-	346 800,-
bez vyobrazení	0010006733	VWL 171/3 S tepelné čerpadlo geoTHERM	16,2 - 4,2 - 3,9	438 141,-	362 100,-

* A2/W35 ΔT5K dle EN 14511 (výkon/příkon/topný faktor)

geoTHERM VWL ... S až 10 kW, jedna venkovní jednotka VWL 10/3 S.



Popis:

- 1 uzavírací ventil
- 2 ukazatel teploty
- 3 manometr
- 4 vyrovnávací nádoba nemrznoucí směsi včetně pojistného ventilu

Hloubka položení a vzdálenosti

- a) vzdálenost potrubí mezi sebou min. 0,7 m
- b) vzdálenost venkovní jednotky k hranici pozemku min. 0,5 m
- c) vzdálenost venkovní jednotky k budově ca. 0,5

Zvýhodněné sestavy geoTHERM VWL S vzduch/voda

obj. číslo	název	Sestava obsahuje obj.č.	Zvýhodněná cena s DPH 21%	Zvýhodněná cena bez DPH
0010014362	Sestava VWL 61/3 s omezovačem náběhového proudu		253 011,-	209 100,-
	Tepelné čerpadlo VWL 61/3	0010006729		
	Omezovač náběhu proudu	0020025744		
0010014366	Sestava VWL 61/3 se zásobníkovým ohřivačem		277 695,-	229 500,-
	Tepelné čerpadlo VWL 61/3	0010006729		
	VIH RW 300	0010003196		
	Omezovač náběhu proudu	0020025744		
0010014370	Sestava VWL 61/3 se zásob.ohřivačem a akumulací		295 482,-	244 200,-
	Tepelné čerpadlo VWL 61/3	0010006729		
	allSTOR plus VPS 300/3-5	0010015130		
	VIH RW 300	0010003196		
	Omezovač náběhu proudu	0020025744		
0010014363	Sestava VWL 81/3 s omezovačem náběhového proudu		271 524,-	224 400,-
	Tepelné čerpadlo VWL 81/3	0010006730		
	Omezovač náběhu proudu	0020025744		
0010014367	Sestava VWL 81/3 se zásobníkovým ohřivačem		292 457,-	241 700,-
	Tepelné čerpadlo VWL 81/3	0010006730		
	VIH RW 300	0010003196		
	Omezovač náběhu proudu	0020025744		
0010014371	Sestava VWL 81/3 se zásob.ohřivačem a akumulací		307 824,-	254 400,-
	Tepelné čerpadlo VWL 81/3	0010006730		
	allSTOR plus VPS 300/3-5	0010015130		
	VIH RW 300	0010003196		
	Omezovač náběhu proudu	0020025744		
0010014364	Sestava VWL 101/3 s omezovačem náběhového proudu		275 275,-	227 500,-
	Tepelné čerpadlo VWL 101/3	0010006731		
	Omezovač náběhu proudu	0020025744		
0010014368	Sestava VWL 101/3 se zásobníkovým ohřivačem		294 998,-	243 800,-
	Tepelné čerpadlo VWL 101/3	0010006731		
	VIH RW 300	0010003196		
	Omezovač náběhu proudu	0020025744		
0010014372	Sestava VWL 101/3 se zásob.ohřivačem a akumulací		313 995,-	259 500,-
	Tepelné čerpadlo VWL 101/3	0010006731		
	allSTOR plus VPS 300/3-5	0010015130		
	VIH RW 300	0010003196		
	Omezovač náběhu proudu	0020025744		
0010014365	Sestava VWL 141/3 s omezovačem náběhového proudu		401 115,-	331 500,-
	Tepelné čerpadlo VWL 141/3	0010006732		
	Omezovač náběhu proudu	0020025744		
0010014369	Sestava VWL 141/3 se zásobníkovým ohřivačem		417 208,-	344 800,-
	Tepelné čerpadlo VWL 141/3	0010006732		
	VIH RW 300	0010003196		
	Omezovač náběhu proudu	0020025744		
0010014373	Sestava VWL 141/3 se zásob.ohřivačem a akumulací		431 244,-	356 400,-
	Tepelné čerpadlo VWL 141/3	0010006732		
	allSTOR plus VPS 300/3-5	0010015130		
	VIH RW 300	0010003196		
	Omezovač náběhu proudu	0020025744		

Pro zvýhodněnou cenu VWL 171/3 kontaktujte prodejní oddělení Vaillant.

Tepelné čerpadlo geoTHERM VWL S vzduch/voda s integrovaným zásobníkem TV



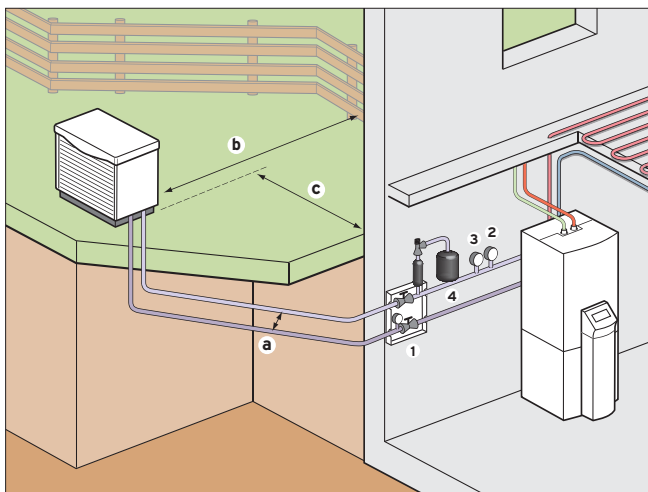
geoTHERM VWL S s nerezovým zásobníkem TV 6 - 10 kW

- odolná a lehká venkovní jednotka s velmi tichým provozem
- integrovaný nerezový zásobník 175l
- ekvitermní regulátor energetické bilance se zobrazením ekologicky získávané energie
- **řízená vysoce účinná oběhová čerpadla topení a nemrznoucí směsi**
- ventilátor EC s modulací ve venkovní jednotce
- elektricky ovládaný trojcestný ventil (teplá/topná voda)
- elektrické přídatné topení 6 kW
- odmrazovač 6 kW ve venkovní jednotce
- el. konektory System Pro E
- venkovní, akumulční a výstupní čidlo a čidlo zásobníku teplé vody
- vyrovnávací nádoba nemrznoucí směsi s pojistným ventilem pro primární okruh
- pružné připojovací tlakové hadice
- scroll kompresor (10 let záruka)

Vyobrazení	Obj.č.	Označení	Topný výkon *	Cena v Kč	
				s DPH 21%	bez DPH
bez vyobrazení	0010006734	VWL 62/3 S tepelné čerpadlo geoTHERM	5,7 - 1,5 - 3,9	308 550,-	255 000,-
bez vyobrazení	0010006735	VWL 82/3 S tepelné čerpadlo geoTHERM	7,4 - 1,8 - 4,0	320 892,-	265 200,-
bez vyobrazení	0010006736	VWL 102/3 S tepelné čerpadlo geoTHERM	9,6 - 2,5 - 3,9	325 248,-	268 800,-

* A2/W35 ΔT5K dle EN 14511 (výkon/příkon/topný faktor)

geoTHERM VWL ... S až 10 kW, jedna venkovní jednotka VWL 10/3 S.



Popis:

- 1 uzavírací ventil
- 2 ukazatel teploty
- 3 manometr
- 4 vyrovnávací nádoba nemrznoucí směsi včetně pojistného ventilu

Hloubka položení a vzdálenosti

- a) vzdálenost potrubí mezi sebou min. 0,7 m
- b) vzdálenost venkovní jednotky k hranici pozemku min. 0,5 m
- c) vzdálenost venkovní jednotky k budově ca. 0,5

Zvýhodněné sestavy geoTHERM VWL S vzduch/voda s integrovaným zásobníkem TV

obj. číslo	název	Sestava obsahuje obj.č.	Zvýhodněná cena s DPH 21%	Zvýhodněná cena bez DPH
0010014374	Sestava VWL 62/3 s omezovačem náběhového proudu		296 208,-	244 800,-
	Tepelné čerpadlo VWL 62/3	0010006734		
	Omezovač náběhu proudu	0020025744		
0010014375	Sestava VWL 82/3 s omezovačem náběhového proudu		308 550,-	255 000,-
	Tepelné čerpadlo VWL 82/3	0010006735		
	Omezovač náběhu proudu	0020025744		
0010014376	Sestava VWL 102/3 s omezovačem náběhového proudu		312 301,-	258 100,-
	Tepelné čerpadlo VWL 102/3	0010006736		
	Omezovač náběhu proudu	0020025744		
0010014377	Sestava VWL 62/3 s akumulčním zásobníkem		313 995,-	259 500,-
	Tepelné čerpadlo VWL 62/3	0010006734		
	allSTOR plus VPS 300/3-5	0010015130		
	Omezovač náběhu proudu	0020025744		
0010014378	Sestava VWL 82/3 s akumulčním zásobníkem		325 127,-	268 700,-
	Tepelné čerpadlo VWL 82/3	0010006735		
	allSTOR plus VPS 300/3-5	0010015130		
	Omezovač náběhu proudu	0020025744		
0010014379	Sestava VWL 102/3 s akumulčním zásobníkem		326 337,-	269 700,-
	Tepelné čerpadlo VWL 102/3	0010006736		
	allSTOR plus VPS 300/3-5	0010015130		
	Omezovač náběhu proudu	0020025744		

Tepelné čerpadlo geoTHERM VWS země/voda



geoTHERM VWS 6-17 kW

- ekvitermní regulátor energetické bilance se zobrazením ekologicky získávané energie
- **řízená vysoce účinná oběhová čerpadla topení a nemrznoucí směsi**
- elektricky ovládaný trojcestný ventil k přepínání na ohřev teplé vody
- pružné přípojovací tlakové hadice
- elektrické přídatné topení 6 kW
- venkovní, akumulární a výstupní čidlo a čidlo zásobníku teplé vody
- vyrovnávací nádoba nemrznoucí směsi s pojistným ventilem
- systém konektorů připojení Pro E
- možno i s pasivním chlazením
- scroll kompresor (10 let záruka)
- VWS 64-104/3 vestavěný výměník a přepínací/směšovací ventil pro pasivní chlazení

geoTHERM VWS 22-46 kW

- ekvitermní regulátor energetické bilance se zobrazením ekologicky získávané energie
- omezovač rozběhového proudu
- venkovní, akumulární a výstupní čidlo a čidlo zásobníku teplé vody
- pružné přípojovací tlakové hadice
- oběhové čerpadlo nemrznoucí směsi
- vyrovnávací nádoba nemrznoucí směsi s pojistným ventilem
- systém konektorů připojení Pro E
- scroll kompresor (10 let záruka)

Vyobrazení	Obj.č.	Označení	Topný výkon *	Cena v Kč	
				s DPH 21%	bez DPH
bez vyobrazení	0010009068	VWS 61/3 tepelné čerpadlo geoTHERM	6,1 - 1,3 - 4,7	183 920,-	152 000,-
bez vyobrazení	0010009069	VWS 81/3 tepelné čerpadlo geoTHERM	7,8 - 1,7 - 4,7	195 052,-	161 200,-
bez vyobrazení	0010009070	VWS 101/3 tepelné čerpadlo geoTHERM	10,9 - 2,2 - 4,9	203 643,-	168 300,-
bez vyobrazení	0010009071	VWS 141/3 tepelné čerpadlo geoTHERM	14,0 - 3,0 - 4,7	230 747,-	190 700,-
bez vyobrazení	0010009072	VWS 171/3 tepelné čerpadlo geoTHERM	17,7 - 3,6 - 4,9	250 591,-	207 100,-
bez vyobrazení	0010009079	VWS 64/3 tepelné čerpadlo geoTHERM s pasivním chlazením	6,1 - 1,3 - 4,7	190 091,-	157 100,-
bez vyobrazení	0010009080	VWS 84/3 tepelné čerpadlo geoTHERM s pasivním chlazením	7,8 - 1,7 - 4,7	199 892,-	165 200,-
bez vyobrazení	0010009081	VWS 104/3 tepelné čerpadlo geoTHERM s pasivním chlazením	10,9 - 2,2 - 4,9	209 814,-	173 400,-
bez vyobrazení	0010002797	VWS 220/2 tepelné čerpadlo geoTHERM	22,6 - 5,1 - 4,3	367 840,-	304 000,-
bez vyobrazení	0010002798	VWS 300/2 tepelné čerpadlo geoTHERM	29,9 - 6,8 - 4,4	396 154,-	327 400,-
bez vyobrazení	0010002799	VWS 380/2 tepelné čerpadlo geoTHERM	38,3 - 8,8 - 4,4	430 760,-	356 000,-
bez vyobrazení	0010002800	VWS 460/2 tepelné čerpadlo geoTHERM	45,9 - 10,6 - 4,4	466 576,-	385 600,-

* BO/W35 ΔT5K dle EN 14511 (výkon/příkon/topný faktor)

Zvýhodněné sestavy geoTHERM VWS země/voda

obj. číslo	název	Sestava obsahuje obj.č.	Zvýhodněná cena s DPH 21%	Zvýhodněná cena bez DPH
0010014344	Sestava VWS 61/3 s omezovačem náběhového proudu		177 749,-	146 900,-
	Tepelné čerpadlo VWS 61/3	0010009068		
	Omezovač náběhu proudu	0020025744		
0010014348	Sestava VWS 61/3 se zásobníkovým ohřivačem		201 223,-	166 300,-
	Tepelné čerpadlo VWS 61/3	0010009068		
	VIH RW 300	0010003196		
	Omezovač náběhu proudu	0020025744		
0010014352	Sestava VWS 61/3 se zásob.ohřivačem a akumulací		225 181,-	186 100,-
	Tepelné čerpadlo VWS 61/3	0010009068		
	allSTOR plus VPS 300/3-5	0010015130		
	VIH RW 300	0010003196		
	Omezovač náběhu proudu	0020025744		
0010014345	Sestava VWS 81/3 s omezovačem náběhového proudu		185 130,-	153 000,-
	Tepelné čerpadlo VWS 81/3	0010009069		
	Omezovač náběhu proudu	0020025744		
0010014349	Sestava VWS 81/3 se zásobníkovým ohřivačem		209 814,-	173 400,-
	Tepelné čerpadlo VWS 81/3	0010009069		
	VIH RW 300	0010003196		
	Omezovač náběhu proudu	0020025744		
0010014353	Sestava VWS 81/3 se zásob.ohřivačem a akumulací		233 772,-	193 200,-
	Tepelné čerpadlo VWS 81/3	0010009069		
	allSTOR plus VPS 300/3-5	0010015130		
	VIH RW 300	0010003196		
	Omezovač náběhu proudu	0020025744		
0010014346	Sestava VWS 101/3 s omezovačem náběhového proudu		197 472,-	163 200,-
	Tepelné čerpadlo VWS 101/3	0010009070		
	Omezovač náběhu proudu	0020025744		
0010014350	Sestava VWS 101/3 se zásobníkovým ohřivačem		220 946,-	182 600,-
	Tepelné čerpadlo VWS 101/3	0010009070		
	VIH RW 300	0010003196		
	Omezovač náběhu proudu	0020025744		
0010014354	Sestava VWS 101/3 se zásob.ohřivačem a akumulací		243 694,-	201 400,-
	Tepelné čerpadlo VWS 101/3	0010009070		
	allSTOR plus VPS 300/3-5	0010015130		
	VIH RW 300	0010003196		
	Omezovač náběhu proudu	0020025744		
0010014347	Sestava VWS 141/3 s omezovačem náběhového proudu		222 156,-	183 600,-
	Tepelné čerpadlo VWS 141/3	0010009071		
	Omezovač náběhu proudu	0020025744		
0010014351	Sestava VWS 141/3 se zásobníkovým ohřivačem		244 420,-	202 000,-
	Tepelné čerpadlo VWS 141/3	0010009071		
	VIH RW 300	0010003196		
	Omezovač náběhu proudu	0020025744		
0010014355	Sestava VWS 141/3 se zásob.ohřivačem a akumulací		267 047,-	220 700,-
	Tepelné čerpadlo VWS 141/3	0010009071		
	allSTOR plus VPS 300/3-5	0010015130		
	VIH RW 300	0010003196		
	Omezovač náběhu proudu	0020025744		

Pro zvýhodněnou cenu tepelných čerpadel vyšších výkonů a čerpadel s pasivním chlazením kontaktujte prodejní oddělení Vaillant.

Tepelné čerpadlo geoTHERM plus VWS země/voda s integrovaným zásobníkem TV



geoTHERM plus VWS 6-10 kW

- **integrovaný nerezový zásobník 175l**
- ekvitermní regulátor energetické bilance se zobrazením ekologicky získávané energie
- **řízená vysoce účinná oběhová čerpadla topení a nemrznoucí směsi**
- pružné připojovací tlakové hadice
- elektrické přídavné topení 6 kW
- venkovní, akumulační a výstupní čidlo a čidlo zásobníku teplé vody
- oběhové čerpadlo nemrznoucí směsi
- vyrovnávací nádoba nemrznoucí směsi s pojistným ventilem
- systém konektorů připojení Pro E
- možno i s pasivním chlazením
- scroll kompresor (10 let záruka)
- VWS 63-103/3 vestavěný výměník a přepínací/směšovací ventil pro pasivní chlazení



Vyobrazení	Obj.č.	Označení	Topný výkon*	Cena v Kč	
				s DPH 21%	bez DPH
bez vyobrazení	0010009073	VWS 62/3 tepelné čerpadlo geoTHERM plus	6,1 - 1,3 - 4,7	215 985,-	178 500,-
bez vyobrazení	0010009074	VWS 82/3 tepelné čerpadlo geoTHERM plus	7,8 - 1,7 - 4,7	228 327,-	188 700,-
bez vyobrazení	0010009075	VWS 102/3 tepelné čerpadlo geoTHERM plus	10,9 - 2,2 - 4,9	236 918,-	195 800,-
bez vyobrazení	0010009076	VWS 63/3 tepelné čerpadlo geoTHERM plus s pasivním chlazením	6,1 - 1,3 - 4,7	228 327,-	188 700,-
bez vyobrazení	0010009077	VWS 83/3 tepelné čerpadlo geoTHERM plus s pasivním chlazením	7,8 - 1,7 - 4,7	236 918,-	195 800,-
bez vyobrazení	0010009078	VWS 103/3 tepelné čerpadlo geoTHERM plus s pasivním chlazením	10,9 - 2,2 - 4,9	245 630,-	203 000,-

* B0/W35 ΔT5K dle EN 14511 (výkon/příkon/topný faktor)

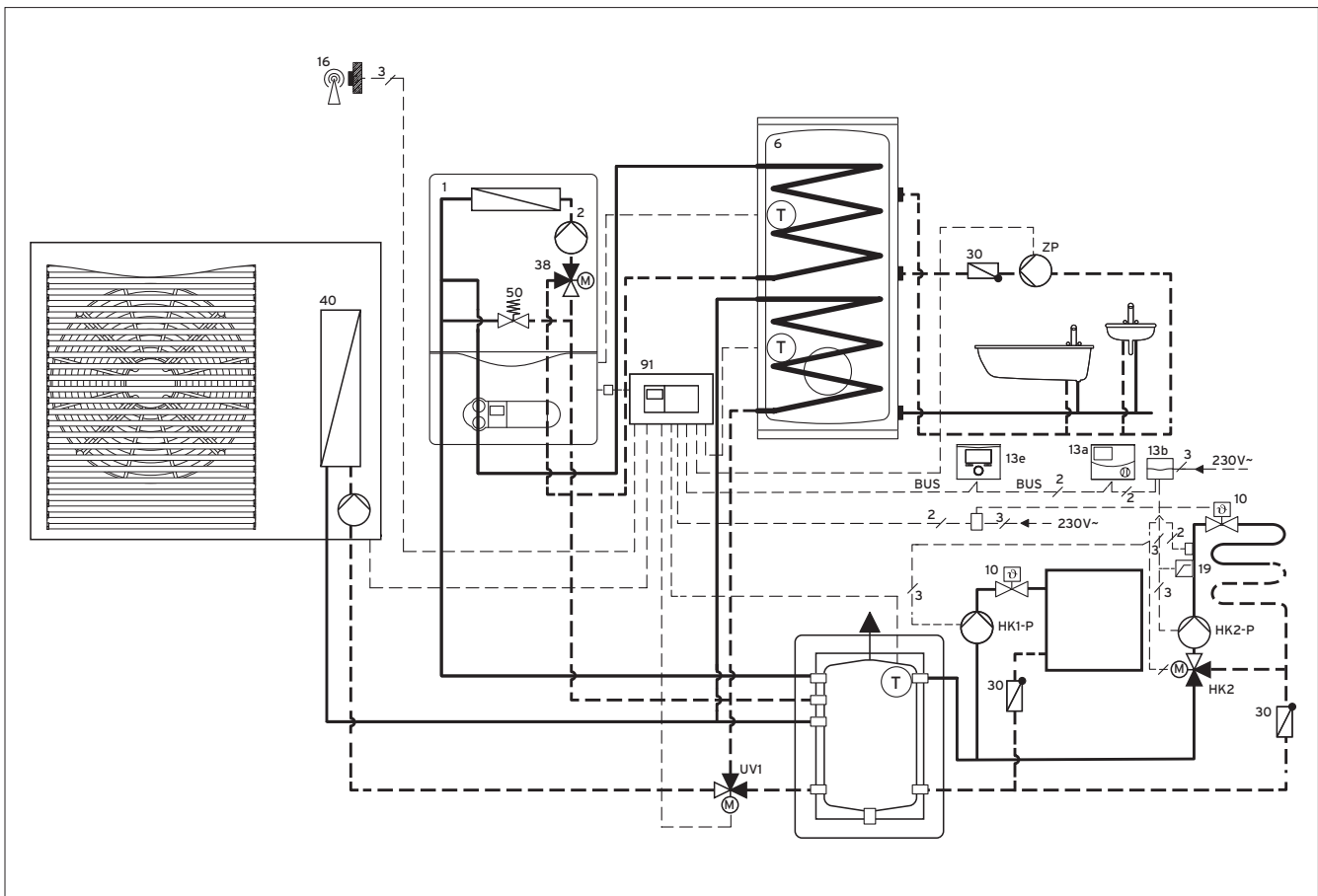
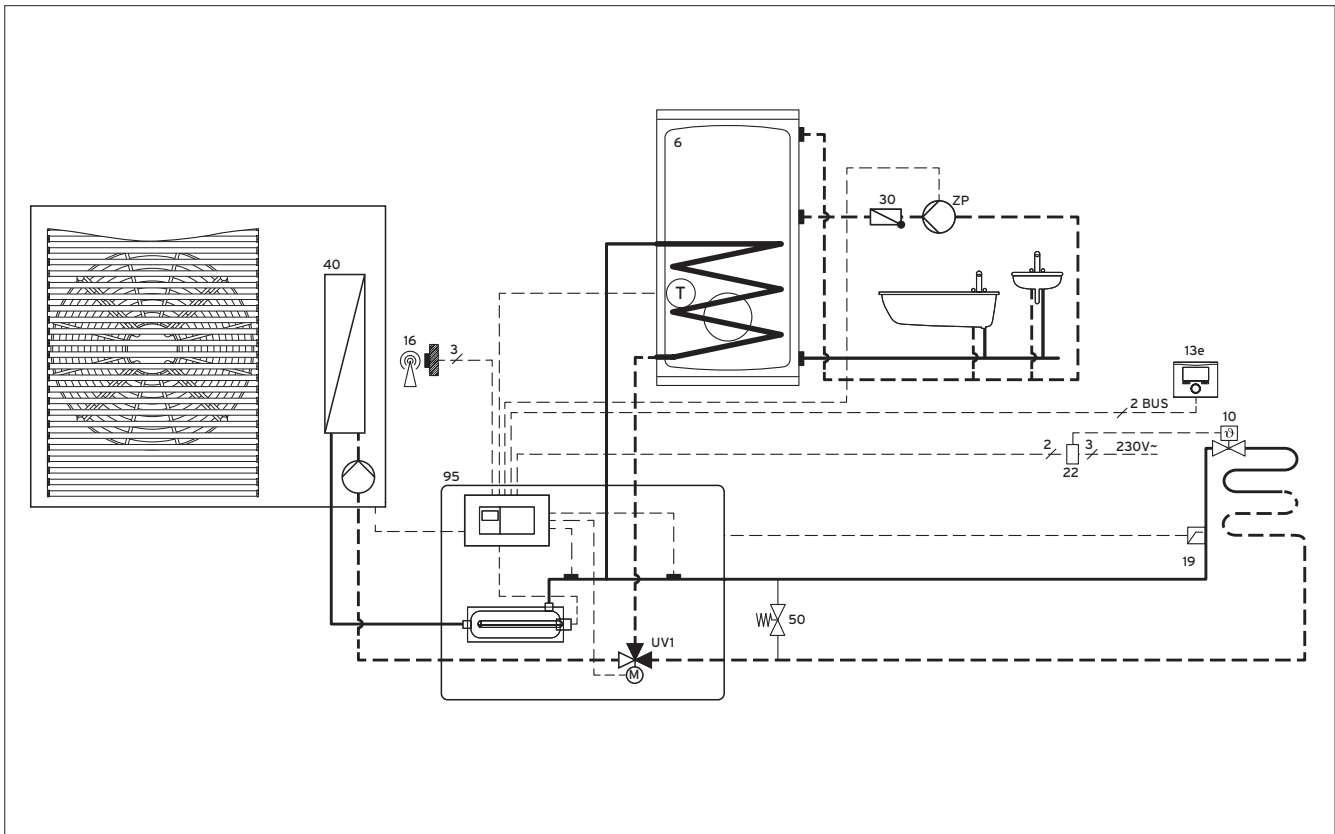
Zvýhodněné sestavy geoTHERM plus VWS země/voda s integrovaným zásobníkem TV

obj. číslo	název	Sestava obsahuje obj.č.	Zvýhodněná cena s DPH 21%	Zvýhodněná cena bez DPH
0010014356	Sestava VWS 62/3 s omezovačem náběhového proudu		203 643,-	168 300,-
	Tepelné čerpadlo VWS 62/3	0010009073		
	Omezovač náběhu proudu	0020025744		
0010014359	Sestava VWS 62/3 s akumulacním zásobníkem		227 601,-	188 100,-
	Tepelné čerpadlo VWS 62/3	0010009073		
	allSTOR plus VPS 300/3-5	0010015130		
	Omezovač náběhu proudu	0020025744		
0010014357	Sestava VWS 82/3 s omezovačem náběhového proudu		215 985,-	178 500,-
	Tepelné čerpadlo VWS 82/3	0010009074		
	Omezovač náběhu proudu	0020025744		
0010014360	Sestava VWS 82/3 s akumulacním zásobníkem		239 943,-	198 300,-
	Tepelné čerpadlo VWS 82/3	0010009074		
	allSTOR plus VPS 300/3-5	0010015130		
	Omezovač náběhu proudu	0020025744		
0010014358	Sestava VWS 102/3 s omezovačem náběhového proudu		228 327,-	188 700,-
	Tepelné čerpadlo VWS 102/3	0010009075		
	Omezovač náběhu proudu	0020025744		
0010014361	Sestava VWS 102/3 s akumulacním zásobníkem		246 114,-	203 400,-
	Tepelné čerpadlo VWS 102/3	0010009075		
	allSTOR plus VPS 300/3-5	0010015130		
	Omezovač náběhu proudu	0020025744		

Příslušenství k tepelným čerpadlům

Vyobrazení	Obj.č.	Označení	Cena v Kč	
			s DPH 21%	bez DPH
	0020025744	VWZ 30/2 SV omezovač náběhového proudu	4 780,-	3 950,-
	0020106265	Jednotka k napouštění nemrznoucí směsí	12 584,-	10 400,-
bez vyobrazení	0020056000	VWZ NC 14/17 el. modul pro pasivní chlazení tepelných čerpadel VWS 141/3 a 171/3	1 876,-	1 550,-
bez vyobrazení	0020093781	Sokl pro zvýšenou instalaci venkovní jednotky	6 655,-	5 500,-
bez vyobrazení	0020096231	Nemrznoucí směs etylenglykolu do -28°C pro geoTHERM VWL S (vzduch/voda) - objem 10 l	1 246,-	1 030,-
bez vyobrazení	0020096232	Nemrznoucí směs etylenglykolu do -28°C pro geoTHERM VWL S (vzduch/voda) - objem 20 l	2 384,-	1 970,-
bez vyobrazení	0010003196	VIH RW 300 zásobníkový ohřívač	36 300,-	30 000,-
bez vyobrazení	0020019546	VDH 300/2 zásobníkový ohřívač - nerezový, stejný design jako tepelné čerpadlo	100 551,-	83 100,-
bez vyobrazení	0010010170	VIH RW 400 B kombinovaný zásobníkový ohřívač pro tepelné čerpadlo a solární systém	54 813,-	45 300,-
bez vyobrazení	0010015130	allSTOR plus VPS 300/3-5	33 396,-	27 600,-
bez vyobrazení	306782	VR 60 modul k rozšíření o 2 topné okruhy	4 913,-	4 060,-
bez vyobrazení	0020040080	VR 90 dálkové ovládaní pro topné okruhy	4 780,-	3 950,-

Příklady hydraulických schémat tepelných čerpadel aroTHERM



Tepelné čerpadlo aroTHERM



aroTHERM VWL 8 a 11 kW

- kompaktní venkovní jednotka s tichým provozem
- maximální výstupní teplota až 63°C
- plynulá modulace výkonu (řízení frekvenčním měničem)
- obsahuje ekvitermní regulaci calorMATIC 470/3 s čidlem vlhkosti
- integrované elektronicky řízené oběhové čerpadlo
- elektronicky řízený expanzní ventil pro ještě větší účinnost
- funkce topení, příprava teplé vody, chlazení
- 10 let záruka na kompresor již v ceně tepelného čerpadla

Vyobrazení	Obj.č.	Označení	Cena v Kč	
			s DPH 21%	bez DPH
bez vyobrazení	0010011971	aroTHERM VWL 85/2	128 260,-	106 000,-
bez vyobrazení	0010011972	aroTHERM VWL 115/2 230V	162 745,-	134 500,-
bez vyobrazení	0010013290	aroTHERM VWL 115/2 400V	162 745,-	134 500,-

Příslušenství k tepelnému čerpadlu aroTHERM

Vyobrazení	Obj.č.	Označení	Cena v Kč	
			s DPH 21%	bez DPH
bez vyobrazení	0020117049	VWZ AI VWL X/2 A	4 404,-	3 640,-
bez vyobrazení	0020180702	VWZ WEH 60	16 819,-	13 900,-
bez vyobrazení	0020180703	VWZ MEH 61	32 549,-	26 900,-
bez vyobrazení	0020180704	VWZ MWT 150	22 385,-	18 500,-
bez vyobrazení	0020145020	VWZ MPS 40	14 399,-	11 900,-
bez vyobrazení	0020108130	calorMATIC 470	5 917,-	4 890,-

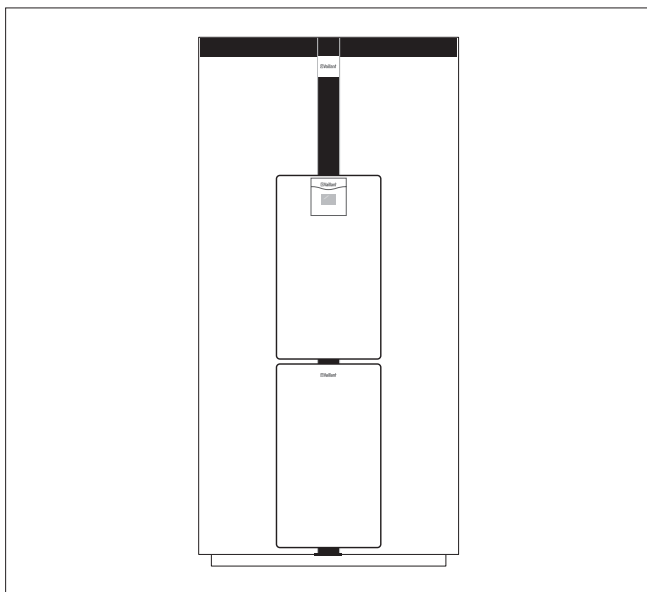
Základní sestavy aroTHERM

obj. číslo	název	Sestava obsahuje obj.č.	Zvýhodněná cena s DPH 21%	Zvýhodněná cena bez DPH
0010014548	aroTHERM VWL 85/2 230V + VWZ AI + calorMATIC 470		131 406,-	108 600,-
	Tepelné čerpadlo aroTHERM VWL 85/2 230 V	0010011971		
	VWZ AI	0020117049		
	calorMATIC 470/3	0020108230		
0010014549	aroTHERM VWL 115/2 230V + VWZ AI + calorMATIC 470		164 197,-	135 700,-
	Tepelné čerpadlo aroTHERM VWL 115/2 230 V	0010011972		
	VWZ AI	0020117049		
	calorMATIC 470/3	0020108230		
0010015768	aroTHERM VWL 115/2 400V + VWZ AI + calorMATIC 470		164 197,-	135 700,-
	Tepelné čerpadlo aroTHERM VWL 115/2 400 V	0010013290		
	VWZ AI	0020117049		
	calorMATIC 470/3	0020108230		

Zvýhodněné sestavy aroTHERM

obj. číslo	název	Sestava obsahuje obj.č.	Zvýhodněná cena s DPH 21%	Zvýhodněná cena bez DPH
0010017047	Sestava VWL VWL 85/2 230V + VWZ MEH 61		152 460,-	126 000,-
	Tepelné čerpadlo aroTHERM VWL 85/2 230 V	0010011971		
	VWZ MEH 61	0020180703		
	calorMATIC 470/3	0020108230		
0010017048	Sestava VWL VWL 115/2 230V + VWZ MEH 61		181 500,-	150 000,-
	Tepelné čerpadlo aroTHERM VWL 115/2 230 V	0010011972		
	VWZ MEH 61	0020180703		
	calorMATIC 470/3	0020108230		
0010017049	Sestava VWL VWL 115/2 400V + VWZ MEH 61		181 500,-	150 000,-
	Tepelné čerpadlo aroTHERM VWL 115/2 400 V	0010013290		
	VWZ MEH 61	0020180703		
	calorMATIC 470/3	0020108230		

Akumulační zásobníky allSTOR VPS/3



- Akumulační zásobníky allSTOR jsou centrem účinného a energeticky úsporného topného systému
- Možno provozovat samostatně nebo začlenit solární systém a/nebo přípravu teplé vody
- Jednotka k ohřevu teplé vody VPM...W pro průtokovou přípravu TV
- Solární jednotka VPM...S s integrovaným regulátorem a displejem pro ovládání celého solárního systému

Vyobrazení	Obj.č.	Označení	Cena v Kč	
			s DPH 21%	bez DPH
bez vyobrazení	0010015130	allSTOR plus VPS 300/3-5	33 396,-	27 600,-
bez vyobrazení	0020171086	allSTOR VPS 300/3-5 (zásobník)		
bez vyobrazení	0020165475	allSTOR VPS 300/3-7/-5 (B-Label izolace)		
bez vyobrazení	0010015131	allSTOR plus VPS 500/3-5	37 631,-	31 100,-
bez vyobrazení	0020171087	allSTOR VPS 500/3-5 (zásobník)		
bez vyobrazení	0020165476	allSTOR VPS 500/3-7/-5 (B-Label izolace)		
bez vyobrazení	0010015132	allSTOR plus VPS 800/3-5	44 649,-	36 900,-
bez vyobrazení	0020171088	allSTOR VPS 800/3-5 (zásobník)		
bez vyobrazení	0020165477	allSTOR VPS 800/3-7/-5 (B-Label izolace)		
bez vyobrazení	0010015133	allSTOR plus VPS 1000/3-5	50 215,-	41 500,-
bez vyobrazení	0020171089	allSTOR VPS 1000/3-5 (zásobník)		
bez vyobrazení	0020165478	allSTOR VPS 1000/3-7/-5 (B-Label izolace)		
bez vyobrazení	0010015134	allSTOR plus VPS 1500/3-5	74 173,-	61 300,-
bez vyobrazení	0020171090	allSTOR VPS 1500/3-5 (zásobník)		
bez vyobrazení	0020170621	allSTOR VPS 1500/3-7/-5 (B-Label izolace)		
bez vyobrazení	0020170622	allSTOR VPS 1500/3-7/-5 (B-Label izolace)		
bez vyobrazení	0010015135	allSTOR plus VPS 2000/3-5	80 465,-	66 500,-
bez vyobrazení	0020171091	allSTOR VPS 2000/3-5 (zásobník)		
bez vyobrazení	0020170623	allSTOR VPS 2000/3-7/-5 (B-Label izolace)		
bez vyobrazení	0020170624	allSTOR VPS 2000/3-7/-5 (B-Label izolace)		
bez vyobrazení	0010015124	allSTOR exclusive VPS 300/3-7	41 503,-	34 300,-
bez vyobrazení	0020171080	allSTOR VPS 300/3-7 (zásobník)		
bez vyobrazení	0020165475	allSTOR VPS 300/3-7/-5 (B-Label izolace)		
bez vyobrazení	0010015125	allSTOR exclusive VPS 500/3-7	47 795,-	39 500,-
bez vyobrazení	0020171081	allSTOR VPS 500/3-7 (zásobník)		
bez vyobrazení	0020165476	allSTOR VPS 500/3-7/-5 (B-Label izolace)		
bez vyobrazení	0010015126	allSTOR exclusive VPS 800/3-7	56 628,-	46 800,-
bez vyobrazení	0020171082	allSTOR VPS 800/3-7 (zásobník)		
bez vyobrazení	0020165477	allSTOR VPS 800/3-7/-5 (B-Label izolace)		

Vyobrazení	Obj.č.	Označení	Cena v Kč	
			s DPH 21%	bez DPH
bez vyobrazení	0010015127	allSTOR exclusive VPS 1000/3-7	60 379,-	49 900,-
bez vyobrazení	0020171083	allSTOR VPS 1000/3-7 (zásobník)		
bez vyobrazení	0020165478	allSTOR VPS 1000/3-7/-5 (B-Label izolace)		
bez vyobrazení	0010015128	allSTOR exclusive VPS 1500/3-7	86 878,-	71 800,-
bez vyobrazení	0020171084	allSTOR VPS 1500/3-7 (zásobník)		
bez vyobrazení	0020170621	allSTOR VPS 1500/3-7/-5 (B-Label izolace)		
bez vyobrazení	0020170622	allSTOR VPS 1500/3-7/-5 (B-Label izolace)		
bez vyobrazení	0010015129	allSTOR exclusive VPS 2000/3-7	94 380,-	78 000,-
bez vyobrazení	0020171085	allSTOR VPS 2000/3-7 (zásobník)		
bez vyobrazení	0020170623	allSTOR VPS 2000/3-7/-5 (B-Label izolace)		
bez vyobrazení	0020170624	allSTOR VPS 2000/3-7/-5 (B-Label izolace)		
bez vyobrazení	0010015136	Jednotka k ohřevu TV aquaFLOW exclusive VPM 20/25/2 W	39 688,-	32 800,-
bez vyobrazení	0010015137	Jednotka k ohřevu TV aquaFLOW exclusive VPM 30/35/2 W	41 382,-	34 200,-
bez vyobrazení	0010015138	Jednotka k ohřevu TV aquaFLOW exclusive VPM 40/45/2 W	52 272,-	43 200,-
bez vyobrazení	0010015144	Sada s cirkulačním čerpadlem VPM.../2 W	5 651,-	4 670,-
bez vyobrazení	0010015145	Sada pro externí cirkulační čerpadlo VPM.../2 W	1 137,-	940,-
bez vyobrazení	0010015139	Solární jednotka auroFLOW exclusive VPM 20/2 S (tlak. systém)	45 254,-	37 400,-
bez vyobrazení	0010015140	Solární jednotka auroFLOW exclusive VPM 60/2 S (tlak. systém)	47 795,-	39 500,-
bez vyobrazení	0010013147	Solární jednotka auroFLOW plus VPM 15 D (drainback systém)	43 923,-	36 300,-
bez vyobrazení	0010013162	Solární jednotka auroFLOW plus VPM 30 D (drainback systém)	61 589,-	50 900,-
bez vyobrazení	0010015146	Kaskádový el. ventil VPM.../2 W	6 897,-	5 700,-
bez vyobrazení	0020130465	Kaskádový mag. ventil VPM.../2 W (pro calorMATIC 630/3)	1 500,-	1 240,-
bez vyobrazení	0010015141	Izolace připojení 1,5 ²	617,-	510,-
bez vyobrazení	0010015142	Izolace připojení 2,0 ²	738,-	610,-
bez vyobrazení	0010015143	Izolace připojení 2,5 ²	871,-	720,-
bez vyobrazení	0010014300	Konzole pro montáž na zeď 1 x VPM.../2 W	15 730,-	13 000,-
bez vyobrazení	0010014303	Konzole pro montáž na zeď, rozšíření 1 x VPM.../2 W	9 922,-	8 200,-
bez vyobrazení	0010014301	Konzole pro montáž na zeď 2 x VPM.../2 W	18 755,-	15 500,-
bez vyobrazení	0010014299	Konzole pro montáž na zeď 1 x VPM.../2 S	19 481,-	16 100,-
bez vyobrazení	0010014302	Konzole pro montáž na zeď, rozšíření 1 x VPM.../2 S	13 189,-	10 900,-
bez vyobrazení	0020036743	3cestný ventil pro zapojení TČ a zásobníku allSTOR	2 638,-	2 180,-

Všeobecné dodací podmínky společnosti **Vaillant Group Czech s.r.o.** (dále jen „**Dodací podmínky**“)

1. Působnost

Tyto Dodací podmínky vydávané Prodávajícím ve smyslu § 1751 ObčZ se vztahují na veškeré dodávky Zboží Prodávajícího a právní vztahy vznikající v této souvislosti mezi Prodávajícím a Kupujícím. Pokud není písemně ujednáno něco jiného, platí tak pro všechny nabídky, dodávky a výkony Prodávajícího a objednávky Kupujících výhradně následující podmínky.

2. Definice

Pro účely těchto Dodacích podmínek mají pojmy uvedené s počátečním velkým písmenem následující význam:

- a) **„Autorizovaným servisním střediskem“** se rozumí kterékoliv servisní středisko ze seznamu zveřejněného na webových stránkách Prodávajícího pod sekci Naši partneři/Servisní firmy, které zajišťuje instalaci, záruční a pozáruční servis Zboží pro konečného uživatele;
- b) **„Ceníkem“** se rozumí aktuální ceník Zboží dostupný v kterékoliv provozovně Prodávajícího nebo zveřejněný na jeho webových stránkách;
- c) **„DPH“** se rozumí daň z přidané hodnoty v aktuální výši stanovené zákonnými předpisy platnými v době uzavření smlouvy;
- d) **„Ex Works“** se rozumí místo dodání Zboží ve smyslu podmínek INCOTERMS 2010, tj. v závodě, skladu, jiné provozovně Prodávajícího nebo jiném místě určeném Prodávajícím, ve kterém Prodávající umožní Kupujícímu převzít a disponovat se Zbožím;
- e) **„Fakturou“** se rozumí výzva Prodávajícího k úhradě kupní ceny za dodané Zboží ve formě řádného daňového dokladu;
- f) **„Kupujícím“** se rozumí jakákoliv osoba odlišná od spotřebitele, která od Prodávajícího odebere Zboží za účelem jeho dalšího prodeje;
- g) **„Obchodem“** se rozumí každá jednotlivá smlouva upravující konkrétní podmínky dodávky Zboží konkrétnímu Kupujícímu, sjednaná mezi Smluvními stranami na základě Rámcové kupní smlouvy;
- h) **„ObčZ“** se rozumí zákon č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění;
- i) **„Prodávajícím“** se rozumí společnost Vaillant Group Czech s.r.o., IČ: 452 41 881, se sídlem Chrášťany 188, okres Praha - západ, PSČ 252 19, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 6261;
- j) **„Rámcovou kupní smlouvou“** se rozumí smlouva, která upravuje základní podmínky dlouhodobé spolupráce mezi Prodávajícím a konkrétním Kupujícím a na jejímž základě dochází k uzavírání Obchodů na dodávky Zboží;
- k) **„Vyhrazenými plynovými zařízeními“** se rozumí Zboží se zvýšenou mírou rizika ohrožení majetku, života a zdraví osob, pro jehož výrobu, montáž, zkoušky, revize a provoz jsou v příslušných právních předpisech stanoveny zvláštní požadavky;
- l) **„Smlouvou“** se rozumí kupní, Rámcová kupní nebo jakákoliv obdobná smlouva uzavřená mezi Prodávajícím a Kupujícím na dodávku Zboží bez ohledu na to, zda je uzavřena konkludentně, ústně, písemně nebo ve formě Prodávajícím potvrzené objednávky Kupujícího;
- m) **„Smluvní strany“** je označení pro Prodávajícího a Kupujícího společně;
- n) **„Účet Prodávajícího“** je bankovní účet č. 444648051/0100, vedený u Komerční banky, a.s., Praha, nestanoví-li Smlouva něco jiného;
- o) **„Záručními podmínkami výrobce“** se rozumí podmínky záruky na Zboží poskytované výrobcem Zboží a předávané Kupujícímu v listinné podobě spolu se Zbožím;
- p) **„Zbožím“** se rozumí jakýkoliv produkt nabízený Prodávajícím k prodeji ve svých aktuálních Cenících.

3. Uzavírání Smluv

- 3.1 Nabídky Zboží v Cenících, katalogích nebo jiné reklamě Prodávajícího nejsou závaznou nabídkou dodání Zboží; použití § 1732 odst. 1 a 2 NOZ se proto na takové nabídky Prodávajícího vylučuje. Smlouva je uzavřena teprve bezvýhradným přijetím návrhu na uzavření Smlouvy Prodávajícím v případě, že návrh předložil Kupující, jinak je uzavřena bezvýhradným přijetím návrhu Prodávajícího Kupujícím.
- 3.2 K uzavírání Smluv dochází písemně, ústně nebo konkludentně, tj. např. převzetím dodaného Zboží Kupujícím nebo dodáním Zboží Prodávajícím na základě objednávky Kupujícího.
- 3.3 Na objednavce je Kupující povinen uvést
 - identifikační údaje, tj. obchodní firmu, sídlo, IČ, DIČ a fakturační adresu,
 - osobu kompetentní k převzetí objednaného Zboží,
 - požadované místo a datum dodání (vč. informace o pracovní době),
 - způsob odběru Zboží (např. osobní odběr, smluvní přeprava atd.),
 - číslo objednaného Zboží dle platného Ceníku Prodávajícího a
 - množství objednaného Zboží v ks,příčemž Prodávající nenesou odpovědnost za škodu vzniklou v důsledku uvedení chybných údajů v objednávce.

4. Dodání Zboží

- 4.1 Předpokladem pro dodání Zboží Kupujícímu je uzavření Smlouvy a v případě Kupujícího, který dosud není evidován v účetním systému Prodávajícího, i předchozí zaplacení kupní ceny Zboží, nestanoví-li písemná Smlouva něco jiného.
- 4.2 Dílčí dodávky Zboží a jejich účtování zvlášť jsou přípustné. Závazek Prodávajícího k dodání Zboží se v takovém případě v rozsahu dílčí dodávky považuje za splněný a Kupujícímu vzniká povinnost zaplatit

Prodávajícímu odpovídající část ceny. Kupující není povinen ovšem převzít dílčí část objednaného Zboží v případě, že při uzavření Smlouvy písemně sdělil Prodávajícímu, že by dílčí dodávky odporovaly jím sledovanému účelu Smlouvy.

- 4.3** Nestanoví-li písemná Smlouva něco jiného, platí jako místo dodání Zboží místo určené podle doložky Ex Works. Nebyl-li sjednán osobní odběr nebo přeprava Kupujícím, dodávku Zboží zajišťuje Prodávající prostřednictvím smluvního přepravce. Kupující je povinen zajistit přepravci Prodávajícího vhodný příjezd a zajistit převzetí Zboží bez zbytečného prodlení.
- 4.4** Prodávající si vyhrazuje právo odmítnout dodávku Vyhrazených plynových zařízení a/nebo jejich součástí, náhradních dílů a příslušenství Kupujícím, který dostatečně neprokáže kvalifikační předpoklady pro montáž, instalaci nebo opravy takového Zboží.

5. Převzetí Zboží

- 5.1** Smluvní strany se dohodly, že Zboží se považuje za převzaté Kupujícím v okamžiku, kdy Zboží převezme
- Kupující osobně, nebo
 - osoba označená ve Smlouvě (objednávce), nebo
 - zaměstnanec nebo jiná osoba pověřená Kupujícím k převzetí Zboží, nebo
 - jakákoli osoba nacházející se v době dodání Zboží v sjednaném místě dodání či provozovně Kupujícího, není-li Kupujícím označena výslovně jiná osoba určená k převzetí Zboží, nebo
 - smluvní přepravce Kupujícího.
- 5.2** Na Kupujícího přechází nebezpečí škody na Zboží okamžikem jeho převzetí ve smyslu odstavce výše nebo sjednaným dnem převzetí Zboží Kupujícím, je-li Kupující v prodlení s jeho převzetím.
- 5.3** Je-li Kupující v prodlení s převzetím Zboží a Prodávající má Zboží u sebe nebo s ním může jinak nakládat, musí učinit opatření přiměřená okolnostem k uchování Zboží.
- 5.4** Je-li Kupující déle než 14 dní v prodlení s převzetím Zboží, je Prodávající oprávněn odstoupit od Smlouvy. Odstoupením od Smlouvy není dotčeno právo Prodávajícího na náhradu škody ani limitována její výše.

6. Kupní cena za Zboží

- 6.1** Nestanoví-li Smlouva nebo předchozí ujednání Smluvních stran něco jiného, platí pro veškeré dodávky Zboží ceny uvedené v aktuálním Ceníku. Veškeré ceny Zboží v Ceníku jsou uváděny jako ceny v českých korunách, fakultativně s DPH či bez DPH.
- 6.2** Ceny obsažené v Ceníku nezahrnují náklady na dopravu, nestanoví-li písemná Smlouva něco jiného.

7. Splatnost kupní ceny, fakturace

- 7.1** Nestanoví-li písemná Smlouva něco jiného, je Kupující povinen uhradit kupní cenu za Zboží na Účet Prodávajícího ve lhůtě stanovené v jemu doručené Faktuře, nejpozději však vždy do 28 dnů od dodání Zboží.
- 7.2** Pro dodržení termínu splatnosti je rozhodující připsání dlužné částky na Účet Prodávajícího. Jako variabilní symbol při bezhotovostních platbách Kupující uvádí číslo příslušné Faktury.
- 7.3** Prodávající vystaví Fakturu nejpozději tři dny po dodávce Zboží.
- 7.4** Pro případ, že se Kupující dostane do prodlení s placením kupní ceny, Smluvní strany sjednávají smluvní pokutu ve výši 0,05% z dlužné částky denně, nestanoví-li písemná smlouva něco jiného. Zaplacení smluvní pokuty se nedotýká nároku Prodávajícího na náhradu tím způsobené škody ani nijak nelimituje její výši. Prodávající si rovněž vyhrazuje právo na zastavení dalších dodávek Zboží a to až do úplného vyrovnání všech jeho pohledávek za Kupujícím.
- 7.5** V případě, že Kupující neuhradí Prodávajícímu kupní cenu ani ve lhůtě 1 měsíce od její splatnosti, je Prodávající oprávněn od Smlouvy odstoupit.
- 7.6** Do doby úhrady faktury zůstává zboží ve vlastnictví Prodávajícího a Kupující za něj odpovídá jako skladovatel. Pokud Kupující neuhradí cenu zboží ve lhůtě do 30 dnů po splatnosti kupní ceny, je povinen zboží bez dalšího prodlení ihned vrátit. Kupující nesmí vázat úhradu kupní ceny Prodávajícímu na prodej dodaného zboží dalším osobám nebo na dobu po jeho zpracování v jím prováděném díle nebo zaplacením dalším odběratelem. Pokud Kupující nesplní podmínku úhrady kupní ceny, je Prodávající oprávněn si vlastní zboží dodané Kupujícímu odebrat z místa, kde je má Kupující uskladněno. Kupující výslovně prohlašuje, že uděluje Prodávajícímu souhlas se vstupem do takových míst. Kupující je povinen informovat Prodávajícího o pohybu zboží a místech, kde se nachází.

8. Reklamáce a vrácení Zboží

- 8.1** Podmínkou vzniku nároku z vad Zboží na Zboží je
- provedení kontroly Zboží při jeho převzetí co do počtu a neporušenosti kartonů a palet,
 - reklamáce poškozeného nebo nedodaného Zboží ve lhůtě 7 dnů od převzetí Zboží,
 - reklamáce zjevných vad Zboží ve lhůtě 7 dnů od převzetí Zboží, přičemž pozdější reklamáce nemusejí být Prodávajícím uznány.
- 8.2** Reklamáce neinstalovaného Zboží se uplatňuje písemně u Prodávajícího a v případě kladného vyřízení bude řešena neprodleným dodáním náhradního Zboží,

kteří je skladem, resp. dodáním náhradního Zboží v přiměřené lhůtě odvislé od jeho dodání výrobcem Prodávajícím. Nebude-li dodání náhradního Zboží možné, Prodávající vystaví Kupujícímu dobropis v hodnotě reklamovaného Zboží a tento mu zašle nejpozději spolu s vyjádřením k reklamaci.

8.3 Při reklamaci poškozeného Zboží je Kupující povinen vrátit Zboží v originálních obalech Prodávajícího.

8.4 Ostatní reklamace Zboží (Zboží instalovaného nebo majícího skryté vady) se řídí aktuálními samostatnými Záručními podmínkami výrobce.

9. Doručování písemnosti

9.1 Písemnost, která má být doručena druhé smluvní straně, je doručena dnem jejího převzetí sjednanou kontaktní osobou nebo dnem, kdy byla doručena osobně nebo prostřednictvím provozovatele poštovních služeb na adresu sdělenou Kupujícím, a není-li ji, tak do sídla této Smluvní strany.

V pochybnostech se má za to, že zaměstnanec Kupujícího nebo osoba nacházející se v jeho provozovně, která přijetí písemnosti potvrdila, je oprávněna písemnosti přejímat.

9.2 Nepodaří-li se písemnost doručit dle předchozího odstavce, za den doručení se považuje též den, kdy bylo přijetí této písemnosti adresátem odmítnuto. Je-li doručováno prostřednictvím provozovatele poštovních služeb do vlastních rukou na adresu uvedenou ve Smlouvě nebo na adresu, kterou daná smluvní strana písemně oznámila jako změnu této adresy, za den doručení se též považuje třetí den od oznámení o uložení zásilky na poště, i když se adresát o tom nedozvěděl, nebo den, kdy zásilka byla odeslána zpět jako nedoručitelná, protože se adresát odstěhoval. Po zániku Smlouvy tato fikce platí jen tehdy, byla-li písemnost zaslána též na adresu sídla uvedenou v obchodním rejstříku.

10. Mlčenlivost

10.1 Veškeré informace obchodního charakteru, které Smluvní strany získají při plnění Smlouvy, jsou považovány za obchodní tajemství ve smyslu § 504 ObčZ. Smluvní strany jsou povinny tyto informace chránit a utajovat před třetími osobami. Tato povinnost trvá i po dobu 48 měsíců po ukončení Smlouvy či jiné formy jejich spolupráce.

11. Ostatní

11.1 Právní vztahy mezi Smluvními stranami vzniklé na základě Smlouvy či jiné formy jejich spolupráce se řídí českým právním řádem.

11.2 Od těchto Dodacích Podmínek se lze odchýlit pouze na základě písemné Smlouvy či jiné písemné dohody mezi Smluvními stranami.

11.3 Prodávající je oprávněn v návaznosti na změny legislativních a obchodních podmínek tyto Dodací Podmínky přiměřeně aktualizovat v jakémkoliv jejich ustanovení. Prodávající seznamuje Kupujícího s aktualizovaným zněním těchto Dodacích Podmínek alespoň 30 kalendářních dnů před účinností změny, a to písemnou formou. Pokud Kupující neprojeví do 10 kalendářních dnů před účinností změny těchto podmínek výslovný písemný nesouhlas s danou změnou a nevyhoví Smlouvě, má se za to, že Kupující projevils změnou svůj souhlas a nové znění Dodacích Podmínek se tak stává závazné pro všechny dosud uzavřené Smlouvy, jež dosud nezankly splněním, jako změna původně sjednaných Dodacích Podmínek s účinností ode dne uvedeného v jejich příslušné novelizaci. V případě nesouhlasu se změnou Dodacích Podmínek má Kupující možnost Smlouvu ke dni účinnosti aktualizace Všeobecných dodacích podmínek vypovědět.

11.4 Stanou-li se jednotlivá ustanovení vzájemných ujednání mezi Prodávajícím a Kupujícím neúčinnými, neplatnými nebo neproveditelnými nebo obsahují tyto ujednání mezery, není tímto dotčena účinnost, platnost anebo proveditelnost ostatních ustanovení. Namísto neúčinného, neplatného nebo neproveditelného ustanovení musí být sjednáno takové ustanovení, které co možná nejvíce odpovídá smyslu a účelu původního ustanovení a úmyslu smluvních stran vyjádřeném v takovém ujednání. Totéž platí i v případě mezer těchto ujednání; v takovém případě musí být sjednáno takové ustanovení, které bude nejvíce odpovídat tomu, co by bývalo bylo sjednáno, kdyby Smluvní strany vzaly tyto okolnosti v úvahu již při uzavírání takého ujednání.

11.5 Prodávající je oprávněn započíst svou pohledávku vůči Kupujícímu proti jakékoliv pohledávce Kupujícího vůči Prodávajícímu.

11.6 Smluvní strany se dohodly, že veškeré spory vzniklé mezi nimi budou řešeny především smírnou cestou.

11.7 Pro případ soudního sporu z obchodních vztahů mezi Kupujícím a Prodávajícím řídicích se aktuálními Dodacími podmínkami se místní příslušnost obecného soudu účastníků upravuje s odvoláním na ust. § 89a občanského soudního řádu tak, že ve věcech týkajících se vztahů mezi podnikateli vyplývajících z podnikatelské činnosti je místně příslušným obecným soudem prvního stupně obecný soud Prodávajícího v Praze, pokud zákon pro určité specifické případy nestanoví výlučnou příslušnost soudu jiného.

11.8 Tyto Všeobecné dodací podmínky nabývají účinnosti dnem 1. 2. 2014.

Vaillant Group Czech s.r.o.

Chrášťany 188 ■ 252 19 Chrášťany ■ Telefon 281 028 011

Fax 257 950 917 ■ www.vaillant.cz ■ vaillant@vaillant.cz