


NEPTUN Kombi wm Smaltovaný zásobník se spirálním výměníkem a elektrickým topným tělesem "závěsný" (včetně izolace) R1

Objednací číslo	Označení	Specifikace zásobníku					Specifikace výměníku		ErP	MOC bez DPH Kč / ks	MOC s DPH Kč / ks
		objem čistý (l)	výška (mm)	ø (mm) vč. izolace	umístění instalace	hmot. (kg)	povrch (m2)	objem (l)			
1EX 06-084670	NEPTUN Kombi 80/1 wm + 2,0 kW	82	920	480	nástěnná	50	0,6	2,6	C	10490,00	12692,90
1EX 06-104670	NEPTUN Kombi 100/1 wm + 2,0 kW	102	1080	480	nástěnná	57	0,6	2,6	C	11090,00	13418,90
1EX 06-124670	NEPTUN Kombi 120/1 wm + 2,0 kW	112	1200	480	nástěnná	64	0,95	4,1	C	12590,00	15233,90
1EX 06-144670	NEPTUN Kombi 140/1 wm + 2,0 kW	130	1340	480	nástěnná	71	0,95	4,1	C	13190,00	15959,90

VULCAN Kombi Smaltovaný zásobník se spirálním výměníkem "pod kotel" (včetně izolace) R2

Objednací číslo	Označení	Specifikace zásobníku					Specifikace výměníku		ErP	MOC bez DPH Kč / ks	MOC s DPH Kč / ks
		objem čistý (l)	výška (mm)	š x h (mm) vč. izolace	umístění instalace	hmot. (kg)	povrch (m2)	objem (l)			
1EX 26-105500	VULCAN Kombi 100/1	101	1050	455 x 455	stojící	57	1,2	5,2	C	14090,00	17048,90
1EX 26-125500	VULCAN Kombi 120/1	113	1150	455 x 455	stojící	62	1,2	5,2	C	14990,00	18137,90
1EX 26-145500	VULCAN Kombi 140/1	140	1300	455 x 455	stojící	67	1,2	5,2	C	15690,00	18984,90
1EX 26-205500	VULCAN Kombi 200/1	194	1190	650 x 650	stojící	94	1,6	11,2	C	21490,00	26002,90

VULCAN Kombi wm Smaltovaný zásobník se spirálním výměníkem "závěsný" (včetně izolace) R2

Objednací číslo	Označení	Specifikace zásobníku					Specifikace výměníku		ErP	MOC bez DPH Kč / ks	MOC s DPH Kč / ks
		objem čistý (l)	výška (mm)	š x h (mm) vč. izolace	umístění instalace	hmot. (kg)	povrch (m2)	objem (l)			
1EX 26-105600	VULCAN Kombi 100/1 wm	101	1050	455 x 455	nástěnná	57	1,2	5,2	C	14090,00	17048,90
1EX 26-125600	VULCAN Kombi 120/1 wm	113	1150	455 x 455	nástěnná	62	1,2	5,2	C	14990,00	18137,90
1EX 26-145600	VULCAN Kombi 140/1 wm	140	1300	455 x 455	nástěnná	67	1,2	5,2	C	15890,00	19226,90

VULCAN Kombi + el Smaltovaný zásobník se spirálním výměníkem a elektrickým topným tělesem "závěsný" (včetně izolace) R2

Objednací číslo	Označení	Specifikace zásobníku					Specifikace výměníku		ErP	MOC bez DPH Kč / ks	MOC s DPH Kč / ks
		objem čistý (l)	výška (mm)	š x h (mm) vč. izolace	umístění instalace	hmot. (kg)	povrch (m2)	objem (l)			
1EX 06-105600	VULCAN Kombi 100/1 wm + 1,5 kW	101	1050	455 x 455	nástěnná	57	1,2	5,2	C	15390,00	18621,90
1EX 06-125600	VULCAN Kombi 120/1 wm + 2,0 kW	113	1150	455 x 455	nástěnná	62	1,2	5,2	C	16290,00	19710,90
1EX 06-145600	VULCAN Kombi 140/1 wm + 2,0 kW	140	1300	455 x 455	nástěnná	67	1,2	5,2	C	17090,00	20678,90

RONDO Premium A Smaltovaný zásobník se spirálním výměníkem (včetně izolace) R1

Objednací číslo	Označení	Specifikace zásobníku					Specifikace výměníku		ErP	MOC bez DPH Kč / ks	MOC s DPH Kč / ks
		objem čistý (l)	výška (mm)	průměr ø (mm)		hmot. (kg)	povrch (m2)	objem (l)			
				vč. izolace	bez izolace						
1EX 26-127500	RONDO Premium A 120/1	123	910	660	-	74	1,2	8,0	A	16990,00	20557,90
1EX 26-147500	RONDO Premium A 140/1	139	1005	660	-	82	1,2	8,0	A	18390,00	22251,90

FUSION Smaltovaný zásobník s oběhovým čerpadlem (včetně izolace) R1

Objednací číslo	Označení	Specifikace zásobníku					Specifikace výměníku		ErP	MOC bez DPH Kč / ks	MOC s DPH Kč / ks
		objem čistý (l)	výška (mm)	průměr ø (mm) vč. izolace	bez izolace	hmot. (kg)	povrch (m2)	objem (l)			
1EX 22-107500	FUSION 100	104	900	600	-	54	-	-	C	19790,00	23945,90

Mini TOWER Smaltovaný zásobník se spirálním výměníkem (včetně izolace) R2

Objednací číslo	Označení	Specifikace zásobníku					Specifikace výměníku		ErP	MOC bez DPH Kč / ks	MOC s DPH Kč / ks
		objem čistý (l)	výška (mm)	průměr ø (mm)		hmot. (kg)	povrch (m2)	objem (l)			
				vč. izolace	bez izolace						
1EX 26-108000	Mini TOWER 100/1	102	1040	518	-	52	0,6	2,6	B	12490,00	15112,90
1EX 26-128000	Mini TOWER 120/1	114	1150	518	-	57	0,95	4,1	B	13190,00	15959,90
1EX 26-148000	Mini TOWER 140/1	129	1290	518	-	62	0,95	4,1	B	14390,00	17411,90

TOWER Smaltovaný zásobník se spirálním výměníkem (včetně izolace) R2

Objednací číslo	Označení	Specifikace zásobníku					Specifikace výměníku		ErP	MOC bez DPH Kč / ks	MOC s DPH Kč / ks
		objem čistý (l)	výška (mm)	průměr ø (mm)		hmot. (kg)	povrch (m2)	objem (l)			
				vč. izolace	bez izolace						
1EX 26-208000	TOWER 200/1	197	1100	670	-	80	1,4	9,8	B	18990,00	22977,90
1EX 26-258000	TOWER 250/1	247	1300	670	-	95	1,4	9,8	B	20990,00	25397,90
1EX 26-308000N	TOWER 300/1	309	1615	670	-	108	1,4	9,8	B	22590,00	27333,90
1EX 26-408000N	TOWER 400/1	405	1750	700	-	138	1,8	12,6	C	28990,00	35077,90
1EX 26-504000N	TOWER 500/1	513	1950	755	-	162	2,0	14,0	B	35990,00	43547,90
1EX 26-408600N	TOWER 400/1 ri	405	1750	700	600	138	1,8	12,6	B	31490,00	38102,90
1EX 26-504600N	TOWER 500/1 ri	513	1950	755	630	162	2,0	14,0	B	39590,00	47903,90

Big TOWER Smaltovaný zásobník se spirálním výměníkem (včetně izolace) R2

Objednací číslo	Označení	Specifikace zásobníku					Specifikace výměníku		ErP	MOC bez DPH Kč / ks	MOC s DPH Kč / ks
		objem čistý (l)	výška (mm)	průměr ø (mm)		hmot. (kg)	povrch (m2)	objem (l)			
				vč. izolace	bez izolace						
1EX 26-704000N	Big TOWER 700/1	694	2050	855	-	242	2,4	16,8	C	59990,00	72587,90
1EX 26-704600N	Big TOWER 700/1 ri	694	2080	860	700	242	2,4	16,8	C	59990,00	72587,90
1EX 36-104600N	Big TOWER 1000/1 ri	1005	1990	1060	900	347	2,7	18,9	C	77990,00	94367,90
1EX 36-154600N	Big TOWER 1500/1 ri	1433	2680	1100	900	447	2,7	18,9	C	102990,00	124617,90

TOWER Slim		Smaltovaný zásobník se spirálním výměníkem (včetně izolace)							R1		
Objednací číslo	Označení	Specifikace zásobníku				Specifikace výměníku			ErP	MOC bez DPH Kč / ks	MOC s DPH Kč / ks
		objem čistý (l)	výška (mm)	průměr Ø (mm)		hmot. (kg)	povrch (m ²)	objem (l)			
				vč. izolace	bez izolace						
1EX 26-201000	TOWER Slim 200/1	205	1300	600	-	76	0,8	5,6	C	18590,00	22493,90
1EX 26-251000	TOWER Slim 250/1	247	1515	600	-	86	1,0	7,0	C	19990,00	24187,90
1EX 26-301000	TOWER Slim 300/1	292	1780	600	-	100	1,4	9,8	C	21590,00	26123,90
1EX 26-801600	TOWER Slim 800/1 ri	790	1990	950	790	285	2,4	16,9	C	69990,00	84687,90
1EX 36-101600	TOWER Slim 1000/1 ri	925	2300	950	790	332	3,7	25,8	C	84990,00	102837,90

TOWER A		Smaltovaný zásobník se spirálním výměníkem (včetně izolace)							R1		
Objednací číslo	Označení	Specifikace zásobníku				Specifikace výměníku			ErP	MOC bez DPH Kč / ks	MOC s DPH Kč / ks
		objem čistý (l)	výška (mm)	průměr Ø (mm)		hmot. (kg)	povrch (m ²)	objem (l)			
				vč. izolace	bez izolace						
1EX 26-204600	TOWER A 200/1	205	1355	670	-	77	0,8	5,6	A	20590,00	24913,90
1EX 26-254600	TOWER A 250/1	247	1565	700	-	88	1,0	7,0	A	22590,00	27333,90
1EX 26-304600	TOWER A 300/1	292	1825	700	-	105	1,4	9,8	A	24590,00	29753,90

MAXI		Smaltovaný zásobník s velkým spirálním výměníkem (včetně izolace)							R1		
Objednací číslo	Označení	Specifikace zásobníku				Specifikace výměníku			ErP	MOC bez DPH Kč / ks	MOC s DPH Kč / ks
		objem čistý (l)	výška (mm)	průměr Ø (mm)		hmot. (kg)	povrch (m ²)	objem (l)			
				vč. izolace	bez izolace						
1EX 26-258500N	MAXI 250/1	243	1380	670	-	127	2,9	24,0	B	29590,00	35803,90
1EX 26-308500N	MAXI 300/1	290	1615	670	-	148	3,6	26,5	B	32290,00	39070,90
1EX 26-408100N	MAXI 400/1	376	1750	700	-	215	5,0	34,9	C	39290,00	47540,90
1EX 26-504100N	MAXI 500/1	471	1950	755	-	247	6,0	41,9	B	46790,00	56615,90
1EX 26-704100N	MAXI 700/1	657	2050	855	-	307	6,5	45,4	C	80990,00	97997,90
1EX 26-704700N	MAXI 700/1 ri	657	2050	855	700	307	6,5	45,4	C	80990,00	97997,90
1EX 26-804808N	MAXI 800/1 ri	880	1935	1060	900	454	9,0	76,0	C	117990,00	142767,90
1EX 36-104700N	MAXI 1000/1 ri	973	2020	1060	900	398	6,5	45,4	C	99990,00	120987,90
1EX 36-104808N	MAXI 1000/1-12 ri	985	2135	1060	900	521	12,0	101,0	C	127990,00	154867,90
1EX 36-154100N	MAXI 1500/1 ri	1396	2600	1060	900	490	6,5	45,4	C	132990,00	160917,90

GRAND		Smaltovaný zásobník se spirálním výměníkem (včetně izolace)							R1		
Objednací číslo	Označení	Specifikace zásobníku				Specifikace výměníku			ErP	MOC bez DPH Kč / ks	MOC s DPH Kč / ks
		objem čistý (l)	výška (mm)	průměr Ø (mm)		hmot. (kg)	povrch (m ²)	objem (l)			
				vč. izolace	bez izolace						
1EX 26-168107	GRAND 160/1	160	920	670	-	76	1,4	9,8	B	17290,00	20920,90
1EX 26-208107	GRAND 200/1	193	1140	670	-	95	2,0	14,0	B	20990,00	25397,90
1EX 26-258107	GRAND 250/1	241	1300	670	-	114	2,4	17,0	B	23490,00	28422,90
1EX 26-308107N	GRAND 300/1	297	1615	670	-	125	2,7	18,9	B	26490,00	32052,90
1EX 26-408107N	GRAND 400/1	386	1750	700	-	185	3,8	26,5	C	33290,00	40280,90
1EX 26-504107N	GRAND 500/1	484	1950	755	-	235	4,3	30,5	B	39490,00	47782,90

TOWER Biwal		Smaltovaný zásobník se dvěma spirálními výměníky (včetně izolace)							R2		
Objednací číslo	Označení	Specifikace zásobníku				Specifikace výměníků			ErP	MOC bez DPH Kč / ks	MOC s DPH Kč / ks
		objem čistý (l)	výška (mm)	průměr Ø (mm)		hmot. (kg)	povrch (m ²)	objem (l)			
				vč. izolace	bez izolace						
1EX 26-209000	TOWER Biwal 200/2	197	1140	670	-	88	1,0 / 0,7	7,0 / 4,9	B	21990,00	26607,90
1EX 26-259000	TOWER Biwal 250/2	244	1300	670	-	106	1,2 / 0,7	8,4 / 4,9	B	23490,00	28422,90
1EX 26-309000N	TOWER Biwal 300/2	299	1615	670	-	122	1,4 / 1,1	9,8 / 7,7	B	24990,00	30237,90
1EX 26-409000N	TOWER Biwal 400/2	395	1750	700	-	157	1,8 / 1,1	12,6 / 7,7	C	30990,00	37497,90
1EX 26-509000N	TOWER Biwal 500/2	496	1950	755	-	178	2,0 / 1,1	14,0 / 7,7	B	38990,00	47177,90
1EX 26-409600N	TOWER Biwal 400/2 ri	395	1750	700	600	157	1,8 / 1,1	12,6 / 7,7	B	33490,00	40522,90
1EX 26-509600N	TOWER Biwal 500/2 ri	496	1950	755	630	178	2,0 / 1,1	14,0 / 7,7	B	41990,00	50807,90

Big TOWER Biwal		Smaltovaný zásobník se dvěma spirálními výměníky (včetně izolace)							R2		
Objednací číslo	Označení	Specifikace zásobníku				Specifikace výměníků			ErP	MOC bez DPH Kč / ks	MOC s DPH Kč / ks
		objem čistý (l)	výška (mm)	průměr Ø (mm)		hmot. (kg)	povrch (m ²)	objem (l)			
				vč. izolace	bez izolace						
1EX 26-709000N	Big TOWER Biwal 700/2	683	2050	855	-	267	2,4 / 1,2	16,8 / 8,4	C	67990,00	82267,90
1EX 26-709600N	Big TOWER Biwal 700/2 ri	683	2080	860	700	267	2,4 / 1,2	16,8 / 8,4	C	67990,00	82267,90
1EX 36-109600N	Big TOWER Biwal 1000/2 ri	992	1990	1060	900	374	2,7 / 1,5	18,9 / 10,5	C	86990,00	105257,90
1EX 36-159600N	Big TOWER Biwal 1500/2 ri	1420	2680	1100	900	492	2,7 / 1,5	18,9 / 10,5	C	106990,00	129457,90

TOWER Biwal Slim		Smaltovaný zásobník se spirálním výměníkem (včetně izolace)							R1		
Objednací číslo	Označení	Specifikace zásobníku				Specifikace výměníku			ErP	MOC bez DPH Kč / ks	MOC s DPH Kč / ks
		objem čistý (l)	výška (mm)	průměr Ø (mm)		hmot. (kg)	povrch (m ²)	objem (l)			
				vč. izolace	bez izolace						
1EX 26-202000	TOWER Biwal Slim 200/2	199	1315	600	-	85	0,8 / 0,6	5,6 / 4,2	C	20490,00	24792,90
1EX 26-252000	TOWER Biwal Slim 250/2	240	1515	600	-	98	1,0 / 0,8	7,0 / 5,6	C	22490,00	27212,90
1EX 26-302000	TOWER Biwal Slim 300/2	286	1785	600	-	113	1,4 / 0,8	9,8 / 5,6	C	24490,00	29632,90
1EX 26-802600	TOWER Biwal Slim 800/2 ri	780	1990	950	790	307	2,4 / 1,2	16,8 / 8,4	C	82990,00	100417,90
1EX 36-102600	TOWER Biwal Slim 1000/2 ri	910	2300	950	790	362	3,7 / 1,8	25,8 / 12,6	C	93990,00	113727,90

TOWER Biwal A		Smaltovaný zásobník se spirálním výměníkem (včetně izolace)							R1		
Objednací číslo	Označení	Specifikace zásobníku				Specifikace výměníku			ErP	MOC bez DPH Kč / ks	MOC s DPH Kč / ks
		objem čistý (l)	výška (mm)	průměr Ø (mm)		hmot. (kg)	povrch (m ²)	objem (l)			
				vč. izolace	bez izolace						
1EX 26-209800	TOWER Biwal A 200/2	199	1355	670	-	85	0,8 / 0,6	5,6 / 4,2	A	22490,00	27212,90
1EX 26-259800	TOWER Biwal A 250/2	240	1565	700	-	98	1,0 / 0,8	7,0 / 5,6	A	24990,00	30237,90
1EX 26-309800	TOWER Biwal A 300/2	286	1825	700	-	127	1,4 / 0,8	9,8 / 5,6	A	27990,00	33867,90

MAXI Plus Smaltovaný zásobník se dvěma velkými spirálními výměníky (včetně izolace) R1

Objednáací číslo	Označení	Specifikace zásobníku					Specifikace výměníku			ErP	MOC bez DPH Kč / ks	MOC s DPH Kč / ks
		objem čistý (l)	výška (mm)	průměr Ø (mm)		hmot. (kg)	povrch (m2)	objem (l)				
				vč. izolace	bez izolace							
1EX 26-309500N	MAXI Plus 300/2	293	1615	670	-	144	0,9 / 2,2	8,0 / 15,4	B	37990,00	45967,90	
1EX 26-409100N	MAXI Plus 400/2	373	1750	700	-	217	1,5 / 3,8	10,5 / 26,5	C	45490,00	55042,90	
1EX 26-509100N	MAXI Plus 500/2	465	1950	755	-	255	1,8 / 4,8	12,6 / 33,5	B	51990,00	62907,90	
1EX 26-809108N	MAXI Plus 800/2 ri	880	1935	1060	900	455	2,0 / 7,5	17,0 / 64,0	C	119990,00	145187,90	
1EX 36-109108N	MAXI Plus 1000/2 ri	985	2135	1060	900	520	3,0 / 9,0	26,0 / 76,0	C	134990,00	163337,90	

TOWER Multi Smaltovaný zásobník se třemi spirálními výměníky (včetně izolace) R1

Objednáací číslo	Označení	Specifikace zásobníku					Specifikace výměníku			ErP	MOC bez DPH Kč / ks	MOC s DPH Kč / ks
		objem čistý (l)	výška (mm)	průměr Ø (mm)		hmot. (kg)	povrch (m2)	objem (l)				
				vč. izolace	bez izolace							
1EX 26-303000N	TOWER Multi 300/3	290	1645	670	-	130	1,0/1,0/0,7	7,0/7,0/4,9	B	27490,00	33262,90	
1EX 26-403000N	TOWER Multi 400/3	376	1750	700	-	175	1,8/1,0/1,1	12,6/7,0/7,7	C	32490,00	39312,90	
1EX 26-503000N	TOWER Multi 500/3	471	1950	755	-	193	2,0/1,0/1,1	14,0/7,0/7,7	B	42990,00	52017,90	

TOWER Acu Smaltovaný zásobník bez výměníku (včetně izolace) R2, R1

Objednáací číslo	Označení	Specifikace zásobníku					Specifikace výměníku			ErP	MOC bez DPH Kč / ks	MOC s DPH Kč / ks
		objem čistý (l)	výška (mm)	průměr Ø (mm)		hmot. (kg)	povrch (m2)	objem (l)				
				vč. izolace	bez izolace							
1EX 22-108000	TOWER Acu 100	106	1040	518	-	39	-	-	B	10990,00	13297,90	
1EX 22-128000	TOWER Acu 120	120	1150	518	-	42	-	-	B	11890,00	14386,90	
1EX 22-148000	TOWER Acu 140	136	1290	518	-	47	-	-	B	12690,00	15354,90	
1EX 22-208000	TOWER Acu 200	210	1100	670	-	60	-	-	B	16990,00	20557,90	
1EX 22-308000N	TOWER Acu 300	322	1615	670	-	88	-	-	B	20790,00	25155,90	
1EX 22-408000N	TOWER Acu 400	429	1750	700	-	104	-	-	C	25990,00	31447,90	
1EX 22-504000N	TOWER Acu 500	523	1950	755	-	132	-	-	B	33590,00	40643,90	
1EX 22-704000	TOWER Acu 700	705	2050	855	-	195	-	-	C	54990,00	66537,90	
1EX 22-704600	TOWER Acu 700 ri	705	2080	860	700	195	-	-	C	54990,00	66537,90	
1EX 34-104600	TOWER Acu 1000 ri	1019	1990	1060	900	265	-	-	C	69490,00	84082,90	
1EX 34-154600	TOWER Acu 1500 ri	1442	2680	1100	900	405	-	-	C	92990,00	112517,90	
1EX 34-204608	TOWER Acu 2000 ri	2040	2220	1400	1200	430	-	-	C	199990,00	241987,90	
1EX 34-304608	TOWER Acu 3000 ri	3019	2820	1400	1200	530	-	-	-	249990,00	302487,90	

TOWER Acu wm Smaltovaný zásobník bez výměníku "závěsný" (včetně izolace) R1

Objednáací číslo	Označení	Specifikace zásobníku					instalace	konzole (mm)	ErP	MOC bez DPH Kč / ks	MOC s DPH Kč / ks
		objem čistý (l)	výška (mm)	průměr Ø (mm)		hmot. (kg)					
				vč. izolace	bez izolace						
1EX 22-068500	TOWER Acu 60 wm	63	680	-	-	31	nástěnná	-	B	7290,00	8820,90
1EX 22-108500	TOWER Acu 100 wm	106	1015	-	-	40	nástěnná	-	B	9090,00	10998,90

BUFFER wm Akumulační zásobník ocelový "závěsný" (nesmaltovaný, včetně izolace) R2

Objednáací číslo	Označení	Specifikace zásobníku					instalace	konzole (mm)	ErP	MOC bez DPH Kč / ks	MOC s DPH Kč / ks
		objem čistý (l)	výška (mm)	průměr Ø (mm)		hmot. (kg)					
				vč. izolace	bez izolace						
1EX 70-047000	BUFFER 40 wm	40	480	460	-	25	nástěnná	375	C	5390,00	6521,90
1EX 70-067000	BUFFER 60 wm	63	680	460	-	30	nástěnná	375	C	5790,00	7005,90
1EX 70-087000	BUFFER 80 wm	86	865	460	-	35	nástěnná	375	C	6790,00	8215,90
1EX 70-107000	BUFFER 100 wm	106	1015	460	-	39	nástěnná	375	C	7390,00	8941,90
1EX 70-127000	BUFFER 120 wm	118	1115	460	-	46	nástěnná	375	C	8090,00	9788,90
1EX 70-147000	BUFFER 140 wm	136	1265	460	-	53	nástěnná	375	C	8790,00	10635,90

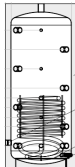
BUFFER TOP Akumulační zásobník ocelový s vývody nahore (nesmaltovaný, včetně izolace) R1

Objednáací číslo	Označení	Specifikace zásobníku					připojení	konzole (mm)	ErP	MOC bez DPH Kč / ks	MOC s DPH Kč / ks
		objem čistý (l)	výška (mm)	průměr Ø (mm)		hmot. (kg)					
				vč. izolace	bez izolace						
1EX 70-106600	BUFFER 100 TOP	1026	508	-	-	4 x 1"	-	B	9590,00	11603,90	

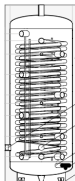
BUFFER Akumulační zásobník ocelový (nesmaltovaný, včetně izolace) R1

Objednáací číslo	Označení	Specifikace zásobníku					Specifikace výměníku			ErP	MOC bez DPH Kč / ks	MOC s DPH Kč / ks
		objem čistý (l)	výška (mm)	průměr Ø (mm)		hmot. (kg)	povrch (m2)	objem (l)				
				vč. izolace	bez izolace							
1EX 70-104000	BUFFER 100	107	1010	520	-	37	-	-	B	8990,00	10877,90	
1EX 70-200000	BUFFER 200	223	1140	670	-	56	-	-	B	11390,00	13781,90	
1EX 70-300000N	BUFFER 300	322	1615	670	-	75	-	-	B	13490,00	16322,90	
1EX 70-400000	BUFFER 400	396	1685	700	-	104	-	-	C	16490,00	19952,90	
1EX 70-500000	BUFFER 500	467	1925	700	-	118	-	-	C	18490,00	22372,90	
1EX 70-800600	BUFFER 800 ri	728	1730	950	790	125	-	-	C	24590,00	29753,90	
1EX 70-100600	BUFFER 1000 ri	883	2050	950	790	158	-	-	C	27190,00	32899,90	
1EX 70-100600N	BUFFER 1000 (997 l) ri	997	2270	950	790	158	-	-	C	36990,00	44757,90	
1EX 70-100700	BUFFER 1000 (D900) ri	1019	2020	1100	900	145	-	-	C	39990,00	48387,90	
1EX 70-100000	BUFFER 1000 (D900)	1019	1990	1055	-	180	-	-	C	39990,00	48387,90	
1EX 70-150600	BUFFER 1500 (D1100) ri	1479	2700	1100	900	186	-	-	C	45990,00	55647,90	
1EX 70-150700	BUFFER 1500 (D1300) ri	1479	1970	1300	1100	186	-	-	C	50990,00	61697,90	
1EX 80-200600	BUFFER 2000 ri	2023	2500	1300	1100	242	-	-	C	59990,00	72587,90	
1EX 80-300600	BUFFER 3000 ri	2941	2750	1450	1250	315	-	-	-	90990,00	110097,90	
1EX 80-400600	BUFFER 4000 ri	3985	2355	1800	1600	395	-	-	-	115990,00	140347,90	
1EX 80-500600	BUFFER 5000 ri	4981	2855	1800	1600	455	-	-	-	135990,00	164547,90	

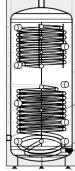
BUFFER Coil Akumulační zásobník ocelový se spirálním výměníkem (nesmaltovaný, včetně izolace) R1

Objednací číslo	Označení	Specifikace zásobníku				Specifikace výměníku				ErP	MOC bez DPH Kč / ks	MOC s DPH Kč / ks
		objem čistý (l)	výška (mm)	průměr Ø (mm)		hmot. (kg)	povrch (m ²)	objem (l)				
				vč. izolace	bez izolace							
	1EX 71-200000	BUFFER 200/1	212	1140	670	-	78	1,4	9,8	B	15390,00	18621,90
	1EX 71-300000N	BUFFER 300/1	311	1615	670	-	97	1,4	9,8	B	17190,00	20799,90
	1EX 71-400000	BUFFER 400/1	372	1660	700	-	131	1,8	12,6	C	21590,00	26123,90
	1EX 71-500000	BUFFER 500/1	444	1925	700	-	149	2,5	17,5	C	22790,00	27575,90
	1EX 71-800600	BUFFER 800/1 ri	702	1730	950	790	152	3,0	20,9	C	32990,00	39917,90
	1EX 71-100600	BUFFER 1000/1 ri	853	2050	950	790	176	3,5	24,4	C	35990,00	43547,90
	1EX 71-150600	BUFFER 1500/1 ri	1444	2700	1100	900	262	4,0	28,0	C	53790,00	65085,90
	1EX 81-200600	BUFFER 2000/1 ri	2000	2500	1300	1100	294	4,5	31,5	C	74990,00	90737,90

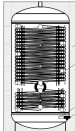
BUFFER Maxi Ocelový zásobník akumulační se spirálním výměníkem (nesmaltovaný, včetně izolace) R1

Objednací číslo	Označení	Specifikace zásobníku				Specifikace výměníku				ErP	MOC bez DPH Kč / ks	MOC s DPH Kč / ks
		objem čistý (l)	výška (mm)	průměr Ø (mm)		hmot. (kg)	povrch (m ²)	objem (l)				
				vč. izolace	bez izolace							
	1EX 71-204100	BUFFER Maxi 200/1	202	1140	670	-	95	2,0	14,0	B	17590,00	21283,90
	1EX 71-254500	BUFFER Maxi 250/1	243	1300	670	-	124	2,9	24,0	B	23590,00	28543,90
	1EX 71-304500N	BUFFER Maxi 300/1	290	1615	670	-	145	3,6	30,0	B	25990,00	31447,90
	1EX 71-404100N	BUFFER Maxi 400/1	366	1750	700	-	210	6,0	41,0	C	31890,00	38586,90
	1EX 71-504100N	BUFFER Maxi 500/1	459	1950	700	-	245	7,5	47,9	B	40990,00	49597,90
	1EX 71-800700	BUFFER Maxi 800/1 ri	910	1935	1060	900	380	9,0	62,0	C	77990,00	94367,90
	1EX 71-100700	BUFFER Maxi 1000/1 ri	1015	2135	1060	900	440	12,0	80,0	C	88490,00	107072,90

BUFFER 2 Coil Akumulační zásobník ocelový se dvěma spirálními výměníky (nesmaltovaný, včetně izolace) R1

Objednací číslo	Označení	Specifikace zásobníku				Specifikace výměníků				ErP	MOC bez DPH Kč / ks	MOC s DPH Kč / ks
		objem čistý (l)	výška (mm)	průměr Ø (mm)		hmot. (kg)	povrch (m ²)	objem (l)				
				vč. izolace	bez izolace							
	1EX 72-400000	BUFFER 400/2	361	1685	700	-	145	1,4 / 1,8	9,8 / 12,6	C	26990,00	32657,90
	1EX 72-500000	BUFFER 500/2	433	1925	700	-	177	1,4 / 2,5	9,8 / 17,5	C	28990,00	35077,90
	1EX 72-800600	BUFFER 800/2 ri	688	1730	950	790	195	1,8 / 3,0	12,6 / 20,9	C	36990,00	44757,90
	1EX 72-100600	BUFFER 1000/2 ri	835	2050	950	790	228	2,1 / 3,5	14,7 / 24,4	C	42990,00	52017,90
	1EX 72-150600	BUFFER 1500/2 (D1100) ri	1421	2700	1100	900	327	2,5 / 4,0	17,5 / 28,0	C	61990,00	75007,90
	1EX 82-200600	BUFFER 2000/2 ri	1960	2500	1300	1100	360	2,7 / 4,5	18,9 / 31,5	C	87990,00	106467,90

BUFFER Maxi Plus Akumulační zásobník ocelový se dvěma velkými spirálními výměníky (nesmaltovaný, včetně izolace) R1

Objednací číslo	Označení	Specifikace zásobníku				Specifikace výměníků				ErP	MOC bez DPH Kč / ks	MOC s DPH Kč / ks
		objem čistý (l)	výška (mm)	průměr Ø (mm)		hmot. (kg)	povrch (m ²)	objem (l)				
				vč. izolace	bez izolace							
	1EX 72-800700	BUFFER Maxi Plus 800/2 ri	903	1935	1060	900	385	2,0 / 7,5	17 / 64	C	79990,00	96787,90
	1EX 72-100700	BUFFER Maxi Plus 1000/2 ri	1015	2135	1060	900	439	3,0 / 9,0	26 / 76	C	87990,00	106467,90

KUMULO Zásobník v zásobníku (vnořený smaltovaný zásobník v akumulačním zásobníku, bez výměníku, vč izolace)											R1	
Objednací číslo	Označení	Specifikace zásobníku					Specifikace výměníku			ErP	MOC bez DPH Kč / ks	MOC s DPH Kč / ks
		objem čistý (l)	výška (mm)	průměr Ø (mm)		hmot. (kg)	povrch (m2)	objem (l)				
				vč. izolace	bez izolace							
1EX 70-302000	KUMULO 300/80	220/80	1470	700	-	111	-	-	B	26990,00	32657,90	
1EX 70-404000	KUMULO 380/120	260/120	1840	700	-	136	-	-	B	29990,00	36287,90	
1EX 70-506000	KUMULO 500/160	340/160	1670	855	-	165	-	-	C	40990,00	49597,90	
1EX 70-608000	KUMULO 600/200	400/200	1840	855	-	184	-	-	C	44590,00	53953,90	
1EX 70-808600	KUMULO 800/200 ri	600/200	1650	1055	900	238	-	-	C	59990,00	72587,90	
1EX 70-108600	KUMULO 1000/200 ri	800/200	1820	1055	900	274	-	-	C	65990,00	79847,90	

KUMULO 1 Zásobník v zásobníku (vnořený smaltovaný zásobník v akumulačním zásobníku s 1 výměníkem, vč izol.)											R1	
Objednací číslo	Označení	Specifikace zásobníku					Specifikace výměníku			ErP	MOC bez DPH Kč / ks	MOC s DPH Kč / ks
		objem čistý (l)	výška (mm)	průměr Ø (mm)		hmot. (kg)	povrch (m2)	objem (l)				
				vč. izolace	bez izolace							
1EX 71-302000	KUMULO 300/80/1	220/80	1470	700	-	131	1,6	11,2	B	29590,00	35803,90	
1EX 71-404000	KUMULO 380/120/1	260/120	1840	700	-	165	2,1	14,7	B	33990,00	41127,90	
1EX 71-506000	KUMULO 500/160/1	340/160	1670	855	-	192	2,1	14,7	C	45990,00	55647,90	
1EX 71-608000	KUMULO 600/200/1	400/200	1840	855	-	212	2,1	14,7	C	50990,00	61697,90	
1EX 71-808600	KUMULO 800/200/1 ri	600/200	1650	1055	900	228	2,4	16,8	C	66990,00	81057,90	
1EX 71-108600	KUMULO 1000/200/1 ri	800/200	1820	1055	900	250	2,4	16,8	C	71990,00	87107,90	

KUMULO 2 Zásobník v zásobníku (vnořený smaltovaný zásobník s 1 vým. v akumulačním zásobníku s 1 vým., vč izolace)											R1	
Objednací číslo	Označení	Specifikace zásobníku					Specifikace výměníku			ErP	MOC bez DPH Kč / ks	MOC s DPH Kč / ks
		objem čistý (l)	výška (mm)	průměr Ø (mm)		hmot. (kg)	povrch (m2)	objem (l)				
				vč. izolace	bez izolace							
1EX 72-302000	KUMULO 300/80/2	220/80	1470	700	-	131	0,8 / 1,6	3,5 / 11,2	B	31990,00	38707,90	
1EX 72-404000	KUMULO 380/120/2	260/120	1840	700	-	165	0,8 / 2,1	3,5 / 14,7	B	36490,00	44152,90	
1EX 72-506000	KUMULO 500/160/2	340/160	1670	855	-	192	1,0 / 2,1	7,0 / 14,7	C	49990,00	60487,90	
1EX 72-608000	KUMULO 600/200/2	400/200	1840	855	-	212	1,0 / 2,1	7,0 / 14,7	C	54990,00	66537,90	
1EX 72-808600	KUMULO 800/200/2 ri	600/200	1650	1055	900	228	1,0 / 2,4	7,0 / 16,8	C	70990,00	85897,90	
1EX 72-108600	KUMULO 1000/200/2 ri	800/200	1850	1055	900	250	1,0 / 2,4	7,0 / 16,8	C	75990,00	91947,90	

COMPLETE Kombinovaný zásobník smaltovaný se spirálním výměníkem + akumulační zásobník (včetně izolace)											R1	
Objednací číslo	Označení	Specifikace zásobníku					Specifikace výměníku			ErP	MOC bez DPH Kč / ks	MOC s DPH Kč / ks
		objem čistý (l)	výška (mm)	průměr Ø (mm)		hmot. (kg)	povrch (m2)	objem (l)				
				vč. izolace	bez izolace							
1EX 71-251000	COMPLETE 250/110/1	243/109	1990	670	-	175	2,9	24,0	B	39290,00	47540,90	

MULTI Inox 1 Ocelový zásobník akumulační s 1 nerezovým spirálním výměníkem pro ohřev TUV											R1	
Objednací číslo	Označení	Specifikace zásobníku					Specifikace výměníku			ErP	MOC bez DPH Kč / ks	MOC s DPH Kč / ks
		objem čistý (l)	výška (mm)	průměr Ø (mm)		hmot. (kg)	povrch (m2)	objem (l)				
				vč. izolace	bez izolace							
1EX 70-251000	MULTI Inox 250/1 ri	259	1380	670	550	90	3,0	14	B	28990,00	35077,90	
1EX 70-351000	MULTI Inox 350/1 ri	353	1815	700	550	115	4,5	21	B	36890,00	44636,90	
1EX 70-601600	MULTI Inox 600/1 ri	619	1900	860	700	167	4,1	22	C	48990,00	59277,90	
1EX 70-801600	MULTI Inox 800/1 ri	760	1880	950	790	182	5,7	30,5	C	51990,00	62907,90	
1EX 70-101600	MULTI Inox 1000/1 ri	940	2270	950	790	212	7,7	41	C	57990,00	70167,90	
1EX 70-151600	MULTI Inox 1500/1 ri	1431	2665	1100	900	257	8,25	44	C	77990,00	94367,90	
1EX 80-201600	MULTI Inox 2000/1 ri	1964	2500	1300	1100	288	8,25	44	C	98990,00	119777,90	

MULTI Inox 2 Ocelový zásobník akumulační s 1 nerezovým výměníkem pro ohřev TUV a 1 ocelovým výměníkem											R1	
Objednací číslo	Označení	Specifikace zásobníku					Specifikace výměníku			ErP	MOC bez DPH Kč / ks	MOC s DPH Kč / ks
		objem čistý (l)	výška (mm)	průměr Ø (mm)		hmot. (kg)	povrch (m2)	objem (l)				
				vč. izolace	bez izolace							
1EX 71-601600	MULTI Inox 600/2 ri	619	1900	860	700	167	4,1 / 1,4	22 / 9,8	C	65990,00	79847,90	
1EX 71-801600	MULTI Inox 800/2 ri	760	1880	950	790	182	5,7 / 1,8	30,5 / 12,6	C	68990,00	83477,90	
1EX 71-101600	MULTI Inox 1000/2 ri	940	2270	950	790	212	7,7 / 1,8	41 / 12,6	C	70990,00	85897,90	
1EX 71-151600	MULTI Inox 1500/2 ri	1431	2665	1100	900	257	8,25 / 3,0	44 / 20,9	C	89990,00	108887,90	
1EX 81-201600	MULTI Inox 2000/2 ri	1964	2500	1300	1100	288	8,25 / 4,5	44 / 33,5	C	106990,00	129457,90	

MULTI Inox 3 Ocelový zásobník akumulační s 1 nerezovým výměníkem pro ohřev TUV a 2 ocelovými výměníky											R1	
Objednací číslo	Označení	Specifikace zásobníku					Specifikace výměníku			ErP	MOC bez DPH Kč / ks	MOC s DPH Kč / ks
		objem čistý (l)	výška (mm)	průměr Ø (mm)		hmot. (kg)	povrch (m2)	objem (l)				
				vč. izolace	bez izolace							
1EX 72-601600	MULTI Inox 600/3 ri	619	1900	860	700	167	4,1 / 1,4 / 1,4	22 / 9,8 / 9,8	C	69990,00	84687,90	
1EX 72-801600	MULTI Inox 800/3 ri	760	1880	950	790	182	5,7 / 1,8 / 1,8	30,5 / 12,6 / 12,6	C	71990,00	87107,90	
1EX 72-101600	MULTI Inox 1000/3 ri	940	2270	950	790	212	7,7 / 1,8 / 1,8	41 / 12,6 / 12,6	C	76990,00	93157,90	
1EX 72-151600	MULTI Inox 1500/3 ri	1431	2665	1100	900	257	8,25 / 3,0 / 2,4	44 / 20,9 / 16,8	C	96990,00	117357,90	
1EX 82-201600	MULTI Inox 2000/3 ri	1964	2500	1300	1100	288	8,25 / 4,5 / 3,0	44 / 33,5 / 20,9	C	115990,00	140347,90	

Elektrická topná tělesa k zásobníkům

R3

Objednáací číslo	Označení	MOC bez DPH Kč / ks	MOC s DPH Kč / ks
Závitové provedení			
41-020001	Elektrická sada s topným tělesem 2 kW 230 V - K5/4"	1480,00	1790,80
41-020002	Elektrická sada s topným tělesem 2 kW, 230 V – K5/4" pro zásobníky Vulcan Kombi	1480,00	1790,80
41-030001	Elektrická sada s topným tělesem 3 kW 230 V - K5/4"	1670,00	2020,70
41-020011	Elektrická sada s topným tělesem 2 kW 230 V - K6/4"	1480,00	1790,80
41-020015EX	Elektrická sada s topným tělesem 2 kW 230 V - K6/4" Wi-Fi	5970,00	7223,70
41-030011	Elektrická sada s topným tělesem 3 kW 230 V - K6/4"	1670,00	2020,70
41-045016	Elektrická sada s topným tělesem 4,5 kW 400 V - K6/4" Selfa	6940,00	8397,40
41-060016	Elektrická sada s topným tělesem 6 kW 400 V - K6/4" Selfa	7450,00	9014,50
41-090016	Elektrická sada s topným tělesem 9 kW 400 V - K6/4" Selfa	8780,00	10623,80
41-120011	Elektrická sada s topným tělesem 12 kW 400 V - K6/4" Eliko	10480,00	12680,80
Přírubové provedení			
41-020021	Elektrická sada GE s topným tělesem 2 kW 230V - příruba Ø 180 mm	4450,00	5384,50
41-030021	Elektrická sada GE s topným tělesem 3 kW 230V - příruba Ø 180 mm	4420,00	5348,20
41-045021	Elektrická sada GE s topným tělesem 4,5 kW 400V - příruba Ø 180 mm	9160,00	11083,60
41-060021	Elektrická sada GE s topným tělesem 6 kW 400V - příruba Ø 180 mm	9700,00	11737,00
41-090021	Elektrická sada GE s topným tělesem 9 kW 400V - příruba Ø 180 mm	9600,00	11616,00
41-120021	Elektrická sada GE s topným tělesem 12 kW 400V - příruba Ø 180 mm	9690,00	11724,90
41-090020	Elektrická sada GE s topným tělesem 9 kW 400V - příruba Ø 280 mm	11010,00	13322,10
41-120020	Elektrická sada GE s topným tělesem 12 kW 400V - příruba Ø 280 mm	11110,00	13443,10
41-180020	Elektrická sada GE s topným tělesem 18 kW 400V - příruba Ø 280 mm	16370,00	19807,70
41-240020	Elektrická sada GE s topným tělesem 24 kW 400V - příruba Ø 280 mm	18360,00	22215,60

Anody
Magnéziové / titanové k zásobníkům

R3

Objednáací číslo	Označení	MOC bez DPH Kč / ks	MOC s DPH Kč / ks
Magnéziová (hořčíková) anoda slouží k ochraně před korozí - vyžaduje pravidelnou výměnu dle záručních podmínek			
M-007910	Magnéziová anoda Ø18x40, 85 mm šroub M6, Mars	39,30	47,55
M-003053	Magnéziová anoda Ø18x40, šroub M6	31,90	38,60
M-006333	Magnéziová anoda Ø22x40, 160 mm, šroub M6	47,90	57,96
M-006316	Magnéziová anoda Ø25x190, 200 mm, šroub M6	83,40	100,91
40-262200	Magnéziová anoda Ø25x310, 5/4" mosazná zátka	494,50	598,35
M-000004	Magnéziová anoda Ø25x310, šroub M8	155,80	188,52
40-263300	Magnéziová anoda Ø25x390, 2" mosazná zátka	566,90	685,95
40-262300	Magnéziová anoda Ø25x390, 5/4" mosazná zátka	519,10	628,11
M-000005	Magnéziová anoda Ø25x390, šroub M8	185,30	224,21
M-006317	Magnéziová anoda Ø25x80, 200 mm, šroub M6	60,10	72,72
40-262302	Magnéziová anoda Ø26x550, 5/4" mosazná zátka, SGW(S) Vulcan Kombi 100-140	565,70	684,50
M-000628	Magnéziová anoda Ø26x550, šroub M8, SGW(S) Vulcan Kombi 100-140	233,10	282,05
M-004587	Magnéziová anoda Ø33x200, šroub M8	165,70	200,50
40-262400	Magnéziová anoda Ø33x200, 5/4" mosazná zátka	472,40	571,60
M-004588	Magnéziová anoda Ø33x250 5/4" šroub M8	197,60	239,10
40-263500	Magnéziová anoda Ø38x400, 2" mosazná zátka	504,30	610,20
M-005148	Magnéziová anoda Ø38x200, šroub M8	203,70	246,48
40-262500	Magnéziová anoda Ø33x250, 5/4" mosazná zátka	779,20	942,83
40-263800	Magnéziová anoda Ø38x400, 5/4" mosazná zátka	731,30	884,87
M-0012330	Magnéziová anoda Ø38x400, šroub M8T	353,40	427,61
40-263900	Magnéziová anoda Ø38x600, 2" mosazná zátka	940,00	1137,40
40-263901	Magnéziová anoda Ø38x600, 5/4" mosazná zátka	870,00	1052,70
M-001804	Magnéziová anoda Ø38x600 šroub M8	490,00	592,90
Titanové anody - vč elektrického síťového zdroje slouží k neomezené ochraně před korozí			
M-010527	Aktivní titanová anoda (krátká) - vč elektrického síťového zdroje a 5/4" zátkou	2490,00	3012,90
M-010927	Aktivní titanová anoda (dlouhá) - vč elektrického síťového zdroje a 5/4" zátkou	6030,00	7296,30
M-000650	Aktivní titanová anoda (dlouhá) - vč elektrického síťového zdroje s šroubu M8 (bez zátky)	9110,00	11023,10
M-000355	Aktivní titanová anoda (krátká) - vč elektrického síťového zdroje a M8 šroubem (bez zátky)	4800,00	5808,00
M-004420	Aktivní titanová anoda (2x dlouhá) - vč elektrického síťového zdroje a M8 šroubem (bez zátky)	12540,00	15173,40
M-007342	Aktivní titanová anoda (2x dlouhá Maxi) - vč elektrického síťového zdroje a M8 šroubem (bez zátky)	16350,00	19783,50

Měděné výměníky pro ohřev TUV k zásobníkům s přírubou 280 mm

R3

Objednáací číslo	Označení	MOC bez DPH Kč / ks	MOC s DPH Kč / ks
40-501210	Měděný výměník pocínovaný 1,0 m2 na smaltované přírubě 280 mm, včetně těsnění	12500,00	15125,00
40-501218	Měděný výměník pocínovaný 1,8 m2 na smaltované přírubě 280 mm, včetně těsnění	18840,00	22796,40
40-501223	Měděný výměník pocínovaný 2,3 m2 na smaltované přírubě 280 mm, včetně těsnění	23190,00	28059,90
40-501236	Měděný výměník pocínovaný 3,3 m2 na smaltované přírubě 280 mm, včetně těsnění	30030,00	36336,30
40-501245	Měděný výměník pocínovaný 4,5 m2 na smaltované přírubě 280 mm, včetně těsnění	37550,00	45435,50
40-501263	Měděný výměník pocínovaný 6,3 m2 na smaltované přírubě 280 mm, včetně těsnění	43790,00	52985,90

Objednáací číslo	Označení	MOC	MOC
		bez DPH Kč / ks	s DPH Kč / ks
M-015009	Těsnění příruby 180 Ø s 6/4" otvorem	80,00	96,80
M-000010	Podumyvadlová třícestná baterie (s hadicemi)	2180,00	2637,80
M-010259	Elektronický regulátor Neptun2 Elektronik (lichoběžníkový – nový typ)	1760,00	2129,60
M-007138	Elektronický regulátor Vulcan Elektronik Pro (ST-385)	1870,00	2262,70
40-130315	Topné těleso 1,5 kW 230 V pro smaltovanou nádrž s přírubou Ø 125 mm/5 šroubů (od 09.2017)	1150,00	1391,50
40-130313	Topné těleso 1,5 kW 230 V pro smaltovanou nádrž s přírubou Ø 125 mm/5 šroubů s otvorem Ø10 mm (od 09.2017)	1150,00	1391,50
40-130400	Topné těleso 1,5 kW 230 V s 5/4" zátkou	512,90	620,61
40-130300	Topné těleso 1,5 kW 230 V pro smaltovanou nádrž s přírubou Ø 125 mm/5 šroubů, bez anody	1130,00	1367,30
40-130301	Topné těleso 1,5 kW 230 V pro smaltovanou nádrž s přírubou Ø 125 mm/6 šroubů, bez anody	1050,00	1270,50
40-130100	Topné těleso 1,5 kW 230 V s 2" zátkou	900,00	1089,00
40-130615	Topné těleso 2 kW 230 V pro smaltovanou nádrž s přírubou Ø 125 mm/5 šroubů (od 09.2017)	1150,00	1391,50
40-130613	Topné těleso 2 kW 230 V pro smaltovanou nádrž s přírubou Ø 125 mm/5 šroubů s otvorem Ø10 mm (od 09.2017)	1150,00	1391,50
40-130600	Topné těleso 2 kW 230 V pro smaltovanou nádrž s přírubou Ø 125 mm/5 šroubů, bez anody	1130,00	1367,30
40-130601	Topné těleso 2 kW 230 V pro smaltovanou nádrž s přírubou Ø 125 mm/6 šroubů, bez anody	1050,00	1270,50
40-130607	Topné těleso 2 kW 230 V pro smaltovanou nádrž s přírubou Ø 125 mm/5 šroubů, ocelové víko (před 10.2017 a po 02.2024)	1180,00	1427,80
40-130609	Topné těleso 2 kW 230 V pro smaltovanou nádrž s přírubou Ø 125 mm/5 šroubů, ocelové víko (mezi 10.2017 a 02.2024)	1150,00	1391,50
40-130610	Topné těleso pro elektrickou sestavu 2 kW 230 V příruha Ø 180 mm	2160,00	2613,60
40-130620	Topné těleso pro elektrickou sestavu 3 kW 230 V příruha Ø 180 mm	2130,00	2577,30
40-132400	Topné těleso pro elektrickou sestavu 4,5 kW (3x1,5 kW) příruha Ø 180 mm	4740,00	5735,40
40-132300	Topné těleso pro elektrickou sestavu 6 kW (3x2 kW) příruha Ø 180 mm	5220,00	6316,20
40-131710	Topné těleso pro elektrickou sestavu 9 kW (3x3 kW) příruha Ø 180 mm	5130,00	6207,30
40-131810	Topné těleso pro elektrickou sestavu 12 kW (3x4 kW) příruha Ø 180 mm	5210,00	6304,10
40-131910	Topné těleso pro elektrickou sestavu 18 kW (3x6 kW) příruha Ø 180 mm	5380,00	6509,80
40-132010	Topné těleso pro elektrickou sestavu 24 kW (3x8 kW) příruha Ø 180 mm	6920,00	8373,20
M-006281	Topné těleso 1,5 kW 230 V 5/4" zátka + sonda (5, 10, Mars)	243,00	294,03
40-140420	Regulační modul SGW(S) NEPTUN KOMBI / VULCAN KOMBI	1250,00	1512,50
40-140432	Regulační modul SGW(S) VULCAN KOMBI ELEKTRONIK	2930,00	3545,30
40-140201	Regulační modul topení do 2 kW 230 V, velké krytí	2340,00	2831,40
40-140202	Regulační modul topení 3 kW 230 V, velké krytí	2820,00	3412,20
40-140500	Regulační modul topení 4,5 kW a 6 kW 400 V	4930,00	5965,30
40-140700	Regulační modul topení 9 kW 400 V	4930,00	5965,30
40-140800	Regulační modul topení 12 kW 400 V	5280,00	6388,80
40-140900	Regulační modul topení 18 kW 400 V	8950,00	10829,50
40-141000	Regulační modul topení 24 kW 400 V	8950,00	10829,50
40-140200	Řídicí modul topení do 2 kW, 230 V, malý kryt	1710,00	2069,10
40-140100	Řídicí modul topení SGW(L) do 2 kW, 230 V, s pěnovou izolací	1470,00	1778,70
M-005046	Mosazná zátka 1/2"	28,20	34,12
M-006330	Mosazná zátka 2"	173,00	209,33
40-300106	Mosazná zátka 2" s otvorem Ø 8 mm	196,30	237,52
M-006728	Mosazná zátka 2" s otvorem Ø 10 mm pro montáž titanové anody	173,00	209,33
M-006329	Mosazná zátka 5/4"	106,80	129,23
M-006900	Mosazná zátka 5/4" s otvorem Ø 8,2 mm	115,30	139,51
40-300107	Mosazná zátka 5/4" s otvorem Ø 10 mm pro montáž titanové anody	230,70	279,15
M-005550	Mosazná zátka 6/4"	111,70	135,16
M-009814	Plastová objímka Ø vnější 1"	17,20	20,81
M-009815	Plastová objímka Ø vnější 3/4"	14,70	17,79
M-000018	Teplotní omezovač 16A, do 3 kW, 230 V s kapilárou Cotherm	163,20	197,47
M-000016	Teplotní omezovač BOT 10A, do 2 kW, 230 V bimetalový	87,10	105,39
M-008690	Těsnicí O-kroužek 2"	3,70	4,48
M-000075	Těsnicí O-kroužek 5/4"	2,50	3,03
M-008674	Těsnicí O-kroužek 6/4"	7,40	8,95
M-006559	Kryt senzoru (sondy) – měděný 1/2", délka 100 mm	155,80	188,52
M-012049	Kryt senzoru (sondy) – měděný 1/2", délka 130 mm	155,80	188,52
M-006497	Kryt senzoru (sondy) – měděný 1/2", délka 200 mm	165,70	200,50
M-006499	Kryt senzoru (sondy) – měděný 3/4", délka 110 mm	111,70	135,16
M-009041	Kryt senzoru (sondy) – měděný 1/2" (10x1), délka 350 mm	202,50	245,03
M-010085	Kryt senzoru (sondy) – měděný 1/2" (12x1), délka 350 mm	305,50	369,66
M-009273	Kryt senzoru (sondy) – měděný 1/2", délka 500 mm	245,40	296,93
M-009042	Kryt senzoru (sondy) – měděný 1/2", délka 600 mm	262,60	317,75
M-013178	Kryt senzoru (sondy) – měděný 1/2", délka 700 mm	363,20	439,47
40-300207	Kovové přírubové víko Ø 125 mm s přípojkou 5/4" – 5 otvorů	990,00	1197,90
40-300208	Kovové přírubové víko Ø 125 mm s přípojkou 5/4" – 6 otvorů	830,70	1005,15
40-300253	Kovové přírubové víko Ø 125 mm s přípojkou 6/4" – 5 otvorů	990,00	1197,90
40-300209	Kovové přírubové víko Ø 125 mm s přípojkou 6/4" – 6 otvorů	830,70	1005,15
40-300212	Přírubové víko Ø 180 mm bez návarku s otvorem M10 pro montáž titanové anody – ocelové	445,40	538,93
40-300230	Přírubové víko Ø 180 mm s návarkem 6/4" a otvorem M8 pro montáž magnéziové anody – ocelové, smaltované	900,00	1089,00
40-300283	Přírubové víko Ø 180 mm s otvorem M8 pro montáž magnéziové anody – ocelové	445,40	538,93
40-300239	Přírubové víko Ø 180 mm s otvorem Ø 10 mm pro montáž titanové anody – ocelové	445,40	538,93
M-000037	Bimetalový teploměr 66/G P/8 1/2" + měděný plášť 60 mm	141,10	170,73
M-013616	Bimetalový teploměr 66/G P/8 1/2" + měděný plášť 100 mm	204,90	247,93
M-008688	Termostat 16 A, 230 V Cotherm	171,80	207,88
M-005267	Termostat EGO 4,5–12 kW, 400 V	1910,00	2311,10
M-000041	Profesionální termoregulátor (pro regulaci kotlů ÚT)	774,30	936,90



Ostatní příslušenství a náhradní díly k zásobníkům
R3

Objednáací číslo	Označení	MOC	MOC
		bez DPH Kč / ks	s DPH Kč / ks
40-500108	Těsnění příruby Ø180 mm s otvorem pro montáž hořčičkové anody (do 02.2018)	245,40	296,93
M-006536	Těsnění příruby Ø180 mm (do 02.2018)	65,00	78,65
M-013408	Těsnění příruby Ø180 mm s otvorem pro montáž hořčičkové anody (od 03.2018)	65,00	78,65
M-013249	Těsnění příruby Ø180 mm (od 03.2018)	65,00	78,65
40-500101	Těsnění Ø36 mm pro anodu na přírubě	186,50	225,67
40-500110	Těsnění Ø96 mm pro přírubu Ø125 mm – 5 nebo 6 šroubů (před 09.2017)	220,90	267,29
40-500121	Těsnění Ø125/62 pro přírubu Ø125 mm s přípojkou 5/4" – 5 šroubů	282,20	341,46
40-500111	Těsnění Ø96 mm pro přírubu s topným tělesem Ø ext. 125 mm	220,90	267,29
40-500122	Těsnění Ø96/65 pro přírubu Ø125 mm s přípojkou 5/4" – 6 šroubů	331,30	400,87
40-500118	Těsnění Ø125 mm s otvorem Ø8 mm pro montáž anody	193,90	234,62
40-500120	Těsnění pro přírubu se 3 topnými tělesy Ø180 mm	245,40	296,93
M-005377	Těsnění pro přírubu Ø260 mm pro kombinované akumulční zásobníky tepla	98,20	118,82
M-005893	Těsnění pro přírubu s topným tělesem Ø ext. 125 mm / 5 šroubů	74,90	90,63
M-010442	Těsnění pro přírubu s topným tělesem Ø ext. 125 mm – nový typ (od 10.2017)	67,50	81,68
40-000300	Montážní konzole pro vyrovnávací nádrž ústředního topení	352,20	426,16
40-000400	Montážní konzole pro horizontální ohřivače vody 200–300 l	711,70	861,16
40-000102	Montážní konzole pro horizontální ohřivače vody 80–140 l	231,90	280,60
40-000100	Montážní konzole s regulací pro horizontální ohřivače vody GT 80–140 l, sada	395,10	478,07
M-000043	Bezpečnostní ventil 6 bar 1/2" ZB-4	126,40	152,94
M-000413	Bezpečnostní ventil 6 bar 1/2" ZB-4 Slim	133,80	161,90
M-000044	Bezpečnostní ventil 6 bar 3/4" ZB-8	179,20	216,83
M-006881	Bezpečnostní ventil 9 bar 3/4" ZB-8	244,20	295,48
M-010220	Vnitřní nerezová trubka pro teplou vodu Neptun kombi 80 l, fi12, L820	50,30	60,86
M-010222	Vnitřní nerezová trubka pro teplou vodu Neptun kombi 100 l, fi12, L970	60,10	72,72
M-010223	Vnitřní nerezová trubka pro teplou vodu Neptun kombi 120 l, fi12, L1070	66,30	80,22
M-010224	Vnitřní nerezová trubka pro teplou vodu Neptun kombi 140 l, fi12, L1220	74,90	90,63
40-136003	Pouzdro pro teplou vodu	270,00	326,70
40-200810	Plastový spodní kryt Ø460 mm pro nástěnné akumulční zásobníky 40–140 l	590,20	714,14
40-200811	Plastový horní kryt Ø460 mm pro nástěnné akumulční zásobníky 40–140 l	590,20	714,14
40-200408	Malý plastový horní kryt s otvorem pro teploměr, SGW(S) Vulcan stacionární	346,00	418,66
40-200403	Plastový horní kryt SGW(S) Vulcan stacionární	468,70	567,13
40-200415	Plastový horní kryt SGW(S) Vulcan nástěnný	452,80	547,89
40-201124	Plastový horní kryt Ø510 mm šedý	645,40	780,93
40-201122	Plastový horní kryt Ø518 mm šedý	645,40	780,93
40-200990	Plastový horní kryt Ø670 mm šedý	786,60	951,79
40-201090	Plastový horní kryt Ø700 mm šedý (400 l)	940,00	1137,40
40-201091	Plastový horní kryt Ø755 mm šedý (500 l)	940,00	1137,40
40-201601	Plastový horní kryt Ø855 mm šedý pro 700 PUR	940,00	1137,40
40-201604	Plastový horní kryt Ø950 mm černý pro SG(B) 800–1000	760,80	920,57
40-201611	Plastový horní kryt Ø870 mm černý pro 700 Neodul	1130,00	1367,30
40-201702	Plastový horní kryt Ø1052 mm černý pro 1000 Neodul	1340,00	1621,40

Vysvětlivky ke znakům v označení zásobníků:

1. RI (Removable Insulation): Zkratka „ri“ v označení, znamená, že zásobník má snímatelnou izolaci. Pokud „ri“ chybí, je izolace typu PUR, která není snímatelná.
2. WM (Wall Mounted): Zkratka „wm“ označuje, že zásobník je určen pro nástěnnou instalaci. Pokud „wm“ není uvedeno, zásobník je volně stojící.
3. A (ErP): Písmeno „A“ v označení znamená, že zásobník má silnější izolaci, která snižuje tepelné ztráty.
4. Číslo za lomítkem: Pokud je za lomítkem uvedeno jedno číslo, označuje počet výměníků v zásobníku.
5. Dvě lomítka u označení: KUMULO a COMPLETE: U těchto typů zásobníků označují dvě lomítka objemy obou zásobníků a počet výměníků.

ARAGO
Iontová úprava užitkové vody, proti usazování vápenatých usazenin a proti vzniku koroze
R8

Objednáací číslo	Označení	specifikace						MOC bez DPH Kč / ks	MOC s DPH Kč / ks
		připojení	max. průt. m ³ /hod	tl. ztr. kPa	prac. tlak bar	rozměry mm	hm. kg		
	Arago mini 3/4"	3/4" M - 3/4" RF	1,2	10	10	169 x 34	0,6	2352,00	2845,92
	Arago home 1/2"	1/2" F	1,2	10	10	174 x 34	0,5	2352,00	2845,92
	Arago home 3/4"	3/4" F	2,5	12	10	216 x 43	0,9	3410,00	4126,10
	Arago home 1"	1" F	4,1	13	10	216 x 48	1,1	4020,00	4864,20
	Arago home 5/4"	5/4" F	7	15	10	220 x 57	1,2	7800,00	9438,00
	Arago industry S DN32	DN 32 (5/4") - vnitřní závit	7	14	10	435 x 63	3,3	18500,00	22385,00
	Arago industry DN32	DN 32 (5/4") - vnitřní závit	7	14	10,0	435 x 63	3,3	29540,00	35743,40
	Arago industry DN40	DN 40 (6/4") - vnitřní závit	9	15	10,0	435 x 63	3,3	29540,00	35743,40
	Arago industry DN50	DN 50 (2") - vnitřní závit	14	17	10,0	455 x 70	4,2	39116,00	47330,36
	Arago industry DN50 příruba	DN 50 (2") - příruba	14	17	10,0	455 x 70	5,5	39980,00	48375,80
	Arago industry DN65 příruba	DN 65 (2 1/2") - příruba	22	15	10,0	415 x 85	8,0	45974,00	55628,54
	Arago industry DN80 příruba	DN 80 (3") - příruba	35	12	10,0	415 x 104	9,5	53163,00	64327,23
	Arago industry DN100 příruba	DN 100 (4") - příruba	50	17	10,0	415 x 129	13,3	59538,00	72040,98
	Arago industry DN125 příruba	DN 125 (5") - příruba	67	14	10,0	420 x 154	18,2	65355,00	79079,55
Náhradní kartuše									
	Arago-HO-5/4"-SC	Náhradní kartuše pro HO-5/4"					1,0	2750,00	3327,50
	Arago-IN-S-32-SC	Náhradní kartuše pro S DN 32 (5/4")					1,2	6200,00	7502,00
	Arago-IN-32-SC	Náhradní kartuše pro DN 32 (5/4")					1,2	11800,00	14278,00
	Arago-IN-40-SC	Náhradní kartuše pro DN 40 (6/4")					1,2	11800,00	14278,00
	Arago-IN-50-SC	Náhradní kartuše pro DN 50 (2")					1,6	14720,00	17811,20
	Arago-IN-65-SC	Náhradní kartuše pro DN 65 (2 1/2")					2,1	16900,00	20449,00
	Arago-IN-80-SC	Náhradní kartuše pro DN 80 (3")					2,9	19650,00	23776,50
	Arago-IN-100-SC	Náhradní kartuše pro DN 100 (4")					4,4	21750,00	26317,50
	Arago-IN-125-SC	Náhradní kartuše pro DN 125 (5")					5,6	24800,00	30008,00

Solární set s CU kolektory PREMIUM STANDARD (2 x Kolektor KSG 21 Premium + příslušenství) R4

Objednáací číslo	Označení	celkový povrch apertury	určeno pro počet osob	SVT kód	MOC bez DPH Kč / ks	MOC s DPH Kč / ks
08-942012	Solární set PREMIUM STANDARD	3,88 m ²	2 - 3	SVT8617	65650,00	79436,50



Složení solárního setu - položkové						Množství
08-102102	Solární kolektor deskový KSG 21 Premium, ETA PLUS povrch, 2,1m ²					2
08-300308	Hnací sada - 2 trubková, s elektronicky řízeným čerpadlem UPM3 25-75 (15-75)					1
08-003003	Instalační set pro expanzní nádoby 18-24l bez zpětného stop ventilu					1
08-400400	Řídicí jednotka SOREL STDC pro 1 spotřebič					1
33-180200	Expanzní nádoba pro solární systém 18 l					1
08-000020	připojovací set pro dva CU kolektory					1
08-002100	Kapalina pro solární systémy 20l (-30 C) - pro CU / ALU kolektory					1
1EX 26-209000	TOWER Biwal 200/2 - Smaltovaný zásobník se dvěma spirálními výměníky (včetně izolace)					1

Solární set s CU kolektory PREMIUM BASIC GT v.4 (2 x Kolektor KSG 21 Premium + příslušenství) R4

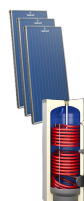
Objednáací číslo	Označení	celkový povrch apertury	určeno pro počet osob	SVT kód	MOC bez DPH Kč / ks	MOC s DPH Kč / ks
08-9320B2	Solární set PREMIUM BASIC GT v.4	3,88 m ²	2 - 3	SVT8617	105790,00	128005,90



Složení solárního setu - položkové						Množství
08-102102	Solární kolektor deskový KSG 21 Premium, ETA PLUS povrch, 2,1m ²					2
08-300308	Hnací sada - 2 trubková, s elektronicky řízeným čerpadlem UPM3 25-75 (15-75)					1
08-003003	Instalační set pro expanzní nádoby 18-24l bez zpětného stop ventilu					1
08-400400	Řídicí jednotka SOREL STDC pro 1 spotřebič					1
33-180200	Expanzní nádoba pro solární systém 18 l					1
08-000020	připojovací set pro dva CU kolektory					1
08-002100	Kapalina pro solární systémy 20l (-30 C) - pro CU / ALU kolektory					1
1EX 09-353103	Basic 200/1 - Tepelné čerpadlo pro ohřev TUV, včetně smaltovaného zásobníku s výměníkem					1

Solární set s CU kolektory PREMIUM PLUS (3 x Kolektor KSG 21 Premium + příslušenství) R4

Objednáací číslo	Označení	celkový povrch apertury	určeno pro počet osob	SVT kód	MOC bez DPH Kč / ks	MOC s DPH Kč / ks
08-942033	Solární set PREMIUM PLUS	5,82 m ²	3 - 5	SVT8617	82610,00	99958,10



Složení solárního setu - položkové						Množství
08-102102	Solární kolektor deskový KSG 21 Premium, ETA PLUS povrch, 2,1m ²					3
08-300308	Hnací sada - 2 trubková, s elektronicky řízeným čerpadlem UPM3 25-75 (15-75)					1
08-003003	Instalační set pro expanzní nádoby 18-24l bez zpětného stop ventilu					1
08-400400	Řídicí jednotka SOREL STDC pro 1 spotřebič					1
33-240200	Expanzní nádoba pro solární systém 24 l					1
08-000030	připojovací set pro tři CU kolektory					1
08-002100	Kapalina pro solární systémy 20l (-30 C) - pro CU / ALU kolektory					1
1EX 26-309000N	TOWER Biwal 300/2 - Smaltovaný zásobník se dvěma spirálními výměníky (včetně izolace)					1

Solární set s CU kolektory PRIME (3 x Kolektor KSG 21 Premium + příslušenství) R4

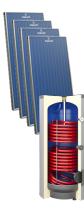
Objednáací číslo	Označení	celkový povrch apertury	určeno pro počet osob	SVT kód	MOC bez DPH Kč / ks	MOC s DPH Kč / ks
08-942133	Solární set PRIME	5,82 m ²	3 - 5	SVT8617	90730,00	109783,30



Složení solárního setu - položkové						Množství
08-102102	Solární kolektor deskový KSG 21 Premium, ETA PLUS povrch, 2,1m ²					3
08-300308	Hnací sada - 2 trubková, s elektronicky řízeným čerpadlem UPM3 25-75 (15-75)					1
08-003003	Instalační set pro expanzní nádoby 18-24l bez zpětného stop ventilu					1
08-400400	Řídicí jednotka SOREL STDC pro 1 spotřebič					1
33-240200	Expanzní nádoba pro solární systém 24 l					1
08-000030	připojovací set pro tři CU kolektory					1
08-002100	Kapalina pro solární systémy 20l (-30 C) - pro CU / ALU kolektory					1
26-309808	TOWER Biwal A 300/2 titan - Smaltovaný zásobník se dvěma spirálními výměníky (včetně izolace) a aktivní titanovou anodou					1

Solární set s CU kolektory PREMIUM MAXI (4 x Kolektor KSG 21 Premium + příslušenství) R4

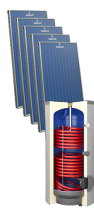
Objednáací číslo	Označení	celkový povrch apertury	určeno pro počet osob	SVT kód	MOC bez DPH Kč / ks	MOC s DPH Kč / ks
08-942044	Solární set PREMIUM MAXI	7,76 m ²	4 - 6	SVT8617	101480,00	122790,80



Složení solárního setu - položkové						Množství
08-102102	Solární kolektor deskový KSG 21 Premium, ETA PLUS povrch, 2,1m ²					4
08-300308	Hnací sada - 2 trubková, s elektronicky řízeným čerpadlem UPM3 25-75 (15-75)					1
08-400400	Řídicí jednotka SOREL STDC pro 1 spotřebič					1
33-360200	Expanzní nádoba pro solární systém 36 l					1
08-000040	připojovací set pro čtyři CU kolektory					1
08-002100	Kapalina pro solární systémy 20l (-30 C) - pro CU / ALU kolektory					1
1EX 26-409000N	TOWER Biwal 400/2 - Smaltovaný zásobník se dvěma spirálními výměníky (včetně izolace)					1

Solární set s CU kolektory PREMIUM MAXI PLUS (5 x Kolektor KSG 21 Premium + příslušenství) R4

Objednáací číslo	Označení	celkový povrch apertury	určeno pro počet osob	SVT kód	MOC bez DPH Kč / ks	MOC s DPH Kč / ks
08-942055	Solární set PREMIUM MAXI PLUS	9,6 m ²	5 - 7	SVT8617	123690,00	149664,90



Složení solárního setu - položkové						Množství
08-102102	Solární kolektor deskový KSG 21 Premium, ETA PLUS povrch, 2,1m ²					5
08-300308	Hnací sada - 2 trubková, s elektronicky řízeným čerpadlem UPM3 25-75 (15-75)					1
08-400400	Řídící jednotka SOREL STDC pro 1 spotřebič					1
33-500200	Expanzní nádoba pro solární systém 50 l					1
08-000050	připojovací set pro pět CU kolektorů					1
08-002100	Kapalina pro solární systémy 20l (-30 C) - pro CU / ALU kolektory					1
1EX 26-509000N	TOWER Biwal 500/2 - Smaltovaný zásobník se dvěma spirálními výměníky (včetně izolace)					1

Solární set s CU kolektory PREMIUM LARGE (2 x Kolektor KSG 27 Premium + příslušenství) R4

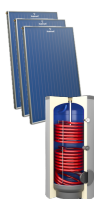
Objednáací číslo	Označení	celkový povrch apertury	určeno pro počet osob	SVT kód	MOC bez DPH Kč / ks	MOC s DPH Kč / ks
08-942632	Solární set PREMIUM LARGE	4,92 m ²	3 - 4	SVT8618	76270,00	92286,70



Složení solárního setu - položkové						Množství
08-102702	Solární kolektor deskový KSG 27 Premium, ETA PLUS povrch, 2,7m ²					2
08-300308	Hnací sada - 2 trubková, s elektronicky řízeným čerpadlem UPM3 25-75 (15-75)					1
08-400400	Řídící jednotka SOREL STDC pro 1 spotřebič					1
33-240200	Expanzní nádoba pro solární systém 24 l					1
08-000020	připojovací set pro dva CU kolektory					1
08-002100	Kapalina pro solární systémy 20l (-30 C) - pro CU / ALU kolektory					1
1EX 26-309000N	TOWER Biwal 300/2 - Smaltovaný zásobník se dvěma spirálními výměníky (včetně izolace)					1

Solární set s CU kolektory PREMIUM LARGE PLUS (3 x Kolektor KSG 27 Premium + příslušenství) R4

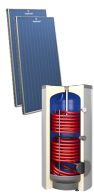
Objednáací číslo	Označení	celkový povrch apertury	určeno pro počet osob	SVT kód	MOC bez DPH Kč / ks	MOC s DPH Kč / ks
08-942643	Solární set PREMIUM LARGE PLUS	7,38 m ²	4 - 6	SVT8618	99810,00	120770,10



Složení solárního setu - položkové						Množství
08-102702	Solární kolektor deskový KSG 27 Premium, ETA PLUS povrch, 2,7m ²					3
08-300308	Hnací sada - 2 trubková, s elektronicky řízeným čerpadlem UPM3 25-75 (15-75)					1
08-400400	Řídící jednotka SOREL STDC pro 1 spotřebič					1
33-360200	Expanzní nádoba pro solární systém 36 l					1
08-000030	připojovací set pro tři CU kolektory					1
08-002100	Kapalina pro solární systémy 20l (-30 C) - pro CU / ALU kolektory					1
1EX 26-409000N	TOWER Biwal 400/2 - Smaltovaný zásobník se dvěma spirálními výměníky (včetně izolace)					1

Solární set s ALU kolektory PREMIUM STANDARD ALU (2 x Kolektor KSG 21 ALU + příslušenství) R4

Objednáací číslo	Označení	celkový povrch apertury	určeno pro počet osob	SVT kód	MOC bez DPH Kč / ks	MOC s DPH Kč / ks
08-952012	Solární set PREMIUM STANDARD ALU	3,88 m ²	2 - 3	SVT33304	53150,00	64311,50



Složení solárního setu - položkové						Množství
08-102112	Solární kolektor deskový KSG 21 ALU, ETA PLUS povrch, 2,1m ²					2
08-300108	Hnací sada - 1 trubková, s elektronicky řízeným čerpadlem UPM3 15-75					1
08-003003	Instalační set pro expanzní nádoby 18-24l bez zpětného stop ventilu					1
08-400400	Řídící jednotka SOREL STDC pro 1 spotřebič					1
33-180200	Expanzní nádoba pro solární systém 18 l					1
08-000021	připojovací set pro dva ALU kolektory					1
08-002100	Kapalina pro solární systémy 20l (-30 C) - pro CU / ALU kolektory					1
1EX 26-209000	TOWER Biwal 200/2 - Smaltovaný zásobník se dvěma spirálními výměníky (včetně izolace)					1

Solární set s ALU kolektory PREMIUM BASIC GT v.4 (2 x Kolektor KSG 21 ALU + příslušenství) R4

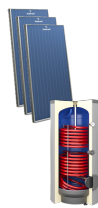
Objednáací číslo	Označení	celkový povrch apertury	určeno pro počet osob	SVT kód	MOC bez DPH Kč / ks	MOC s DPH Kč / ks
08-9520B2	Solární set PREMIUM BASIC GT v.4	3,88 m ²	2 - 3	SVT33304	93280,00	112868,80



Složení solárního setu - položkové						Množství
08-102112	Solární kolektor deskový KSG 21 ALU, ETA PLUS povrch, 2,1m ²					2
08-300108	Hnací sada - 1 trubková, s elektronicky řízeným čerpadlem UPM3 15-75					1
08-003003	Instalační set pro expanzní nádoby 18-24l bez zpětného stop ventilu					1
08-400400	Řídící jednotka SOREL STDC pro 1 spotřebič					1
33-180200	Expanzní nádoba pro solární systém 18 l					1
08-000021	připojovací set pro dva ALU kolektory					1
08-002100	Kapalina pro solární systémy 20l (-30 C) - pro CU / ALU kolektory					1
1EX 09-353103	Basic 200/1 - Tepelné čerpadlo pro ohřev TUV, včetně smaltovaného zásobníku s výměníkem					1

Solární set s ALU kolektory PREMIUM PLUS ALU (3 x Kolektor KSG 21 ALU + příslušenství) R4

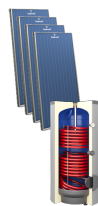
Objednáací číslo	Označení	celkový povrch apertury	určeno pro počet osob	SVT kód	MOC bez DPH Kč / ks	MOC s DPH Kč / ks
08-952033	Solární set PREMIUM PLUS ALU	5,82 m2	3 - 5	SVT33304	65240,00	78940,40



Složení solárního setu - položkové		Množství
08-102112	Solární kolektor deskový KSG 21 ALU, ETA PLUS povrch, 2,1m2	3
08-300108	Hnací sada - 1 trubková, s elektronicky řízeným čerpadlem UPM3 15-75	1
08-003003	Instalační set pro expanzní nádoby 18-24l bez zpětného stop ventilu	1
08-400400	Řídicí jednotka SOREL STDC pro 1 spotřebič	1
33-240200	Expanzní nádoba pro solární systém 24 l	1
08-000031	připojovací set pro tři ALU kolektory	1
08-002100	Kapalina pro solární systémy 20l (-30 C) - pro CU / ALU kolektory	1
1EX 26-309000N	TOWER Biwal 300/2 - Smaltovaný zásobník se dvěma spirálními výměníky (včetně izolace)	1

Solární set s ALU kolektory PREMIUM MAXI ALU (4 x Kolektor KSG 21 ALU + příslušenství) R4

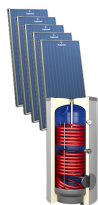
Objednáací číslo	Označení	celkový povrch apertury	určeno pro počet osob	SVT kód	MOC bez DPH Kč / ks	MOC s DPH Kč / ks
08-952044	Solární set PREMIUM MAXI ALU	7,76 m2	4 - 6	SVT33304	79230,00	95868,30



Složení solárního setu - položkové		Množství
08-102112	Solární kolektor deskový KSG 21 ALU, ETA PLUS povrch, 2,1m2	4
08-300108	Hnací sada - 1 trubková, s elektronicky řízeným čerpadlem UPM3 15-75	1
08-400400	Řídicí jednotka SOREL STDC pro 1 spotřebič	1
33-360200	Expanzní nádoba pro solární systém 36 l	1
08-000041	připojovací set pro čtyři ALU kolektorů	1
08-002100	Kapalina pro solární systémy 20l (-30 C) - pro CU / ALU kolektory	1
1EX 26-409000N	TOWER Biwal 400/2 - Smaltovaný zásobník se dvěma spirálními výměníky (včetně izolace)	1

Solární set s ALU kolektory PREMIUM MAXI PLUS ALU (5 x Kolektor KSG 21 ALU + příslušenství) R4

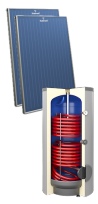
Objednáací číslo	Označení	celkový povrch apertury	určeno pro počet osob	SVT kód	MOC bez DPH Kč / ks	MOC s DPH Kč / ks
08-952055	Solární set PREMIUM MAXI PLUS ALU	9,6 m2	5 - 7	SVT33304	96550,00	116825,50



Složení solárního setu - položkové		Množství
08-102112	Solární kolektor deskový KSG 21 ALU, ETA PLUS povrch, 2,1m2	5
08-300108	Hnací sada - 1 trubková, s elektronicky řízeným čerpadlem UPM3 15-75	1
08-400400	Řídicí jednotka SOREL STDC pro 1 spotřebič	1
33-500200	Expanzní nádoba pro solární systém 50 l	1
08-000051	připojovací set pro pět ALU kolektorů	1
08-002100	Kapalina pro solární systémy 20l (-30 C) - pro CU / ALU kolektory	1
1EX 26-509000N	TOWER Biwal 500/2 - Smaltovaný zásobník se dvěma spirálními výměníky (včetně izolace)	1

Solární set s ALU kolektory PREMIUM LARGE ALU (2 x Kolektor KSG 27 ALU + příslušenství) R4

Objednáací číslo	Označení	celkový povrch apertury	určeno pro počet osob	SVT kód	MOC bez DPH Kč / ks	MOC s DPH Kč / ks
08-952632	Solární set PREMIUM LARGE ALU	4,92 m2	3 - 4	SVT8616	64160,00	77633,60













Složení solárního setu - položkové		Množství
08-102712	Solární kolektor deskový KSG 27 ALU, ETA PLUS povrch, 2,7m2	2
08-300108	Hnací sada - 1 trubková, s elektronicky řízeným čerpadlem UPM3 15-75	1
08-003003	Instalační set pro expanzní nádoby 18-24l bez zpětného stop ventilu	1
08-400400	Řídicí jednotka SOREL STDC pro 1 spotřebič	1
33-240200	Expanzní nádoba pro solární systém 24 l	1
08-000021	připojovací set pro dva ALU kolektory	1
08-002100	Kapalina pro solární systémy 20l (-30 C) - pro CU / ALU kolektory	1
1EX 26-309000N	TOWER Biwal 300/2 - Smaltovaný zásobník se dvěma spirálními výměníky (včetně izolace)	1


Solární set s ALU kolektory PREMIUM LARGE PLUS ALU (3 x Kolektor KSG 27 ALU + příslušenství) R4


Objednáací číslo	Označení	celkový povrch apertury	určeno pro počet osob	SVT kód	MOC bez DPH Kč / ks	MOC s DPH Kč / ks
08-952643	Solární set PREMIUM LARGE PLUS ALU	7,38 m2	4 - 6	SVT8616	82190,00	99449,90




Složení solárního setu - položkové		Množství
08-102712	Solární kolektor deskový KSG 27 ALU, ETA PLUS povrch, 2,7m2	3
08-300108	Hnací sada - 1 trubková, s elektronicky řízeným čerpadlem UPM3 15-75	1
08-400400	Řídicí jednotka SOREL STDC pro 1 spotřebič	1
33-360200	Expanzní nádoba pro solární systém 36 l	1
08-000031	připojovací set pro tři ALU kolektory	1
08-002100	Kapalina pro solární systémy 20l (-30 C) - pro CU / ALU kolektory	1
1EX 26-409000N	TOWER Biwal 400/2 - Smaltovaný zásobník se dvěma spirálními výměníky (včetně izolace)	1

Komponenty		Solární kolektory, expanzní nádoby, solární kapaliny, přípojovací sety, montážní sady, vlnovce atd.			R4
Objednací číslo	Označení	SVT kód	MOC bez DPH Kč / ks	MOC s DPH Kč / ks	
Solární kolektory					
	08-102102	Solární kolektor deskový KSG 21 Premium, ETA PLUS povrch, 2,1m ²	SVT8617	14080,00	17036,80
	08-102702	Solární kolektor deskový KSG 27 Premium, ETA PLUS povrch, 2,7m ²	SVT8618	18280,00	22118,80
	08-102112	Solární kolektor deskový KSG 21 ALU, ETA PLUS povrch, 2,1m ²	SVT33304	9060,00	10962,60
	08-102712	Solární kolektor deskový KSG 27 ALU, ETA PLUS povrch, 2,7m ²	SVT8616	13170,00	15935,70
Hnací sady					
	08-300108	Hnací sada - 1 trubková, s elektronicky řízeným čerpadlem UPM3 15-75		9890,00	11966,90
	08-300308	Hnací sada - 2 trubková, s elektronicky řízeným čerpadlem UPM3 25-75 (15-75)		12840,00	15536,40
	08-300408	Hnací sada - 2 trubková, s elektronicky řízeným čerpadlem PML 25-145, 8-38 l/min		20510,00	24817,10
Řídící jednotky					
	08-400300	Řídící jednotka SOREL MTDC pro 2 spotřebiče		6260,00	7574,60
	08-400400	Řídící jednotka SOREL STDC pro 1 spotřebič		4380,00	5299,80
Expanzní nádoby a příslušenství					
	33-180200	Expanzní nádoba pro solární systém 18 l		1840,00	2226,40
	33-240200	Expanzní nádoba pro solární systém 24 l		2070,00	2504,70
	33-360200	Expanzní nádoba pro solární systém 36 l		2760,00	3339,60
	33-500200	Expanzní nádoba pro solární systém 50 l		5080,00	6146,80
	33-800200	Expanzní nádoba pro solární systém 80 l		7720,00	9341,20
	33-101200	Expanzní nádoba pro solární systém 100 l		15080,00	18246,80
Řídící jednotky					
	08-001000	Teplotní čidlo pro modul regulace TDC3		410,00	496,10
Kapalina pro solární systémy					
	08-002100	Kapalina pro solární systémy 20l (-30 C) - pro CU / ALU kolektory		1660,00	2008,60
Expanzní nádoby a příslušenství					
	08-003003	Instalační set pro expanzní nádoby 18-24l bez zpětného stop ventilu		560,00	677,60
	08-003001	Instalační set pro expanzní nádoby 18-24l se zpětným stop ventilem		820,00	992,20
	08-000010	přípojovací set pro jeden Cu kolektor		900,00	1089,00
Připojení a propojení kolektorů					
	08-000020	přípojovací set pro dva Cu kolektory		1110,00	1343,10
	08-000030	přípojovací set pro tři Cu kolektory		1320,00	1597,20
	08-000040	přípojovací set pro čtyři Cu kolektory		1540,00	1863,40
	08-000050	přípojovací set pro pět Cu kolektorů		1750,00	2117,50
	08-000011	přípojovací set pro jeden ALU kolektor		1100,00	1331,00
	08-000021	přípojovací set pro dva ALU kolektory		1360,00	1645,60
	08-000031	přípojovací set pro tři ALU kolektory		1620,00	1960,20
	08-000041	přípojovací set pro čtyři ALU kolektory		1890,00	2286,90
	08-000051	přípojovací set pro pět ALU kolektorů		2150,00	2601,50
	08-004122	Spojka svěrná 22/22 pro spojení kolektorů		150,00	181,50
Konstrukce a montážní sady na šikmou střechu					
	08-220102	Montážní sada pro šikmou taškovou střechu pro jeden kolektor KSG 21		1780,00	2153,80
	08-220112	Montážní sada pro šikmou střechu s krytinou plech, lepenka, kanadská šindel pro jeden kolektor KSG21		1180,00	1427,80
	08-220202	Montážní sada pro šikmou taškovou střechu pro dva kolektory KSG21		2960,00	3581,60
	08-220212	Montážní sada pro šikmou střechu s krytinou plech, lepenka, kanadská šindel pro dva kolektory KSG21		2120,00	2565,20
	08-220302	montážní sada pro šikmou taškovou střechu pro tři kolektory KSG21		4560,00	5517,60
	08-220312	Montážní sada pro šikmou střechu s krytinou plech, lepenka, kanadská šindel pro tři kolektory KSG21		3360,00	4065,60
	08-220402	Montážní sada pro šikmou taškovou střechu pro čtyři kolektory KSG21		5650,00	6836,50
	08-220412	Montážní sada pro šikmou střechu s krytinou plech, lepenka, kanadská šindel pro čtyři kolektory KSG21		4270,00	5166,70
	08-220502	Montážní sada pro šikmou taškovou střechu pro pět kolektorů KSG21		7170,00	8675,70
	08-220512	Montážní sada pro šikmou střechu s krytinou plech, lepenka, kanadská šindel pro pět kolektorů KSG21		5520,00	6679,20
	08-226102	Montážní sada pro šikmou taškovou střechu pro jeden kolektor KSG27		2090,00	2528,90
	08-226112	Montážní sada pro šikmou střechu s krytinou plech, lepenka, kanadská šindel pro jeden kolektor KSG27		1390,00	1681,90
	08-226202	Montážní sada pro šikmou taškovou střechu pro dva kolektory KSG27		3250,00	3932,50
	08-226212	Montážní sada pro šikmou střechu s krytinou plech, lepenka, kanadská šindel pro dva kolektory KSG27		2410,00	2916,10
	08-226302	Montážní sada pro šikmou taškovou střechu pro tři kolektory KSG27		4900,00	5929,00
	08-226312	Montážní sada pro šikmou střechu s krytinou plech, lepenka, kanadská šindel pro tři kolektory KSG27		4260,00	5154,60
	08-226402	Montážní sada pro šikmou taškovou střechu pro čtyři kolektory KSG27		6230,00	7538,30
	08-226412	Montážní sada pro šikmou střechu s krytinou plech, lepenka, kanadská šindel pro čtyři kolektory KSG27		4850,00	5868,50
	08-226502	montážní sada pro šikmou taškovou střechu pro pět kolektorů KSG27		7880,00	9534,80
	08-226512	Montážní sada pro šikmou střechu s krytinou plech, lepenka, kanadská šindel pro pět kolektorů KSG27		6230,00	7538,30
	08-200001	Spojky pro spojení dvou montážních systému pro kolektory KSG (set)		140,00	169,40
	08-230010	Korekce konstrukce pro 1 solární kolektor pro změnu sklonu (šikmá střecha, 10° sklon).		280,00	338,80
	08-230020	Korekce konstrukce pro 1 solární kolektor pro změnu sklonu (šikmá střecha, 20° sklon)		340,00	411,40
Konstrukce a montážní sady na plochou střechu / volnou montáž					
	08-221008	Trojúhelník pro instalaci na rovnou střechu, nebo volnou plochu		1430,00	1730,30
	08-220101	Montážní sada na plochou střechu pro jeden kolektor KSG21		2510,00	3037,10
	08-220201	Montážní sada na plochou střechu pro dva kolektory KSG21		4170,00	5045,70
	08-220301	Montážní sada na plochou střechu pro tři kolektory KSG21		6140,00	7429,40
	08-220401	Montážní sada na plochou střechu pro čtyři kolektory KSG21		7790,00	9425,90
	08-220501	Montážní sada na plochou střechu pro pět kolektorů KSG21		9820,00	11882,20
	08-226101	Montážní sada na plochou střechu pro jeden kolektor KSG27		2660,00	3218,60
	08-226201	Montážní sada na plochou střechu pro dva kolektory KSG27		4430,00	5360,30
	08-226301	Montážní sada na plochou střechu pro tři kolektory KSG27		6570,00	7949,70
	08-226401	Montážní sada na plochou střechu pro čtyři kolektory KSG27		8360,00	10115,60
	08-226501	Montážní sada na plochou střechu pro pět kolektorů KSG27		10490,00	12692,90
Konstrukce a montážní sady na zeď					
	08-220111	Montážní sada na zeď pro jeden kolektor KSG21		3100,00	3751,00
	08-220211	Montážní sada na zeď pro dva kolektory KSG21		5000,00	6050,00
	08-220311	Montážní sada na zeď pro tři kolektory KSG21		7270,00	8796,70
	08-220411	Montážní sada na zeď pro čtyři kolektory KSG21		9190,00	11119,90
	08-220511	Montážní sada na zeď pro pět kolektorů KSG21		11450,00	13854,50
	08-226111	Montážní sada na zeď pro jeden kolektor KSG27		3240,00	3920,40
	08-226211	Montážní sada na zeď pro dva kolektory KSG27		5300,00	6413,00
	08-226311	Montážní sada na zeď pro tři kolektory KSG27		7740,00	9365,40
	08-226411	Montážní sada na zeď pro čtyři kolektory KSG27		9760,00	11809,60
	08-226511	Montážní sada na zeď pro pět kolektorů KSG27		12150,00	14701,50
Ostatní příslušenství					
	08-005020	Vlnovec nerezový DN16 s izolací pro solární systémy, délka 20m		17390,00	21041,90
	M-006817	Přípojovací sada FLEXO pro vlnité nerezové trubky DN16		690,00	834,90
	08-000601	Plnění a odvzdušňovací vozík pro solární systémy		18700,00	22627,00

Zephyr											Rekuprační jednotky		R5
Objednáací číslo	Označení	specifikace							hm. (kg)	Cena Kč bez DPH (1 ks)	MOC s DPH Kč / ks		
		průtok při 100 Pa		příkon V / Hz	výkon vent. AC	rozměry mm	dB	ErP automat				bypass automat.	
	1EX 12-000003	Zephyr 400 Premium	480 m3/h	230/50	90	310x1200x520	62	A+	1	43	77130,00	93327,30	
	1EX 12-000004	Zephyr 600 Premium	600 m3/h	230/50	170	310x1200x520	63	A+	1	43	79010,00	95602,10	
	1EX 12-000005	Zephyr 400 Premium enthalpic	300 m3/h	230/50	90	310x1200x520	62	A+	1	48	98200,00	118822,00	
	1EX 12-000006	Zephyr 600 Premium enthalpic	590 m3/h	230/50	170	310x1200x520	63	A+	1	48	100070,00	121084,70	
Příslušenství k rekupracím Zephyr													
	1EX 12-100001	• Opakovaně použitelná filtrační kazeta – ZEPHYR 400/600 GT									1250,00	1512,50	
	1EX 12-100002	• Kompletní stojan pro ZEPHYR 400/600 GT									13460,00	16286,60	
	1EX 12-100003	• Montážní sada na strop – ZEPHYR 400/600 GT									550,00	665,50	
	1EX 12-100004	• Montážní sada na zeď – ZEPHYR 400/600 GT									1210,00	1464,10	

Basic											Rekuprační jednotky		R5
Objednáací číslo	Označení	specifikace							hm. (kg)	Cena Kč bez DPH (1 ks)	MOC s DPH Kč / ks		
		průtok při 100 Pa		příkon V / Hz	výkon vent. EC	rozměry mm	dB	ErP automat				bypass automat.	
	1EX 12-000007	Basic 400 GT	470 m3/h	230/50	95	310x1200x520	63	A	1	40	55600,00	67276,00	
	1EX 12-000008	Basic 600 GT	620 m3/h	230/50	200	310x1200x520	64	A	1	40	57230,00	69248,30	

Basic GT v4											Tepelné čerpadlo pro ohřev TUV, včetně smaltovaného zásobníku s výměníkem a izolací		R6
Objednáací číslo	Označení	specifikace tepelného čerpadla se zásobníkem							hm. (kg)	Cena Kč bez DPH (1 ks)	MOC s DPH Kč / ks		
		zásobník		výměník/y (m2)	TČ COP A20/W10-55	max. tepl. °C	TČ výkon (kW)	el. těleso bival. (kW)					
		objem (l)	anoda										
	09-353103	Basic GT v4 200/1	200	magnez.	1	3,6	55	2	2	120	57 990	70167,90	
	09-355103	Basic GT v4 270/1	270	magnez.	1	3,1	55	2	2	130	58 990	71377,90	
	09-355203	Basic GT v4 270/2	270	magnez.	1 / 0,7	3,1	55	2	2	150	59 990	72587,90	
	09-353103Q	Basic QGT v4 200/1	200	titanová	1	3,6	55	2	2	120	60 490	73192,90	
	09-355103Q	Basic QGT v4 270/1	270	titanová	1	3,1	55	2	2	130	61 490	74402,90	
	09-355203Q	Basic QGT v4 270/2	270	titanová	1 / 0,7	3,1	55	2	2	150	62 490	75612,90	

Tepelné čerpadlo PRIMA monoblok - set Prima 6GT vzduch-voda, inverter + zásobníky TUV Grand a Buffer pro topnou vodu R6

Objednací číslo	Označení	specifikace tepelného čerpadla při A7W35									Cena Kč bez DPH (1 ks)	MOC s DPH Kč / ks
		topný výkon kW	modulace výkonu kW	COP koeficient výkonu kW	výkon el. bivalence kW	váha netto kg	akustický výkon/tlak dB	SVT kód	ErP			
SG-00044S	Set Prima 6GT-G200/B60	6,20	2,7-7,4	4,95	3	91	58/40	SVT31632	A+++	124500,00	150645,00	
Složení setu - položkové											Množství	
09-400600	Prima 6GT - tepelné čerpadlo vzduch-voda, inverter, monoblok										1	
1EX 26-208107	GRAND 200/1 - Smaltovaný zásobník se spirálním výměníkem 2,0 m2 (včetně PUR izolace a PVC opláštění)										1	
1EX 70-067000	BUFFER 60 wm - Akumulační zásobník ocelový "závěsný" (včetně PUR izolace a plechového opláštění), vhodný pro topení i chlazení										1	
M-006896	3cestný ventil pro ohřev teplé užitkové vody (TUV)										1	
41-020011	Elektrická sada s topným tělesem 2 kW 230 V - K6/4"										1	

Tepelné čerpadlo PRIMA monoblok - set Prima 8GT vzduch-voda, inverter + zásobníky TUV Grand a Buffer pro topnou vodu R6

Objednací číslo	Označení	specifikace tepelného čerpadla při A7W35									Cena Kč bez DPH (1 ks)	MOC s DPH Kč / ks
		topný výkon kW	modulace výkonu kW	COP koeficient výkonu kW	výkon el. bivalence kW	váha netto kg	akustický výkon/tlak dB	SVT kód	ErP			
SG-00045S	Set Prima 8GT-G200/B60	8,30	3,3-9,1	5,15	3	110	59/41	SVT31633	A+++	127900,00	154759,00	
Složení setu - položkové											Množství	
09-400800	Prima 8GT - tepelné čerpadlo vzduch-voda, inverter, monoblok										1	
1EX 26-208107	GRAND 200/1 - Smaltovaný zásobník se spirálním výměníkem 2,0 m2 (včetně PUR izolace a PVC opláštění)										1	
1EX 70-067000	BUFFER 60 wm - Akumulační zásobník ocelový "závěsný" (včetně PUR izolace a plechového opláštění), vhodný pro topení i chlazení										1	
M-006896	3cestný ventil pro ohřev teplé užitkové vody (TUV)										1	
41-020011	Elektrická sada s topným tělesem 2 kW 230 V - K6/4"										1	

Tepelné čerpadlo PRIMA monoblok - set Prima 10GT vzduch-voda, inverter + zásobníky TUV Grand a Buffer pro topnou vodu R6

Objednací číslo	Označení	specifikace tepelného čerpadla při A7W35									Cena Kč bez DPH (1 ks)	MOC s DPH Kč / ks
		topný výkon kW	modulace výkonu kW	COP koeficient výkonu kW	výkon el. bivalence kW	váha netto kg	akustický výkon/tlak dB	SVT kód	ErP			
SG-00046S	Set Prima 10GT-G200/B60	10,00	3,8-10,0	4,95	3	110	60/42	SVT31634	A+++	131220,00	158776,20	
Složení setu - položkové											Množství	
09-401000	Prima 10GT - tepelné čerpadlo vzduch-voda, inverter, monoblok										1	
1EX 26-208107	GRAND 200/1 - Smaltovaný zásobník se spirálním výměníkem 2,0 m2 (včetně PUR izolace a PVC opláštění)										1	
1EX 70-067000	BUFFER 60 wm - Akumulační zásobník ocelový "závěsný" (včetně PUR izolace a plechového opláštění), vhodný pro topení i chlazení										1	
M-006896	3cestný ventil pro ohřev teplé užitkové vody (TUV)										1	
41-020011	Elektrická sada s topným tělesem 2 kW 230 V - K6/4"										1	



Tepelné čerpadlo PRIMA monoblok - set Prima 3F 12GT vzduch-voda, inverter + zásobníky TUV Grand a Buffer pro topnou vodu R6

Objednací číslo	Označení	specifikace tepelného čerpadla při A7W35									Cena Kč bez DPH (1 ks)	MOC s DPH Kč / ks
		topný výkon kW	modulace výkonu kW	COP koeficient výkonu kW	výkon el. bivalence kW	váha netto kg	akustický výkon/tlak dB	SVT kód	ErP			
SG-00054S	Set Prima 3F 12GT-G300/B60	12,10	5,5-14,6	4,95	9	149	65/45	SVT31646	A+++	163500,00	197835,00	
Složení setu - položkové											Množství	
09-401210	Prima 3F 12GT - tepelné čerpadlo vzduch-voda, inverter, monoblok										1	
1EX 26-308107N	GRAND 300/1 - Smaltovaný zásobník se spirálním výměníkem 2,7 m2 (včetně PUR izolace a PVC opláštění)										1	
1EX 70-067000	BUFFER 60 wm - Akumulační zásobník ocelový "závěsný" (včetně PUR izolace a plechového opláštění), vhodný pro topení i chlazení										1	
M-006896	3cestný ventil pro ohřev teplé užitkové vody (TUV)										1	
41-020011	Elektrická sada s topným tělesem 2 kW 230 V - K6/4"										1	



Tepelné čerpadlo PRIMA monoblok - set Prima 3F 16GT vzduch-voda, inverter + zásobníky TUV Grand a Buffer pro topnou vodu R6

Objednací číslo	Označení	specifikace tepelného čerpadla při A7W35									Cena Kč bez DPH (1 ks)	MOC s DPH Kč / ks
		topný výkon kW	modulace výkonu kW	COP koeficient výkonu kW	výkon el. bivalence kW	váha netto kg	akustický výkon/tlak dB	SVT kód	ErP			
SG-00056S	Set Prima 3F 16GT-G300/B60	16,00	6,4-16,8	4,50	9	149	68/48	SVT31636	A+++	172160,00	208313,60	
Složení setu - položkové											Množství	
09-401610	Prima 3F 16GT - tepelné čerpadlo vzduch-voda, inverter, monoblok										1	
1EX 26-308107N	GRAND 300/1 - Smaltovaný zásobník se spirálním výměníkem 2,7 m2 (včetně PUR izolace a PVC opláštění)										1	
1EX 70-067000	BUFFER 60 wm - Akumulační zásobník ocelový "závěsný" (včetně PUR izolace a plechového opláštění), vhodný pro topení i chlazení										1	
M-006896	3cestný ventil pro ohřev teplé užitkové vody (TUV)										1	
41-020011	Elektrická sada s topným tělesem 2 kW 230 V - K6/4"										1	



Tepelné čerpadlo PRIMA monoblok - set Prima 10GT vzduch-voda, inverter + zásobníky TUV Grand a Buffer pro topnou vodu R6

Objednáací číslo	Označení	specifikace tepelného čerpadla při A7W35									Cena Kč bez DPH (1 ks)	MOC s DPH Kč / ks
		topný výkon kW	modulace výkonu kW	COP koeficient výkonu kW	výkon el. bivalence kW	váha netto kg	akustický výkon/tlak dB	SVT kód	ErP			
 SG-000077.1S	Set Prima 10GT-G200/B200	10,00	3,8-10,0	4,95	3	110	60/42	SVT31634	A+++	137710,00	166629,10	
Složení setu - položkové											Množství	
 09-401000	Prima 10GT - tepelné čerpadlo vzduch-voda, inverter, monoblok										1	
1EX 26-208107	GRAND 200/1 - Smaltovaný zásobník se spirálním výměníkem 2,0 m2 (včetně PUR izolace a PVC opláštění)										1	
1EX 70-200000	BUFFER 200 - Akumulační zásobník ocelový (včetně PUR izolace a PVC opláštění), vhodný pro topení i chlazení										1	
M-006896	3cestný ventil pro ohřev teplé užitkové vody (TUV)										1	
41-020011	Elektrická sada s topným tělesem 2 kW 230 V - K6/4"										1	

Tepelné čerpadlo PRIMA monoblok - set Prima 3F 12GT vzduch-voda, inverter + zásobníky TUV Grand a Buffer pro topnou vodu R6

Objednáací číslo	Označení	specifikace tepelného čerpadla při A7W35									Cena Kč bez DPH (1 ks)	MOC s DPH Kč / ks
		topný výkon kW	modulace výkonu kW	COP koeficient výkonu kW	výkon el. bivalence kW	váha netto kg	akustický výkon/tlak dB	SVT kód	ErP			
 SG-000078S	Set Prima 3F 12GT-G300/B200	12,10	5,5-14,6	4,95	9	149	65/45	SVT31646	A+++	164260,00	198754,60	
Složení setu - položkové											Množství	
 09-401210	Prima 3F 12GT - tepelné čerpadlo vzduch-voda, inverter, monoblok										1	
1EX 26-308107N	GRAND 300/1 - Smaltovaný zásobník se spirálním výměníkem 2,7 m2 (včetně PUR izolace a PVC opláštění)										1	
1EX 70-200000	BUFFER 200 - Akumulační zásobník ocelový (včetně PUR izolace a PVC opláštění), vhodný pro topení i chlazení										1	
M-006896	3cestný ventil pro ohřev teplé užitkové vody (TUV)										1	
41-020011	Elektrická sada s topným tělesem 2 kW 230 V - K6/4"										1	

Tepelné čerpadlo PRIMA monoblok - set Prima 3F 16GT vzduch-voda, inverter + zásobníky TUV Grand a Buffer pro topnou vodu R6

Objednáací číslo	Označení	specifikace tepelného čerpadla při A7W35									Cena Kč bez DPH (1 ks)	MOC s DPH Kč / ks
		topný výkon kW	modulace výkonu kW	COP koeficient výkonu kW	výkon el. bivalence kW	váha netto kg	akustický výkon/tlak dB	SVT kód	ErP			
 SG-000079S	Set Prima 3F 16GT-G300/B200	16,00	6,4-16,8	4,50	9	149	68/48	SVT31636	A+++	179100,00	216711,00	
Složení setu - položkové											Množství	
 09-401610	Prima 3F 16GT - tepelné čerpadlo vzduch-voda, inverter, monoblok										1	
1EX 26-308107N	GRAND 300/1 - Smaltovaný zásobník se spirálním výměníkem 2,7 m2 (včetně PUR izolace a PVC opláštění)										1	
1EX 70-200000	BUFFER 200 - Akumulační zásobník ocelový (včetně PUR izolace a PVC opláštění), vhodný pro topení i chlazení										1	
M-006896	3cestný ventil pro ohřev teplé užitkové vody (TUV)										1	
41-020011	Elektrická sada s topným tělesem 2 kW 230 V - K6/4"										1	

Tepelné čerpadlo PRIMA monoblok - set Prima 6GT vzduch-voda, inverter + zásobník Complete pro TUV a topnou vodu R6

Objednací číslo	Označení	specifikace tepelného čerpadla při A7W35									Cena Kč bez DPH (1 ks)	MOC s DPH Kč / ks
		topný výkon kW	modulace výkonu kW	COP koeficient výkonu kW	výkon el. bivalence kW	váha netto kg	akustický výkon/tlak dB	SVT kód	ErP			
SG-00048S	Set Prima 6GT-C250/110	6,20	2,7-7,4	4,95	3	91	58/40	SVT31632	A+++	129450,00	156634,50	
Složení setu - položkové											Množství	
09-400600	Prima 6GT - tepelné čerpadlo vzduch-voda, inverter, monoblok										1	
1EX 71-251000	COMPLETE 250/110/1 Kombinovaný zásobník smaltovaný s výměníkem 2,9 m2 + aku-zásobník (včetně PUR izolace a PVC opláštění)										1	
M-006896	3cestný ventil pro ohřev teplé užitkové vody (TUV)										1	
41-020011	Elektrická sada s topným tělesem 2 kW 230 V - K6/4"										1	

Tepelné čerpadlo PRIMA monoblok - set Prima 8GT vzduch-voda, inverter + zásobník Complete pro TUV a topnou vodu R6

Objednací číslo	Označení	specifikace tepelného čerpadla při A7W35									Cena Kč bez DPH (1 ks)	MOC s DPH Kč / ks
		topný výkon kW	modulace výkonu kW	COP koeficient výkonu kW	výkon el. bivalence kW	váha netto kg	akustický výkon/tlak dB	SVT kód	ErP			
SG-00049S	Set Prima 8GT-C250/110	8,30	3,3-9,1	5,15	3	110	59/41	SVT31633	A+++	137250,00	166072,50	
Složení setu - položkové											Množství	
09-400800	Prima 8GT - tepelné čerpadlo vzduch-voda, inverter, monoblok										1	
1EX 71-251000	COMPLETE 250/110/1 Kombinovaný zásobník smaltovaný s výměníkem 2,9 m2 + aku-zásobník (včetně PUR izolace a PVC opláštění)										1	
M-006896	3cestný ventil pro ohřev teplé užitkové vody (TUV)										1	
41-020011	Elektrická sada s topným tělesem 2 kW 230 V - K6/4"										1	

Tepelné čerpadlo PRIMA monoblok - set Prima 10GT vzduch-voda, inverter + zásobník Complete pro TUV a topnou vodu R6

Objednací číslo	Označení	specifikace tepelného čerpadla při A7W35									Cena Kč bez DPH (1 ks)	MOC s DPH Kč / ks
		topný výkon kW	modulace výkonu kW	COP koeficient výkonu kW	výkon el. bivalence kW	váha netto kg	akustický výkon/tlak dB	SVT kód	ErP			
SG-00050S	Set Prima 10GT-C250/110	10,00	3,8-10,0	4,95	3	110	60/42	SVT31634	A+++	141950,00	171759,50	
Složení setu - položkové											Množství	
09-401000	Prima 10GT - tepelné čerpadlo vzduch-voda, inverter, monoblok										1	
1EX 71-251000	COMPLETE 250/110/1 Kombinovaný zásobník smaltovaný s výměníkem 2,9 m2 + aku-zásobník (včetně PUR izolace a PVC opláštění)										1	
M-006896	3cestný ventil pro ohřev teplé užitkové vody (TUV)										1	
41-020011	Elektrická sada s topným tělesem 2 kW 230 V - K6/4"										1	

Tepelné čerpadlo PRIMA monoblok - set Prima 3F 12GT vzduch-voda, inverter + zásobník Complete pro TUV a topnou vodu R6

Objednací číslo	Označení	specifikace tepelného čerpadla při A7W35									Cena Kč bez DPH (1 ks)	MOC s DPH Kč / ks
		topný výkon kW	modulace výkonu kW	COP koeficient výkonu kW	výkon el. bivalence kW	váha netto kg	akustický výkon/tlak dB	SVT kód	ErP			
SG-00057S	Set Prima 3F 12GT-C250/110	12,10	5,5-14,6	4,95	9	149	65/45	SVT31646	A+++	166260,00	201174,60	
Složení setu - položkové											Množství	
09-401210	Prima 3F 12GT - tepelné čerpadlo vzduch-voda, inverter, monoblok										1	
1EX 71-251000	COMPLETE 250/110/1 Kombinovaný zásobník smaltovaný s výměníkem 2,9 m2 + aku-zásobník (včetně PUR izolace a PVC opláštění)										1	
M-006896	3cestný ventil pro ohřev teplé užitkové vody (TUV)										1	
41-020011	Elektrická sada s topným tělesem 2 kW 230 V - K6/4"										1	

Tepelné čerpadlo PRIMA MONOBLOK - set Prima 3F 16GT vzduch-voda, inverter + zásobník Complete pro TUV a topnou vodu R6

Objednací číslo	Označení	specifikace tepelného čerpadla při A7W35									Cena Kč bez DPH (1 ks)	MOC s DPH Kč / ks
		topný výkon kW	modulace výkonu kW	COP koeficient výkonu kW	výkon el. bivalence kW	váha netto kg	akustický výkon/tlak dB	SVT kód	ErP			
SG-00059S	Set Prima 3F 16GT-C250/110	16,00	6,4-16,8	4,50	9	149	68/48	SVT31636	A+++	175350,00	212173,50	
Složení setu - položkové											Množství	
09-401610	Prima 3F 16GT - tepelné čerpadlo vzduch-voda, inverter, monoblok										1	
1EX 71-251000	COMPLETE 250/110/1 Kombinovaný zásobník smaltovaný s výměníkem 2,9 m2 + aku-zásobník (včetně PUR izolace a PVC opláštění)										1	
M-006896	3cestný ventil pro ohřev teplé užitkové vody (TUV)										1	
41-020011	Elektrická sada s topným tělesem 2 kW 230 V - K6/4"										1	

Tepelné čerpadlo PRIMA SPLIT - set Prima S 6GT vzduch-voda, inverter + zásobníky TUV Grand a Buffer pro topnou vodu R6

Objednací číslo	Označení	specifikace tepelného čerpadla při A7W35 (vnější/vnitřní jednotka)									Cena Kč bez DPH (1 ks)	MOC s DPH Kč / ks
		topný výkon kW	modulace výkonu kW	COP koeficient výkonu kW	výkon el. bivalence kW	váha netto kg	akustický výkon/tlak dB	SVT kód	ErP			
SG-000061S	Set Prima S 6GT-G200/B60	6,20	2,7-7,4	5,00	3	58/43	58/38/38	SVT31638	A+++	133100,00	161051,00	
Složení setu - položkové											Množství	
09-410600	ODU Prima S 6GT - vnější jednotka tepelného čerpadla vzduch-voda, inverter, split										1	
09-420406	IDU Prima S 4-6GT - vnitřní jednotka tepelného čerpadla vzduch-voda, inverter, split										1	
1EX 26-208107	GRAND 200/1 - Smaltovaný zásobník se spirálním výměníkem 2,0 m2 (včetně PUR izolace a PVC opláštění)										1	
1EX 70-067000	BUFFER 60 wm - Akumulační zásobník ocelový "závěsný" (včetně PUR izolace a plechového opláštění), vhodný pro topení i chlazení										1	
M-006896	3cestný ventil pro ohřev teplé užitkové vody (TUV)										1	
41-020011	Elektrická sada s topným tělesem 2 kW 230 V - K6/4"										1	

Tepelné čerpadlo PRIMA SPLIT - set Prima S 8GT vzduch-voda, inverter + zásobníky TUV Grand a Buffer pro topnou vodu R6

Objednací číslo	Označení	specifikace tepelného čerpadla při A7W35 (vnější/vnitřní jednotka)									Cena Kč bez DPH (1 ks)	MOC s DPH Kč / ks
		topný výkon kW	modulace výkonu kW	COP koeficient výkonu kW	výkon el. bivalence kW	váha netto kg	akustický výkon/tlak dB	SVT kód	ErP			
SG-000062S	Set Prima S 8GT-G200/B60	8,30	3,4/9,1	5,20	3	75/43	59/39/42	SVT31639	A+++	135940,00	164487,40	
Složení setu - položkové											Množství	
09-410800	ODU Prima S 8GT - vnější jednotka tepelného čerpadla vzduch-voda, inverter, split										1	
09-420810	IDU Prima S 8-10GT - vnitřní jednotka tepelného čerpadla vzduch-voda, inverter, split										1	
1EX 26-208107	GRAND 200/1 - Smaltovaný zásobník se spirálním výměníkem 2,0 m2 (včetně PUR izolace a PVC opláštění)										1	
1EX 70-067000	BUFFER 60 wm - Akumulační zásobník ocelový "závěsný" (včetně PUR izolace a plechového opláštění), vhodný pro topení i chlazení										1	
M-006896	3cestný ventil pro ohřev teplé užitkové vody (TUV)										1	
41-020011	Elektrická sada s topným tělesem 2 kW 230 V - K6/4"										1	

Tepelné čerpadlo PRIMA SPLIT - set Prima S 10GT vzduch-voda, inverter + zásobníky TUV Grand a Buffer pro topnou vodu R6

Objednací číslo	Označení	specifikace tepelného čerpadla při A7W35 (vnější/vnitřní jednotka)									Cena Kč bez DPH (1 ks)	MOC s DPH Kč / ks
		topný výkon kW	modulace výkonu kW	COP koeficient výkonu kW	výkon el. bivalence kW	váha netto kg	akustický výkon/tlak dB	SVT kód	ErP			
SG-000063S	Set Prima S 10GT-G200/B60	10,00	3,8/10,3	5,00	3	75/43	60/40/42	SVT31640	A+++	140500,00	170005,00	
Složení setu - položkové											Množství	
09-411000	ODU Prima S 10GT - vnější jednotka tepelného čerpadla vzduch-voda, inverter, split										1	
09-420810	IDU Prima S 8-10GT - vnitřní jednotka tepelného čerpadla vzduch-voda, inverter, split										1	
1EX 26-208107	GRAND 200/1 - Smaltovaný zásobník se spirálním výměníkem 2,0 m2 (včetně PUR izolace a PVC opláštění)										1	
1EX 70-067000	BUFFER 60 wm - Akumulační zásobník ocelový "závěsný" (včetně PUR izolace a plechového opláštění), vhodný pro topení i chlazení										1	
M-006896	3cestný ventil pro ohřev teplé užitkové vody (TUV)										1	
41-020011	Elektrická sada s topným tělesem 2 kW 230 V - K6/4"										1	

Tepelné čerpadlo PRIMA SPLIT - set Prima S3F 12GT vzduch-voda, inverter + zásobníky TUV Grand a Buffer pro topnou vodu R6

Objednací číslo	Označení	specifikace tepelného čerpadla při A7W35 (vnější/vnitřní jednotka)									Cena Kč bez DPH (1 ks)	MOC s DPH Kč / ks
		topný výkon kW	modulace výkonu kW	COP koeficient výkonu kW	výkon el. bivalence kW	váha netto kg	akustický výkon/tlak dB	SVT kód	ErP			
SG-000064S	Set Prima S3F 12GT-G300/B60	12,10	5,6/14,6	4,95	9	97/45	64/44/43	SVT31642	A+++	168500,00	203885,00	
Složení setu - položkové											Množství	
09-411210	ODU Prima S3F 12GT - vnější jednotka tepelného čerpadla vzduch-voda, inverter, split										1	
09-421216	IDU Prima S/S3F 12-16GT - vnitřní jednotka tepelného čerpadla vzduch-voda, inverter, split										1	
1EX 26-308107N	GRAND 300/1 - Smaltovaný zásobník se spirálním výměníkem 2,7 m2 (včetně PUR izolace a PVC opláštění)										1	
1EX 70-067000	BUFFER 60 wm - Akumulační zásobník ocelový "závěsný" (včetně PUR izolace a plechového opláštění), vhodný pro topení i chlazení										1	
M-006896	3cestný ventil pro ohřev teplé užitkové vody (TUV)										1	
41-020011	Elektrická sada s topným tělesem 2 kW 230 V - K6/4"										1	

Tepelné čerpadlo PRIMA SPLIT - set Prima S3F 16GT vzduch-voda, inverter + zásobníky TUV Grand a Buffer pro topnou vodu R6

Objednací číslo	Označení	specifikace tepelného čerpadla při A7W35 (vnější/vnitřní jednotka)									Cena Kč bez DPH (1 ks)	MOC s DPH Kč / ks
		topný výkon kW	modulace výkonu kW	COP koeficient výkonu kW	výkon el. bivalence kW	váha netto kg	akustický výkon/tlak dB	SVT kód	ErP			
SG-000066S	Set Prima S3F 16GT-G300/B60	16,00	6,4/16,8	4,50	9	112/45	68/48/43	SVT31643	A+++	176290,00	213310,90	
Složení setu - položkové											Množství	
09-411610	ODU Prima S3F 16GT - vnější jednotka tepelného čerpadla vzduch-voda, inverter, split										1	
09-421216	IDU Prima S/S3F 12-16GT - vnitřní jednotka tepelného čerpadla vzduch-voda, inverter, split										1	
1EX 26-308107N	GRAND 300/1 - Smaltovaný zásobník se spirálním výměníkem 2,7 m2 (včetně PUR izolace a PVC opláštění)										1	
1EX 70-067000	BUFFER 60 wm - Akumulační zásobník ocelový "závěsný" (včetně PUR izolace a plechového opláštění), vhodný pro topení i chlazení										1	
M-006896	3cestný ventil pro ohřev teplé užitkové vody (TUV)										1	
41-020011	Elektrická sada s topným tělesem 2 kW 230 V - K6/4"										1	

Tepelné čerpadlo PRIMA SPLIT - set Prima S 10GT vzduch-voda, inverter + zásobníky TUV Grand a Buffer pro topnou vodu R6

Objednací číslo	Označení	specifikace tepelného čerpadla při A7W35 (vnější/vnitřní jednotka)									Cena Kč bez DPH (1 ks)	MOC s DPH Kč / ks
		topný výkon kW	modulace výkonu kW	COP koeficient výkonu kW	výkon el. bivalence kW	váha netto kg	akustický výkon/tlak dB	SVT kód	ErP			
SG-000082.1S	Set Prima S 10GT-G200/B200	10,00	3,8/10,3	5,00	3	75/43	60/40/42	SVT31640	A+++	144790,00	175195,90	
Složení setu - položkové											Množství	
09-411000	ODU Prima S 10GT - vnější jednotka tepelného čerpadla vzduch-voda, inverter, split										1	
09-420810	IDU Prima S 8-10GT - vnitřní jednotka tepelného čerpadla vzduch-voda, inverter, split										1	
1EX 26-208107	GRAND 200/1 - Smaltovaný zásobník se spirálním výměníkem 2,0 m2 (včetně PUR izolace a PVC opláštění)										1	
1EX 70-200000	BUFFER 200 - Akumulační zásobník ocelový (včetně PUR izolace a PVC opláštění), vhodný pro topení i chlazení										1	
M-006896	3cestný ventil pro ohřev teplé užitkové vody (TUV)										1	
41-020011	Elektrická sada s topným tělesem 2 kW 230 V - K6/4"										1	

Tepelné čerpadlo PRIMA SPLIT - set Prima S3F 12GT vzduch-voda, inverter + zásobníky TUV Grand a Buffer pro topnou vodu R6

Objednací číslo	Označení	specifikace tepelného čerpadla při A7W35 (vnější/vnitřní jednotka)									Cena Kč bez DPH (1 ks)	MOC s DPH Kč / ks
		topný výkon kW	modulace výkonu kW	COP koeficient výkonu kW	výkon el. bivalence kW	váha netto kg	akustický výkon/tlak dB	SVT kód	ErP			
SG-000083S	Set Prima S3F 12GT-G300/B200	12,10	5,6/14,6	4,95	9	97/45	64/44/43	SVT31642	A+++	174990,00	211737,90	
Složení setu - položkové											Množství	
09-411210	ODU Prima S3F 12GT - vnější jednotka tepelného čerpadla vzduch-voda, inverter, split										1	
09-421216	IDU Prima S/S3F 12-16GT - vnitřní jednotka tepelného čerpadla vzduch-voda, inverter, split										1	
1EX 26-308107N	GRAND 300/1 - Smaltovaný zásobník se spirálním výměníkem 2,7 m2 (včetně PUR izolace a PVC opláštění)										1	
1EX 70-200000	BUFFER 200 - Akumulační zásobník ocelový (včetně PUR izolace a PVC opláštění), vhodný pro topení i chlazení										1	
M-006896	3cestný ventil pro ohřev teplé užitkové vody (TUV)										1	
41-020011	Elektrická sada s topným tělesem 2 kW 230 V - K6/4"										1	

Tepelné čerpadlo PRIMA SPLIT - set Prima S3F 16GT vzduch-voda, inverter + zásobníky TUV Grand a Buffer pro topnou vodu R6

Objednací číslo	Označení	specifikace tepelného čerpadla při A7W35 (vnější/vnitřní jednotka)									Cena Kč bez DPH (1 ks)	MOC s DPH Kč / ks
		topný výkon kW	modulace výkonu kW	COP koeficient výkonu kW	výkon el. bivalence kW	váha netto kg	akustický výkon/tlak dB	SVT kód	ErP			
SG-000084S	Set Prima S3F 16GT-G300/B200	16,00	6,4/16,8	4,50	9	112/45	68/48/43	SVT31643	A+++	182780,00	221163,80	
Složení setu - položkové											Množství	
09-411610	ODU Prima S3F 16GT - vnější jednotka tepelného čerpadla vzduch-voda, inverter, split										1	
09-421216	IDU Prima S/S3F 12-16GT - vnitřní jednotka tepelného čerpadla vzduch-voda, inverter, split										1	
1EX 26-308107N	GRAND 300/1 - Smaltovaný zásobník se spirálním výměníkem 2,7 m2 (včetně PUR izolace a PVC opláštění)										1	
1EX 70-200000	BUFFER 200 - Akumulační zásobník ocelový (včetně PUR izolace a PVC opláštění), vhodný pro topení i chlazení										1	
M-006896	3cestný ventil pro ohřev teplé užitkové vody (TUV)										1	
41-020011	Elektrická sada s topným tělesem 2 kW 230 V - K6/4"										1	

Tepelné čerpadlo PRIMA SPLIT - set Prima S 6GT vzduch-voda, inverter + zásobník Complete pro TUV a topnou vodu R6

Objednací číslo	Označení	specifikace tepelného čerpadla při A7W35 (vnější/vnitřní jednotka)									Cena Kč bez DPH (1 ks)	MOC s DPH Kč / ks
		topný výkon kW	modulace výkonu kW	COP koeficient výkonu kW	výkon el. bivalence kW	váha netto kg	akustický výkon/tlak dB	SVT kód	ErP			
SG-00068S	Set Prima S 6GT-C250/110	6,20	2,7-7,4	5,00	3	58/43	58/38/38	SVT31638	A+++	143960,00	174191,60	
Složení setu - položkové											Množství	
09-410600	ODU Prima S 6GT - vnější jednotka tepelného čerpadla vzduch-voda, inverter, split										1	
09-420406	IDU Prima S 4-6GT - vnitřní jednotka tepelného čerpadla vzduch-voda, inverter, split										1	
1EX 71-251000	COMPLETE 250/110/1 Kombinovaný zásobník smaltovaný s výměníkem 2,9 m2 + aku-zásobník (včetně PUR izolace a PVC opláštění)										1	
M-006896	3cestný ventil pro ohřev teplé užitkové vody (TUV)										1	
41-020011	Elektrická sada s topným tělesem 2 kW 230 V - K6/4"										1	

Tepelné čerpadlo PRIMA SPLIT - set Prima S 8GT vzduch-voda, inverter + zásobník Complete pro TUV a topnou vodu R6

Objednací číslo	Označení	specifikace tepelného čerpadla při A7W35 (vnější/vnitřní jednotka)									Cena Kč bez DPH (1 ks)	MOC s DPH Kč / ks
		topný výkon kW	modulace výkonu kW	COP koeficient výkonu kW	výkon el. bivalence kW	váha netto kg	akustický výkon/tlak dB	SVT kód	ErP			
SG-00069S	Set Prima S 8GT-C250/110	8,30	3,4/9,1	5,20	3	75/43	59/39/42	SVT31639	A+++	144450,00	174784,50	
Složení setu - položkové											Množství	
09-410800	ODU Prima S 8GT - vnější jednotka tepelného čerpadla vzduch-voda, inverter, split										1	
09-420810	IDU Prima S 8-10GT - vnitřní jednotka tepelného čerpadla vzduch-voda, inverter, split										1	
1EX 71-251000	COMPLETE 250/110/1 Kombinovaný zásobník smaltovaný s výměníkem 2,9 m2 + aku-zásobník (včetně PUR izolace a PVC opláštění)										1	
M-006896	3cestný ventil pro ohřev teplé užitkové vody (TUV)										1	
41-020011	Elektrická sada s topným tělesem 2 kW 230 V - K6/4"										1	

Tepelné čerpadlo PRIMA SPLIT - set Prima S 10GT vzduch-voda, inverter + zásobník Complete pro TUV a topnou vodu R6

Objednací číslo	Označení	specifikace tepelného čerpadla při A7W35 (vnější/vnitřní jednotka)									Cena Kč bez DPH (1 ks)	MOC s DPH Kč / ks
		topný výkon kW	modulace výkonu kW	COP koeficient výkonu kW	výkon el. bivalence kW	váha netto kg	akustický výkon/tlak dB	SVT kód	ErP			
SG-00070S	Set Prima S 10GT-C250/110	10,00	3,8/10,3	5,00	3	75/43	60/40/42	SVT31640	A+++	148920,00	180193,20	
Složení setu - položkové											Množství	
09-411000	ODU Prima S 10GT - vnější jednotka tepelného čerpadla vzduch-voda, inverter, split										1	
09-420810	IDU Prima S 8-10GT - vnitřní jednotka tepelného čerpadla vzduch-voda, inverter, split										1	
1EX 71-251000	COMPLETE 250/110/1 Kombinovaný zásobník smaltovaný s výměníkem 2,9 m2 + aku-zásobník (včetně PUR izolace a PVC opláštění)										1	
M-006896	3cestný ventil pro ohřev teplé užitkové vody (TUV)										1	
41-020011	Elektrická sada s topným tělesem 2 kW 230 V - K6/4"										1	

Tepelné čerpadlo PRIMA SPLIT - set Prima S3F 12GT vzduch-voda, inverter + zásobník Complete pro TUV a topnou vodu R6

Objednací číslo	Označení	specifikace tepelného čerpadla při A7W35 (vnější/vnitřní jednotka)									Cena Kč bez DPH (1 ks)	MOC s DPH Kč / ks
		topný výkon kW	modulace výkonu kW	COP koeficient výkonu kW	výkon el. bivalence kW	váha netto kg	akustický výkon/tlak dB	SVT kód	ErP			
SG-00071S	Set Prima S3F 12GT-C250/110	12,10	5,6/14,6	4,95	9	97/45	64/44/43	SVT31642	A+++	171400,00	207394,00	
Složení setu - položkové											Množství	
09-411210	ODU Prima S3F 12GT - vnější jednotka tepelného čerpadla vzduch-voda, inverter, split										1	
09-421216	IDU Prima S/S3F 12-16GT - vnitřní jednotka tepelného čerpadla vzduch-voda, inverter, split										1	
1EX 71-251000	COMPLETE 250/110/1 Kombinovaný zásobník smaltovaný s výměníkem 2,9 m2 + aku-zásobník (včetně PUR izolace a PVC opláštění)										1	
M-006896	3cestný ventil pro ohřev teplé užitkové vody (TUV)										1	
41-020011	Elektrická sada s topným tělesem 2 kW 230 V - K6/4"										1	

Tepelné čerpadlo PRIMA SPLIT - set Prima S3F 16GT vzduch-voda, inverter + zásobník Complete pro TUV a topnou vodu R6

Objednací číslo	Označení	specifikace tepelného čerpadla při A7W35 (vnější/vnitřní jednotka)									Cena Kč bez DPH (1 ks)	MOC s DPH Kč / ks
		topný výkon kW	modulace výkonu kW	COP koeficient výkonu kW	výkon el. bivalence kW	váha netto kg	akustický výkon/tlak dB	SVT kód	ErP			
SG-00073S	Set Prima S3F 16GT-C250/110	16,00	6,4/16,8	4,50	9	112/45	68/48/43	SVT31643	A+++	181990,00	220207,90	
Složení setu - položkové											Množství	
09-411610	ODU Prima S3F 16GT - vnější jednotka tepelného čerpadla vzduch-voda, inverter, split										1	
09-421216	IDU Prima S/S3F 12-16GT - vnitřní jednotka tepelného čerpadla vzduch-voda, inverter, split										1	
1EX 71-251000	COMPLETE 250/110/1 Kombinovaný zásobník smaltovaný s výměníkem 2,9 m2 + aku-zásobník (včetně PUR izolace a PVC opláštění)										1	
M-006896	3cestný ventil pro ohřev teplé užitkové vody (TUV)										1	
41-020011	Elektrická sada s topným tělesem 2 kW 230 V - K6/4"										1	

Tepelné čerpadlo AIRMAX 3 hydrosplit - set Airmax3 7GT, vzduch-voda + zásobníky TUV Grand a Buffer pro topnou vodu R6

Objednávací číslo	Označení	specifikace tepelného čerpadla při A7W35 (vnější/vnitřní jednotka)									Cena Kč bez DPH (1 ks)	MOC s DPH Kč / ks
		topný výkon kW	modulace výkonu kW	COP koeficient výkonu kW	výkon el. bivalence kW	váha netto kg	akustický výkon/tlak dB	SVT kód	ErP			
SG-000107S	Set Airmax3 7GT-G200/B100	4,80	2/9	5,00	7	110	60/40/32	SVT33390	A+++	219900,00	266079,00	
Složení setu - položkové											Množství	
1EX 26-208107	GRAND 200/1 - Smaltovaný zásobník se spirálním výměníkem 2,0 m2 (včetně PUR izolace a PVC opláštění)										1	
1EX 70-104000	BUFFER 100 wm - Akumulační zásobník ocelový "závěsný" (včetně PUR izolace a plechového opláštění), vhodný pro topení i chlazení										1	
	Gbox - vnitřní jednotka (dotykový display, elektronické oběhové čerpadlo, el. topné těleso 7 kW, 3cestný kulová ventil s pohonem)										1	

Tepelné čerpadlo AIRMAX 3 hydrosplit - set Airmax3 12GT, vzduch-voda + zásobníky TUV Grand a Buffer pro topnou vodu R6

Objednávací číslo	Označení	specifikace tepelného čerpadla při A7W35 (vnější/vnitřní jednotka)									Cena Kč bez DPH (1 ks)	MOC s DPH Kč / ks
		topný výkon kW	modulace výkonu kW	COP koeficient výkonu kW	výkon el. bivalence kW	váha netto kg	akustický výkon/tlak dB	SVT kód	ErP			
SG-000112S	Set Airmax3 12GT-G300/B120	6,10	3/12	5,20	7	150	32/41	SVT33392	A+++	259900,00	309639,00	
Složení setu - položkové											Množství	
1EX 26-308107N	GRAND 300/1 - Smaltovaný zásobník se spirálním výměníkem 2,7 m2 (včetně PUR izolace a PVC opláštění)										1	
1EX 70-127000	BUFFER 120 wm - Akumulační zásobník ocelový "závěsný" (včetně PUR izolace a plechového opláštění), vhodný pro topení i chlazení										1	
	Gbox - vnitřní jednotka (dotykový display, elektronické oběhové čerpadlo, el. topné těleso 7 kW, 3cestný kulová ventil s pohonem)										1	

Tepelné čerpadlo AIRMAX 3 hydrosplit - set Airmax3 7GT, vzduch-voda + Onebox se zabudovaným zásobníkem TUV 190 I R6

Objednávací číslo	Označení	specifikace tepelného čerpadla při A7W35 (vnější/vnitřní jednotka)									Cena Kč bez DPH (1 ks)	MOC s DPH Kč / ks
		topný výkon kW	modulace výkonu kW	COP koeficient výkonu kW	výkon el. bivalence kW	váha netto kg	akustický výkon/tlak dB	SVT kód	ErP			
SG-000207S	Set Airmax3 7GT-OB190/B100	4,80	2/9	5,00	7	110	60/40/32	SVT33390	A+++	239900,00	290387,90	
Složení setu - položkové											Množství	
1EX 70-104000	BUFFER 100 wm - Akumulační zásobník ocelový "závěsný" (včetně PUR izolace a plechového opláštění), vhodný pro topení i chlazení										1	
	Onebox - vnitřní jednotka (zabudovaný zásobník TUV 190I s výměníkem 2,5 m2, dotykový display, elektronické oběhové čerpadlo, el. topné těleso 7 kW, 3cestný kulová ventil s pohonem, expanzní nádoba 12 l)										1	

Tepelné čerpadlo AIRMAX 3 hydrosplit - set Airmax3 12GT, vzduch-voda + Onebox se zabudovaným zásobníkem TUV 190 I R6

Objednávací číslo	Označení	specifikace tepelného čerpadla při A7W35 (vnější/vnitřní jednotka)									Cena Kč bez DPH (1 ks)	MOC s DPH Kč / ks
		topný výkon kW	modulace výkonu kW	COP koeficient výkonu kW	výkon el. bivalence kW	váha netto kg	akustický výkon/tlak dB	SVT kód	ErP			
SG-000212S	Set Airmax3 12GT-OB190/B120	6,10	3/12	5,20	7	150	32/41	SVT33392	A+++	273990,00	331527,90	
Složení setu - položkové											Množství	
1EX 70-127000	BUFFER 120 wm - Akumulační zásobník ocelový "závěsný" (včetně PUR izolace a plechového opláštění), vhodný pro topení i chlazení										1	
	Onebox - vnitřní jednotka (zabudovaný zásobník TUV 190I s výměníkem 2,5 m2, dotykový display, elektronické oběhové čerpadlo, el. topné těleso 7 kW, 3cestný kulová ventil s pohonem, expanzní nádoba 12 l)										1	

Tepelné čerpadlo MAXIMA Země-voda, internetový modul R6

Objednávací číslo	Označení	specifikace tepelného čerpadla při B0W35									Cena Kč bez DPH (1 ks)	MOC s DPH Kč / ks
		topný výkon kW	maximální teplota °C	COP koeficient výkonu kW	výkon el. bivalence kW	váha netto kg	akustický výkon/tlak dB	SVT kód	ErP			
09-160700	Maxima 7 GT	7,3	60	4,3	7	110	44/33	-	A++	200990,00	243197,90	
09-161000	Maxima 10 GT	9,9	60	4,5	7	110	45/34	-	A+++	209490,00	253482,90	
09-161200	Maxima 12 GT	12,5	60	4,5	7	115	47/36	-	A+++	218490,00	264372,90	
09-161600	Maxima 16 GT	16,6	60	4,4	7	120	49/38	-	A+++	234490,00	283732,90	
09-162000	Maxima 20 GT	19,6	65	4,6	-	135	59/48	-	A+++	326990,00	395657,90	
09-162800	Maxima 28 GT	28,1	65	4,7	-	160	61/50	-	A+++	362990,00	439217,90	
09-163400	Maxima 34 GT	32,9	65	4,4	-	170	62/51	-	A+++	390990,00	473097,90	
09-164200	Maxima 42 GT	41,3	65	4,5	-	190	63/52	-	A+++	414990,00	502137,90	

Tepelné čerpadlo MAXIMA Compact Země-voda, internetový modul, zabudovaný zásobník TUV 145 I R6

Objednávací číslo	Označení	specifikace tepelného čerpadla při B0W35									Cena Kč bez DPH (1 ks)	MOC s DPH Kč / ks
		topný výkon kW	maximální teplota °C	COP koeficient výkonu kW	výkon el. bivalence kW	váha netto kg	akustický výkon/tlak dB	SVT kód	ErP			
09-150701	Maxima Compact 7 GT	7,3	60	4,3	7	145	44/33	-	A++	270990,00	327897,90	
09-151001	Maxima Compact 10 GT	9,9	60	4,5	7	145	45/34	-	A+++	279990,00	338787,90	
09-151201	Maxima Compact 12 GT	12,5	60	4,5	7	150	47/36	-	A+++	292990,00	354517,90	

Podmínky platnosti ceníku a obchodní informace:

1. Platnost ceníku: „Ceník je platný od 1.1.2025 do odvolání. Dodavatel si vyhrazuje právo na změnu cen bez předchozího upozornění.“
2. Dostupnost zboží: „Dostupnost jednotlivých produktů je závislá na skladových zásobách. Dodavatel neručí za dočasnou nedostupnost zboží.“
3. Chyby a omyly: „Dodavatel si vyhrazuje právo na opravu tiskových chyb a technických nepřesností v ceníku.“
4. Ceny a DPH: „Uvedené ceny jsou bez DPH / včetně DPH. V případě změny sazby DPH budou ceny automaticky upraveny.“
5. Obchodní podmínky: „Podrobné obchodní podmínky jsou k dispozici na vyžádání. Objednávky se řídí aktuálními všeobecnými obchodními podmínkami dodavatele.“
6. Autorská práva: „Ceník a jeho obsah jsou chráněny autorským právem. Jakékoliv šíření nebo úpravy bez souhlasu dodavatele jsou zakázány.“
7. Minimální odběr / objednávka: „Minimální odběr nebo hodnota objednávky může být stanovena individuálně dle obchodních podmínek.“



Galmet CZ s.r.o.

Výhradní zastoupení výrobce Galmet Sp. z o.o. Sp. K. pro Českou republiku

Sídlo společnosti (pro právní a administrativní účely):

Husitská 107/3, Žižkov, 130 00 Praha 3

IČ: 09418121, DIČ: CZ09418121

info@galmetcz.cz, www.galmetcz.cz

Obchod:

Martin Samek, +420 774 789 063, obchod@galmetcz.cz

Technická podpora, servis a logistika:

Radek Fiala, +420 602 817 742, r.fiala@galmetcz.cz

Kancelář, výdejní sklad a korespondenční adresa:

Ulice Práce 212, 277 11 Neratovice