

- Инверторни термopомпи

- Термopомпи

- Термopомпи Bosch Compress (Германия)



Термopомпи Bosch Compress 3000 AWS

Продукт	Описание	Клас ефект.	Арт. номер	Цена без ДДС	Цена с ДДС
9 ODU Split 8 Hybrid	Compress 3000 AWS 8 - BS	A	8731650027	7949,17	9539,00
9 ODU Split 8 Mono-energetic	Compress 3000 AWS 8 - ES	A	8731650028	8290,83	9949,00
12 ODU Split 11s Hybrid	Compress 3000 AWS 11s - BS	A	8731650029	10507,50	12609,00
12 ODU Split 11s Mono-energetic	Compress 3000 AWS 11s - ES	A	8731650030	10765,83	12919,00
14 ODU Split 13s Hybrid	Compress 3000 AWS 13s - BS	A	8731650031	11107,50	13329,00
14 ODU Split 13s Mono-energetic	Compress 3000 AWS 13s - ES	A	8731650032	11449,17	13739,00
16 ODU Split 15s Hybrid	Compress 3000 AWS 15s - BS	A	8731650033	12049,17	14459,00
16 ODU Split 15s Mono-energetic	Compress 3000 AWS 15s - ES	A	8731650034	12390,83	14869,00
12 ODU Split 11t Hybrid	Compress 3000 AWS 11t - BS	A	8731650035	10682,50	12819,00
12 ODU Split 11t Mono-energetic	Compress 3000 AWS 11t - ES	A	8731650036	11415,83	13699,00
14 ODU Split 13t Hybrid	Compress 3000 AWS 13t - BS	A	8731650037	11274,17	13529,00
14 ODU Split 13t Mono-energetic	Compress 3000 AWS 13t - ES	A	8731650038	12049,17	14459,00
16 ODU Split 15t Hybrid	Compress 3000 AWS 15t - BS	A	8731650039	12657,50	15189,00
16 ODU Split 15t Mono-energetic	Compress 3000 AWS 15t - ES	A	8731650040	12965,83	15559,00



Технически данни	ODU Split 8	ODU Split 11s	ODU Split 11t	ODU Split 13s
A2W35 отопление, 60 % натоварване	5.2 kW	7.5 kW	7.5 kW	8.5 kW
A2W35 60 % натоварване	3.5	3.6	3.6	3.5
A7W35 отопление, 100 % натоварване	7.2 kW	10 kW	10 kW	11 kW
A7W35 отопление, 40 % натоварване	9 kW	12.2 kW	12.2 kW	14.4 kW
A7W35 100 % натоварване	2.6	2.7	2.7	2.7
A7W35 40 % натоварване	4.8	4.4	4.4	4.4
EER	3.3	3.3	3.3	3.3
Електрическа връзка	230(1N)/50VAC/Hz	230(1N)/50VAC/Hz	400(3N)/50VAC/Hz	230(1N)/50VAC/Hz
Охлаждаща мощност A35W18 EN 14511	9 kW	12 kW	12 kW	14 kW
Маса	60 kg	94 kg	96 kg	94 kg
Маса топлоносител R-410A	1.6 kg	2.3 kg	2.5 kg	2.3 kg
Макс. температура на флуида	55 °C	55 °C	55 °C	55 °C
Размер на предпазителя	16 A	32 A	39 A	32 A
Техническо указание за околната среда	Съдържа флуорсъдържащи парникови газове			
Тип хладилен агент	1.6 kg	2.3 kg	2.3 kg	2.3 kg
Количество за пълнене на хладилния агент	2088 kgCO ₂ eq	2088 kgCO ₂ eq	2088 kgCO ₂ eq	2088 kgCO ₂ eq
Количество за пълнене на хладилния агент	нехерметически затворен(о)			
Структурен състав на хладилния агент	R410A	R410A	R410A	R410A
Технически данни	ODU Split 13t	ODU Split 15s	ODU Split 15t	
A2W35 отопление, 60 % натоварване	8.5 kW	9.5 kW	9.5 kW	
A2W35 60 % натоварване	3.5	3.5	3.5	
A7W35 отопление, 100 % натоварване	11 kW	12.5 kW	12.5 kW	
A7W35 отопление, 40 % натоварване	14.4 kW	15.8 kW	15.8 kW	
A7W35 100 % натоварване	2.7	2.7	2.7	
A7W35 40 % натоварване	4.4	4.41	4.41	
EER	3.3	3.3	3.3	
Електрическа връзка	400(3N)/50VAC/Hz	230(1N)/50VAC/Hz	400(3N)/50VAC/Hz	
Охлаждаща мощност A35W18 EN 14511	14 kW	15 kW	15 kW	
Маса	96 kg	94 kg	96 kg	
Маса топлоносител R-410A	2.3 kg	2.3 kg	2.3 kg	
Макс. температура на флуида	55 °C	55 °C	55 °C	
Размер на предпазителя	39 A	32 A	39 A	
Техническо указание за околната среда	Съдържа флуорсъдържащи парникови газове			
Тип хладилен агент	2.3 kg	2.3 kg	2.3 kg	
Количество за пълнене на хладилния агент	2088 kgCO ₂ eq	2088 kgCO ₂ eq	2088 kgCO ₂ eq	
Количество за пълнене на хладилния агент	нехерметически затворен(о)			
Структурен състав на хладилния агент	R410A	R410A	R410A	

Продуктите не се поддържат на склад и се доставят по заявка.

Цените са в български лева, без ДДС. БГ Терм ООД си запазва правото на промени без предизвестие.

● Инверторни термopомпи

● Термopомпи

● Термopомпи Bosch Compress (Германия)



Акcesуари за Bosch Compress 3000 AWS

Продукт	Описание	Арт. номер	Цена без ДДС	Цена с ДДС
	Подовостоящ комплект за монтаж за външен модул	7716161065	207,50	249,00
	Стенен монтажен комплект (само за ODU Split 8)	7747222358	207,50	249,00
	Тава за събиране на кондензата	8738204655	232,50	279,00
	Трипътен вентил за външен съд за БГВ	8738204921	224,17	269,00
	Сензор за влажност	7747204698	149,17	179,00
	Подгряващ кабел 2м	7719003296	107,50	129,00
	Подгряващ кабел 3м	7719003297	149,17	179,00
	Подгряващ кабел 5м	7719003298	215,83	259,00
	Тръба за фреон 10м	8738206697	315,83	379,00
	Тръба за фреон 20м	7748000688	632,50	759,00
CR10H	Стаен регулатор	7738111019	99,17	119,00
CR10	Стаен регулатор	7738110078	99,17	119,00
MM100	Отоплителен модул	7738110139	332,50	399,00
MS100	Соларен модул	7738110123	307,50	369,00
MS200	Соларен модул за системи с подпомагане на отоплението	7738110125	424,17	509,00
MP100	Модул за басейн	7738110134	290,83	349,00
	Стенна рамка за NSC модул	8738205073	65,83	79,00
	IP модул	8718590852	424,17	509,00

● Инверторни термopомпи

● Термopомпи

● Термopомпи Bosch Compress (Германия)



Термopомпи Bosch Compress 6000 AW

Продукт	Описание	Клас ефект.	Арт. номер	Цена без ДДС	Цена с ДДС
Hybrid	Compress 6000 AW-5 BS	A	8731650041	9899,17	11879,00
Mono-energetic	Compress 6000 AW-5 ES	A	8731650042	10232,50	12279,00
Mono-energetic	Compress 6000 AW-5 AWM	A	8731650043	13913,33	16696,00
Mono-energetic	Compress 6000 AW-5 AWMS	A	8731650044	14240,83	17089,00
Hybrid	Compress 6000 AW-7 BS	A	8731650045	10440,83	12529,00
Mono-energetic	Compress 6000 AW-7 ES	A	8731650046	10757,50	12909,00
Mono-energetic	Compress 6000 AW-7 AWM	A	8731650047	14449,17	17339,00
Mono-energetic	Compress 6000 AW-7 AWMS	A	8731650048	14774,17	17729,00
Hybrid	Compress 6000 AW-9 BS	A	8731650049	11015,83	13219,00
Mono-energetic	Compress 6000 AW-9 ES	A	8731650050	11332,50	13599,00
Mono-energetic	Compress 6000 AW-9 AWM	A	8731650051	15015,83	18019,00
Mono-energetic	Compress 6000 AW-9 AWMS	A	8731650052	15340,83	18409,00
Hybrid	Compress 6000 AW-13s BS	A	8731650053	12957,50	15549,00
Mono-energetic	Compress 6000 AW-13s ES	A	8731650054	13290,83	15949,00
Mono-energetic	Compress 6000 AW-13s AWM	A	8731650055	16965,83	20359,00
Mono-energetic	Compress 6000 AW-13s AWMS	A	8731650056	17299,17	20759,00
Hybrid	Compress 6000 AW-13t BS	A	8731650057	13549,17	16259,00
Mono-energetic	Compress 6000 AW-13t ES	A	8731650058	13865,83	16639,00
Mono-energetic	Compress 6000 AW-13t AWM	A	8731650059	17549,17	21059,00
Mono-energetic	Compress 6000 AW-13t AWMS	A	8731650060	17874,17	21449,00
Hybrid	Compress 6000 AW-17 BS	A	8731650061	14865,83	17839,00
Mono-energetic	Compress 6000 AW-17 ES	A	8731650062	15182,50	18219,00
Mono-energetic	Compress 6000 AW-17 AWM	A	8731650063	18882,50	22659,00
Mono-energetic	Compress 6000 AW-17 AWMS	A	8731650064	19199,17	23039,00

Технически данни	Compress 6000 AW-5	Compress 6000 AW-7	Compress 6000 AW-9	Compress 6000 AW-13
A2W35 отопление, 60 % натоварване	2.79 kW	3.9 kW	5.04 kW	7.11 kW
A2W35 60 % натоварване	3.99	4.13	4.29	4.05
A7W35 отопление, 100 % натоварване	4.61 kW	6.18 kW	8.43 kW	10.99 kW
A7W35 отопление, 40 % натоварване	2.03 kW	2.96 kW	3.32 kW	5.11 kW
A7W35 100 % натоварване	2.92	2.82	2.96	2.85
A7W35 40 % натоварване	4.61	4.84	4.93	4.9
EER	4.23	3.65	3.64	3.23
Електрическа връзка	230(1N)/50VAC/Hz	230(1N)/50VAC/Hz	230(1N)/50VAC/Hz	400(3N)/50VAC/Hz
Охлаждаща мощност A35W18 EN 14511	5.86 kW	6.71 kW	9.25 kW	11.12 kW
Маса	92 kg	96 kg	100 kg	162 kg
Маса топлоносител R-410A	1.7 kg	1.75 kg	2.35 kg	3.3 kg
Макс. температура на флуида	62 °C	62 °C	62 °C	62 °C
Размер на предпазителя	10 A	16 A	16 A	13 A
Техническо указание за околната среда	Съдържа флуорсъдържащи парникови газове			
Тип хладилен агент	1.7 kg	1.75 kg	2.35 kg	3.3 kg
Количество за пълнене на хладилния агент	2088 kgCO ₂ eq	2088 kgCO ₂ eq	2088 kgCO ₂ eq	2088 kgCO ₂ eq
Количество за пълнене на хладилния агент	херметически затворен(о)			
Структурен състав на хладилния агент	R410A	R410A	R410A	R410A
Технически данни	Compress 6000 AW-13s	Compress 6000 AW-17		
A2W35 отопление, 60 % натоварване	7.11 kW	7.42 kW		
A2W35 60 % натоварване	4.04	4.3163		
A7W35 отопление, 100 % натоварване	10.99 kW	12.45 kW		
A7W35 отопление, 40 % натоварване	5.11 kW	4.8 kW		
A7W35 100 % натоварване	2.85	2.55		
A7W35 40 % натоварване	4.91	4.82		
EER	3.23	3.28		
Електрическа връзка	230(1N)/50VAC/Hz	400(3N)/50VAC/Hz		
Охлаждаща мощност A35W18 EN 14511	11.12 kW	11.92 kW		
Маса	162 kg	165 kg		
Маса топлоносител R-410A	3.3 kg	4 kg		
Макс. температура на флуида	62 °C	62 °C		
Размер на предпазителя	25 A	13 A		
Техническо указание за околната среда	Съдържа			
Тип хладилен агент	3.3 kg	4 kg		
Количество за пълнене на хладилния агент	2088 kgCO ₂ eq	2088 kgCO ₂ eq		
Количество за пълнене на хладилния агент	херметически затворен(о)			
Структурен състав на хладилния агент	R410A	R410A		



Продуктите не се поддържат на склад и се доставят по заявка.

Цените са в български лева, без ДДС. БГ Терм ООД си запазва правото на промени без предизвестие.

● Инверторни термopомпи

● Термopомпи

● Термopомпи Bosch Compress (Германия)



Акcesoари за Bosch Compress 6000 AW

Продукт	Описание	Арт. номер	Цена без ДДС	Цена с ДДС
	Трипътен вентил за външен съд за БГВ	8738204921	224,17	269,00
	Сензор за влажност	7747204698	149,17	179,00
	Подгряващ кабел 2м	7719003296	107,50	129,00
	Подгряващ кабел 3м	7719003297	149,17	179,00
	Подгряващ кабел 5м	7719003298	215,83	259,00
CR10H	Стаен регулатор	7738111019	99,17	119,00
CR10	Стаен регулатор	7738110078	99,17	119,00
MM100	Отоплителен модул	7738110139	332,50	399,00
MS100	Соларен модул	7738110123	307,50	369,00
MS200	Соларен модул за системи с подпомагане на отоплението	7738110124	424,17	509,00
MP100	Модул за басейн	7738110134	290,83	349,00
	Стенна рамка за NSC модул	8738205073	65,83	79,00
	Инсталационен пакет за декоративен капак за	8733706338	224,17	269,00
	Декоративен капак за хидравлични връзки, малко	8738205044	582,50	699,00
	Декоративен капак за хидравлични връзки, средно	8738205045	632,50	759,00
	Предпазна решетка на изпарителя, малки Compact ODU	8738206294	315,83	379,00
	Предпазна решетка на изпарителя, средни Compact ODU	8738206295	349,17	419,00
	Електрически анод за вътрешно тяло с бойлер	8738204928	232,50	279,00