



## ZESTAW H122\_130\_500 ECONOMIC

Przeznaczony do przygotowania ciepłej wody użytkowej dla 6-7 osób.

W skład zestawu wchodzi 1 kolektor 22 rurowy i 1 kolektor 30 rurowy, konstrukcja mocująca dostosowana do potrzeb odbiorcy, 500 litrowy dwuwężownicowy zasobnik ciepłej wody użytkowej, podwójna grupa pompowa, sterownik JUNIOR, naczynie wzbiorcze, ciecz solarna, 20 mb izolacji solarnej oraz armatura montażowa.



Lp.	Nazwa	BMK Solar Kat.	Ilość	Katalog
1	Kolektor próżniowy NSC-30-58-1800	4 934,00	1	4 934,00
2	Kolektor próżniowy NSC-22-58-1800	3 813,00	1	3 813,00
3	Zespół odpowietrznika solarnego na trójniku na rurę 18 mm	145,00	1	145,00
4	Grupa pompowa podwójna 1,5-6 l/min (separator, pompa 20/6)Tacosol	1 219,00	1	1 219,00
5	Naczynie wzbiorcze solarne 25 litrów	195,78	1	195,78
6	Obejma mocująca do naczynia wzbiorczego S 8-25 l	20,86	1	20,86
7	Przyłącze CATS Dn16 3/4" 1200mm	50,00	1	50,00
8	Szybkozłączka do naczynia wzbiorczego – R 3/4"	81,02	1	81,02
9	Płyn do kolektorów próżniowych 30 litrów	428,00	1	428,00
10	Zasobnik BMK500/2 – 2 wężownicowy 500 litrów z izolacją	4 580,00	1	4 580,00
11	Otulina K-Flex ST 13 x 18 – 1mb	7,89	20	157,80
12	Złączka redukcyjna Dn 22/18	24,00	1	24,00
13	Regulator 2 czujniki temperatury / 1 pompa – JUNIOR FRISKO z funkcją ferie	459,00	1	459,00
14	Zespół przyłączeniowo – redukcyjny grupy pompowej na rurę 18 mm	18,00	4	72,00
			<b>Suma</b>	<b>16 179,46 zł</b>

KATALOG: **14 299 zł**

**BMK Solar Sp. z o.o.; 41-503 Chorzów; ul. Azotowa 21**