



## ZESTAW H222\_300 SME

Przeznaczony do przygotowania 150 litrów ciepłej wody użytkowej i wspomaganie do 40m<sup>2</sup> ogrzewania podłogowego. W skład zestawu wchodzi 2 kolektory próżniowe 22 rurowe, konstrukcja mocująca kolektory dostosowana do potrzeb odbiorcy, 300 litrowy zbiornik BMK MultiEnergy, podwójna grupa pompowa, sterownik SOREL, naczynie wzbiorcze, ciecz solarna, 20 mb izolacji solarnej oraz armatura montażowa.



Lp.	Nazwa	BMK Solar Kat.	Ilość	Katalog
1	Kolektor próżniowy NSC-22-58-1800	3 813,00	2	7 626,00
2	Zespół odpowietrznika solarnego na trójniku na rurę 18 mm	145,00	1	145,00
3	Grupa pompowa podwójna 1,5-6 l/min (separator, pompa 20/6)Tacosol	1 219,00	1	1 219,00
4	Naczynie wzbiorcze solarne 25 litrów	195,78	1	195,78
5	Obejma mocująca do naczynia wzbiorczego S 8-25 l	20,86	1	20,86
6	Przyłącze CATS Dn16 3/4" 1200mm	50,00	1	50,00
7	Szybkozłączka do naczynia wzbiorczego – R 3/4"	81,02	1	81,02
8	Płyn do kolektorów próżniowych 20 litrów	339,00	1	339,00
9	Zasobnik SME 300	7 238,00	1	7 238,00
10	Otulina K-Flex ST 13 x 18 – 1mb	7,89	20	157,80
11	Złączka redukcyjna Dn 22/18	24,00	1	24,00
12	Regulator 3 czujniki temp./2 pompy (pomiar energii) – TDC-3 SOREL	835,00	1	835,00
13	Zespół przyłączeniowo – redukcyjny grupy pompowej na rurę 18 mm	18,00	4	72,00
			<b>Suma</b>	<b>18 003,46 zł</b>

KATALOG: **14 699 zł**