

ZESTAWY MONTAŻOWE - PORADNIK

KOLEKTORY VT, CF, XP

Kolektory VT	liczba kolektorów	1	2	3	4	5	6
Opis	Kod	Montaż na dachu skośnym					
Zestaw montażowy na dachu skośnym kolektora VT	3721443	1	2	3	4	5	6
	3024147	1	2	3	4	5	6
Opis	Kod	Montaż na dachu płaskim					
Zestaw montażowy na dachu płaskim kolektora VT	3721047	1	2	3	4	5	6

Kolektory CF	liczba kolektorów	1	2	3	4	4 $\begin{pmatrix} 2 \\ + \\ 2 \end{pmatrix}$	5	5 $\begin{pmatrix} 3 \\ + \\ 2 \end{pmatrix}$	6	6 $\begin{pmatrix} 3 \\ + \\ 3 \end{pmatrix}$
Opis	Kod	Montaż na dachu skośnym								
Zestawy montażowe kolektorów KAIROS CF na dachu skośnym	3024014			1			1	1		2
	3024015	1	1		1	2		1	1	
	3024016			1	1		2	1	2	2
Opis	Kod	Montaż na dachu płaskim								
Zestawy montażowe kolektorów KAIROS CF na dachu płaskim	3024011			1			1	1		2
	3024012	1	1		1	2		1	1	
	3024013			1	1		2	1	2	2

Kolektory XP V	liczba kolektorów	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Opis	Kod	Montaż na dachu skośnym									
Podstawowa belka montażowa dla kolektora KAIROS XP 2.5 V	3024104	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Uniwersalny zestaw do montażu (dach skośny)	3024112	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Zestaw montażowy na dachu skośnym do dachówki (opcja zamiast zestawu uniwersalnego)	3024114	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Opis	Kod	Montaż na dachu płaskim									
Podstawowa belka montażowa dla kolektora KAIROS XP 2.5 V	3024104	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Zestaw do montażu na dachu płaskim	3024103	2	2	3	4	5	6	7	8	9	10

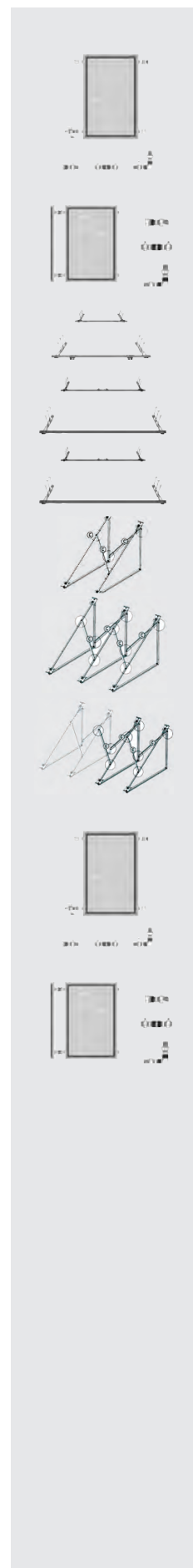
Kolektory XP H	liczba kolektorów	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Opis	Kod	Montaż na dachu skośnym									
Podstawowa belka montażowa dla kolektora XP 2.5 H - wersja pozioma	3024106	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Uniwersalny zestaw do montażu (dach skośny)	3024112	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Zestaw montażowy na dachu skośnym do dachówki (opcja zamiast zestawu uniwersalnego)	3024114	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Opis	Kod	Montaż na dachu płaskim									
Podstawowa belka montażowa dla kolektora XP 2.5 H - wersja pozioma	3024106	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Zestaw do montażu na dachu płaskim	3024105	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

Zestawy montażowe i hydrauliczne do kolektorów KAIROS CF

	KOD
Zestaw przyłączy hydraulicznych dla 1 kolektora Kairos CF	3024017
Zestaw przyłączy hydraulicznych dla kolejnego kolektora Kairos CF	3024018
Zestaw montażowy na dachu 1 kolektora Kairos CF	3024014
Zestaw montażowy na dachu 2 kolektorów Kairos CF	3024015
Zestaw montażowy na dachu dodatkowych 2 kolektorów Kairos CF	3024016
Zestaw montażowy na ziemi/dachu płaskim 1 kolektora Kairos CF	3024011
Zestaw montażowy na ziemi/dachu płaskim 2 kolektorów Kairos CF	3024012
Zestaw montażowy na ziemi/dachu płaskim dodatkowych 2 kolektorów Kairos CF	3024013

Zestawy montażowe i hydrauliczne do kolektorów KAIROS XP

	KOD
Zestaw przyłączy hydraulicznych dla 1 kolektora Kairos 2.5 XP	3024093
Zestaw przyłączy hydraulicznych dla kolejnego kolektora Kairos 2.5 XP	3024094
Podstawowa belka montażowa do kolektora Kairos 2,5 XP V	3024104
Podstawa do montażu na dachu płaskim kolektora Kairos 2,5 XP V	3024103
Podstawowa belka montażowa do kolektora Kairos 2,5 XP H	3024106
Podstawa do montażu na dachu płaskim kolektora Kairos 2,5 XP H	3024105
Uniwersalny uchwyt montażowy ze stali nierdzewnej - montaż na dachu skośnym	3024112
Uchwyt montażowy do dachówki - montaż na dachu skośnym dodatkowych 2 kolektorów	3024114



Zestawy montażowe i hydrauliczne do kolektorów próżniowych VT

	KOD
Zestaw hydrauliczny kolejnego kolektora VT	12043886
Zestaw instalacyjny sondy kolektora VT	12005749
Zestaw montażowy na dachu skośnym kolektora VT	3721443 + 3024147
Zestaw montażowy na dachu płaskim kolektora VT	3721047
Dodatkowy zestaw do instalacji w poziomie kolektorów VT*	12023756

* należy zamówić 2 szt. zestawu do każdego kolektora

Naczynia wyrównawcze, płyny

	KOD
Naczynie wyrównawcze do instalacji solarnej poj. 18 l	4448666440
Naczynie wyrównawcze do instalacji solarnej poj. 25 l	4448666451
Naczynie wyrównawcze do instalacji solarnej poj. 35 l	12002737
Koncentrat płynu przeciwzamrozeniowego (5 l.)	800215

Sterowanie, grupy pompowe - BUS BRIDGENET®

	KOD
SOLARNA CYFROWA GRUPA POMPOWA - pompa o wysokości podnoszenia 6 m - elektroniczny pomiar temperatury - elektroniczny pomiar przepływu - grupa bezpieczeństwa - przystosowana do podłączenia regulatora sensys - układ fabrycznie okablowany	3024151
FWS MODUŁ DO PRZEPŁYWOWEJ PRODUKCJI CWU - produkcja CWU do 32 l/m - możliwość podłączenia opcjonalnej pompy cyrkulacyjnej CWU - system zapobiegający osadzaniu się kamienia kotłowego	3024152
OPCJONALNA POMPA CYRKULACYJNA DO MODUŁU FWS	3024161
STEROWNIK SYSTEMOWY SENSYS	3318615

Sterowanie, grupy pompowe - analogowe

	KOD
GRUPA POMPOWA BAZOWA (POMPA 25-65)	3024056
GRUPA POMPOWA WZMOCNIONA (POMPA 25-120)	3024059
KASKADOWA GRUPA POMPOWA DO WSPÓŁPRACY Z BAZOWĄ GRUPĄ POMPOWĄ	3024057
CENTRALKA STEROWNICZA DO SYSTEMÓW SOLARNYCH* - Działanie w trybie automatycznym lub manualnym - Podświetlany panel LCD - Graficzna prezentacja skonfigurowanego systemu - Wyświetlanie temperatur kolektora, kotła oraz zasobnika - Sondy NTC (3 szt.) - Centralka kontrolna do systemów solarnych aż do 20 kolektorów	3104047

*nie współpracuje z solarną cyfrową grupą pompową

