

KAIROS MACC CD1



- Controllo elettronico integrato dell'intero sistema
- Componenti del circuito solare pre-dimensionati e pre-montati
- Massima efficienza e minima manutenzione
- Report completi sul funzionamento del sistema e lo sfruttamento dell'energia rinnovabile
- Innovativo design
- Grado di protezione IPX1
- Controllo di sistema Sensys in dotazione



Tutto il calore del sole... semplicemente

DATI TECNICI

		KAIROS MACC CD1 150	KAIROS MACC CD1 200	KAIROS MACC CD1 300
Capacità accumulo sanitario	l	150	200	300
Massima pressione circuito sanitario	bar	7	7	7
Superficie serpentino solare	m ²	0,85	0,85	0,85
Massima temperatura di esercizio	°C	85	85	85
Massima prevalenza circolatore solare	m.c.a.	4,5	4,5	4,5
Capacità vaso di espansione solare	l	16	16	16
Capacità circuito solare	l	6	6	6
Taratura valvola di sicurezza circuito solare	bar	6	6	6
Dispersioni termiche accumulo	kWh/24h	1,5	1,9	2,3
Massa a vuoto	kg	82	106	119

DIMENSIONI DI INGOMBRO

A mm	965	1260	1782
------	-----	------	------

LISTINO

	KAIROS MACC CD1 150	KAIROS MACC CD1 200	KAIROS MACC CD1 300
CODICE	3023271	3023272	3023273