

Model	Wymiary			Podłączenie			Moc			Informacje dodatkowe				
	szerokość L [mm]	wysokość H [mm]	głębokość (G) [mm]	typ	Rozstaw (h) [mm]hD/ hB	odległość osi przyłącza od ściany [mm] (g)	55/45/20 °C [W]	75/65/20 °C [W]	90/70/20 °C [W]	Masa [kg]	Pojemność wodna [dm3]	Pole powierzchni [m2]	Wykładnik "n"	Suger. moc grzałki YUUKI, HOTS, COCO
INV-40/120E	380	1 200	91	dolne	50	57	243	474	601	18,2	5,0	0,99	1,3040	300
INV-40/160E	380	1 600	91	dolne	50	57	317	617	782	24,6	7,0	1,37	1,3020	600
INV-40/180E	380	1 800	91	dolne	50	57	351	683	867	27,8	8,0	1,56	1,3056	600
INV-40/200E	380	2 000	91	dolne	50	57	382	745	946	31,0	9,0	1,75	1,3092	900
INV-50/120E	480	1 200	91	dolne	50	57	313	610	774	23,1	6,8	1,33	1,3047	600
INV-50/160E	480	1 600	91	dolne	50	57	410	795	1 007	31,3	9,5	1,83	1,2981	900
INV-50/180E	480	1 800	91	dolne	50	57	453	880	1 116	35,5	11,2	2,08	1,3019	900
INV-50/200E	480	2 000	91	dolne	50	57	493	960	1 218	39,6	12,8	2,33	1,3057	900
INV-60/160E	570	1 600	91	dolne	50	57	494	957	1 212	37,3	11,8	2,29	1,2945	900
INV-60/180E	570	1 800	91	dolne	50	57	546	1 060	1 343	42,4	14,0	2,60	1,2985	900
INV-60/200E	570	2 000	91	dolne	50	57	595	1 157	1 467	47,4	16,2	2,91	1,3025	900
INV-70/180E	650	1 800	91	dolne	50	57	631	1 223	1 549	48,5	16,5	3,12	1,2955	1 200
INV-70/180EFS01	656	1 806	96	dolne	50	57	631	1 223	1 549	60,2	16,5	3,12	1,2955	1 200

BUDOWA				PARAMETRY PRACY		AKCESORIA DEDYKOWANE		
KOLEKTOR: 25X25	KSZTAŁT OWNIK: RURA FI 25	MATERIAŁ : STAL	POWIERZ CHNIA: POWIERZ CHNIA LAKIERNI CZA	MAX. CIŚ. PRACY- 1,0 Mpa	MAX TEMP.PR ACY-95 ⁰ C	ZAWORY I GŁOWICE : Z1,Z2,Z4,Z 9,Z10,Z13,	PÓŁKI, WIESZAKI- RS3, RS4	GRZAŁKI 300 W/ 600 W/900W/1 200W.