

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
IND-40/120E34L01/L04/L15	386	1 206	96	DOLNE	50	57	243	474	601	22,8	5,0	0,99	1,3040	300
IND-40/160E34L01/L04/L15	386	1 606	96	DOLNE	50	57	317	617	782	30,7	7,0	1,37	1,3020	600
IND-40/180E34L01/L04/L15	386	1 806	96	DOLNE	50	57	351	683	867	34,8	8,0	1,56	1,3056	600
IND-40/200E34L01/L04/L15	386	2 006	96	DOLNE	50	57	382	745	946	38,8	9,0	1,75	1,3092	900
IND-50/120E34L01/L04/L15	486	1 206	96	DOLNE	50	57	313	610	774	28,9	6,8	1,33	1,3047	600
IND-50/160E34L01/L04/L15	486	1 606	96	DOLNE	50	57	410	795	1 007	39,0	9,5	1,83	1,2981	900
IND-50/180E34L01/L04/L15	486	1 806	96	DOLNE	50	57	453	880	1 116	44,2	11,2	2,08	1,3019	900
IND-50/200E34L01/L04/L15	486	2 006	96	DOLNE	50	57	493	960	1 218	49,2	12,8	2,33	1,3057	900
IND-60/160E34L01/L04/L15	576	1 606	96	DOLNE	50	57	494	957	1 212	46,5	11,8	2,29	1,2945	900
IND-60/180E34L01/L04/L15	576	1 806	96	DOLNE	50	57	546	1 060	1 343	52,7	14,0	2,60	1,2985	900
IND-60/200E34L01/L04/L15	576	2 006	96	DOLNE	50	57	595	1 157	1 467	60,0	16,2	2,91	1,3025	900
IND-40/120E31L05/L15/L16	386	1 206	96	DOLNE	50	57	243	474	601	22,8	5,0	0,99	1,3040	300
IND-40/160E34L05/L15/L16	386	1 606	96	DOLNE	50	57	317	617	782	30,7	7,0	1,37	1,3020	600
IND-40/180E34L05/L15/L16	386	1 806	96	DOLNE	50	57	351	683	867	34,8	8,0	1,56	1,3056	600
IND-40/200E34L05/L15/L16	386	2 006	96	DOLNE	50	57	382	745	946	38,8	9,0	1,75	1,3092	900
IND-50/120E34L05/L15/L16	486	1 206	96	DOLNE	50	57	313	610	774	28,9	6,8	1,33	1,3047	600
IND-50/160E34L05/L15/L16	486	1 606	96	DOLNE	50	57	410	795	1 007	39,0	9,5	1,83	1,2981	900
IND-50/180E34L05/L15/L16	486	1 806	96	DOLNE	50	57	453	880	1 116	44,2	11,2	2,08	1,3019	900
IND-50/200E34L05/L15/L16	486	2 006	96	DOLNE	50	57	493	960	1 218	49,2	12,8	2,33	1,3057	900
IND-60/160E34L05/L15/L16	576	1 606	96	DOLNE	50	57	494	957	1 212	46,5	11,8	2,29	1,2945	900
IND-60/180E34L05/L15/L16	576	1 806	96	DOLNE	50	57	546	1 060	1 343	52,7	14,0	2,60	1,2985	900
IND-60/200E34L05/L15/L16	576	2 006	96	DOLNE	50	57	595	1 157	1 467	60,0	16,2	2,91	1,3025	900

BUDOWA				PARAMETRY PRAC		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° C	ZAWORY I GŁOWICE : Z1,Z2,Z4,Z 9,Z10,Z13, Z14-Z16	PÓŁKI, WIESZAKI- RS3, RS4	GRZAŁKI 300 W/ 600 W/900W