

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
SIS-50/120E34L04	551	1206	89-99	DOLNE	50	70-80	217	431	550	23,4	5,4	1,22	1,3389	300
SIS-50/120E31L05	551	1206	89-99	DOLNE	50	70-80	217	431	550	23,4	5,4	1,22	1,3389	300
SIS-60/160E34L04	618	1626	89-99	DOLNE	50	70-80	315	617	784	34,5	8,1	1,46	1,3135	600
SIS-60/160E31L05	618	1626	89-99	DOLNE	50	70-80	315	617	784	34,5	8,1	1,46	1,3135	600

BUDOWA				PARAMETRY PRACY		AKCESORIA DEDYKOWANE		
KOLEKTOR: D 40X30	KSZTAŁT OWNIK: RURA FI 22	MATERIAŁ : STAL	POWIERZ CHNIA: POWIERZ CHNIA LAKIERNI CZA	MAX. CIŚ. PRACY- 1,0 Mpa	MAX TEMP.PR ACY-95 <sup>0</sup> C	ZAWORY I GŁOWICE: Z13,Z14,Z15 ,Z16	PÓŁKI, WIESZAKI-HS3	GRZAŁKI 300 W/ 600 W.