

Kodsan KBS indirekt HMV tartály 1 hőcserélővel			800	1000	1500	2000	2500	3000
Úrtartalom	V	L	800	1000	1500	2000	2500	3000
Hőcserélő úrtartalma		lit	23,5	23,5	28,8	37,1	52,5	59,7
Hőcserélő felülete		m ²	2,85	2,85	3,49	4,5	5,78	6,57
Szigetelés típus és vastagság	i	mm	SPU/80	SPU/80	SPU/80	SPU/80	SPU/80	SPU/80
Átmérő	∅ D	mm	910	1010	1120	1310	1460	1460
Magasság	H	mm	2110	2070	2375	2280	2160	2580
Tisztító és ellenőrző csatlakozás	N1	inch	5"	5"	5"	5"	5"	5"
Elektromos fűtőbetét csatlakozás (opcionális)	N2	inch	2"	2"	2"	2"	2"	2"
Hőmérsékletérzékelő (0-120 °C) csatlakozás	N3	inch	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"
Bemeneti/ Hálózati hidegvíz csatlakozás	N4	inch	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/2"	1 1/2"
Hőcserélő bemeneti/kimeneti csatlakozás	N5-N6	inch	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/2"	1 1/2"
Cirkulációs visszatérő csatlakozás	N7	inch	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/2"	1 1/2"
Kimeneti / Hálózati melegvíz csatlakozás	N8	inch	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/2"	1 1/2"
Magnézium anód csatlakozás	N9	inch	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"
Alsó csatlakozás	N10	inch	1 1/4"	1 1/4"	2"	2"	2"	2"
Bruttó tömeg	G	kg	245	260	360	455	650	735
Telepítési (döntési) magasság	R	mm	2300	2305	2625	2630	2610	2965
Max. üzemi nyomás (tartály)		bar	10	10	10	10	10	10
Max. üzemi hőmérséklet (tartály)		°C	95	95	95	95	95	95
Max. üzemi nyomás (hőcserélő)		bar	10	10	10	10	10	10
Max. üzemi hőmérséklet (hőcserélő)		°C	110	110	110	110	110	110
3 db acél lábbal + palettára felszerelt			igen	igen	igen	-	-	-
Kör alakú acél lábrendszerrel felszerelt			-	-	-	igen	igen	igen

