

REITER SH-CUP

1	SL054	484,30	51	NF012	150,40	101	PI069	107,37	151	SL118	85,10	201	ST0055	62,70	251	SE103	48,80	301	HL016	33,43	351	SE060	17,26	401	PI001	4,30
2	NF018	477,37	52	SE070	149,97	102	KI005	107,30	152	OH005	84,80	202	PI024	62,07	252	STE022	48,10	302	DIT041	32,58	352	SE054	17,21	402	KI027	3,80
3	SL094	465,82	53	SE004	148,40	103	DIT027	106,20	153	SL097	84,00	203	SE026	61,60	253	SL113	47,70	303	NF039	32,56	353	RD051	17,15	403	PI059	3,80
4	SL084	456,20	54	RD020	148,31	104	SL015	105,63	154	RD013	83,65	204	OH024	61,60	254	SL101	47,20	304	ST0016	32,29	354	STE028	16,80	404	SL114	3,61
5	SE069	443,15	55	STE001	147,80	105	RD078	105,50	155	PI066	83,30	205	RD090	61,57	255	RD072	46,60	305	ST0040	32,10	355	SE045	16,74	405	ST0060	3,36
6	PI063	359,97	56	PI045	147,80	106	ST0015	105,10	156	OH003	80,10	206	SE033	61,50	256	KI004	46,60	306	RD003	32,06	356	RD054	16,70	406	STE023	3,30
7	NF052	350,50	57	ST0044	146,21	107	NF054	104,90	157	RD033	79,40	207	DIT012	60,76	257	SL036	46,30	307	DIT016	30,82	357	SL017	16,70	407	DIT019	1,66
8	NF027	331,88	58	STE005	145,97	108	SL072	104,00	158	OH028	78,70	208	RD030	60,30	258	SL082	46,27	308	DIT036	29,90	358	SL122	16,63	408	KI028	0,65
9	PI058	320,32	59	PI064	144,65	109	SE029	102,92	159	SE017	78,23	209	OH033	60,28	259	HL002	46,20	309	KI003	29,80	359	SL120	16,30	409	DIT001	0,00
10	RD004	296,19	60	NF022	144,50	110	RD077	102,64	160	OH025	78,10	210	ST0008	60,23	260	KI011	45,50	310	RD028	29,50	360	SL099	16,10	410	DIT008	0,00
11	RD024	290,80	61	SE032	143,47	111	PI031	101,50	161	KI007	77,80	211	SL103	59,74	261	OH016	45,09	311	ST0058	29,49	361	PI081	14,91	411	DIT040	0,00
12	NF046	278,70	62	SL065	143,25	112	KI035	101,10	162	RD019	77,60	212	RD086	59,70	262	SE089	45,01	312	SE011	29,28	362	SL106	14,69	412	DIT048	0,00
13	SE063	266,13	63	SE092	140,62	113	DIT015	100,80	163	NF030	77,10	213	RD050	59,60	263	ST0004	44,33	313	SE006	29,10	363	ST0052	14,58	413	HL009	0,00
14	PI040	260,60	64	ST0012	138,95	114	HL011	100,30	164	ST0050	77,06	214	PI007	59,40	264	ST0038	44,33	314	SE086	28,70	364	STE024	14,00	414	HL025	0,00
15	NF021	245,06	65	ST0017	136,10	115	SE082	99,44	165	SE048	75,90	215	SL068	58,70	265	HL001	43,80	315	SL029	28,54	365	RD063	13,88	415	KI008	0,00
16	RD023	235,99	66	RD068	134,35	116	RD012	98,65	166	SL095	75,77	216	STE003	58,43	266	PI070	43,80	316	PI080	27,70	366	STE012	13,55	416	KI009	0,00
17	KI010	234,30	67	RD005	133,41	117	PI023	97,90	167	RD005	75,10	217	RD053	58,41	267	SL028	43,20	317	HL008	27,50	367	RD049	13,20	417	KI018	0,00
18	STE025	227,63	68	SE003	132,80	118	SE062	96,69	168	PI061	74,80	218	PI065	57,50	268	DIT043	43,14	318	SE013	27,30	368	NF064	12,97	418	KI019	0,00
19	RD071	220,95	69	PI013	130,90	119	KI029	96,57	169	KI025	74,71	219	SE076	57,44	269	ST0036	42,66	319	SE007	27,10	369	SL086	12,95	419	KI034	0,00
20	NF003	214,30	70	ST0004	130,70	120	SE022	96,44	170	SE039	74,38	220	RD080	57,38	270	KI023	42,10	320	SE016	27,10	370	DIT017	12,89	420	KI041	0,00
21	STE011	210,60	71	NF059	130,45	121	PI005	96,00	171	SE087	74,01	221	SL093	57,13	271	SE036	41,70	321	OH023	26,67	371	DIT002	12,70	421	KI046	0,00
22	SL011	210,12	72	SL064	130,01	122	RD032	95,30	172	OH002	73,70	222	HL028	57,07	272	ST0045	41,62	322	RD021	26,50	372	HL007	12,60	422	KI047	0,00
23	SE030	198,18	73	PI026	129,20	123	STE021	94,94	173	PI046	73,60	223	PI022	57,00	273	NF040	41,20	323	STE020	25,70	373	SE071	12,60	423	KI048	0,00
24	PI038	194,30	74	STE016	126,78	124	SE040	94,84	174	ST0024	73,50	224	PI060	56,90	274	RD010	40,83	324	PI008	25,60	374	SE093	12,00	424	KI049	0,00
25	NF011	191,80	75	DIT032	125,93	125	SE078	94,27	175	NF013	73,35	225	KI043	56,20	275	KI037	40,70	325	HL021	25,29	375	RD087	11,97	425	NF045	0,00
26	SL021	188,50	76	ST0041	125,57	126	KI039	92,60	176	SE038	73,18	226	SE081	56,10	276	OH009	40,30	326	SL059	24,97	376	RD018	11,66	426	NF045	0,00
27	RD076	187,78	77	OH027	125,26	127	OH035	92,38	177	SE014	73,12	227	NF002	55,86	277	SL087	39,86	327	DIT030	24,30	377	ST0002	11,50	427	KI050	0,00
28	SE088	184,88	78	SL012	124,60	128	RD079	92,19	178	PI025	73,10	228	HL015	54,79	278	SL092	39,67	328	RD062	23,80	378	OH015	11,50	428	NF055	0,00
29	ST0048	181,20	79	ST0047	124,30	129	SE044	92,14	179	ST0046	72,97	229	SE055	54,39	279	RD009	39,67	329	STE026	23,20	379	STE008	10,92	429	NF057	0,00
30	ST0031	181,20	80	DIT007	123,10	130	DIT035	92,10	180	DIT044	72,45	230	ST0019	53,60	280	RD041	39,50	330	SL077	23,20	380	HL012	10,30	430	KI062	0,00
31	SE027	178,62	81	SE057	122,30	131	SL091	92,01	181	PI075	72,10	231	ST0056	53,31	281	PI044	39,06	331	NF008	23,00	381	ST0030	10,10	431	NF068	0,00
32	DIT005	173,45	82	NF007	121,33	132	RD081	92,00	182	SE107	71,50	232	SE102	53,20	282	RD015	39,00	332	SE079	22,70	382	ST0034	10,10	432	OH062	0,00
33	SL110	172,50	83	SL067	121,00	133	STE027	91,60	183	SL105	71,20	233	SE084	53,10	283	ST0006	38,76	333	PI077	22,10	383	OH020	10,10	433	OH019	0,00
34	SL023	168,62	84	HL014	120,95	134	ST0001	91,46	184	SL045	71,12	234	NF041	53,00	284	SL078	38,70	334	OH030	21,90	384	RD044	9,80	434	OH037	0,00
35	PI002	167,60	85	SL070	119,10	135	DIT023	91,29	185	SE075	71,10	235	SE005	52,80	285	STE007	38,44	335	SL088	21,22	385	NF037	9,70	435	PI004	0,00
36	RD026	167,03	86	SL002	119,00	136	SE056	90,80	186	NF031	70,63	236	NF015	52,20	286	DIT047	38,00	336	HL003	20,60	386	RD055	9,30	436	PI028	0,00
37	RD002	162,93	87	PI015	117,80	137	NF017	90,70	187	RD058	70,40	237	SL047	51,50	287	SL018	37,77	337	SL117	20,30	387	HL018	9,00	437	PI030	0,00
38	PI018	162,46	88	KI002	115,90	138	ST0051	90,40	188	SL057	69,00	238	RD035	51,40	288	PI076	37,40	338	ST0005	20,10	388	ST0014	8,94	438	PI037	0,00
39	STE002	162,20	89	PI006	115,61	139	SL071	88,50	189	SE050	68,84	239	DIT031	51,39	289	SL052	37,40	339	SL090	19,85	389	SE024	8,90	439	PI039	0,00
40	PI010	162,00	90	KI017	115,17	140	STE010	88,30	190	KI016	67,14	240	NF051	51,27	290	KI022	36,95	340	SE110	19,70	390	SE025	8,70	440	PI040	0,00
41	SE064	161,73	91	ST0007	113,30	141	PI068	87,84	191	RD027	66,90	241	STE030	50,40	291	OH022	36,54	341	SL013	19,60	391	SL081	8,25	441	PI049	0,00
42	ST0013	161,17	92	RD037	113,10	142	SE018	87,52	192	RD031	66,80	242	OH032	50,24	292	SL066	36,32	342	NF019	19,52	392	NF066	8,10	442	PI050	0,00
43	OH001	158,27	93	RD048	112,97	143	SL049	87,31	193	RD056	66,20	243	RD001	50,10	293	KI013	35,90	343	HL004	19,50	393	SL112	7,70	443	PI053	0,00
44	SL020	157,70	94	SL039	112,04	144	KI024	87,00	194	SE090	65,90	244	SL115	49,74	294	SE072	35,90	344	ST0039	19,20	394	DIT049	7,40	444	PI054	0,00
45	SL080	156,26	95	SE098	111,57	145	OH004	86,97	195	ST0053	65,53	245	DIT029	49,70	295	PI079	35,20	345	OH034	19,10	395	HL022	7,10	445	PI073	0,00
46	PI003	155,30	96	RD085	110,80	146	HL026	86,71	196	SE041	65,30	246	SL085	49,52	296	SL096	34,60	346	SL069	19,00	396	NF044	6,58	446	PI074	0,00
47	HL005	154,98	97	NF033	109,90	147	HL010	86,70	197	RD039	64,89	247	DIT028	49,50	297	RD046	34,13	347	HL023	18,90	397	SE034	6,00	447	PI083	0,00
48	SE073	153,16	98	RD008	109,50	148	RD073	86,20	198	PI078	64,86	248	HL027	49,30	298	HL027	34,00	348	ST0026	18,30	398	OH011	5,59	448	RD011	0,00
49	HL006	152,90	99	SE043	108,80	149	PI029	86,10	199	SL074	64,33	249	ST0049	48,92	299	PI072	33,68	349	DIT013	17,79	399	ST0059	5,00	449	RD022	0,00
50	NF010	151,90	100	SE037	107,40	150	SE053	85,50	200	NF026	64,20	250	NF065	48,80	300	HL016	33,4									