



Element	Pos	Dim	Comp	Ad	50-Ad	50-Ad
			(cm)	(kg)	(kg)	(kg)
V 46	2	610	7	280	28	1.8
	4	688	2	400	910	3.6
	5	688	2	700	760	5.3
	7	607	30	100	300	5.0
V 46	8	688	2	1000	200	8.0
	9	688	2	1500	1500	6.0
	11	688	2	510	1000	4.0
	11	688	2	510	1000	4.0
	12	688	2	400	900	3.5
	13	688	2	400	900	3.5
	14	688	2	310	850	1.1
	15	688	2	310	850	1.1
	16	688	2	900	1600	6.3
	17	688	2	500	1100	4.4
	18	688	2	500	1100	4.4
	20	688	2	290	290	1.1
	21	688	2	290	290	1.1
	22	688	2	190	300	1.2
V 46	23	688	2	130	1300	4.5
	24	688	2	130	1300	4.5
	25	688	2	1000	100	20.0
	26	688	2	1000	200	8.0
	27	688	2	1000	200	8.0
	28	688	2	400	800	3.4
	29	688	2	400	800	3.4
	30	688	2	380	380	1.5
	31	688	2	380	380	1.5
	32	688	2	310	310	1.2
	33	688	2	310	310	1.2
	34	688	2	220	220	1.0
	35	688	2	220	220	1.0
	36	688	2	190	350	1.5
V 46	37	688	2	190	350	1.5
	38	688	2	175	750	2.7
	39	688	2	175	750	2.7
	40	688	2	165	330	1.3
	41	688	2	165	330	1.3
	42	688	2	180	370	1.5
	43	688	2	180	370	1.5
	44	688	2	180	370	1.5
	45	688	2	180	370	1.5
	46	688	2	180	370	1.5
	47	688	2	180	370	1.5
	48	688	2	180	370	1.5
	49	688	2	180	370	1.5
	50	688	2	180	370	1.5
V 46	51	688	2	180	370	1.5
	52	688	2	180	370	1.5
	53	688	2	180	370	1.5
	54	688	2	180	370	1.5
	55	688	2	180	370	1.5
	56	688	2	180	370	1.5
	57	688	2	180	370	1.5
	58	688	2	180	370	1.5
	59	688	2	180	370	1.5
	60	688	2	180	370	1.5
	61	688	2	180	370	1.5
	62	688	2	180	370	1.5
	63	688	2	180	370	1.5
	64	688	2	180	370	1.5
V 46	65	688	2	180	370	1.5
	66	688	2	180	370	1.5
	67	688	2	180	370	1.5
	68	688	2	180	370	1.5
	69	688	2	180	370	1.5
	70	688	2	180	370	1.5
	71	688	2	180	370	1.5
	72	688	2	180	370	1.5
	73	688	2	180	370	1.5
V 46	74	688	2	180	370	1.5
	75	688	2	180	370	1.5
	76	688	2	180	370	1.5
	77	688	2	180	370	1.5
	78	688	2	180	370	1.5
	79	688	2	180	370	1.5
	80	688	2	180	370	1.5
	81	688	2	180	370	1.5
	82	688	2	180	370	1.5
	83	688	2	180	370	1.5
	84	688	2	180	370	1.5
	85	688	2	180	370	1.5
	86	688	2	180	370	1.5
	87	688	2	180	370	1.5
V 46	88	688	2	180	370	1.5
	89	688	2	180	370	1.5
	90	688	2	180	370	1.5
	91	688	2	180	370	1.5
	92	688	2	180	370	1.5
	93	688	2	180	370	1.5
	94	688	2	180	370	1.5
	95	688	2	180	370	1.5
	96	688	2	180	370	1.5
V 46	97	688	2	180	370	1.5
	98	688	2	180	370	1.5
	99	688	2	180	370	1.5
	100	688	2	180	370	1.5
	101	688	2	180	370	1.5
	102	688	2	180	370	1.5
	103	688	2	180	370	1.5
	104	688	2	180	370	1.5
	105	688	2	180	370	1.5
	106	688	2	180	370	1.5
	107	688	2	180	370	1.5
	108	688	2	180	370	1.5
	109	688	2	180	370	1.5
	110	688	2	180	370	1.5
V 46	111	688	2	180	370	1.5
	112	688	2	180	370	1.5
	113	688	2	180	370	1.5
	114	688	2	180	370	1.5
	115	688	2	180	370	1.5
	116	688	2	180	370	1.5
	117	688	2	180	370	1.5
	118	688	2	180	370	1.5
	119	688	2	180	370	1.5
V 46	120	688	2	180	370	1.5
	121	688	2	180	370	1.5
	122	688	2	180	370	1.5
	123	688	2	180	370	1.5
	124	688	2	180	370	1.5
	125	688	2	180	370	1.5
	126	688	2	180	370	1.5
	127	688	2	180	370	1.5
	128	688	2	180	370	1.5
	129	688	2	180	370	1.5
	130	688	2	180	370	1.5
	131	688	2	180	370	1.5
	132	688	2	180	370	1.5
	133	688	2	180	370	1.5
V 46	134	688	2	180	370	1.5
	135	688	2	180	370	1.5
	136	688	2	180	370	1.5
	137	688	2	180	370	1.5
	138	688	2	180	370	1.5
	139	688	2	180	370	1.5
	140	688	2	180	370	1.5
	141	688	2	180	370	1.5
	142	688	2	180	370	1.5
V 46	143	688	2	180	370	1.5
	144	688	2	180	370	1.5
	145	688	2	180	370	1.5
	146	688	2	180	370	1.5
	147	688	2	180	370	1.5
	148	688	2	180	370	1.5
	149	688	2	180	370	1.5
	150	688	2	180	370	1.5
	151	688	2	180	370	1.5
	152	688	2	180	370	1.5
	153	688	2	180	370	1.5
	154	688	2	180	370	1.5
	155	688	2	180	370	1.5
	156	688	2	180	370	1.5
V 46	157	688	2	180	370	1.5
	158	688	2	180	370	1.5
	159	688	2	180	370	1.5
	160	688	2	180	370	1.5
	161	688	2	180	370	1.5
	162	688	2	180	370	1.5
	163	688	2	180	370	1.5
	164	688	2	180	370	1.5
	165	688	2	180	370	1.5
V 46	166	688	2	180	370	1.5
	167	688	2	180	370	1.5
	168	688	2	180	370	1.5
	169	688	2	180	370	1.5
	170	688	2	180	370	1.5
	171	688	2	180	370	1.5
	172	688	2	180	370	1.5
	173	688	2	180	370	1.5
	174	688	2	180	370	1.5
	175	688	2	180	370	1.5
	176	688	2	180	370	1.5
	177	688	2	180	370	1.5
	178	688	2	180	370	1.5
	179	688	2	180	370	1.5
V 46	180	688	2	180	370	1.5
	181	688	2	180	370	1.5
	182	688	2	180	370	1.5
	183	688	2	180	370	1.5
	184	688	2	180	370	1.5
	185	688	2	180	370	1.5
	186	688	2	180	370	1.5
	187	688	2	180	370	1.5
	188	688	2	180	370	1.5
V 46	189	688	2	180	370	1.5
	190	688	2	180	370	1.5
	191	688	2	180	370	1.5
	192	688	2	180	370	1.5
	193	688	2	180	370	1.5
	194	688	2	180	370	1.5
	195	688	2	180	370	1.5
	196	688	2	180	370	1.5
	197	688	2	180	370	1.5
	198	688	2	180	370	1.5
	199	688	2	180	370	1.5
	200	688	2	180	370	1.5
	201	688	2	180	370	1.5
	202	688	2	180	370	1.5
V 46	203	688	2	180	370	1.5
	204	688	2	180	370	1.5
	205	688	2	180	370	1.5
	206	688	2	180	370	1.5
	207	688	2	180	370	1.5
	208	688	2	180	370	1.5
	209	688	2	180	370	1.5
	210	688	2	180	370	1.5
	211	688	2	180	370	1.5
V 46	212	688	2	180	370	1.5
	213	688	2	180	370	1.5
	214	688	2	180	370	1.5
	215	688	2	180	370	1.5
	216	688	2	180	370	1.5
	217	688	2	180	370	1.5
	218	688	2	180	370	1.5
	219	688	2	180	370	1.5
	220	688	2	180	370	1.5
	221	688	2	180	370	1.5
	222	688	2	180	370	1.5
	223	688	2	180	370	1.5
	224	688	2	180	370	1.5
	225	688	2	180	370	1.5
V 46	226	688	2	180	370	1.5
	227	688	2	180	370	1.5
	228	688	2	180	370	1.5
	229	688	2	180	370	1.5
	230	688	2	180	370	1.5
	231	688	2	180	370	1.5
	232	688	2	180	370	1.5
	233	688	2	180	370	1.5
	234	688	2	180	370	1.5
V 46	235	688	2	180	370	1.5
	236	688	2	180	370	1.5
	237	688	2	180	370	1.5
	238	688	2	180	370	1.5
	239	688	2	180	370	1.5
	240	688	2	180	370	1.5
	241	688	2	180	370	1.5
	242	688	2	180	370	1.5
	243	688	2	180	370	1.5
	244	688	2	180	370	1.5
	245	688	2	180	370	1.5
	246	688	2	180	370	1.5
	247	6				