



British Standard Motive Power Traction Cells								
Type	Capacity		Dimensions (mm)			Cell Weight (Kgs.)		Acid
	at C 5 at 30 Deg C		L	W	H	Dry	Filled	Volume
Ah	kWh	(Ltrs.)						

XXVF RANGE

XXVF7	86	0.17	61	158	297	5.4	6.6	1.0
XXVF9	114	0.23	77	158	297	6.8	8.5	1.2
XXVF11	143	0.29	93	158	297	8.2	10.0	1.5
XXVF13	171	0.34	109	158	297	9.6	12.0	1.8
XXVF15	200	0.40	125	158	297	11.0	13.8	2.1
XXVF17	228	0.46	141	158	297	12.4	15.5	2.4
XXVF19D	257	0.51	157	158	297	13.8	17.5	2.7
XXVF21D	285	0.57	173	158	297	15.2	19.0	3.0
XXVF23D	314	0.63	189	158	297	16.6	21.0	3.3
XXVF25D	342	0.68	205	158	297	18.0	22.7	3.6

XIMF RANGE

XIMF7	120	0.24	61	158	362	7.0	8.6	1.2
XIMF9	160	0.32	77	158	362	8.8	11.0	1.6
XIMF11	200	0.40	93	158	362	10.6	13.2	2.0
XIMF13	240	0.48	109	158	362	12.4	15.5	2.4
XIMF15	280	0.56	125	158	362	14.2	17.8	2.8
XIMF17	320	0.64	141	158	362	16.0	20.0	3.2
XIMF19D	360	0.72	157	158	362	17.8	22.5	3.6
XIMF21D	400	0.80	173	158	362	19.6	24.7	3.9
XIMF23D	440	0.88	189	158	362	21.4	27.0	4.3
XIMF25D	480	0.96	205	158	362	23.2	29.5	4.8

XILF RANGE

XILF7	162	0.32	61	158	431	8.0	10.0	1.6
XILF9	216	0.43	77	158	431	10.2	12.8	2.0
XILF11	270	0.54	93	158	431	12.8	16.3	2.7
XILF13	324	0.65	109	158	431	15.0	19.0	3.0
XILF15	378	0.76	125	158	431	17.2	22.0	3.6
XILF17	432	0.86	141	158	431	19.4	25.0	4.2
XILF19D	486	0.97	157	158	431	21.6	27.7	4.7
XILF21D	540	1.08	173	158	431	23.8	30.3	5.0
XILF23D	594	1.19	189	158	431	26.0	33.5	5.7
XILF25D	648	1.30	205	158	431	28.2	36.3	6.2

XTLF RANGE

XTLF7	189	0.38	61	158	483	9.7	11.9	1.7
XTLF9	252	0.50	77	158	483	12.3	15.5	2.4
XTLF11	315	0.63	93	158	483	15.0	19.0	3.1
XTLF13	378	0.76	109	158	483	17.5	22.0	3.5
XTLF15	441	0.88	125	158	483	20.0	25.2	4.0
XTLF17D	504	1.01	141	158	483	22.7	29.0	4.8
XTLF19D	567	1.14	157	158	483	25.3	32.2	5.3
XTLF21D	630	1.26	173	158	483	28.0	35.5	5.8
XTLF23D	693	1.39	189	158	483	30.6	39.0	6.4
XTLF25D	756	1.51	205	158	483	33.0	42.0	7.1

XTHF RANGE

XTHF7	219	0.44	61	158	542	11.1	14.0	2.2
XTHF9	292	0.58	77	158	542	14.0	17.8	2.9
XTHF11	365	0.73	93	158	542	16.9	21.5	3.5
XTHF13	438	0.88	109	158	542	19.8	25.4	4.3
XTHF15	511	1.02	125	158	542	22.7	29.0	4.9
XTHF17D	584	1.17	141	158	542	25.6	32.8	5.5
XTHF19D	657	1.31	157	158	542	28.5	36.8	6.4
XTHF21D	730	1.46	173	158	542	31.4	40.8	7.2
XTHF23D	803	1.61	189	158	542	34.3	44.5	7.8
XTHF25D	876	1.75	205	158	542	37.3	48.3	8.4

XTOF RANGE

XTOF7	258	0.52	61	158	648	12.4	16.4	3.1
XTOF9	344	0.69	77	158	648	15.7	21.0	4.1
XTOF11	430	0.86	93	158	648	19.5	25.9	4.9
XTOF13	516	1.03	109	158	648	22.8	29.4	6.0
XTOF15	602	1.20	125	158	648	26.3	35.3	6.9
XTOF17D	688	1.37	141	158	648	29.9	40.0	7.8
XTOF19D	774	1.55	157	158	648	33.2	44.3	8.9
XTOF21D	860	1.72	173	158	648	36.5	49.5	10.0
XTOF23D	946	1.89	189	158	648	40.0	54.2	10.9
XTOF25D	1032	2.06	205	158	648	44.0	59.5	11.8

XTEF RANGE

XTEF7	297	0.59	61	158	725	14.7	19.0	3.3
XTEF9	396	0.79	77	158	725	18.3	24.3	4.4
XTEF11	495	0.99	93	158	725	22.6	29.5	5.3
XTEF13	594	1.19	109	158	725	27.2	35.6	6.5
XTEF15	693	1.38	125	158	725	31.2	41.6	7.4
XTEF17D	792	1.58	141	158	725	35.2	45.9	8.3
XTEF19D	891	1.78	157	158	725	38.5	51.3	9.6
XTEF21D	990	1.98	173	158	725	42.1	56.7	10.8
XTEF23D	1089	2.18	189	158	725	47.3	62.5	11.7
XTEF25D	1188	2.38	205	158	725	51.3	67.7	12.6