

LION CONVENTIONAL AUTOMOTIVE SPECIFICATIONS CHART



Feb-15

Lion Part No	Description	Voltage	CCA	Amp Hour	RC	Nom. Max Dim (mm)			Wet	Terminal	Battery	Comments
		Volt	at -18°C	20hr Rate	Mins	L	W	H	kgs	Assembly		
AUTOMOTIVE BATTERIES (CONVENTIONAL)												
327	NS40ZL		320		50	185	125	225	10	B	C	
328	NS40Z		320		50	185	125	225	10	B	D	
329	NS40ZAL		320		50	185	125	225	10	D	C	
331	NS60L		360		60	234	132	230	12	B	C	
332	NS60		360		60	234	132	230	12	B	D	
339	N43		320		45	240	135	210	11	G	C	
340	N41		320		45	240	135	210	11	D	D	
341	N40L		325		70	235	135	230	11	D	C	
342	NS605		325		70	235	135	230	11	D	D	
350EF/350	N50EF		440		80	238	172	205	14	D	D	
351	N51		440		80	238	172	215	14	G	C	
359	55D23L		510		100	232	171	224	19.3	D	C	
EUROPEAN AUTOMOTIVE BATTERIES (CONVENTIONAL)												
303	6 Volt		280		80	184	167	186	7.5	D	A	
355	Din55		470		90	242	175	175	13	D	C	
357	Din66		550		110	278	175	175	16.6	D	C	
383	Din88		820		170	348	173	175	21.0	D	C	
TRUCK AND TRACTOR BATTERIES (CONVENTIONAL)												
305	(12N24-3)		250		30	185	125	175	10.2	I	C	
306	(12N24-4)		250		30	185	125	175	10.2	I	D	
325	6 Volt		800		310	300	170	225	23	D	A	
363	NS70L		580		120	258	170	220	18.4	D	C	
364	NS70		580		120	258	170	220	18.4	D	D	
381	N70ZZL		640		135	300	172	225	22	D	C	
382	N70ZZ		640		135	300	170	225	22	D	D	
389	N89		750		240	342	172	284	31.4	D	C	
391	N150		780		240	505	220	235	40	D	F	
392	N120		720		200	500	180	235	30	D	F	
394	N94		760		250	505	210	205	35	D	E	
394E			1200			472	209	221	35	D	E	
395	N200		1000		380	515	270	235	51	D	F	

Lion Batteries

1300 782 786

www.lionbatteries.com.au