



BCI Group Size	Type	LEU	Capacity° (Minutes)		Cranking Performance		5 HR Rate (AH)	20 HR Rate (AH)	Terminal Type CONFIG.	Dimensioni (mm)			Q.ta x Pallet	Peso kg
			@25 Amps	@75 Amps	CCA @0°F	CA @32°F				L	W	H		
			DEEP CYCLE - 6 VOLT											
GC2	<b>T-605</b>	383	383	105	-	-	175	210	2-6-11	264	181	284	40	26
GC2	<b>T-105</b>	438	447	115	-	-	185	225	1-2-6-11	264	181	284	40	28
GC2	<b>T-125</b>	492	488	132	-	-	195	240	2-6-11	264	181	284	40	30
GC2H	<b>T-145</b>	673	530	145	-	-	215	260	2-6-11	264	181	292	40	33
DIN	<b>TE-35</b>	-	500	135	-	-	200	245	2	244	190	276	40	31
N/A	<b>J250G</b>	578	475	130	-	-	195	235	11	295	178	302	36	30
N/A	<b>J250P</b>	650	540	135	-	-	215	250	7	295	178	292	36	33
N/A	<b>J305G</b>	686	620	170	-	-	255	310	11	295	178	365	18	41
N/A	<b>J305P</b>	727	675	175	-	-	270	315	7	295	178	365	18	41
N/A	<b>J305H</b>	807	745	195	-	-	285	335	7	295	178	365	18	44
N/A	<b>L 16G</b>	933	750	185	-	-	305	370	1-11	295	178	432	18	48
N/A	<b>L 16P</b>	1004	805	200	-	-	320	390	1-7	295	178	424	18	51
N/A	<b>L 16H</b>	1148	885	225	-	-	345	420	7	295	178	424	18	55
			@56amp	@56amp	DEEP CYCLE - 8 VOLT									
GC8	<b>T-875</b>	438	295	117	-	-	145	170	2-6-11	264	181	284	40	29
GC8	<b>T-890</b>	511	340	132	-	-	155	190	2-6-11	264	181	284	40	31
DEEP CYCLE - 12 VOLT														
24	<b>24TMX</b>	233	140	36	440	540	70	85	12	286	171	248	60	21
27	<b>27TMX</b>	280	175	45	530	650	85	105	12	324	171	248	45	25
27	<b>27TMH</b>	326	200	51	620	760	95	115	2,11,12	324	171	248	45	27
24	<b>SCS150</b>	280	150	36	530	650	80	100	8	286	171	248	60	23
27	<b>SCS200</b>	326	200	52	620	760	95	115	8	324	171	248	45	27
30H	<b>SCS225</b>	373	225	57	665	820	105	130	8	337	171	248	45	30
30H	<b>30XHS</b>	373	225	57	665	820	105	130	2,11,12	355	171	238	45	30
31	<b>31XHS</b>	373	225	57	665	820	105	130	10	330	171	241	45	30
N/A	<b>J-150 / T1275</b>	-	275	78	400	490	135	165	2	344	171	289	30	38

**MATERIALE EVIDENZIATO DISPONIBILE SOLO TRAMITE ORDINI PROGRAMMATI**



BCI Group Size	Type	LEU	Capacity° (Minutes)		Cranking Performance		5 HR Rate (AH)	20 HR Rate (AH)	Terminal Type CONFIG.	Dimensioni (mm)			Q.ta x Pallet	Peso kg
			@25 Amps	@75 Amps	CCA @0°F	CA @32°F				L	W	H		
<b>DEEP CYCLE - 12 VOLT</b>														
N/A	<b>J185G</b>	727	300	85	-	-	150	180	11	381	178	371	12	48
N/A	<b>J185P</b>	807	375	95	-	-	160	195	7	381	178	371	12	51
N/A	<b>J185H</b>	969	415	110	-	-	180	215	7	381	178	371	12	55
<b>VALVE REGULATED (GEL)-12 VOLT</b>														
24	<b>SG-70</b>	-	138	-	-	-	65	75	1,4	279	168	223	45	24
27	<b>SG-90</b>	-	169	-	-	-	77	86	1,4	325	168	223	45	28
<b>DUAL PURPOSE - 12 VOLT</b>														
24	<b>24TMS</b>	-	125	34	470	575	62	72	12	286	171	248	60	19
24	<b>24TM</b>	-	135	34	550	675	66	85	12	286	171	248	60	20
27	<b>27TMS</b>	-	145	39	550	675	73	85	12	324	171	248	45	22
27	<b>27TM</b>	-	160	38	630	770	79	105	12	324	171	248	45	23
<b>MARINE STARTING - 12 VOLT</b>														
24	<b>24SM-650</b>	-	85	-	520	635	-	-	13	286	171	248	60	17
24	<b>24SM-850</b>	-	125	-	700	860	-	-	13	286	171	248	60	20
24	<b>24SM-1000</b>	-	165	-	825	1025	-	-	13	286	171	248	60	22
27	<b>27SM-1100</b>	-	205	-	860	1050	-	-	13	322	171	248	45	25
<b>MARINE MAINTENANCE- FREE STARTING - 12 VOLT</b>														
24	<b>24SM-850MF</b>	-	125	-	700	860	-	-	13	286	171	248	60	20
24	<b>24SM-1000MF</b>	-	165	-	825	1025	-	-	13	286	171	248	60	22



**MATERIALE EVIDENZIATO DISPONIBILE SOLO TRAMITE ORDINI PROGRAMMATI**



BCI Group Size	Type	LEU	Capacity° (Minutes)		Cranking Performance		5 HR Rate (AH)	20 HR Rate (AH)	Terminal Type CONFIG.	Dimensioni (mm)			Q.ta x Pallet	Peso kg
			@25 Amps	@75 Amps	CCA @0°F	CA @32°F				L	W	H		
			<b>COMMERCIAL STARTING- 12 VOLT</b>											
31	C31-850S	-	180	-	750	920	-	-	10	330	173	238	45	24
31	C31-850A	-	180	-	750	920	-	-	2	330	173	238	45	24
31	C31-1000S	-	200	-	1000	1225	-	-	10	330	173	238	45	28
31	C31-1000A	-	200	-	1000	1225	-	-	2	330	173	238	45	28
<b>OUTDOOR AGM DUAL PURPOSE</b>														
GC2	6V-AGM	6	380	-	1100	1400	142	180		260	179	275	40	29
24	24-AGM	12	130	-	440	620	61	80		275	168	208	60	24
27	27-AGM	12	175	-	560	780	76	99		305	168	208	45	30
31	31-AGM	12	190	-	720	950	83	110		332	175	213	45	32
4D	4D-AGM	12	325	-	1110	1420	131	165		530	209	214	16	52
8D	8D-AGM	12	460		1450	1850	179	230		521	268	203	12	70

MATERIALE EVIDENZIATO DISPONIBILE SOLO TRAMITE ORDINI PROGRAMMATI