

AGUABAT

Acumuladores Baterías y Cargadores

Baterías Solares

ecosafe
EverExceed®
Sustainable solutions
power your applications

TIPO	Capacidad 10h	Capacidad 100h	Capacidad 120h	DIMENSIONES mm.			Peso Con Acido
				Largo	Ancho	Alto 2	
TLS-3	170	240	244	103	206	389	16,3
TLS-5	260	361	367	124	206	389	22
TVS-4	365	452	460	124	206	505	26,6
TVS-5	425	519	528	124	206	505	29,4
TVS-6	520	627	637	145	206	505	34,6
TVS-7	595	731	743	166	206	505	39,6
TYS-6	660	900	914	145	206	687	48,1
TYS-7	770	1101	1118	191	210	687	61,3
TYS-8	880	1200	1219	191	210	687	65,1
TYS-9	1000	1394	1416	233	210	687	75,8
TYS-10	1100	1500	1524	233	210	687	79,6
TYS-12	1320	1799	1828	275	210	687	94,3
TZS-12	1620	2300	2388	275	210	829	117,8
TZS-13	1755	2600	2624	399	210	813	146
TZS-16	2160	3000	3049	399	210	813	160,6
TZS-20	2700	3753	3814	487	210	813	199,5
TZS-22	2970	4144	4211	487	210	813	209,1
TZS-24	3240	4505	4578	576	210	813	235,9



Nueva serie ECO SAFE Plomo Abierto
Hasta 5000 ciclos con profundidad de descarga del 25%
Necesidad de añadir agua de una vez al año
Electrolito de densidad 1,24 +/- 0,010 a 25 grados centígrados cuando el elemento está totalmente cargado
Normas IEC 61427:2005



AGUABAT

Acumuladores Baterías y Cargadores

Baterías de Gel Solares

ecosafe®

EverExceed® Sustainable solutions
power your applications

TIPO	Capacidad 10h/1,80v	Nº Termin x Polos	Ah DIN 40742	DIMENSIONES mm.			Peso Kg/Elto
				Largo	Ancho	Alto 2	
4 OPzV 200	215	1	200	103	206	403	19,5
5 OPzV 250	265	1	250	124	206	403	23,5
5 OPzV 350	385	1	350	124	206	520	31
6 OPzV 300	320	1	300	145	206	403	28
7 OPzV 490	540	1	490	166	206	520	42
6 OPzV 420	460	1	420	145	206	520	36,5
6 OPzV 600	705	1	600	145	206	695	50
8 OPzV 800	940	2	800	191	210	695	68,2
10 OPzV 1000	1170	2	1000	233	210	695	82
12 OPzV 1200	1410	2	1200	275	210	695	97
12 OPzV 1500	1580	2	1500	275	210	845	120
16 OPzV 2000	2110	3	2000	397	210	820	165
20 OPzV 2500	2640	4	2500	275	210	820	200
24 OPzV 3000	3170	4	3000	576	212	820	240



Nueva serie ECO SAFE Plomo GEL
1400 ciclos con profundidad de descarga del 80%
Placa Positiva Tubular
Mínima Autodescarga
Instalación Vertical u Horizontal
Normas IEC 60896:2005

