

SINERGY[®]

BATTERIES



BATTERIE AVVIAMENTO & TRAZIONE LEGGERA
Starting Automotive Batteries & Semi-Traction

CODICE Code	Box	+	Ah (C20)	A (EN)	Base Hold-down	DIMENSIONI Dimensions
12V Auto TECLAB Ermetiche SMF						
544 065 SMF	L1B	- +	44	390	B3	207x175x175
550 059 SMF	L1	- +	50	400	B3	207x175x190
555 010 SMF	L1	- +	55	500	B3	207x175x190
560 077 SMF	L2B	- +	60	510	B3	242x175x175
562 059 SMF	L2	- +	62	540	B3	242x175x190
570 018 SMF	L3B	- +	70	630	B3	275x175x175
580 012 SMF	L3	- +	80	680	B3	275x175x190
600 038 SMF	L5	- +	100	800	B3	354x175x190

12V Auto STANDARD						
544 000 036	L0	- +	44	360	B3	175x175x190
545 077 036	E2	- +	45	360	B1	218x135x225
545 079 036	E2	+ -	45	360	B1	218x135x225
550 064 040	L1	+ -	50	400	B3	207x175x190
562 065 052	L2	+ -	62	520	B3	242x175x190
580 033 068	L3	+ -	80	680	B3	275x175x190
585 039 074	L4B	- +	85	740	B3	305x175x175
600 018 085	L4	- +	100	850	B3	305x175x190
600 019 085	L4	+ -	100	850	B3	305x175x190
610 042 095	L6	- +	110	950	B3	392x175x190

12V Auto ASIA Ermetiche SMF						
540 020 SMF	B20	- +	40	360	B0	197x129x220
540 022 SMF	B20	+ -	40	360	B0	197x129x220
540 004 SMF	B20	- +	40	360	B1	197x129x220
545 084 SMF	B24	- +	45	420	B0	234x128x220
545 051 SMF	B24	+ -	45	420	B0	234x128x220
560 068 SMF	D23	- +	60	480	B1	232x170x220
560 069 SMF	D23	+ -	60	480	B1	232x170x220
575 029 SMF	D26	- +	75	640	B1	257x172x220
575 024 SMF	D26	+ -	75	640	B1	257x172x220
600 070 SMF	D31	- +	100	850	B1	306x172x220
600 072 SMF	D31	+ -	100	850	B1	306x172x220

12V Auto START & STOP Tecnologia EFB						
SS 2 EFB	L2	- +	60	560	B3	242x175x190
SS 3 EFB	L3	- +	70	680	B3	275x175x190
SS 4B EFB	L4B	- +	75	730	B3	305x175x175

12V Auto START & STOP Tecnologia AGM						
SS 3 AGM	L3	- +	70	760	B3	275x175x190
SS 4 AGM	L4	- +	80	800	B3	315x175x190
SS 5 AGM	L5	- +	95	900	B3	354x175x190

12V Camion - Trattori STANDARD						
605 032 076	GR28	- +	105	760	B3	330x175x215
610 028 080	CPT B	- +	110	800	B0	344x175x230
610 029 080	CPT B	- +	110	800	B1	344x175x230
625 011 082	CPT A	- +	125	820	B0	344x175x290
625 087 085	MAC120	- +	125	850	B3	510x175x225

CODICE Code	Box	+	Ah (C20)	A (EN)	Base Hold-down	DIMENSIONI Dimensions
625 034 085	A	+ -	125	850	B0	513x189x223
635 044 090	MAC DIN	+ -	135	900	B3	513x175x210
640 011 090	MAT	- +	140	900	B1	510x175x205
648 012 095	MAC [Ford]	+ -	148	950	B0	514x218x210
655 017 095	B	+ -	155	950	B0	513x223x223
655 089 095	MAC154	- +	155	950	B3	510x223x223
680 022 100	B	+ -	180	1000	B0	513x223x223
680 089 100	MAC	- +	180	1000	B3	510x223x223
700 022 110	B	+ -	200	1100	B0	513x223x223
720 014 125	C	+ -	220	1250	B0	518x273x240

12V Camion - Trattori T I R Ermetiche SMF						
645 020 SMF	A Super Heavy Duty	+ -	145	850	B0	513x189x223
680 034 SMF	B Super Heavy Duty	+ -	180	1000	B0	513x223x223
730 012 SMF	C Super Heavy Duty	+ -	230	1200	B0	518x273x240

12V Applicazioni speciali Special uses						
570 078 SMF	678DT USA	+ +	70	690	B1	273x175x203
605 031 SMF	C31 USA	+ +	110	900	B0	330x173x238

6V Classic						
082 015 045	07711	- +	82	450	B0	216x170x187
132 011 068	M4	- +	132	680	B0	241x169x230
160 016 090	M5	- +	160	900	B0	330x174x236

12V Classic						
610 110 080	EI110 NATO	+ -	110	800	B0	256x269x227
740 091 090	72090	+ -	240	900	B0	440x400x280
820 087 130	80087	+ -	320	1300	B0	555x400x280

CODICE Code	Box	Volt	Ah (C20)	Ah (C5)	DIMENSIONI Dimensions
Trazione leggera - Piastra piana Semi-Traction flat plates					
240TL	Modular	6	240	185	244x190x274
60TL	L2	12	60	55	242x175x190
80TL	L3	12	80	65	275x175x190
100TL	GR28	12	100	80	323x175x223
180TL	B	12	180	145	513x223x223
230TL	C	12	230	185	518x273x240

Trazione leggera - Piastra tubolare Semi-Traction tubular plates					
240TU	Modular	6	240	185	244x190x274
110TU	GR28	12	110	85	308x175x225
120TU	CPT B	12	120	90	344x170x230
150TU	CPT A	12	157	118	344x170x285

Trazione leggera - Tecnologia AGM Semi-Traction AGM technology					
AGM5	L5 Agm	12	95	80	354x175x190

Trazione leggera - Tecnologia GEL Semi-Traction GEL technology					
G240	Modular	6	240	180	244x190x274
12-G75	Jis	12	75	58	260x169x211
G100	GR28	12	86	65	308x175x225
G150	CPT A	12	140	105	344x170x285

■ Carica secca / Dry

