



## BATTERIE MOTO 2007

COLTIVIAMO  
UN'ENERGIA  
CHE DÀ  
FRUTTI  
COPIOSI

CATALOGO BATTERIE 2007



**DICRA**  
AUTOMOTIVE

DENOMINAZIONE ORIGINALE DI QUALITÀ.

Dicra S.p.A.  
Viale S. Agostino, 134 - 36100 Vicenza  
Tel (+39) 0444 289321 - Fax (+39) 0444 564371  
service@dicra.com - <http://www.dicra.com>

**DICRA**  
AUTOMOTIVE

DENOMINAZIONE ORIGINALE DI QUALITÀ.

**LUNGA DURATA**

Costruite con materiali di prima qualità, garantiscono una lunga durata anche su motocicli accessoriati. Anche durante lo stoccaggio offrono una durata di carica maggiore.

**LONG LASTING**

Constructed with superior materials offering years of use for accessory loaded two-wheelers. Even in storage, it holds the charge longer.



**SICUREZZA**

Grazie allo speciale design del monoblocco le Batterie DICRA sono estremamente sicure, resistenti alla corrosione, pulite, ecologiche e facili da utilizzare.

**SAFE**

Because of specially designed case, the DICRA batteries are extremely safe and corrosion resistant, making them clean, user-friendly and environmentally sound.



**RESISTENZA ALLE VIBRAZIONI**

Vibrazioni e urti, derivanti dall'utilizzo fuoristrada o dal manto stradale accidentato, potrebbero rovinare una batteria. L'assemblaggio accurato delle batterie DICRA minimizza il movimento della piastra ed il conseguente danno causato da rigide condizioni di utilizzo, allungando così la vita della stessa.

**VIBRATION RESISTANT**

Vibration and jarring, whether from off-road use or major potholes, can kill a battery. The tightly wound construction of Batteries minimizes plate movement and subsequent damage caused by harsh conditions - extending battery life.

## BATTERIE 2007

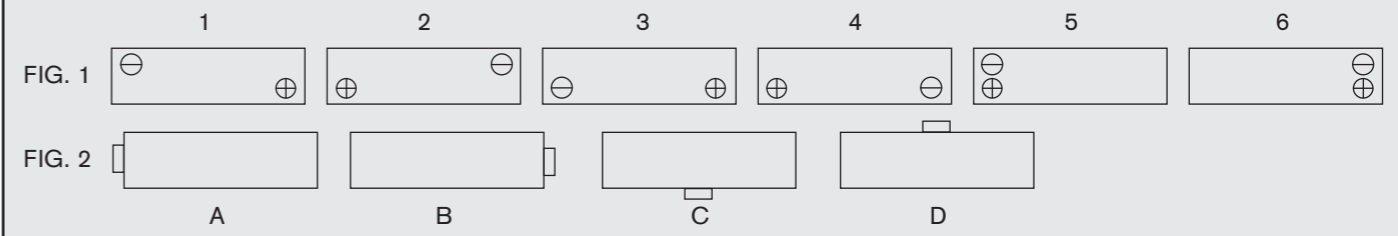
LA GAMMA THE RANGE .....	4
NOMENCLATURE - MORSETTI NOMENCLATURE TERMINALS.....	5
GRADAZIONE DELL'ACIDO - SOLUZIONE ELETTROLITICA ACID GRADES - ELECTRLYTE SOLUTION .....	6
CATALOGO APPLICAZIONI MOTO E MOTORINI MOTORCYCLES AND SCOOTERS APPLICATION CATALOGUE .....	7
CATALOGO APPLICAZIONI MOTOVEICOLI DA LAVORO UTILITY VEHICLE APPLICATION CATALOGUE .....	25
CATALOGO APPLICAZIONI QUOD ALL TERRAIN VEHICLE APPLICATION CATALOGUE.....	25
CATALOGO APPLICAZIONI MOTO AD ACQUA PERSONAL WATERCRAFT APPLICATION CATALOGUE.....	26
CATALOGO APPLICAZIONI MOTOSLITTE SNOWMOBILE APPLICATION CATALOGUE.....	26

Codice	Sigla	Volt	Ah	Lungh. L mm	Largh. W mm	Altezza H mm	Morsetti Terminals	Schema	Acido	Qtà x Box
<b>BATTERIE STANDARD &amp; HEAVY DUTY</b>				<b>STANDARD &amp; HEAVY DUTY BATTERIES</b>						
5313005	YB4L-B	12	4	121	71	93	A		0,3	10
5313004	YB5L-B	12	5	121	62	131	B		0,55	10
5313014	12N5,5-3B	12	5,5	138	61	131	B		0,6	10
5313003	YB7-A	12	8	137	77	135	B		0,85	10
5313002	YB7L-B	12	8	137	77	135	B		0,85	10
5313001	YB9-B	12	9	137	77	142	B		0,9	8
5313011	YB10L-A2	12	11	136	91	146	D		1	6
5313010	YB10L-B	12	11	136	91	146	B		1	6
5313009	YB12A-A	12	12	135	81	161	B		1	6
5313012	YB12A-B	12	12	135	81	161	B		1	6
5313008	YB12AL-A	12	12	135	81	161	B		1	6
5313029	YB12AL-A2	12	12	135	81	161	D		1	6
5313007	YB14-A2	12	14	135	91	167	D		1,1	6
5313006	YB14L-A2	12	14	135	91	167	D		1,1	6
5313013	YB16AL-A2	12	16	205	71	164	F		1,2	6
5313040	YB18L-A	12	18	182	92	164	C		1,4	6
5313046	51913	12	19	186	82	171	G		0,96	6
5313044	C50-N18L-A	12	20	206	91	164	C		1,6	4
5313028	C60-N30L-A	12	30	186	130	170	G		1,7	4
<b>BATTERIE SIGILLATE E ATTIVATE IN FABBRICA</b>				<b>FACTORY ACTIVATED SEALED BATTERIES</b>						
5313049	YTZ7S	12	6	113	70	105	/		/	6
5313017	YT7B-4	12	6,5	150	65	93	A		/	10
5313016	YT9B-4	12	8	150	69	104	/		/	8
5313019	YTZ10S	12	8,6	150	87	93	/		/	6
5313030	YT10B-4	12	9	150	87	93	/		/	6
5313018	YT12B-4	12	11	150	70	130	/		/	6
5313020	YTZ12S	12	11	150	87	110	/		/	6
5313047	YT14B-4	12	13	150	70	145	/		/	6
<b>BATTERIE SENZA MANUTENZIONE</b>				<b>MAINTENANCE FREE BATTERIES</b>						
5313015	YTR4A-BS	12	2,3	113	48	85	/		0,13	10
5313021	YTX4L-BS	12	3	114	71	86	A		0,3	12
5313022	YTX5L-BS	12	4	114	71	106	A		0,4	10
5313024	YTX7L-BS	12	6	114	71	131	A		0,56	6
5313023	YTX7A-BS	12	6	152	88	94	A		0,56	6
5313050	YT7B-BS	12	6,5	150	65	93	/		/	8
5313051	YT9B-BS	12	8	150	69	104	/		/	6
5313025	YTX9-BS	12	8	152	88	106	A		0,65	6
5313048	YT12A-BS	12	9,5	150	87	105	/		/	6
5313052	YT12B-BS	12	10	150	70	130	/		/	6
5313026	YTX12-BS	12	10	152	88	131	A		1,1	6
5313027	YTX14-BS	12	12	152	88	147	A		1,1	6
5313041	YTX16-BS	12	14	152	88	163	A		1,1	6
5313042	YTX20L-BS	12	18	175	86	154	A		1,4	6

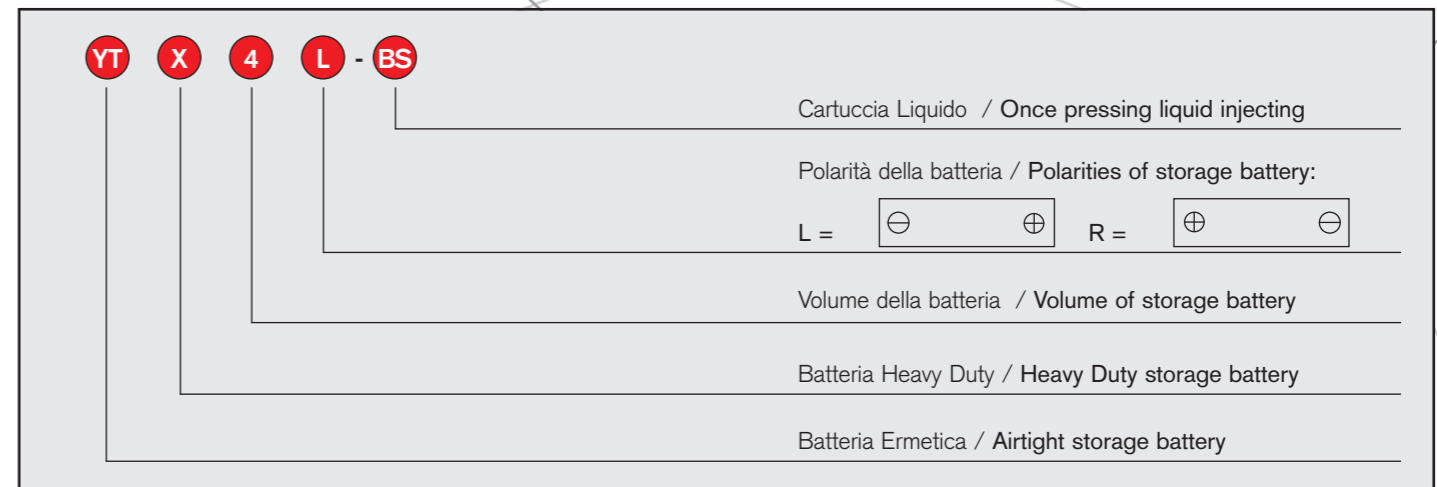
### BATTERIE STANDARD & HEAVY DUTY STANDARD & HEAVY DUTY BATTERIES

6	N	2	A	2	C	3
12	N	5		3	B	
	YB	2,5	L		C	1
1	2	3	4	5	6	7

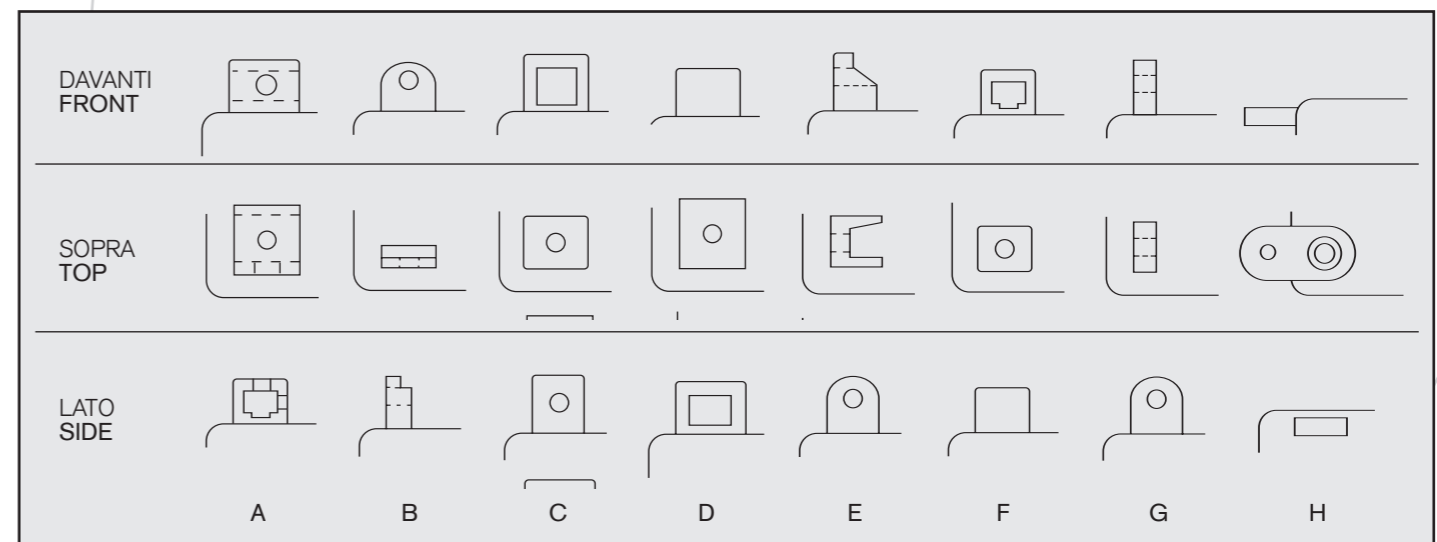
1. Tensione nominale / Nominal Voltage
2. "N" = Standard "YB" = Heavy Duty
3. Ah (10 ore) / Ah (10 hours)
4. Indicazione delle differenti misure con la stessa capacità / Indication of different size of the same capacity battery
5. Ubicazione dei poli (vedi fig.1) / Polarity location (see fig.1)
6. Posizionamento dello scarico dei gas esausti (vedi fig. 2) / Location of opening for exhaust (see fig. 2)
7. Tipo di morsetto / Type of terminals



### BATTERIE SENZA MANUTENZIONE MAINTENANCE FREE BATTERIES



### MORSETTI BATTERIE BATTERY TERMINALS



## GRADAZIONE DELL'ACIDO E SOLUZIONE DI ELETTROLITO

Le gradazioni ed i tipi di acido consigliati assicurano una performance superiore delle batterie DICRA.

- **BATTERIE STANDARD E HEAVY DUTY:** Il tipo di acido consigliato è quello solforico con una densità di 1.28g/cm<sup>3</sup> a 25°C. Lo si ottiene aggiungendo acqua distillata al concentrato di acido solforico (densità 1.32g/cm<sup>3</sup> a 25° C.) fino a che la densità sopra consigliata è raggiunta. Maggiore è la quantità di acqua aggiunta, minore sarà la densità ottenuta.
- **BATTERIE SENZA MANUTENZIONE:** il tipo di acido raccomandato è quello solforico con una densità di 1.32g/cm<sup>3</sup> a 25° C. Lo si ottiene aggiungendo 100 kg di acqua distillata a 73 kg di acido solforico di 1.84g/cm<sup>3</sup> a 25°C.

## ACID GRADES / ELECTROLYTE SOLUTION

The recommended acid types and grades ensure superior performance of DICRA batteries.

- **STANDARD AND HEAVY DUTY BATTERIES:** The recommended acid type is sulphuric acid with a density of 1.28g/cm<sup>3</sup> at 25°C. This can be achieved by addition of distilled water to concentrated sulphuric acid density 1.32 g / cm<sup>3</sup> at 25°C till the above-recommended density is achieved. More is the addition of water & more is the fall in the density.
- **MAINTENANCE FREE BATTERIES:** The recommended acid type is sulphuric acid with a density of 1.32 g / cm<sup>3</sup> at 25°C. This can be achieved by addition of 100kg of distilled water to 73kg sulphuric acid of 1.84g/ cm<sup>3</sup> at 25°C.

## TABELLA DI RIFERIMENTO PER LA REGOLAZIONE DELL'ACIDO SOLFORICO REFERENCE CHART FOR SULPHURIC ACID ADJUSTING TABLE

La tabella sotto riportata indica la densità di acido raccomandata per le diverse condizioni climatiche in base alle temperature.  
The calculation for different climatic conditions with different temperature is provided in the below chart.

Densità / Density		10°C	15°C	20°C	25°C	30°C	40°C	50°C
1,280	Min	1,286	1,283	1,279	1,275	1,271	1,264	1,257
	Media	1,291	1,288	1,284	1,280	1,276	1,269	1,262
	Max	1,296	1,293	1,289	1,285	1,281	1,274	1,267
1,320	Min	1,326	1,322	1,319	1,315	1,311	1,304	1,296
	Media	1,331	1,327	1,324	1,320	1,316	1,309	1,301
	Max	1,336	1,332	1,329	1,325	1,321	1,314	1,306

Formula di adeguamento della densità dell'acido alle differenti temperature:  
Acid density adjusting formula under different temperatures:

$$p_{25} = p_t - \alpha(25 - t)$$

dove / where:

$p_t$  = - densità dell'acido a t°C(g/cm<sup>3</sup>)  
- acid density at t°C(g/cm<sup>3</sup>)

$\alpha$  = - coefficiente della temperatura per la densità dell'acido solforico pari a 0.0007  
- temperature coefficient for sulphuric acid density is 0.0007

$p_{25}$  = - densità dell'acido a 25°C (g/cm<sup>3</sup>)  
- acid density at 25°C (g/cm<sup>3</sup>)

## APPLICATION GUIDE

CATALOGO APPLICAZIONI  
PER MARCA E MODELLO













Icona	Icona	Icona	Icona	Icona
625	Adventure R	00-	YTX9-BS	
625	Supercomp	98	YTX9-BS	
625	SMC	03-	YTZ10S	
625	All SM	03-	YTZ10S	
625	SXC	05-	YTZ10S	
640	LC4	-99	YTX9-BS	
640	LC4	03-	YTZ10S	
640	Duke, E	96-97	YTX9-BS	
640	Duke II	-99	YTX9-BS	
640	Duke II Schwarz	03-	YTZ10S	
<b>KYMC0</b>				
50	Calypso50, Cobra, Cross	99	YTX5L-BS	
50	Racer, Looping, People	99	YTX5L-BS	
50	CX/CX Super	00-	YTX4L-BS	
50	CX50, -Curio, -Super	95-97	YTX4L-BS	
50	Dink50/LC	99	YTX5L-BS	
50	Dj50, Djw50, Djx50	98-	YTX4L-BS	
50	Djy50		YTX4L-BS	
50	Filly50	99	YTX5L-BS	
50	Fever ZX	00	YTX5L-BS	
50	Heroism	95-97	YTX4L-BS	
50	K12	96-97	YTX4L-BS	
50	KB	97	YTX4L-BS	
50	People	00-	YTX5L-BS	
50	Sniper/Sniper DD	00-	YTX4L-BS	
50	Spacer	99	YTX5L-BS	
50	Super9	99	YTX5L-BS	
50	Top Boy	97	YTX5L-BS	
80	Filly80	99	YTX5L-BS	
100	AS100	99	YTX5L-BS	
100	KB	97	YTX5L-BS	
125	B&W125	99	YTX9-BS	
125	Calypso125	99	YTX9-BS	
125	Dink/LX	97	YTX9-BS	
125	Heroism	95-96	YTX9-BS	
125	Movie125	99	YTX9-BS	
125	Spacer	99	YTX9-BS	
125	Vivio		YTX9-BS	
150	B&W150		YTX9-BS	
150	Dink/LX	97	YTX9-BS	
150	Heroism	96	YTX9-BS	
150	Spacer	99	YTX9-BS	
150	Vivio		YTX9-BS	
250	Super-9	00	YTX12-BS	
250	B&W250		YTX12-BS	
250	Dink250		YTX12-BS	
<b>LAVERDA</b>				
125	CU Rider		12N5,5-3B	
125	GS Lesmo		12N5,5-3B	
125	125LB		12N5,5-3B	
150	Phoenix		YTX9-BS	
200	Phoenix		YTX9-BS	
600	OR Atlas		YB14L-A2	

Icona	Icona	Icona	Icona	Icona
650	Ghost, Strike		YB14L-A2	
750	Formula		YB4L-B	
<b>LEM</b>				
50	Flash		YB4L-B	
50	Ghibli		YB4L-B	
<b>MAICO</b>				
250	MD250		YB5L-B	
250	CUP		YB5L-B	
<b>MALAGUTTI</b>				
50	Centro, -SL	94-	YB4L-B	
50	Centro, SL/SL Kat		YB5L-B	
50	Ciak	99	YB5L-B	
50	Colors		YB4L-B	
50	Crosser EL	98	YB4L-B	
50	CR1	96-	YB4L-B	
50	Dune ES	89	YB4L-B	
50	Evolution		YB4L-B	
50	F10, F12/F12LC		YB4L-B	
50	F12LC Twin Disk		YB4L-B	
50	F15/F15 Twin Disk		YB4L-B	
50	F15 Twin Disk/Digit		YB5L-B	
50	Phantom F.12	94-	YB4L-B	
50	Fifty Top	91	YB4L-B	
50	F.10		YB4L-B	
50	Mistral		YB4L-B	
50	New Dribbling		YB4L-B	
50	RST		YB4L-B	
50	Top		YB4L-B	
50	Yesterday, EURO	99	YB4L-B	
100	Ciak	99	YB5L-B	
100	F12		YTX5L-BS	
100	Ciak		YB9-B	
125	F18		YB9-B	
125	Madison	00	YB9-B	
150	Ciak		YB9-B	
150	F18		YB9-B	
150	Madison		YB9-B	
180	Madison		YB9-B	
250	Madison	00	YB9-B	
250	Phantom Max	04	YTX12-BS	
400	Madison K	02/04	YB12AL-A	
500	Spider Max	04/05	YB14L-A2	
<b>MATCHLESS</b>				
650	(12V)		YB7L-B	
750	750		YB7L-B	
<b>MBK</b>				
50	Active		YB4L-B	
50	Booster	93-96	YB4L-B	
50	Booster Road	95	YB4L-B	
50	Booster NG	96-97	YB4L-B	
50	Booster Rocket	96-97	YB4L-B	
50	Booster Spirit	-99	YB4L-B	
50	Booster Track	-99	YB4L-B	

Icona	Icona	Icona	Icona	Icona
50	CTS/SS		YB4L-B	
50	Equalis	-99	YB4L-B	
50	Evolis	93-97	YB4L-B	
50	Fizz	95-96	YB4L-B	
50	Forte	96-97	YB4L-B	
50	Nitro	-99	YB4L-B	
50	Ovetto	-99	YB4L-B	
50	Sorriso		YB4L-B	
50	Target		YB4L-B	
80	Evolis		YB4L-B	
100	Booster	95-96	YTX5L-BS	
100	Nitro		YTX4L-BS	
100	Ovetto		YTX4L-BS	
250	Skyliner250	00	YT7B-4 / YT7B-BS	
300	Kilibre	04	YTX9-BS	
660	XT660R	04	YT9B-4	
660	XT660R	04	YT9B-4	
<b>MORINI</b>				
350	Coguaro		YB18L-A	
350	Dart		YB14L-A2	
350	Excalibur		YB18L-A	
350	Kanguro		YB18L-A	
350	New York		YB18L-A	
350	Sport bicil. (El-Starter)		YB18L-A	
500	Turbo		YB18L-A	
501	Camel		YB18L-A	
501	Coguaro		YB18L-A	
501	Excalibur		YB18L-A	
501	New York		YB18L-A	
<b>MOTO GUZZI</b>				
250	4 cilindri		YB12A-A	
350	Florida		YB18L-A	
350	Nevada/Nevda club		YB18L-A	
350	NTX		YB18L-A	
350	V35 Custom	82-86	YB18L-A	
500	Falcone u.t.		YB18L-A	
500	V50 Custom	81-86	YB18L-A	
650	Nevada	91-93	C50-N18L-A	
650	NTX		YB18L-A	
650	V65 Custom	82-86	YB18L-A	
750	Breva	05	YB14L-A2	
750	Nevada	05	YB14L-A2	
750	Nevada, Club	00-02	YB18L-A	
750	NTX	88-92	YB18L-A	
750	V75	95-97	YB18L-A	
1000	Quota	92-95	C50-N18L-A	
1100	Breva		YTX20L-BS	
1256	MGS-01 "CORSA"		YTX20L-BS	
<b>MOTOTRANS</b>				
350	350Forsa		C50-N18L-A	
500	500Desmo		YB14L-A2	
500	500Twin		C50-N18L-A	

Icona	Icona	Icona	Icona	Icona
<b>MOTRON</b>				
50	Compact Racing RZ1		YB4L-B	
50	Invader		YB4L-B	
50	Spike		YB4L-B	
50	Sting		YB4L-B	
50	Syncro		YB4L-B	
50	Thunder		YB4L-B	
50	XLE		YB4L-B	
<b>MV AGUSTA</b>				
125	GT125SP		12N5,5-3B	
250	TE-SM	05	YTZ7S	
350	Scrambler Elettronica		12N5,5-3B	
450	TE-SM	05	YTZ7S	
510	TE-SM	05	YTZ7S	
750	F4, Brutale	04-	YTZ10S	
<b>MZ</b>				
125	Roadstar	93-94	YB5L-B	
125	Saxson Sport Star	93-97	YB5L-B	
251	Saxson Fun, Tour	93-94	YB5L-B	
301	Saxson Fun	93-94	YB5L-B	
301	Saxson Tour	93-94	YB5L-B	
500	Green Star	97	YB14L-A2	
500	Red Star	97	YB14L-A2	
500	Saxson Country	93-97	YB14L-A2	
500	Saxon Fun	93	YB14L-A2	
500	Silver Star Classic	93-96	YB14L-A2	
500	Tour	93-94	YB14L-A2	
<b>PEUGEOT</b>				
25	FOX LA	95-97	YB4L-B	
50	Buxy	95-97	YB4L-B	
50	Buxy RS	96-97	YB4L-B	
50	Elyseo	98	YB4L-B	
50	FOX Lux	95-97	YB4L-B	
50	Looxor	01-	YB4L-B	
50	Rapido/Rapido3	01-	YB4L-B	
50	SCLI Metropolis	01-	YB4L-B	
50	Speedake	01-	YB4L-B	
50	Speedfight/LC	97-99	YB4L-B	
50	Speedfight2	00-	YB4L-B	
50	Squab	96-97	YB4L-B	
50	ST	01-	YB4L-B	
50	SV/SV Geo	93-97	YB4L-B	
50	SV Junior	93-96	YB4L-B	
50	SV Blue Star	97	YB4L-B	
50	Trekker Road/Off Road	99	YB4L-B	
50	Vivacity	99	YB4L-B	
50	X-Fight		YB4L-B	
50	Zenith	95-96	YB4L-B	
50	Liverty		YB4L-B	
80	SV80	93-96	YB5L-B	
100	Elyseo	01-	YTX5L-BS	
100	Looxor	01-	YTX5L-BS	
100	Speedfight	01-	YTX5L-BS	

KT-ME

ME-PE

Model	Year	Battery Type
100 Speedfighter	98	YTX5L-BS
100 SV	-97	YB5L-B
100 Trekker	98	YTX5L-BS
100 Trekker	01-	YTX5L-BS
100 Vivacity	99	YTX5L-BS
100 Vivacity	01-	YTX5L-BS
100 X-Fight	01-	YTX5L-BS
100 Zenith	01-	YB4L-B
105 Ciclomotore (E-Starter)	01-	YB4L-B
125 Elyseo		YB7-A
125 Elystar	02-	YB7-A
125 SV125	93-97	YB5L-B
150 Elyseo	98	YB7-A
150 Elystar	02-	YB7-A
250 ST/SV	01-	YTX12-BS
<b>PGO</b>		
50 Big Max	95-96	YB4L-B
50 Star-Star II	93-96	YB4L-B
<b>PIAGGIO</b>		
25 Free, FL	94-98	YB4L-B
25 Velofax	-98	YB4L-B
25 Zip	94-98	YB4L-B
50 DNA		YTX4L-BS
50 Diesis		YB4L-B
50 Fly		YB4L-B
50 Free, FL, FL II	94-99	YB4L-B
50 Free Delivery		YTX4L-BS
50 Liberty	-99	YB4L-B
50 Liberty4T		YB9-B
50 NRG	94-98	YB4L-B
50 NRG MC2	96-98	YB4L-B
50 NRG Extreme	99-00	YTX4L-BS
50 NRG MC3	01-	YTX4L-BS
50 NRG PureJet	03-	YB4L-B
50 NTT		YB4L-B
50 Quartz	93-98	YB4L-B
50 Scatto		YB4L-B
50 Sfera/FL	93-98	YB4L-B
50 Stalker		YB4L-B
50 Storm	95-96	YB7-A
50 Tiphooon	94-99	YB4L-B
50 Velofax	-98	YB4L-B
50 Vespa ET2, Injection	98-	YB4L-B
50 Vespa PK FL/FL2		YB7-A
50 Vespa PK/HP		YB7-A
50 Vespa PK N, S		YB7-A
50 Vespa PK Rush		YB7-A
50 Zip/Zip Fast Rider		YB4L-B
50 Zip4T	02-	YTX9-BS
50 Zip cat. 2T	02-	YTX4L-BS
50 Zip FR/ RST/ SP		YB4L-B
80 P80X,		12N5,5-3B
80 PK80		12N5,5-3B

Model	Year	Battery Type
80 PK80 S, XL		YB7-A
80 PX80 E		YB7-A
80 PX80 E		YB9-B
80 PX80 E Lusso	90-96	YB7-A
80 Sfera	93-95	YB7-A
125 Beverly	00-	YT12B-4 / YT12B-BS
125 Beverly125 GT		YB9-B
125 Cosa, CL, FL, X	-95	YB7-A
125 ST4 Leader	00-	YTX9-BS
125 Excutive	00-	YB9-B
125 Fly		YB9-B
125 Hexagon, Hexagon LX, RST	-99	YB9-B
125 Hexagon LX4	00-	YTX12-BS
125 Liberty	99	YB9-B
125 Runner		YB9-B
125 Sfera/FL	96-98	YB7-A
125 Skipper		YB7-A
125 Skipper LX/ST4T	99	YB9-B
125 SKR	94-98	YB7-A
125 Superhexagon GTX	00-	YTX12-BS
125 Tiphooon	96-99	YB7-A
125 Vespa ET4	96-00	YB9-B
125 Vespa ETS		YB7-A
125 Vespa P125X	-98	12N5,5-3B
125 Vespa PK-S, -FL, - XL		YB7-A
125 Vespa PX E	-98	YB9-B
125 Vespa PX S	-98	YB7-A
125 Vespa Granturismo125L		YTX12-BS
125 Vespa T5		YB7-A
125 X9	00-	YB9-B
125 Zip 4T	00-	YTX9-BS
150 Cosa CL, X		YB7-A
150 Excutive		YB9-B
150 Hexagon	95-97	YB9-B
150 Liverty LE150	00	YB9-B
150 Skipper		YB7-A
150 Skipper LX/ST 4T	-99	YB9-B
150 Vespa ET4	99-	YTX9-BS
150 Vespa PX E		YB9-B
150 Vespa PX X		YB7-A
180 Hexagon LXT	-99	YB10L-A2
180 Hexagon LXT	00-	YTX12-BS
180 Superhexagon GTX	01-	YTX12-BS
180 X9	01-	YB10L-B
200 Beverly		YT12B-4 / YT12B-BS
200 Cosa	-96	YB9-B
200 Vespa P E		YB7-A
200 Vespa Granturismo200L		YTX12-BS
250 Hexagon	98	YB9-B
250 Hexagon	99	YB10L-B
250 Hexagon GT	00-	YTX12-BS
250 Superhexagon GTX	-00	YB10L-B
250 Superhexagon GTX	01-	YTX12-BS

Model	Year	Battery Type
250 X9	01-	YTX12-BS
500 Beverly		YB10L-B
500 Nexus		YB14L-A2
500 X9	01-	YB14L-A2
<b>POLARIS</b>		
1507 V92C Classic Cruiser	98-04	YTX20L-BS
1507 V92DC Deluxe Cruiser	01-03	YTX20L-BS
1507 V92SC Sport Cruiser	00-01	YTX20L-BS
1507 V92TC Touring Cruiser	02-05	YTX20L-BS
1507 Vegas	03-05	YTX20L-BS
<b>SANYANG</b>		
50 Fiddle	75/77	YTX4L-BS
50 Jet	79/81	YTX4L-BS
50 Jungle	89	YTX4L-BS
50 Reddevil	75/77	YTX4L-BS
50 Superfancy	79/81	YTX4L-BS
100 Jet	75/77	YTX5L-BS
125 Husky	89	YTX7L-BS
125 Shark		YTX9-BS
150 Shark		YTX9-BS
150 Super Duke	96/	YTX9-BS
<b>SIMSON</b>		
50 Albatros	97	12N5,5-3B
50 Albatros El-Starter	97	YB5L-B
50 Classic	96-97	12N5,5-3B
50 S51/1 B, C, E		12N5,5-3B
50 S53	93-95	12N5,5-3B
50 SD CT, CTE	95	12N5,5-3B
50 SR50 1B, 1C	93-95	12N5,5-3B
50 SR50 2CE El.Starter	93	YB5L-B
50 SR50 CC	94	12N5,5-3B
50 SR50 CCE El.-Starter	94	YB5L-B
50 SR50 M, XC, XG	94-95	12N5,5-3B
50 SR50 XCE, XGE El.-Start	95	YB5L-B
80 Classic	96-97	12N5,5-3B
80 S83	93-95	12N5,5-3B
80 SR80 1B, 1C, CC	93-95	12N5,5-3B
80 SR80 2CE El.-Starter	93	YB5L-B
80 SR80 CCE El.-Starter	94	YB5L-B
80 SR80 XCE, XGE	95	YB5L-B
<b>SUZUKI</b>		
50 CP50	85-95	YTX4L-BS
50 RG50	91	YB4L-B
50 TS50W, XA, XK	91	YB4L-B
50 Tune50	97-	YTX4L-BS
50 ZILION		YTX4L-BS
50 ZZ50	97	YTX4L-BS
50 UX50 W Zillion	99	YTX4L-BS
80 CP80	92	YB5L-B
80 DG80	91	YB4L-B
80 FB80D	95	YTX5L-BS
80 RG80, C	85-95	YB4L-B
80 TS80X	84-87	YB4L-B

Model	Year	Battery Type
90 CS90G	91	YB5L-B
100 AH100 Adress	95-96	YTX5L-BS
100 AG100	91-95	YTX5L-BS
100 AG100	-01	YTX5L-BS
100 AG100	-02	YTX5L-BS
100 FB100	91	YB5L-B
110 UG110 Hokuto	00	YTX5L-BS
125 Burgman		YTX9-BS
125 DN125	91	YB7-A
125 DR125, D, S		YTX4L-BS
125 DZ125	-02	YTX7L-BS
125 GN125, E, U	82-98	YB7-A
125 GS125ES	91-92	YB7-A
125 GS125S	-99	YB7-A
125 GZ125 Marauder	99	YTX7L-BS
125 K125	91	YB10L-B
125 PG125 Gamma		YTX5L-BS
125 RG125, F	92-95	YTX7L-BS
125 RV125 SE, R	94	YTX7L-BS
125 AN125 (Vecstar)	-02	YTX7L-BS
125 TS125R, SZ	91-92	YTX4L-BS
125 TS125X	92	YB4L-B
125 RV125 Tracker	-02	YTX7L-BS
200 DR200SE	96-04	YTX7L-BS
200 DR200SE	-02	YTX7L-BS
200 GT200N, EN	79	YB7-A
200 RV200	-02	YTX7L-BS
200 SP200	86-88	YB4L-B
250 DR250S	-87	YB4L-B
250 DR250	-01	YTX5L-BS
250 DR-Z250	01-04	YTZ7S
250 GN250, E	88-98	YB10L-A2
250 GNX250, E	85-92	YB10L-A2
250 GS250T	80-81	YB10L-A2
250 GSX250, ET	80-81	YB10L-A2
250 GT250ET	94	YB10L-A2
250 GZ250 Marauder	99-03	YTX7L-BS
250 SP250	92	YB4L-B
250 TS250X	-94	YB4L-B
250 TU250X	95-99	YB10L-A2
250 VL250	-02	YTX7L-BS
250 Glass stocker	-02	YB10L-A2
250 Big Boy	-02	YB10L-A2
250 Volty	-02	YB10L-A2
350 DR350SE	94-99	YTX7L-BS
380 GT380 Sebring	72-77	YTX9-BS
400 AN400 Burgman	99-02	YTX9-BS
400 DRZ400 E	02	YT7B-4 / YT7B-BS
400 DR-Z400, E, S	00-04	YT7B-4 / YT7B-BS
400 GS400 B/N	77-79	YB10L-A2
400 GS400, E	91	YTX9-BS
400 GS400X	91-95	YTX9-BS
400 GSF400	91-93	YTX9-BS







250	LT-F250, F Ozark	02-05	YTX12-BS
250	LTZ250 QuadRunner	04-05	YTX12-BS
400	LT-A400 Eiger 2WD, F Eiger 4WD	02-05	YTX14-BS
400	LT-F400 Eiger 2WD, F Eiger 4WD	02-05	YTX14-BS

400	LT-Z400 QuadSport	03-05	YTX9-BS
500	LT-A500F Vinson 4WD	02-03	YTX16-BS

**YAMAHA**

400	YFM400FW	96-02	YTX20L-BS
400	YFM400N Big Bear 2WD	00-03	YTX20L-BS
400	YFM400FWN Big Bear 4WD	00-03	YTX20L-BS
400	YFZ450	04	YT7B-4 / YT7B-BS
450	YFM450FW	03	YTX20L-BS
600	YFV600FW Grizzly	98-01	YTX20L-BS
650	YFM660FW Grizzly	02-03	YTX20L-BS
650	YFM660R Rapter	01-03	YTX14-BS



**HONDA**

1235	Aqua Trax F-12X, F-12	02-03	YTX20L-BS
1235	Aqua Trax R-12X, R-12	03-04	YTX20L-BS

**KAWASAKI (JETSKI)**

750	JH750 ST	96	YTX20L-BS
750	JH750 Zxi	95-97	YTX20L-BS
750	JS750 Sxi, Sxi Pro	95-02	YTX20L-BS
750	JT750 STS, STX	96-98	YTX20L-BS
800	JS800 SX-R	03-04	YTX20L-BS
900	JH900 ZXi	95-97	YTX20L-BS
900	JT900 STS, STX	97-04	YTX20L-BS
1100	JH1100-B Ultra130	01-04	YTX20L-BS
1100	JT1100 ZXi	96-03	YTX20L-BS
1100	JT1100 STX	97-03	YTX20L-BS
1200	JH1200-A, B Ultra150	99-04	YTX20L-BS
1200	JT1200-A STX-R	02-04	YTX20L-BS
1500	JT1500-C STX-15F	04	YTX20L-BS



**ARCTICCAT**

Over (W/O El. Starter)	YB7-A	YB7-A
Over (W/O El. Starter)	YB14L-	YB14L-A2
500cc	-93	YB14L-A2
500cc	94-01	YB14-A2

**BOMBARDIER / SKI-DOO**

ZX Types	02-03	YTX20L-BS
----------	-------	-----------

**YAMAHA**

80	SV80E Sno-Sport	88-90	YB7L-B
125	SV125E Sno-Sport	90-91	YB14L-A2
300	CF300 Inviter	86-90	YB16AL-A2
340	CS340 Ovation Delux/LE	89-98	YB14L-A2
340	EC340 Excel III	81-88	YB14L-A2
340	ET340E Enticer	80	YB14L-A2
480	PZ480E Phazer Delux	84-89	YB14L-A2
480	PZ480E Phazer II LE, SS	90-98	YB14L-A2
480	VT480 Venture GT	92-93	YB14L-A2
480	VT480 Venture XL	91-97	YB14L-A2
480	VT480TR Venture TR Electric	98	YB14L-A2
500	PZ500DX Phazer500 Delux	01	YB16AL-A2
500	VT500 Venture500	97-01	YB16AL-A2
500	VT500 Venture500 XL	99-00	YB16AL-A2
500	VX500E Vmax	94-01	YB16AL-A2
540	VK540E, II, III	89-03	YB16AL-A2
540	XL540 XLV	85-90	YB16AL-A2
570	EX570E Exciter	88-90	YB16AL-A2
570	EX570E Exciter II LE	91-93	YB16AL-A2
600	VT600 Venture600	97-98	YB16AL-A2
600	VX600E/DX Vmax600 LE/DX	94-96	YB16AL-A2
600	VX600XTC Vmax600 XTC	97-98	YB16AL-A2
1000	RX1000R RX (All models)	03	YTX20L-BS

**BATTERIE DICRA SENZA MANUTENZIONE**

**FACILE ATTIVAZIONE E MANUTENZIONE:**

una volta attivate con l'elettrolito non necessitano piu' di essere rabboccate con acqua distillata.

**ELEVATA SICUREZZA:**

l'assemblaggio di queste batterie è realizzato in modo tale da minimizzare il rischio di esplosione grazie alla presenza di un dispositivo di scarico per i gas esausti come l'idrogeno e l'ossigeno. Nessuna fuoriuscita di acido anche in caso di rovesciamento della batteria.

**ELEVATA PERFORMANCE NONOSTANTE LE RIDOTTE DIMENSIONI:**

il design compatto delle Batterie DICRA garantisce performance superiori nonostante le piccole dimensioni ed è privo di tubi ed altre sporgenze.

**BATTERIE DICRA STANDARD E HEAVY DUTY**

Costruite seguendo un rigido controllo della qualità, con materiale selezionato:

- piastre in piombo di elevata purezza per mantenere la carica piu' a lungo;
- Monoblocchi progettati allo scopo di garantire:
  - Maggiore resistenza alle vibrazioni;
  - Elevata protezione contro le fuoriuscite di acido;
  - Protezione termica.

**MAINTENANCE FREE "DICRA" BATTERIES**

**EASY ACTIVATION & MAINTENANCE**

These batteries need to be filled with electrolyte only once and subsequently there is no need to add distilled water.

**ENHANCED SAFETY**

The assembly of maintenance free DICRA Batteries minimizes the risk of explosion as provision of exhaust of combustible gases like hydrogen & Oxygen is in-built. These batteries are also non spillable.

**HIGH PERFORMANCE DESPITE SMALLER SIZES**

The compact design of DICRA Batteries allows superior performance despite smaller sizes devoid of tubes and other protrusions.



**STANDARD & HEAVY DUTY "DICRA" BATTERIES**

Manufactured under strict quality control with:
 

- Plates with high purity of lead to hold charge longer;

 Specially designed container assembly for:

- Vibration resistance;
- Enhanced protection against spillage;
- To provide heat shield cover;

Dicra S.p.A. ha curato con particolare attenzione la stesura del presente catalogo; declina comunque ogni responsabilità per eventuali errori od omissioni relativi a schemi, disegni ecc. e si riserva il diritto di apportare modifiche al contenuto senza l'obbligo di darne preventiva comunicazione.

Sono particolarmente graditi, da parte degli utenti, commenti, segnalazioni di inesattezze e qualsiasi altro suggerimento atto a rendere più efficace la prossima edizione del catalogo.

È vietata la riproduzione, anche parziale, del contenuto del presente catalogo senza preventiva autorizzazione scritta Dicra S.p.A., che tutelerà i propri diritti a termine di legge.

Dicra S.p.A. has devoted its best attention to the editing of this catalogue; it nevertheless declines any responsibility for possible mistakes or omissions regarding pictures, drawings etc. and it reserves the right to modify the contents without prior notice.

Users' comments, reports of inaccuracies or any other suggestions which may improve the next edition of this catalogue are warmly welcomed.

It is forbidden to reproduce, even partially, the contents of this catalogue without previous written consent by Dicra S.p.A., who will protect its rights in accordance with the law.