



www.isosolar.ch

Retrouvez notre gamme complète de batteries sur internet

Auto - Moto - Camion - Marine - Industrie - Solaire

Blanchard Iso Solar sàrl Z.I. Sur-la-Rose 16 1344 L'Abbaye Tél.: +41 21 841 14 24

info@isosolar.ch www.isosolar.ch



Solaire

Batteries cycliques sans entretien *GEL 12 V*

Description			Prix TTC
Batterie cyclique GEL 12V 60Ah	229x138x227 mm Sans collerette inférieure	20kg Positif gauche,face long	CHF 229
Batterie cyclique GEL 12V 90Ah	350x167x183 mm Sans collerette inférieure	26kg Positif gauche,face long	CHF 299
Batterie cyclique GEL 12V 110Ah	330x171x220 mm Sans collerette inférieure	33kg Positif gauche,face long	CHF 369
Batterie cyclique GEL 12V 130Ah	410x176x227 mm Sans collerette inférieure	38kg Positif gauche,face long	CHF 439
Batterie cyclique GEL 12V 165Ah	485x172x240 mm Sans collerette inférieure	48kg Positif gauche,face long	CHF 559
Batterie cyclique GEL 12V 220Ah	522x238x240 mm Sans collerette inférieure	66kg Positif gauche,face long	CHF 729. -



Solaire

Batteries cycliques sans entretien GEL 6 V

Description			Prix TTC
Batterie cyclique GEL 6V 7.5Ah	149x34x94 mm	1.3kg Positif à gauche	CHF 44
Batterie cyclique GEL 6V 10.1Ah	151x50x95 mm	1.8kg Positif à gauche	CHF 45
Batterie cyclique GEL 6V 12Ah	151x50x95 mm	2kg Positif à gauche	CHF 51
Batterie cyclique GEL 6V 110Ah	193x168x204 mm	17.1kg Pôles en diagonale	CHF 219
Batterie cyclique GEL 6V 165Ah	298x171x226 mm	26.5kg Pôles en diagonale	CHF 309
Batterie cyclique GEL 6V 216Ah	244x188x275 mm	33.8kg Pôles en diagonale	CHF 409
Batterie cyclique GEL 6V 176Ah	260x188x246 mm	29.6kg Pôles en diagonale	CHF 359
Batterie cyclique GEL 6V 190Ah	323x178x226 mm	30.2kg Pôles en diagonale	CHF 389
Batterie cyclique GEL 6V 320Ah	295x178x350 mm	48kg Pôles en diagonale	CHF 589

Solaire 4



Solaire

Batteries cycliques sans entretien AGM 12 V

Description			Prix T	TC
Batterie cyclique AGM 12V 8Ah	151x65x101 mm Sans collerette inférieure	2.1kg Positif à gauche	CHF	30
Batterie cyclique AGM 12V 14Ah	151x98x101 mm Sans collerette inférieure	4.1kg Positif à gauche	CHF	59
Batterie cyclique AGM 12V 22Ah	181x77x167 mm Sans collerette inférieure	5.8kg Positif gauche,face long	CHF gue	69
Batterie cyclique AGM 12V 38Ah	197x165x170 mm Sans collerette inférieure	12.5kg Positif gauche,face long		169
Batterie cyclique AGM 12V 60Ah	229x138x227 mm Sans collerette inférieure	20kg Positif gauche,face long	CHF [·]	189
Batterie cyclique AGM 12V 90Ah	350x167x183 mm Sans collerette inférieure	27kg Positif gauche,face long	CHF :	279
Batterie cyclique AGM 12V 90Ah, M6	350x167x183 mm Sans collerette inférieure	27kg Positif gauche,face long	CHF :	279
Batterie cyclique AGM 12V 110Ah	330x171x220 mm Sans collerette inférieure	32kg Positif gauche,face long	CHF :	349
Batterie cyclique AGM 12V 130Ah	410x176x227 mm Sans collerette inférieure	38kg Positif gauche,face long	CHF 4	419
Batterie cyclique AGM 12V 165Ah	485x172x240 mm Sans collerette inférieure	47kg Positif gauche,face long	CHF :	529
Batterie cyclique AGM 12V 220Ah	522x238x240 mm Sans collerette inférieure	65kg Positif à gauche	CHF	669



Solaire

Batteries cycliques sans entretien AGM 6 V

Description			Prix TTC
Batterie cyclique AGM 6V 115Ah	193x168x204 mm	17.3kg Pôles en diagonale	CHF 199
Batterie cyclique AGM 6V 174Ah	298x171x226 mm	26.8kg Pôles en diagonale	CHF 259
Batterie cyclique AGM 6V 185Ah	260x181x246 mm	29.9kg Pôles en diagonale	CHF 359
Batterie cyclique AGM 6V 199Ah	323x178x226 mm	30.5kg Pôles en diagonale	CHF 329
Batterie cyclique AGM 6V 226Ah	244x188x275 mm	24.1kg Pôles en diagonale	CHF 379

Caractéristiques des batteries GEL

Particulièrement performantes pour fournir des courants petits et moyens pendant de très longues durées

Durée de vie des batteries GEL 1800 cycles à 30% de décharge 750 cycles à 50% de décharge 500 cycles à 80% de décharge

Caractéristiques des batteries AGM

Plus économiques que les batteries GEL, et particulièrement performantes pour fournir un courant fort sur une courte période

Durée de vie des batteries AGM 1500 cycles à 30% de décharge

1500 cycles à 30% de décharge 600 cycles à 50% de décharge 400 cycles à 80% de décharge