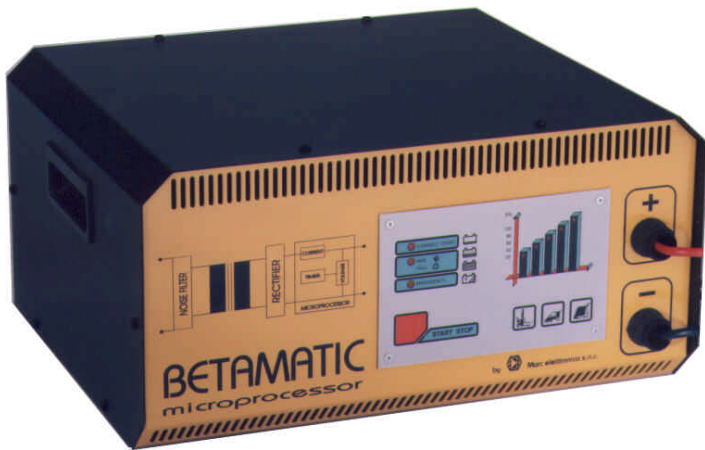


Betamatic Betatronic



CARATTERISTICHE CHARACTERISTIC

I caricabatterie della serie BETAMATIC sono controllati da micro processore così da ottenere ampie prestazioni ad un prezzo interessante.

Funzioni

Autodiagnosi iniziale
Azionamento automatico alla connessione della batteria
(Inseribile od escludibile)
Amperometro a scala led
Equalizzazione
Ciclo di collaudo
Ciclo di Desolfatazione
Tempi del fine carica regolabili

Tensione d'ingresso

230V monofase

Sicurezze, Segnalazioni

Mancanza rete
Avviamento ritardato (3sec)
Fusibile di rete
Fusibile secondario
Blocco carica per distacco accidentale della batteria
Timer di emergenza
Led segnalazione Carica

BETAMATIC battery charger, are equipped with microprocessor for to obtain many performance at very interesting price

Function

Initial self - check
Automatic Start (Selectable)
Led scale amperometer
Equalization cycle
Test cycle
Removing Sulphation cycle
Adjustable final charge timer

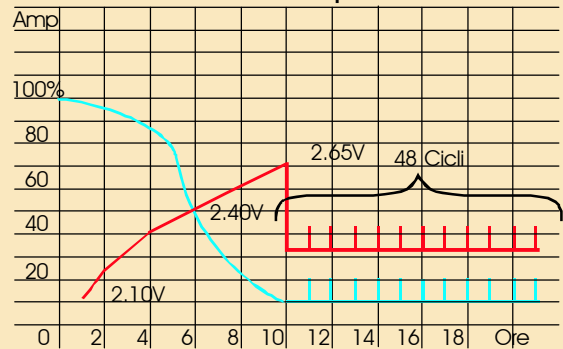
Power Supply

230V monofase

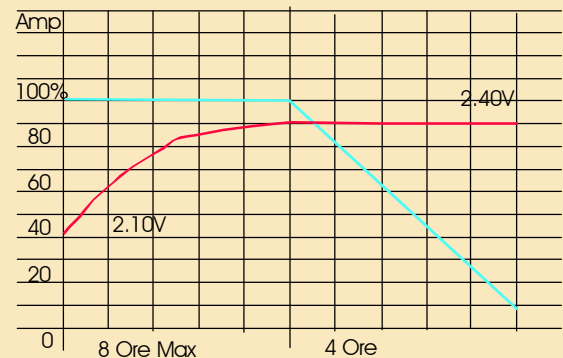
Safety and Warning

Missing net
Delayed Start (3sec)
Net Fuse
Battery Fuse
Charge Block at accidental - Battery detachment
Emergency Timer 12H
Sign led

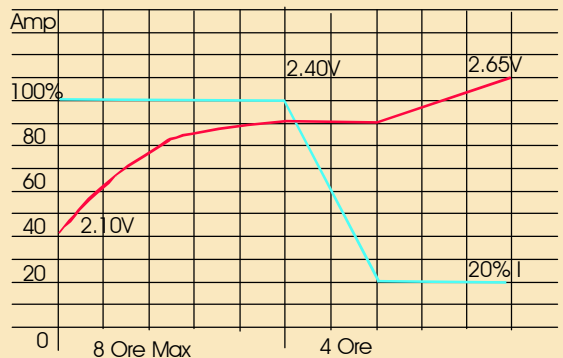
Curva Wa equalizzata



Curva lu

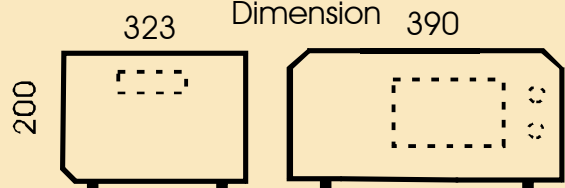


Curva lula



Dimensioni

Dimension 390



Betamatic

Modell Modello	Power supply Alimentazione	Frequency Frequenza	Power Potenza	Elements Elementi	Ah 5h 10h -12h	Weight Kg Peso Kg
12V 15A	230V	50/60Hz	200VA	6	75 -100	10Kg
12V 20A	230V	50/60Hz	270VA	6	130 -160	11Kg
12V 25A	230V	50/60Hz	340VA	6	125 -165	11Kg
12V 30A	230V	50/60Hz	400VA	6	150 -195	14Kg
12V 40A	230V	50/60Hz	550VA	6	200 - 260	14Kg
12V 60A	230V	50/60Hz	850VA	6	300 - 390	15Kg
24V 15A	230V	50/60Hz	400VA	12	75 -100	11Kg
24V 20A	230V	50/60Hz	550VA	12	130 -160	14Kg
24V 25A	230V	50/60Hz	750VA	12	125 -165	14Kg
24V 30A	230V	50/60Hz	850VA	12	150 -195	15Kg
24V 40A	230V	50/60Hz	1100VA	12	200 - 260	18Kg
36V 15A	230V	50/60Hz	650VA	18	75 -100	14Kg
36V 20A	230V	50/60Hz	850VA	18	130 -160	15Kg
36V 25A	230V	50/60Hz	1000VA	18	125 -165	19Kg
36V 30A	230V	50/60Hz	1300VA	18	150 -195	19Kg
48V 15A	230V	50/60Hz	850VA	24	75 -100	15Kg
48V 20A	230V	50/60Hz	1100VA	24	130 -160	18Kg

Betatron lu, lula e tensione costante (floating voltage)

Funzioni

Autodiagnosi iniziale
Azionamento automatico alla connessione della batteria
Amperometro a scala led
Ciclo di collaudo
Selezione batterie gel/acido

Sicurezze, Segnalazioni

Mancanza rete
Avviamento ritardato (3sec)
Fusibile di rete
Blocco carica per distacco accidentale della batteria
Timer di emergenza
Led segnalazione Carica
Blocco per overvoltage della batteria

Function

Initial self - check
Automatic Start
Led scale amperometer
Test cycle
Opportunity of choice Gel/acid battery

Safety and Warning

Missing net
Delayed Start (3sec)
Net Fuse
Charge Block at accidental - Battery detachment
Emergency Timer
Charge Sign led
Block for battery over voltage

Modell Modello	Power supply Alimentazione	Frequency Frequenza	Power Potenza	Elements Elementi	Ah 5h 8h -10h	Weight Kg Peso Kg
12V 10A	230V	50/60Hz	270VA	6	50 - 70	10Kg
12V 15A	230V	50/60Hz	200VA	6	80 -110	10Kg
12V 20A	230V	50/60Hz	270VA	6	100 -140	11Kg
12V 25A	230V	50/60Hz	340VA	6	125 -175	11Kg
12V 30A	230V	50/60Hz	400VA	6	150 -210	14Kg
12V 40A	230V	50/60Hz	550VA	6	200 - 260	14Kg
24V 10A	230V	50/60Hz	270VA	12	50 - 70	11Kg
24V 15A	230V	50/60Hz	400VA	12	80 -110	11Kg
24V 20A	230V	50/60Hz	550VA	12	100 -140	14Kg
24V 25A	230V	50/60Hz	750VA	12	125 -175	14Kg
24V 30A	230V	50/60Hz	850VA	12	150 -210	15Kg
24V 40A	230V	50/60Hz	1100VA	12	200 - 260	18Kg
36V 15A	230V	50/60Hz	650VA	18	80 -110	14Kg
36V 20A	230V	50/60Hz	850VA	18	100 -140	15Kg
36V 25A	230V	50/60Hz	1000VA	18	125 -175	19Kg
36V 30A	230V	50/60Hz	1300VA	18	150 -210	19Kg
48V 15A	230V	50/60Hz	850VA	24	80 -110	15Kg
48V 20A	230V	50/60Hz	1100VA	24	100 -140	18Kg