



CARICABATTERIA 6A 'ENERGY'



58902

013
CATEGORIA

Batteria 6A. Voltaggio 230V/60Hz. Potenza 60W. Rendimento 12V/6V. Rendimento corrente 4.2A. Massima corrente di carica 6A. Capacità minima 20 Ah. Portatile grazie alla sua forma a valigetta, con protezione contro il surriscaldamento. Piccolo e maneggevole ma estremamente potente. Provvisto di fusibile e spina universale. Ideale per uso domestico. Conforme a EN 60335 parte 2 sezione 2.29.

Codice	Descrizione	U/M	MV	CF	Rif.For.
5890202	Tensione di carica 6/12V	PZ	1	1	

MINICOMPRESSORE PER AUTO



58950

013
CATEGORIA

Cavo di collegamento 12V con spinotto per accendisigari. Manometro 0-18 bar. Tubo con raccordo rapido. Fornito con 3 adattatori (pallanuoto, materassini e palloni).

Codice	Descrizione	U/M	MV	CF	Rif.For.
5895000	12 Volt	PZ	1	1	

GENERATORE IDEAL STAR 'LT1900'



58940



014
CATEGORIA

Generatore con prestazioni affidabili, di facile funzionamento e spostamento. Dotato di sistema di spegnimento automatico del sovraccarico AVR, uscita stabile, basso consumo di olio e rumorosità (65dB). Motore 4 tempi a benzina. Potenza 2,9Hp. Avviamento a strappo. Potenza nominale: 900 Watt. Potenza massima 1000 Watt. Serbatoio da 6lt. Autonomia: 9h. Dimensione: 460x370x380mm. Peso: 26kg

Codice	Descrizione	U/M	MV	CF	Rif.For.
5894002	1000 Watt	PZ	1	1	

GENERATORE IDEAL STAR 'LT2500'



58942



014
CATEGORIA

Generatore con prestazioni affidabili e di facile funzionamento. Dotato di sistema di spegnimento automatico del sovraccarico AVR, uscita stabile, basso consumo di olio e rumorosità (65dB). Motore 4 tempi a benzina. Potenza 5,5Hp. Avviamento a strappo. Potenza nominale: 2000 Watt. Potenza massima uscita 2200 Watt. Serbatoio da 15lt. Autonomia: 13h. Dimensioni: 605x455x450mm. Peso 40kg.

Codice	Descrizione	U/M	MV	CF	Rif.For.
5894202	2200 Watt	PZ	1	1	

GENERATORE IDEAL STAR 'LT3900'



58944



014
CATEGORIA

Generatore con prestazioni affidabili e di facile funzionamento. Dotato di sistema di spegnimento automatico del sovraccarico AVR, uscita stabile, basso consumo di olio e rumorosità (65dB). Motore 4 tempi a benzina. Potenza 7Hp. Avviamento a strappo. Potenza nominale: 2800 Watt. Potenza massima uscita 3000 Watt. Serbatoio da 15lt. Autonomia: 10h. Dimensioni: 605x445x455mm. Peso: 45kg.

Codice	Descrizione	U/M	MV	CF	Rif.For.
5894402	3000 Watt	PZ	1	1	

GENERATORE IDEAL STAR 'LT6500'



58946



014
CATEGORIA

Generatore con prestazioni affidabili, di facile avviamento e funzionamento. Dotato di pratiche ruote che consentono un facile spostamento, di sistema di spegnimento automatico del sovraccarico AVR, uscita stabile, basso consumo di olio e rumorosità (74dB). Avviamento elettrico con chiave. Motore 4 tempi a benzina. Potenza 13Hp. Potenza nominale: 5000 Watt. Potenza massima uscita 5500 Watt. Serbatoio da 25lt. Autonomia: 10h. Dimensione: 815x530x560mm. Peso: 82Kg.

Codice	Descrizione	U/M	MV	CF	Rif.For.
5894602	5500 Watt	PZ	1	1	

GENERATORE IDEAL STAR LT6500-PRO



58945



014
CATEGORIA

Generatore con prestazioni affidabili, di facile avviamento e funzionamento. Dotato di pratiche ruote che consentono un facile spostamento, di sistema di spegnimento automatico del sovraccarico AVR, uscita stabile, basso consumo di olio e rumorosità (74dB). Avviamento elettrico con chiave. Motore 4 tempi a benzina. Potenza 13Hp. Potenza nominale: 5000 Watt. Potenza massima uscita 5500 Watt. Serbatoio da 25lt. Autonomia: 10h. Dimensione: 815x530x560mm. Peso: 82Kg. Dotato di connettore per collegamento al quadro ATS (non incluso).

Codice	Descrizione	U/M	MV	CF	Rif.For.
5894502	5500 Watt	PZ	1	1	

GENERATORE DIESEL 5 -PRO IDEAL STAR



58947



014
CATEGORIA

Generatore diesel 4,8/5,0KW. Tensione nominale: 220V/50HZ, monofase. Uscita CC: 12V/8,3 A. Dimensione: 730x470x700mm. Peso 120kg. Modello motore: LT186FA a iniezione diretta raffreddato ad aria. Sistema di avviamento: elettrico co batteria. Allarme olio basso. Sistema di interruzione automatica del sovraccarico AVR, uscita stabile. Basso consumo di olio, bassa rumorosità, compreso di ruote per facilitarne lo spostamento. Dotato di connettore per collegamento al quadro ATS (non incluso).

Codice	Descrizione	U/M	MV	CF	Rif.For.
5894702	5500 Watt	PZ	1	1	

GENERATORE DIESEL IDEAL STAR



58948



014
CATEGORIA

Generatore diesel 4,8/5,0KW. Tensione nominale: 220V/50HZ, monofase. Uscita CC: 12V/8,3 A. Dimensione: 730x470x700mm. Peso 120kg. Modello motore: LT186F a iniezione diretta raffreddato ad aria. Sistema di avviamento: elettrico co batteria. Allarme olio basso. Sistema di interruzione automatica del sovraccarico AVR, uscita stabile. Basso consumo di olio, bassa rumorosità, compreso di ruote per facilitarne lo spostamento.

Codice	Descrizione	U/M	MV	CF	Rif.For.
5894802	5,0 Kw	PZ	1	1	

GENERATORE DIESEL SILENZIATO IDEAL STAR



58949



014
CATEGORIA

Generatore diesel silenziato 6,0/6,5KW. Tensione nominale: 220V/50HZ, monofase. Uscita CC: 12V/8,3 A. Dimensione: 945x550x750mm. Peso 150kg. Modello motore: LT188FD a iniezione diretta raffreddato ad aria. 4 tempi. Sistema di avviamento: elettrico con batteria. Allarme olio basso. Sistema di interruzione automatica del sovraccarico AVR, uscita stabile. Basso consumo di olio, bassa rumorosità, compreso di ruote per facilitarne lo spostamento. Capacità serbatoio 16lt, capacità serbatoio olio 165lt. Rumorosità 70db. Dotato di connettore per collegamento al quadro ATS (non incluso).

Codice	Descrizione	U/M	MV	CF	Rif.For.
5894902	6000 Watt	PZ	1	1	

KIT MOVIMENTAZIONE GENERATORE IDEAL STAR



58935



014
CATEGORIA

Composto da ruote e manici per facilitare la movimentazione dei generatori. Per art. 5894202 e 5894402

Codice	Descrizione	U/M	MV	CF	Rif.For.
5893502	Per art. 5894202 e 5894402	PZ	1	1	

CARBURATORE PER GENERATORE 'LT1900' IDEAL STAR



59168



014
CATEGORIA

Codice	Descrizione	U/M	MV	CF	Rif.For.
5916802	Per cod. 5894002	PZ	1	1	