

SENCI®



WE ARE
PROFESSIONAL
GENERATOR



www.italiastar.ro





Generatoare benzina



Generatoare diesel



Generator inverter



Grupuri de sudura

Spalatoare cu presiune

Motopompa de apa

Cuprins

Profilul Companiei03	Generator inverter10	Spalatoare cu presiune ..15
Generatoare benzina 04	Grupuri de sudura11	
Generatoare Diesel 08	Motopompe de apa12	



CHONGQING SENCI ELECTRIC MACHINERY CO., LTD.,

Produce alternatoare de dimensiuni mici, cu puteri cuprinse între 0.8 – 25 kW



CHONGQING AMPRIDE POWER & MACHINERY CO., LTD.,

Produce generatoare de curent portabile, motoare pe benzină, mașini de spălat cu presiune, generatoare tip inverter și motopompe pentru apă



CHONGQING F.H MUFFLER MANUFACTURE CO., LTD.,

Produce tobe eșapament, cadre de protecție echipamente, panouri de control, hardware generale, hardware pentru mașini de agricultură



JIANGSU SENCI ELECTRIC MACHINERY C.. LTD.,

Produce alternatoare de dimensiuni mici, seturi generator OEM



CHONGQING GAMEO GASOLINE ENGINE CO., LTD.,

Produce motocultoare, mașini de tăiat iarba, generatoare de curent

GENERATOARE BENZINA

- * Alternator Senci de calitate superioara
- * Cuplat cu alternatorul de calitate superioara SENCI
- * Alerta nivel ulei scazut cu oprire automata a motorului
- * Multimetru digital cu afisare: tensiune, frecventa, contor ore
- * Certificarile EPA, CARB, CE aprobate
- * 2 prize x 230V - 50Hz, 16A



SC 2500 / SC 3500



SC 1250



Alternator cu AVR inclus



Panou de control rezistent la ploaie si praf



Esapament unic ce reduce zgomotul



Cadru tratat pentru a preveni ruginirea

Generatoare benzina

	Model	SC 1250	SC 2500	SC 3500
Motor	Motor	SC156F (3 cp)	SC168FB (5.5 cp)	SC170F (7 cp)
	Sistem de pornire	La sfoara	La sfoara	La sfoara
	Capacitate cilindrica	98cm ³	163cm ³	208cm ³
	Rata de compresie	8.5:1	8.5:1	8.5:1
	Voltaj nominal	230V	230V	230V
Generator	Putere maxima	1.0 kW	2.2 kW	3.1 kW
	Putere nominala	0.8 kW	2.0 kW	2.8 kW
	Frecventa nominala	50 Hz	50 Hz	50 Hz
	Capacitate rezervor combustibil	6 l	15 l	15 l
	Timp de functionare la 100% incarcare	8.0 h	9.5 h	9.5 h
Timp de functionare la 50% incarcare	12.5 h	12.5 h	13.5 h	
Ambalaj	Greutate	28 kg	42 kg	48 kg
	Dimensiuni L/I/h	510x390x450 mm	620x490x510 mm	625x480x510 mm

GENERATOARE BENZINA

- * Filtru de aer nou, mai mic cu un design deosebit ce reduce consumul de ulei si creste puterea generatorului
- * Kit roti si manere in echipare standard (exceptie SC 4000)
- * Silentios si prietenos cu mediul
- * Certificarile EPA, CARB, CE aprobate



Panou de control usor de folosit:
 Alerta nivel ulei scazut cu oprire automata a motorului
 Senzor de suprasarcina cu auto-oprire
 Regulator de tensiune AVR
 Display digital: Contor ore, voltmetru si frecventa
 SC-4000 - 2 prize x 230V - 50 Hz, 16A
 SC-5000(E)/6000(E) - 2 prize x 230V - 50 Hz, 16A & 32A

Generatoare benzina

	Model	SC 4000	SC 5000	SC 5000E	SC 6000	SC 6000E
Motor	Motor	SC170FB (7.5 cp)	SC172F (11 cp)		SC188F (13 cp)	
	Sistem de pornire	La sfoara	La sfoara	La cheie	La sfoara	La cheie
	Capacitate cilindrica	233cm ³	389cm ³		389cm ³	
	Rata de compresie	8.5:1	8.5:1		8.5:1	
Generator	Voltaj nominal	230V	230V		230V	
	Putere maxima	3.8 kW	4.5 kW		5.5 kW	
	Putere nominala	3.3 kW	4.2 kW		5.0 kW	
	Frecventa nominala	50 Hz	50 Hz		50 Hz	
	Capacitate rezervor combustibil	15 l	25 l		25 l	
	Timp de functionare la 100% incarcare	9.5 h	8.5 h		8.5 h	
	Timp de functionare la 50% incarcare	13.5 h	13.5 h		13.5 h	
Ambalaj	Greutate	50 kg	78 kg		81 kg	
	Dimensiuni L/I/h	625/ 480/ 510 mm	720/ 550/ 575 mm		720/ 550/ 575 mm	

GENERATOARE BENZINA

- * Regulator de tensiune AVR inclus
- * Compact si portabil
- * Performante uimitoare chiar si dupa 12 ore de functionare continua
- * Certificarile EPA, CARB, CE aprobate



ATS OPTIONAL



Kit roti si manere in echipare standard



Regulator de tensiune AVR

Generatoare benzina

	Model	SC 8000E	SC 8000TE	SC 9000E	SC 9000TE	SC 10000E	SC 10000TE
Motor	Motor	SC190F (14 cp)		SC192FB (16 cp)		SC192FB (16 cp)	
	Sistem de pornire	La cheie		La cheie		La cheie	
	Capacitate cilindrica	420cm ³		459cm ³		459cm ³	
	Rata de compresie	8.5:1		8.5:1		8.5:1	
	Voltaj nominal	230V	400V / 230V	230V	400V / 230V	230V	400V / 230V
Generator	Putere maxima	7.0 kW	7.0kW / 4.0kW	8.0 kW	8.0kW / 4.0 kW	8.5 kW	8.5kW / 4.0 kW
	Putere nominala	6.5 kW	6.5 kW	7.0 kW	7.0 kW	7.36 kW	7.36 kW
	Frecventa nominala	50 Hz		50 Hz		50 Hz	
	Capacitate Rezervor	25 l		25 l		25 l	
	Timp de functionare la 100%incarcare	8.5 h		8.0 h		8.0 h	
Ambalaj	Timp de functionare la 50%incarcare	12.5 h		12.5 h		12.5 h	
	Greutate	88 kg		90 kg		94 kg	
	Dimensiuni L/I/h	725/ 556/ 610 mm		725/ 545/ 605 mm		725/ 545/ 605 mm	

GENERATOARE BENZINA

- * Alternator Senci de calitate superioara
- * Design nou
- * Panou ATS
- * Rezervorul de 30 litri ofera un timp de utilizare indelungat
- * Certificările EPA, CARB, CE aprobate



Panou de control usor de utilizat:
 Pornire electrica
 Alerta nivel ulei scazut cu oprire automata a motorului
 Întrerupătoare de circuit: 44A, 32A, 16A
 Regulator de tensiune AVR
 Multimetru digital cu afisare: Contor ore, voltmetru si frecventa
 Conexiune ATS
 2 prize x 230V 16A sau 1x230V 16A + 1x400V 32A



Motor 2 cilindri ce ofera o putere mai mare



4 roți directionale pentru o mai buna deplasare



Panou ATS

Generatoare benzina

	Model	SC 13000E	SC 13000TEQ	SC 13000TE
Motor	Motor	SC2V78F (22 cp)	SC2V78F (22 cp)	SC2V78F (22 cp)
	Sistem de pornire	La cheie	La cheie	La cheie
	Capacitate cilindrica	627cm ³	627cm ³	627cm ³
	Rata de compresie	8.5:1	8.5:1	8.5:1
	Putere nominala	230V	400V / 230V	400V / 230V
Generator	Putere maxima	12 kW	12 kW / 12 kW	12 kW / 3.5 kW
	Putere nominala	10 kW	10 kW / 10 kW	10 kW / 3.5 kW
	Frecventa nominala	50 Hz	50 Hz	50 Hz
	Capacitate Rezervor	30 l	30 l	30 l
	Timp de functionare la 100% incarcare	11 h	11 h	11 h
Timp de functionare la 50% incarcare	13 h	13 h	13 h	
Ambalaj	Greutate	195 kg	195 kg	195 kg
	Dimensiuni L/I/h	950/ 620/ 860 mm	950/ 620/ 860 mm	950/ 620/ 860 mm

GENERATOARE DIESEL

- * Design nou
- * Panou de control profesional
- * Toba esapement ce asigura o silentiozitate marita
- * Alternator Senci de calitate superioara cu AVR
- * Capacitate mare rezervor combustibil - 18L
- * Manere si roti pentru o deplasare mai usoara
- * Multimetru digital cu afisare: tensiune, frecventa, contor ore



Generatoare diesel

	Model	SC 3500DE	SC 6500DE	SC 8000DE
Motor	Motor	KR170FB	KD188FE	KD192FD
	Sistem de pornire	La cheie	La cheie	La cheie
	Capacitate cilindrica	231cm ³	456cm ³	499cm ³
	Rata de compresie	20:1	19:1	19:1
	Voltaj nominal	230V	230V	230V
Generator	Putere maxima	3.0 kW	5.5 kW	7.0 kW
	Putere nominala	2.7 kW	5.0 kW	6.5 kW
	Frecventa Nominala	50 Hz	50 Hz	50 Hz
	Capacitate rezervor	15 l	18 l	18 l
	Timp de functionare la 100% incarcare	18 h	12 h	9 h
	Timp de functionare la 50% incarcare	9 h	6 h	4.5 h
Ambalaj	Greutate	64 kg	113 kg	117 kg
	Dimensiuni L/I/h	600/ 470/ 530 mm	795/ 540/ 625 mm	795/ 540/ 625 mm

GENERATOARE DIESEL INSONORIZAT

* Izolat fonic : 75 dB pentru SDE12LS3 si 62dB pentru SDE15LS3

* Regulator de tensiune AVR

* Panou de control cu ATS

* Buton de oprire de urgență



Generatoare diesel insonorizate

	Model	SDE5LS3	SDE12LS3	SDE15LS3
Motor	Motor	1 Cilindru, 7,9 cp	tip V, 2 cilindri 16 cp	In linie, 4 cilindri, 10,4 cp
	Sistem de pornire	La cheie	La cheie	La cheie
	Voltaj nominal	230V	400V / 230V	400V / 230V
Generator	Putere maxima	5.5 kVA	13 kVA	16.5 kW
	Putere nominala	5 kVA	12 kVA / 4.5 kW	15 kVA / 5.6 kW
	Frecventa nominala	50 Hz	50 Hz	50 Hz
	Amperaj	8.3 A	18 A	22 A
	Capacitate Rezervor	15 l	30 l	30 l
Ambalaj	Timp de functionare la 100% incarcare	12 h	10.6 h	8.3 h
	Greutate	170 kg	340 kg	610 kg
	Dimensiuni L//h	560/ 960/ 770 mm	1286/ 714/ 800 mm	1823/ 833/ 1030 mm

Motor Yamaha

- * Echipat cu alternator inverter Senci de calitate superioara
- * Super insonorizat, sistem de reducere a zgomotului la 50 – 65 dB
- * Invertor cu tehnologie superioara ce livreaza putere constanta pentru echipamente electronice sensibile
- * Greutate redusa, dimensiuni compacte, usor de carat si operat
- * Șoc pentru pornirea in timpul sezonului rece

 **Silentios**



SC 2000i



SC 3500i

Generator inverter - benzina

	Model	SC 2000i	SC 4000i
Motor	Motor	Yamaha MZ80	SC170FB
	Sistem de pornire	La sfoara	La sfoara
	Capacitate cilindrica	79cm ³	223cm ³
	Rata de compresie	8.5:1	8.5:1
Generator	Voltaj nominal	230V	230V
	Putere maxima	2.0 kW	4.0 kW
	Putere nominala	1.6 kW	3.5 kW
	Frecventa nominala	50 Hz	50 Hz
	Capacitate Rezervor	4 l	13 l
	Timp de functionare la 100% incarcare	4.0 h	5.5 h
	Timp de functionare la 50% incarcare	6.8 h	8.0 h
Ambalaj	Greutate	22 kg	55 kg
	Dimensiuni L/l/h	550/ 330/ 510 mm	700/ 470/ 530 mm

GRUPURI DE SUDURA

- * Alternator Senci de calitate superioara
- * Plaja mare de reglare a curentului, compatibil cu majoritatea electrozilor
- * Utilizare duala: sudura sau generator, un singur produs, 2 utilizari
- * Panou de control din metal, cadru si rezervor combustibil rezistent
- * Regulator de tensiune AVR
- * Alerta nivel ulei scazut cu oprire automata a motorului
- * Manere si roti pentru o deplasare mai usoara



SC-200EW



SC-220EW

Grupuri de sudura - benzina

	Model	SC-120EW	SC-200EW	SC-220EW
Motor	Motor	SC170F (7cp)	SC190F (14cp)	SC190F (14cp)
	Sistem de pornire		La sfoara/ La cheie	
	Capacitate cilindrica	208cm ³	420cm ³	420cm ³
	Rata de compresie	8.5:1	8.0:1	8.0:1
	Voltaj fara incarcare	65V	70V	85V
Sudura	Interval reglare curent	20-120A	50-200A	50-200A
	Voltaj nominal incarcare	20-24V	21-26V	22-28V
	Ciclu de lucru nominal si Putere nominala	60% 100A/ 24V	60% 180A/ 27V	60% 200A
	Diametru electrod de sudura	1.5-3.2	2.0-4.0	2.0-5.0
Generator	Voltaj nominal	230V	230V	230V
	Putere maxima	2.8 kW	4.5 kW	2.2 kW
	Putere nominala	2.5 kW	4.0 kW	2.0 kW
	Capacitate Rezervor	25 l	25 l	25 l
	Factor de putere	1	1	1
Ambalaj	Greutate	55 kg	90 kg	70 kg
	Dimensiuni L/I/h	710/ 504/ 625 mm	710/ 560/ 585 mm	710/ 560/ 585 mm

POMPE DE APA



Motopompe de apa - benzina

	Model	SCWP 25	SCWP 50	SCWP 80	SCWP 80E	SCWP 100A	SCWP 100B
Motor	Motor	Sc156 (3 cp)	SC168FB (6.5 cp)	SC170FB (7.5 cp)	SC170FB (7.5 cp)	SC170FB (7.5 cp)	SC188F (13 cp)
	Sistem de pornire	La sfoara	La sfoara	La sfoara	La cheie	La sfoara (optional electric)	
	Capacitate cilindrica	98cm ³	196cm ³	223cm ³	223cm ³	223cm ³	389cm ³
Pompa	Sonda x cursa	56x40mm	68x54mm	70x58mm	70x58 mm	70x58mm	88x64mm
	Diametru aspirare	25mm	50mm	80mm	80 mm	100mm	100mm
	Diametru refulare	25mm	50mm	80mm	80 mm	100mm	100mm
	Inaltime pompare	18m	28m	30m	30 m	25m	30m
	Debit apa	6m ³ /h	30m ³ /h	60m ³ /h	60m ³ /h	80m ³ /h	80m ³ /h
	Adancime aspirare	7m	7m	7m	7 m	7m	7m
	Viteza nominala	3600rpm	3600rpm	3600rpm	3600rpm	3600rpm	3600rpm
	Capacitate ulei	0.35L	0.6L	0.6L	0.6L	0.6L	1.1L
	Capacitate rezervor	1.6L	3.6L	3.6L	11.3L	3.6L	6.5L
	Ambalaj	Greutate	16 kg	22.3 kg	25.7 kg	33 kg	40 kg
Dimensiuni L/I/h		430/ 350/ 375 mm	510/ 450/ 455 mm	570/ 450/ 460 mm	615/ 470/ 515 mm	680/ 465/ 545 mm	630/ 495/ 520 mm

MOTOPOMPE DE APA

- * Motor Senci usor de pornit, OHV fiabil
- * Carcasa pompei este fabricata din aliaj de aluminiu avand o greutate redusa dar o rezistenta mare
- * Paleta fixa si rotativa fabricata din fonta
- * Garnitura de etansare din ceramica
- * Sensor lipsa ulei cu oprirea automata a motorului
- * Arie larga de utilizare pentru gradinarit, irigatii sau alte domenii de aprovizionare cu apa



Motopompe de apa - benzina

	Model	Pentru ape murdare SCWT 80	Pentru ape murdare SCWT 100	Pompa cu presiune ridicata SCHP 50	Pompa chimica SCWP 100A
Motor	Motor	SC170FB (7.5 cp)	AP188F (10.1 cp)	SC170FB (7.5 cp)	SC170FB (7.5 cp)
	Sistem de pornire	La sfoara / La cheie			
	Capacitate cilindrica	223cm ³	389 cm ³	223cm ³	223cm ³
Pompa	Sonda x cursa	70x58mm	-	70x58mm	70x58mm
	Diametru aspirare	80mm	100mm	50mm	50mm
	Diametru refulare	80mm	100mm	50mm	50mm
	Inaltime pompare	28m	28m	69m	25m
	Debit apa	65m ³ /h	99m ³ /h	20m ³ /h	30m ³ /h
	Adancime aspirare	7m	7m	7m	7m
	Viteza nominala	3600rpm	3600rpm	3600rpm	3600rpm
	Capacitate ulei	0.6L	-	0.6L	0.6L
	Capacitate Rezervor	3.6L	6.5L	3.0L	3.6L
	Ambalaj	Greutate	38 kg	42 kg	26 kg
Dimensiuni L/I/h		580/ 450/ 440 mm	580/ 480/ 470 mm	625/ 515/ 445 mm	500/ 420/ 405 mm

MOTOPOMPE DE APA - DIESEL

- * Alimentat de catre un motor SENCI OHV
- * Corp puternic de pompare
- * Ridicare inalta & capacitate debit
- * Paleta fixa si rotativa din fonta
- * Cadru foarte rezistent cu perne anti-vibratie



SCCWP 50 / SCCWP 80



SCCWP 100

Pompe de apa - Diesel

	Model	SCCWP 50	SCCWP 80	SCCWP 100
Motor	Motor	QR168F	QR168F	QR170FB
	Sistem de pornire	La sfoara / La cheie	La sfoara / La cheie	La sfoara / La cheie
	Capacitate cilindrica	196cm ³	231cm ³	231cm ³
	Diametru aspirare	50mm	80mm	100mm
Pompa	Diametru refulare	50mm	80mm	100mm
	Inaltime pompare	15m	12m	20m
	Debit apa	16m ³ /h	25m ³ /h	45m ³ /h
	Adancime aspirare	4.5m	4m	5m
	Viteza nominala	3600rpm	3600rpm	3600rpm
	Capacitate ulei	0.75L	0.75L	0.75L
	Capacitate Rezervor	3L	3L	4L
Ambalaj	Greutate	31 kg	33 kg	40 kg
	Dimensiuni L/l/h	50/ 435/ 465 mm	550/ 435/ 465 mm	575/ 485/ 530 mm

Masina pentru spalat cu presiune

- * Design compact
- * Recipient pentru detergent
- * Roti mari pentru a fi mai usor de transportat pe teren accidentat
- * Manere pliabile, pentru depozitare si transport eficient



Manere pliabile



Masina pentru spalat cu presiune

	Model	SCPW 2700	SCPW 3800
Motor	Motor	SC168FB (6.5 cp)	SC188F (13 cp)
	Sistem de pornire	La sfoara / La cheie	La sfoara / La cheie
	Capacitate cilindrica	196cm ³	389cm ³
	Rata de compresie	8.5:1	8.0:1
Pompa	Tip pompa	Axiala	Triplex
	Presiune maxima	186 bar	262 bar
	Presiune nominala	103 bar	224 bar
	Debit apa	7.9 l/min.	12.0 L/min.
	Turatie motor	3350-3550rpm	3350-3600rpm
Ambalaj	Greutate	28 kg	55 kg
	Dimensiuni L//h	590/ 540 / 595 mm	770/ 600 / 645 mm

Vânzare - Închiriere - Service



Suntem prezenți la nivel național și regional prin intermediul a peste 60 de distribuitori autorizați



www.italiastar.ro

**SOLICITĂ ACUM
OFERTA
PERSONALIZATĂ!**

Italia Star Com Due S.R.L.
Autostrada București - Pitești km. 13.2
Loc. Chiajna - Ilfov
Tel: 021.433.03.27
Fax: 021.433.03.26
info@italiastar.ro www.italiastar.ro