

GENERATOR

KLASSE P INVERTER BENZIN

P Klasse Inverter Benzin:
Teknologi med respekt for miljøet

Disse modeller er udstyret med den nyeste inverter teknologi.
Dette sikre en høj driftsikkerhed samt en høj kvalitet af strøm,
skræddersyet til produkter såsom computere.



P2000i panel

Et let og overskueligt panel som hjælper til en hurtig start af generatoren. Let tilslutning af bilens batteri til DC stikket.

LEDS viser hvilke funktioner der er aktive såsom olie alarm, overbelastning samt hastigheds regulering.



P3000/4500i Digital panel

Et kompelt digitalt panel som indeholder: voltmeter, frekvensmeter, timetæller, olie alarm, benzinforbrug, batteri lader samt hastigheds regulerings knap.

Ramme

P300 og P4500i er bygget med en stål ramme for at gøre den mere robust. Hjul sættet gør den let at transportere på enhver overflade.



MODEL KODE		P1000i PF901SHI	P2000i PF162SNI	P3000i PF252SNI	P4500i PF402SNB
GENERATOR 3000 RPM					
ENKEL-FASE (230 V)					
Ydelse maksimum	kW	1,00	1,65	2,80	4,30
Ydelse kontinuerlig / maksimum	kVA	0,90/1,00	1,35 / 1,65	2,50 / 2,80	3,80 / 4,30
Spænding	Volt	230	230	230	230
Frekvens	Hz	50	50	50	50
Omregningsfaktor fra kVA til kW	cos	1	1	1	1
MOTOR					
Model		Honda	Robin-Subaru	Robin-Subaru	Robin-Subaru
Type		GXH50,4 - Stroke	EH09-2, 4-Stroke	EX170, 4-Stroke	EX270, 4-Stroke
Slagvolum	cc	49	86	169	265
Cylinder		1	1	1	1
Ydelse	kW	1,7	2,1	4	6,3
Brændstof		Benzin	Benzin	Benzin	Benzin
Indsugnings system		Naturlig	Naturlig	Naturlig	Naturlig
Køle system		Luft	Luft	Luft	Luft
Start system		Håndstart	Håndstart	Håndstart	Elektrisk
FORBRUG					
Forbrug	g/kWh	340	310	360	313
Forbrug ved 75% load	l/h	0,37	0,58	1,25	1,66
Tank indhold	l	3,8	3,5	10,8	12,8
Køretid ved 75%	h	7	6	8,6	7,7
STØJ NIVEAU					
Støjniveau LwA	dB(A)	89	91	90	93
Akustisk tryk ved 7m	dB(A)	63	59	58	62
DIMENSIONER					
Længde	mm	465	490	537	580
Bredde	mm	265	295	482	527
Højde	mm	380	445	583	618
Vægt (tør)	kg	14	21	54	74
STANDARD Udstyr					
Voltmeter				•	•
Timetæller				•	•
Frekvensmeter				•	•
Economizer af brændstof			•	•	•
Hjul og håndtag				•	•
Batteri lader (12V 8.3A)		•	•	•	•
Udtag		1 x 230 V 16A	2 x 230V 16A	2 x 230V 16A	2 x 230V 16A
BESKYTTELSE					
Lavt olie niveau (olie-alarm)		•	•	•	•
Kortslutning		•	•	•	•
Overbelastning		•	•	•	•
Overspeed shutdown		•	•	•	•
Overophedning		•	•	•	•