

Seria PX

Conceput pentru performanțe profesionale



Seria PX



CONCEPUT PENTRU PERFORMANȚĂ PROFESIONALĂ

Pramac prezintă seria PX, concepută și proiectată pentru o performanță profesională. Gata să se deplaseze acolo unde este nevoie de energie, și prevăzută cu un cadru robust și compact cu mânere și roți integrate, care permite transportul facil. Toate piesele generatoarelor PX au fost concepute să alcătuiască un generator profesional cu o lungă durată de viață, și cu zgomot redus pentru a asigura cele mai bune condiții de lucru.

Panoul de control a fost astfel configurat încât să vă ofere energia, comenzile și informațiile dorite. Afișajul digital indică printr-o simplă apăsare perioada de lucru, frecvența și tensiunea. Generatorul seria PX oferă cea mai bună energie pentru instrumentele profesionale.

CARACTERISTICI TEHNICE

- Conform cu nivelul de zgomot permis în Europa
- Panou de control (cronometru/ Voltmetru / frecvențmetru)
- Rezervor de oțel
- Structură pe roți
- Mâner rabatabil cu spumă
- Nu sunt necesare lucrări de asamblare
- Roțile sunt instalate, ușor de transportat
- Service post-vânzare Pramac garantat

COMPACT, EFICIENT, DURABIL



Generatoarele **PX** sunt gata de utilizat. Ele sunt prevăzute cu un sistem de transport preasamblat, nu sunt necesare alte instrumente. Nu trebuie decât să adăugați benzină și ulei!



Generatoarele **PX** sunt prevăzute, în dotarea standard, cu un sistem automat de reglare a tensiunii (AVR). Acesta permite generatorului să genereze tensiune stabilă. AVR este un sistem electronic de reglaj care stabilizează tensiunea oferită de generator. Calitatea acestei tensiuni permite conectarea unei vaste game de dispozitive la generator.



Ghidul de instrucțiuni pentru folosire rapidă se află sub panoul de control al generatorului. El este extrem de util în a afla care este metoda pentru pornirea generatorului **PX** în condiții de siguranță.



Panoul de control, cu structură din carbon, este prevăzută cu prize CE pentru a obține un randament maxim și a garanta protecția termică. În vederea îmbunătățirii controlului performanțelor generatoarelor, toate dispozitivele **PX** sunt prevăzute de asemenea cu un ecran digital cu 3 funcții: cronometru, voltmetru, frecvențmetru.

Cum selectați generatorul portabil potrivit?

- Identificați toate dispozitivele pe care doriți să le alimentați simultan.
- Însușiți puterea totală pentru toate dispozitivele (Amperi x Volți = Wați).
- Rețineți că motoarele electrice necesită o putere semnificativ mai mare (de 2 - 3 ori) pentru pornire.
- Selectați un generator Pramac care depășește puterea totală de pornire.

SERIA PX PETROL

GRUP GENERATOR	PX 4000	PX 5000	PX 8000	PX 8000
TRIFAZIC	MONOFAZIC			TRIFAZIC
PUTERE LTP*	-	-	-	4,8 / 6
PUTERE COP*	-	-	-	4 / 5
MONOFAZIC				
PUTERE LTP*	2,7 / 3	3,6 / 4	5,4 / 6	1,8 / 2
PUTERE COP*	2,3 / 2,5	2,7 / 3	4,5 / 5	1,3 / 1,5
SPECIFICAȚII PUTERE				
TENSIUNE	Volt	230**	230**	230**
FRECVENȚĂ	Hz	50	50	50
MOTOR				
MODEL	Pramac OHV	Pramac OHV	Pramac OHV	Pramac OHV
COMBUSTIBIL OHV	Petrol	Petrol	Petrol	Petrol
CAPACITATE	cc	208	389	420
SISTEM DEMARARE	Recul	Recul	Recul /Electric	Recul /Electric
CONSUM				
CAPACITATE REZERVOR COMBUSTIBIL	L	18	25	25
AUTONOMIE (la 75% COP)	h	16,6	15,6	11,8
EMISII ZGOMOT				
PRESIUNE SONORĂ LA 7m	db(A)	71	72	72
NIVEL GARANTAT PUTERE ACUSTICĂ	LWA db(A)	96	97	97
DIMENSIUNI ȘI GREUTATE				
LUNGIME X LĂȚIME X ÎNĂLȚIME	mm	600x439x588	727x515x670	727x515x670
GREUTATE (uscat)	Kg	53	79	94
PROTECȚIE ȘI PANOUL DE CONTROL				
PROTECȚIE ELECTRICĂ / PROTECȚIE PRIZĂ		IP23/IP44	IP23/IP44	IP23/IP44
TIP PRIZĂ		2 x SCHUKO	2 x SCHUKO 1 x 230 16A	1 x SCHUKO 1 x 230 16A 1 x 400 16A

Seria PX: gama de produse



Distribuit de

ENERGY GENERATION



CARACTERUL COMPETITIV ESTE ADN-UL NOSTRU

De la echipa Pramac Racing și până la producția echipamentelor de manipulare a materialelor și grupuri generatoare, Pramac se află în permanență înaintea concurenței sale.

Calitatea, inovația și fiabilitatea sunt factorii cheie pentru satisfacerea clienților. Devino partenerul nostru, alătură-te Generației Energiei!



PRAMAC GENERATORS S.R.L.

Sos Bucuresti Targoviste Nr 12A, Corp A, Etaj 3, 077135, Mogosoia, Ilfov, Romania / Tel +40 31 417 07 65 / Fax +40 31 417 07 55
info.ro@pramac.com / www.pramac.com / Worldwide Service & Parts Online Center: www.pramacparts.com

