

Генератор бензинов монофазен, 6000 W, 11.7 к.с., 24.8 А, 230 V, EA 6000 AVR

Монофазен, 6.0 KVA, AVR регулиране на напрежението, Двигател Honda GX390 VSP

Каталожен номер EA6000N3

Макс. мощност VA	6000
Номинална мощност VA	5500
Напрежение V	230
Номинален ток A	24.8
Щепсел	1x16A-230V и 1x32A-230V
Регулиране на напрежението	AVR
Двигател	GX390 VSP
Обем (см ³)	390
Вместимост на резервоара L	6.1
Раб. време с 1 зареждане (h)	1ч39
Запалване	ръчно
Ниво на шум dB(A)	96,2
Размери Д x Ш x В (mm)	755 x 550 x 530
Тегло kg	67.4



Монофазният генератор EA 6000 AVR е с макс. мощност от 6.0 KVA и предоставя отлично качество на произведения ток, благодарение на AVR регулиране на напрежението и стабилната работа на двигателя при натоварване. Версията VSP на оригиналния двигател на Honda GX390 осигурява лесен старт, нисък разход и надеждна работа. Той е снабден със защита от претоварване и два извода: 16A 230V и 32A 230V. Този модел се използва за захранване на уреди, които изискват допълнителна стабилизация на напрежението, включително и на електронни уреди. Подходящ е като източник на резервно захранване.

Продукт: [Генератор Honda бензинов монофазен 6000 W, 11.7 к.с., 24.8 А, 230 V, EA 6000 AVR](#)

Категория: [Генератори бензинови монофазни](#)

Бранд: [Honda](#)

Категория бранд: [Генератор Honda](#)