

HONDA ECT 7000GV



4 999,00 zł (netto)
6 148,77 zł (brutto)

ECT7000 to najpopularniejszy agregat prądowłórczy trójfazowy Honda wykorzystywany na placach budowy, przez firmy usługowo-remontowe, warsztaty naprawcze itp. Agregat wyposażony jest w jedno gniazdo trójfazowe o mocy 7 kVA oraz dwa gniazda jednofazowe o mocy maksymalnej 4 kW.

Nad prawidłową pracą prądnicy czuwa zabezpieczenie magneto-termiczne działające jako zabezpieczenie przed przeciążeniem oraz zwarcieniem. Wyposażenie dodatkowe obejmuje: licznik motogodzin, woltomierz oraz zestaw transportowy. Agregat zasila m.in.: sprężarki, zgrzewarki, pompy, krajzegi, agregaty malarskie itp.

[**Instrukcja obsługi agregatu**](#)

[**Karta produktu**](#)

Parametry techniczne:

Producent:

Honda

Moc max.:	7.0kVA
Moc znamionowa:	6.5kVA
Napięcie:	400/230 V
Silnik:	Honda
Model silnika:	GX 390
Rodzaj rozruchu:	ręczny
Wymiary:	800x550x540 mm
Masa:	77 kg
Pojemność zbiornika paliwa:	6.2 l
Zużycie paliwa przy 75% obciążenia:	2.3 l/h
Moc znamionowa jednofazowa:	3.6kVA
Moc znamionowa trójfazowa:	6.5kVA
Moc silnika:	(norma SAE J1349) 11 kM
Stabilizacja napięcia (AVR):	brak
Typ silnika:	Benzynowy