

AGT 8203 HSB GENERATOR DE CURENT TRIFAZAT



ALTERNATOR

Tip:	Sincron, trifazat, cu perii
Putere maximă:	7,0 kVA (3~) / 4,0 kVA (1~)
Factor de putere:	0,8 (3~) / 1 (1~)

MOTOR

Tip:	OHV, un cilindru, 4 timpi, răcire cu aer
Model:	GX 390
Capacitate cilindrică:	389 cm ³
Putere maximă:	13,0 HP
Combustibil:	Benzină fără plumb
Pornire:	la sfoara
Consum:	313 g/kWh

HONDA

GRUP GENERATOR

Tensiune:	400 V (3~) / 230 V (1~)
Frecvență:	50 Hz
Putere maximă:	7,0 kVA (3~) / 4,0 kVA (1~)
Turație:	3.000 rpm
Capacitate rezervor:	26,5 l
Dimensiuni de gabarit:	820x540x560 mm(L x l x h)
Masă:	89 kg

Dotări standard:	O priză monofazată schuko 16 A O priză trifazată tip CEE 16 A Protecție termică trifazată Protecție lipsă ulei Contor ore funcționare
Dotări opționale:	Sistem de roți și mânere Alternator tip AVR[7,0 kVA(3~)/2,8kVA(1~)]