

AGT 9203 HSB GENERATOR DE CURENT TRIFAZAT



ALTERNATOR

Tip:	Sincron, trifazat, cu perii
Putere maximă:	8,5 kVA (3~) / 4,5 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:	8,5 kVA (3~) / 4,5 kVA (1~)
Turație:	3.000 rpm
Capacitate rezervor:	6,1 l
Dimensiuni de gabarit:	820x548x568 mm(L x l x h)
Grad de protecție:	IP23
Masă:	80 kg



HONDA
ENGINES

Dotări standard:

O priză monofazată schuko 16 A
O priză trifazată tip CEE 16 A
Protectie termica trifazata
Protectie lipsă ulei
Contor ore functionare

Dotări opționale:

Sistem de roți și mânere