

AGT 8503 HSB GENERATOR DE CURENTRIFAZAT



ALTERNATOR

Tip: Sincron, trifazat, cu perii
Putere maximă: 8,0 kVA (3~) / 5,0 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 cm³
Putere maximă: 13,0 HP
Combustibil: Benzină fără plumb
Pornire: la sfoara
Consum: 313 g/kWh

GRUP GENERATOR

Tensiune: 400 V (3~) / 230 V (1~)
Frecvență: 50 Hz
Putere maximă: 8,0 kVA (3~) / 5,0 kVA (1~)
Turație: 3.000 rpm
Capacitate rezervor: 6.1 l
Dimensiuni de gabarit: 767x550x570 mm(L x l x h)
Masă: 78 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 si mânere