

Agregat prądotwórczy Atlas Copco QEP R 8 3-faz. AVR

DANE TECHNICZNE

moc znamionowa	5,6 kW / 7,0 kVA
moc maksymalna	6,6 kW / 8,3 kVA
napięcie znamionowe	230 V / 400 V
model	Honda GX390
rodzaj paliwa	benzyna
prędkość znamionowa	3000 obr/min
zużycie paliwa przy 75 % obciążenia	2,15 l/h
pojemność zbiornika paliwa	18 l
czas pracy przy mocy znamionowej	8,37 h
gniazda	1 x SCHUKO 230V 16A, 1 x 400 V 16A
długość	842 mm
szerokość	523 mm
wysokość	557 mm
masa (bez paliwa)	91 kg
wyposażenie standardowe	rozruch elektryczny z kluczyka, gniazda elektryczne, duży zbiornik paliwa, zabezpieczenie magnetyczno-termiczne, czujnik poziomu oleju, wskaźnik napięcia, ładowarka 12 V AVR – automatyczna regulacja napięcia, ELCB (panel kontrolny z licznikiem godzin)
nr katalogowy	1633 1038 07

AKCESORIA DODATKOWE

pakiet podwozie - kółka i rączki składane lub stałe



*dane techniczne mogą ulec zmianie