

Agregat prądowórczy Atlas Copco QEP R 12 1-faz. AVR

DANE TECHNICZNE

moc znamionowa	10,0 kVA / 9,1 kW
moc maksymalna	11,9 kVA/ 10,7 kW
napięcie znamionowe	230V
model	Honda GX630
rodzaj paliwa	benzyna
prędkość znamionowa	3000 obr/min
zużycie paliwa przy 75 % obciążenia	4,2 l/h
pojemność zbiornika paliwa	24 l
czas pracy przy mocy znamionowej	5,7 h
gniazda	1 x SCHUKO 230V 16A, 1 x 230V 16A, 1 x 230V 32A
długość	960 mm
szerokość	641 mm
wysokość	667 mm
masa (bez paliwa)	188 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 02

AKCESORIA DODATKOWE

pakiet podwozie - kółka i rączki składane lub stałe



**dane techniczne mogą ulec zmianie*