

GRUPPO ELETTROGENO BASE ATLAS COPCO QAS 60 Stage V

dati gruppo elettrogeno:

frequenza	:	50-60 Hz
tensione (trifase)	:	400 V
potenza primaria (trifase)	:	48 kW
potenza apparente continua	:	60 KVA
potenza per servizio di emergenza	:	66,0 KVA
corrente nominale	:	86,0 A
fattore di potenza nominale	:	0,80
autonomia serbatoio a pieno carico (standard)	:	16,0 h
livello di potenza sonora (2000/14/CE)	:	90 dB(A)
livello di pressione sonora a 7 m	:	62 dB(A)
capacità serbatoio carburante (standard)	:	220 l

dati motore

motore	:	FPT F34TEVP01 SV
numero cilindri	:	4
potenza	:	54 kW
velocità a pieno carico	:	1500 giri/min
refrigerante	:	PARCOOL
capacità serbatoio Ad blue	:	30 l

dati alternatore:

grado di protezione	:	IP 23
classe isolamento rotore/statore	:	H
numero fasi	:	3
numero morsetti	:	12
sensore regolatore di tensione automatico	:	bifase
regolazione tensione	:	± 1%

dimensioni e peso:

lunghezza	:	2.730 mm
larghezza	:	1.100 mm
altezza	:	1.795 mm
peso, pronto al funzionamento	:	1.920 kg
peso, a secco	:	1.680 kg

