

GRUPPO ELETTROGENO BASE ATLAS COPCO QAS 30 Stage V

dati gruppo elettrogeno:

frequenza	:	50-60	Hz
tensione (trifase)	:	400	V
potenza primaria (trifase)	:	22,5	kW
potenza apparente continua	:	28	KVA
potenza per servizio di emergenza	:	31	KVA
corrente nominale	:	41,0	A
fattore di potenza nominale	:	0,80	
autonomia serbatoio a pieno carico (standard)	:	14,0	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)	:	92	l

dati motore

motore	:	KUBOTA	V2403 CRT E5
numero cilindri	:	4	
potenza	:	25,5	kW
velocità a pieno carico	:	1500	giri/min
refrigerante	:	PARCOOL	
capacità serbatoio Ad blue	:	5	l

dati alternatore:

grado di protezione	:	IP 23
classe isolamento rotore/statore	:	H
numero fasi	:	3

dimensioni e peso:

lunghezza	:	2.100	mm
larghezza	:	950	mm
altezza	:	1.300	mm
peso, pronto al funzionamento	:	905	kg
peso, a secco	:	810	kg





REV. 102023