

CON MOTORE: ENGINE BRAND:

KOHLER



MODELLO MODEL	400V 3PH Trifase Three-phase	400V 3PH Trifase Three-phase	MOTORE ENGINE							QUADRO CONTROL PANEL	L W H			Kg	dBA @7m (●)
	LTP kVA	PRP kVA	modello model	RPM		cilindri cylinders	cm ³	l	h		L cm	W cm	H cm		
DYNAMIC G15KS	17	15	KDW1603	1500	diesel	3	1649	70	21	QFIA-4520	190	80	123	600	66
DYNAMIC G21KS-E	21	19	KDI1903M	1500	diesel	3	1861	70	20	QFIA-4520	190	80	123	695	66
DYNAMIC G26KS-E	28	25	KDI2504M	1500	diesel	4	2482	70	15	QFIA-4520	190	80	123	751	66
STRONG G30KS*	33	30	KDI2504TM	1500	diesel	4	2480	100	16	QFIA-4520	221,3	96	125,8	1076	72
STRONG G40KS*	45	41	KDI2504TM	1500	diesel	4	2480	100	13	QFIA-4520	221,3	96	125,8	1247	72
KING G60KS*	66	60	KDI3404TM	1500	diesel	4	3359	150	13	QFIA-4520	225	105,6	170	1390	72

LEGENDA CODICE:		LEGEND CODE:	
K	Motore KOHLER	KOHLER engine	
S	Versione silenziosa	Silent version	
-E	Motore conforme normativa emissioni, generatori per uso mobile	Engine with emission conformity / mobile use generator	
*	Potenza disponibile, anche con motore conforme alla normativa emissioni, per uso mobile in Europa	Also available with emission certified engine for mobile use in Europe	
	Autonomia al 75% del carico	Autonomy at 75% load	
(●)	Valore misurato, rumorosità conforme alla direttiva 2000/14/CE	Tested value, noise level compliant with 2000/14/CE	

COMPLEMENTI - COMPLEMENTS	
p. 26	Struttura Structure
p. 28	Quadri Control panel
p. 32	Quadri Automatici ATS
p. 34	Centraline Controllers
p. 36	Dettagli struttura Structure details
p. 38	Accessori Accessories
p. 42	ISO container ISO container
p. 43	Versioni Speciali Special Versions