

# VERSION CABINADA SILENT VERSION

MARCA MOTOR: ENGINE BRAND:



MODELO MODEL	480V 3PH Trifásico Three-phase		480V 3PH Trifásico Three-phase		ENGINE MOTOR							TABLERO DE CONTROL					
	kW PRP	kVA PRP	kW LTP	kVA LTP	modelo model			cilindros cylinders	cm <sup>3</sup>			CONTROL PANEL	L mm	W mm	H mm	Kg	dBA @7m
<b>STRONG GU40IS</b>	28	35	30	38	F32AM1A		Diesel	4	3200	100	16	QFIA-4520	2213	960	1258	1076	70
<b>STRONG GU50IS</b>	38	47	41	51	F32SM1A		Diesel	4	3200	100	12	QFIA-4520	2213	960	1258	1247	67
<b>KING GU80IS</b>	54	67	59	74	NEF45SM1A		Diesel	4	4500	150	14	QT2A-4520	2250	1056	1700	1390	67
<b>KING GU100IS</b>	79	98	87	109	NEF45SM3		Diesel	4	4500	150	11	QT2A-4520	2250	1056	1700	1448	67
<b>QUEEN GU130IS</b>	89	112	99	123	NEF45TM2A		Diesel	4	4500	270	15	QT2A-4520	2950	1056	1900	1685	70
<b>QUEEN GU150IS</b>	116	145	128	160	NEF67SM1		Diesel	6	6700	270	10	QT2A-4520	3150	1056	1900	1719	70
<b>ROYAL GU200IS</b>	144	180	158	198	NEF67TM4		Diesel	6	6700	350	11	QT2A-4520	3600	1226	2000	2000	69
<b>ROYAL GU250IS</b>	181	226	199	249	NEF67TE2A		Diesel	6	6700	350	9	QT2A-4520	3600	1226	2000	2225	69
<b>ROYAL GU300IS</b>	222	277	241	301	CURS0R87TE3		Diesel	6	8700	350	7	QT2A-4520	3600	1226	2000	2255	69
<b>ROYAL GU375IS</b>	272	340	296	370	CURS0R87TE4		Diesel	6	8700	350	6	QT2A-4520	3600	1226	2000	3000	68
<b>OLYMPUS GU400IS</b>	308	385	337	421	CURS0R13TE2A		Diesel	6	12900	500	8	QT2A-4520	3960	1666	2250	4300	68
<b>OLYMPUS GU450IS</b>	336	420	370	462	CURS0R13TE3A		Diesel	6	12900	500	6	QT2A-4520	3960	1666	2250	4730	68

LEYENDA:		LEYENDA:	
<b>I</b>	Motor IVECO	<b>I</b>	IVECO engine
<b>S</b>	Version cabinada	<b>S</b>	Silent version
	Refrigerado por agua		Water cooled
	Autonomía con 75% de la carga		Autonomy at 75% load

Consulte las páginas de 28 a 37 para todos los ratings disponibles con alternador estándar o sobredimensionado.  
See pages from 28 to 37 for all available voltages with standard and oversized alternators.

PROFUNDIZACIÓN - COMPLEMENTOS	
<b>p. 24</b>	Estructura Structure
<b>p. 28</b>	Ratings Ratings
<b>p. 38</b>	Tablero de control Control panel
<b>p. 42</b>	Cuadros automáticos de transferencia ATS
<b>p. 44</b>	Controladores Controllers
<b>p. 46</b>	Detalles de estructura Structure details
<b>p. 48</b>	Accesorios Accessories
<b>p. 50</b>	ISO container ISO container
<b>p. 51</b>	Versiones especiales Special Versions

