










**RD RIVERA DIESEL** } **RMS RML RMW**

GRUPO ELECTRÓGENO			 <b>MOTOR</b>				<b>STAMFORD</b> ALTERNADOR		 <b>CONTROLADOR</b>	
MODELO	Potencia Stand by	Potencia Prime	Motor	Desplazamiento	Número de cilindros	Consumo de combustible		Alternador	Sistema excitación	Controlador Inteligente
Unidad	kW	kW	Modelo	L	N	Stand by	Prime			
RMS 7	7	6	L3E-61MOG	0.95	3 en Línea	0.74	0.67	SOL1-H1	Autoexcitado	ComAp IntelliLite MRS 11
RMS 11	11	10	S3L2-61MOG	1.32	3 en Línea	1.11	1.00	SOL1-L1	Autoexcitado	
RMS 16	16	14	S4L2-61MOG	1.76	4 en Línea	1.45	1.31	SOL2-G1	Bobina Auxiliar	
RMS 23	23	21	S4Q2-61MOG	2.51	4 en Línea	2.07	1.89	SOL2-M1	Bobina Auxiliar	
RMS 31	31	28	S4S-61MOG	3.33	4 en Línea	2.90	2.75	S1L2-J1	Bobina Auxiliar	
RMS 45	45	39	S4S-DT61MOG	3.33	4 en Línea	3.32	3.02	S1L2-R1	Bobina Auxiliar	

GRUPO ELECTRÓGENO			 <b>MOTOR</b>				 <b>ALTERNADOR</b>		 <b>CONTROLADOR</b>	
MODELO	Potencia Stand by	Potencia Prime	Motor	Desplazamiento	Número de cilindros	Consumo de combustible		Alternador	Sistema excitación	Controlador Inteligente
Unidad	kW	kW	Modelo	L	N	Stand by	Prime			
RML 7	7.7	7	L3E-61MOG	0.95	3 en Línea	0.74	0.67	LSA 40 VS1	Autoexcitado	ComAp IntelliLite MRS 11
RML 11	11	10	S3L2-61MOG	1.32	3 en Línea	1.11	1.00	LSA 40 VS2	Autoexcitado	
RML 16	16	14	S4L2-61MOG	1.76	4 en Línea	1.45	1.31	LSA 40 S4	Autoexcitado	
RML 23	23	21	S4Q2-61MOG	2.51	4 en Línea	2.07	1.89	LSA 42.3 VS1	Autoexcitado	
RML 31	31	28	S4S-61MOG	3.33	4 en Línea	2.90	2.75	LSA 42.3 VS3	Autoexcitado	
RML 45	45	40	S4S-DT61MOG	3.33	4 en Línea	3.32	3.02	LSA 42.3 M7	Autoexcitado	

GRUPO ELECTRÓGENO			 <b>MOTOR</b>				 <b>ALTERNADOR</b>		 <b>CONTROLADOR</b>	
MODELO	Potencia Stand by	Potencia Prime	Motor	Desplazamiento	Número de cilindros	Consumo de combustible		Alternador	Sistema excitación	Controlador Inteligente
Unidad	kW	kW	Modelo	L	N	Stand by	Prime			
RMW 6	7	6	L3E-61MOG	0.95	3 en Línea	0.74	0.67	GTA160AI16	Autoexcitado	ComAp IntelliLite MRS 11
RMW 10	10	9	S3L2-61MOG	1.32	3 en Línea	1.11	1.00	GTA160AI18	Autoexcitado	
RMW 15	15	13	S4L2-61MOG	1.76	4 en Línea	1.45	1.31	GTA161AIHH	Autoexcitado	
RMW 22	22	20	S4Q2-61MOG	2.51	4 en Línea	2.07	1.89	GTA161AIHJ	Autoexcitado	
RMW 30	30	29	S4S-61MOG	3.33	4 en Línea	2.90	2.75	GTA162AVD	Autoexcitado	
RMW 40	40	37	S4S-DT61MOG	3.33	4 en Línea	3.32	3.02	GTA201AIHS	Autoexcitado	