

	<b>MODELO: Q35DF</b>
	<b>Potencias: 30KVA/ 35 KVA</b>
	<b>1.500 RPM – 50 Hz.</b>
	<b>Trifásico</b>
	<b>Motor Diesel FPT Iveco 8041 AM1</b>
	<b>Alternador Cramaco G2R 160 MB/4</b>

<b>Especificaciones Generales:</b>	
Potencia de emergencia – Stand By	35 Kva / 28 Kw
Potencia para servicio continuo – Prime	30 Kva / 24 Kw
Corriente Máxima	53 Amp. por fase
Factor de potencia (Cos φ)	0,8
Tensión	3 fases mas neutro.
Estructura	Abierto. Bastidor de Acero Plegado Alta Resistencia.
Tipo de interruptor	Termo magnético tetra polar de 70 Amp.
Cuadro de control	ComAp IL-NT MRS 15 (Clásico); AMF 25 (Avanzado)
Dimensiones (LargoxAnchoXAlto)	1700 x 700 x 1400 mm.
Depósito de combustible	120 Lts
Peso sin líquidos	820 Kg
<b>Motor:</b>	
Marca / Modelo	FPT Iveco mod. 8041 AM1
Ciclo del motor	Diesel, 4 tiempos
Nro. de Cilindros	4 en línea
Cilindrada	3,9 Lts.
Sistema de aspiración	Aspirado Natural
Sistema de Inyección	Mecánico
Potencia del motor	41 KW – Stand By   41 KW – Prime
Método de enfriamiento	Agua
Consumo de combustible según carga:	
– 100%	9,7 Lts/h.
– 75%	7,2 Lts/h.
– 50%	5,1 Lts/h
<b>Generador:</b>	
Marca/ Modelo	Cramaco G2R 160N MB/4.
Sistema de Regulación	A.V.R.
Excitación	Brushless (Sin escobillas)
Clase de Aislamiento	H
Protección	IP23
Sobrevelocidad	2.250 rpm
Precisión tensión	+/- 0,5%
Sobrecarga	10% (1 Hora)
Número de terminales	12

**QUOR S.R.L.**

Sanchez de Loria 718 bis  
2000 - Rosario - Santa Fe

Contacto: (0341) 4511958 / (0341) 155110798  
www.quor.com.ar | contacto@quor.com.ar