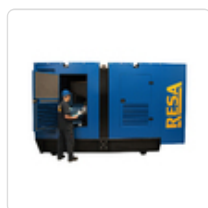


GRUPO GENERADOR GGCRLI CA 313/282 KVA - RESA

RESA - GGCRLI CA 313/282 KVA CÓD. 46450301916



Los Grupos Generadores Resa, están proyectados para que usted se olvide de los problemas por la falta de energia y se ocupe de los resultados y del retorno de su inversión



Características Técnicas

CARACTERÍSTICAS DEL GRUPO GENERADOR

Modelo	LG313C5
Motor	CUMMINS NTA855G1A
Alternador	LEROY SOMER
Ajuste de velocidad	Electrónico
Fase	3 Fases
Voltaje de arranque	24 volt
Frecuencia	50 Hz
Capacidad líquido refrigerante	5 L/m 379 L/s
Flujo de entrada de aire	936 L/s
Flujo de aire de escape	498° C
Temperatura maxima de escape	250 KVA 313 KVA
Potencia Prime	4400x1100x2700 mm
Potencia Standby	
Dimensión	

CARACTERÍSTICAS DEL MOTOR

Potencia Maxima	291 KW
Tipo de Motor	6 Cilindros
Aspiración	Turbo cargado + Intercooler
Rotación	1500 rpm
Diámetro por Carrera de pistón	140x150 mm