



Cummins

DIESEL

GRUPO ELECTRÓGENO | CUMMINS



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

POT. STAND BY (KVA)	550
POT PRIME (KVA)	500
FACTOR DE POTENCIA	0.8
TENSIÓN (V)	380/220
FRECUENCIA	50
CILINDROS	6
MOTOR CUMMINS	KTA19-G3ATDI
POTENCIA (Hp)	684
CONSUMO AL 75% DE LA CARGA	91 Its/h
CAP. TANQUE COMBUSTIBLE (Lts)	760
CAPACIDAD ACEITE (Lts)	50
MODELO	HCI544D1
ALTERNADOR	Stamford
EXCITACIÓN	Autoexcitado
PANEL DE CONTROL Comap MRS16 con auto start	
CABINA DE INSONORIZACIÓN	Si
NIVEL DE RUIDO (db)	74
DIMENSIONES (L*A*H mm)	4630*1660*2250
PESO (Kg)	5500

MODELO	
CS550 S	
MARCA	
CUMMINS	
TIPO DE ALIMENTACIÓN	
DIESEL	







DIESEL



GRUPO ELECTRÓGENO | 550 KVA

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES



Tablero digital



Cerraduras



Botón de emergencia



Ductos de ventilación



Bornera de conexión

DIMENSIONES Y PESO

PESO 5500kg





