DIESEL



GRUPO ELECTRÓGENO | CUMMINS



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

POT. STAND BY (KVA)	275
POT PRIME (KVA)	250
FACTOR DE POTENCIA	0.8
TENSIÓN (V)	380/220
FRECUENCIA	50
CILINDROS	6
MOTOR CUMMINS	6LTAA8.9-G2 TDI
POTENCIA (Hp)	326
CONSUMO AL 75% DE LA CARGA	45 lts/h
CAP. TANQUE COMBUSTIBLE (Lts.	670
CAPACIDAD ACEITE (Lts)	27.6
ALTERNADOR	Stamford
MODELO	UCI274
EXCITACIÓN	Autoexcitado
PANEL DE CONTROL Comap ME	RS16 con auto start
DIMENSIONES (L*A*H mm)	2540*950*1670
PESO (Kg)	2200

MODELO	
CS275 A	
MARCA	
CUMMINS	
TIPO DE ALIMENTACIÓN	
DIESEL	

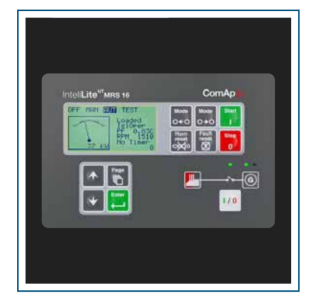


DIESEL



GRUPO ELECTRÓGENO | 275 KVA

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES



Tablero digital **ComAp**



Motor turboalimentado



Alternador sin escobillas



Refrigeración por agua



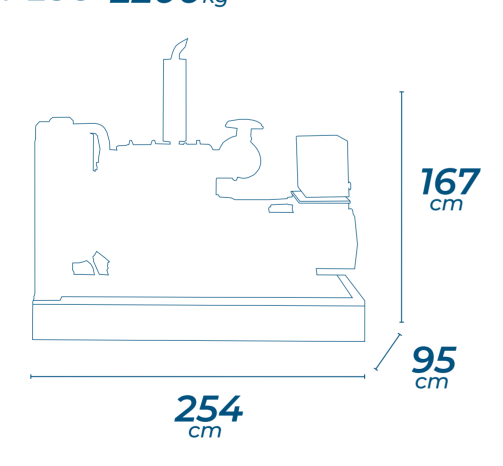
Parada de emergencia externa



Carga de combustible

DIMENSIONES Y PESO

PESO **2200**kg



OPCIONALES	
TABLERO AUTOMÁTICO	PRECALENTADOR



