

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 MRS16 con auto start
CAMINA DE INSONORIZACIÓN	Sí
NIVEL DE RUIDO (db)	71
DIMENSIONES (L*A*H mm)	3590*1250*2050
PESO (Kg)	2900

MODELO

CS275 S

MARCA

CUMMINS

TIPO DE ALIMENTACIÓN

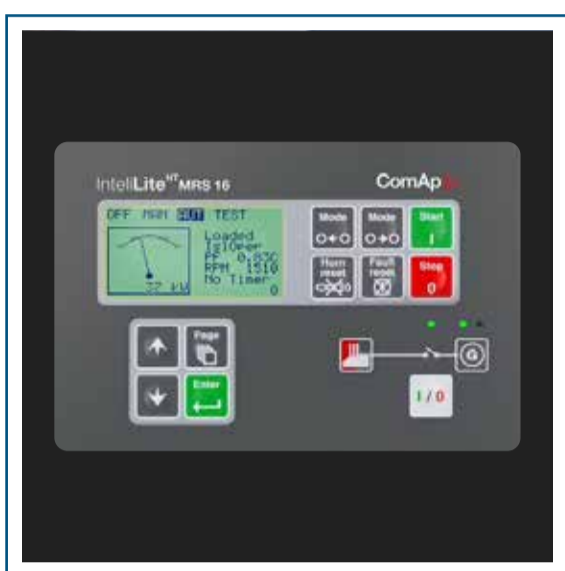
DIESEL

DIESEL



GRUPO ELECTRÓGENO | 275 KVA

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES



Tablero digital
ComAp



Cerraduras



Botón de
emergencia



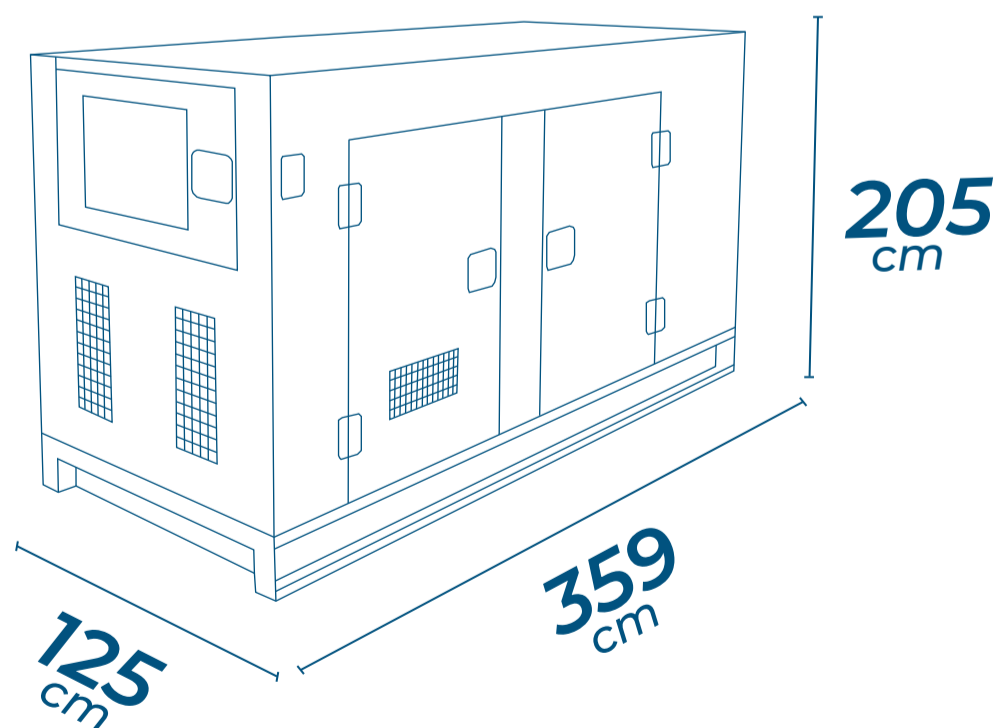
Ductos de
ventilación



Bornera de
conexión

DIMENSIONES Y PESO

PESO **2900**kg



OPCIONALES

TABLERO
AUTOMÁTICO



PRECALENTADOR

