

GRUPO ELECTRÓGENO | KIPOR



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

POTENCIA MÁX. (KVA)	6
TENSIÓN (V)	380
SALIDA (12V)	No
FRECUENCIA (Hz)	50
FACTOR DE POTENCIA	0.8
TIPO DE ARRANQUE	Eléctrico
MOTOR DIESEL	KM186FA
POTENCIA	9
CILINDROS	7
CILINDRADA (cc)	418
CAPACIDAD ACEITE (Lts)	1,65
CAPACIDAD TANQUE (Lts)	15
CONSUMO (Lts/h)	2,3
AUTONOMÍA (Hs)	6,5
NIVEL SONORO (dB a 7 mt)	72
DIMENSIONES (L*A*H mm)	912*532*470
PESO (Kg)	174
BATERÍA	Si







GRUPO ELECTRÓGENO | 6 KVA

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES



Tablero



Carga de combustible y medidor



Cabina insonorizada



Salida de escape

DIMENSIONES Y PESO

PESO **174**kg







