

GRUPO ELECTRÓGENO | KIPOR



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

POTENCIA MÁX. (KVA)	18
TENSIÓN (V)	220/380
FRECUENCIA (Hz)	50
FACTOR DE POTENCIA	0.8
INSONORIZACIÓN	Si
REGULACIÓN DE TENSIÓN	AVR
PANEL DE CONTROL	Digital
TIPO DE ARRANQUE	Eléctrico
MOTOR DIESEL	1500RPM
POTENCIA (Hp)	23
CILINDROS	4
CILINDRADA (cc)	1048
CAPACIDAD DE ACEITE (Lts)	4,8
CAPACIDAD DE TANQUE (Lts)	38
CONSUMO (Lts/h)	4,75
AUTONOMÍA (Hs)	8
NIVEL SONORO (dB a 7 mt)	70
PESO (Kg)	410
DIMENSIONES	1540*845*926
BATERÍA Y RUEDAS	Si

1540 x 845 x 926 mm

MODELO

KDE19STA3

MARCA

KIPOR

TIPO DE ALIMENTACIÓN

DIESEL

DIESEL

KIPOR®

GRUPO ELECTRÓGENO | 18 KVA

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES



Tablero digital



Carga de combustible



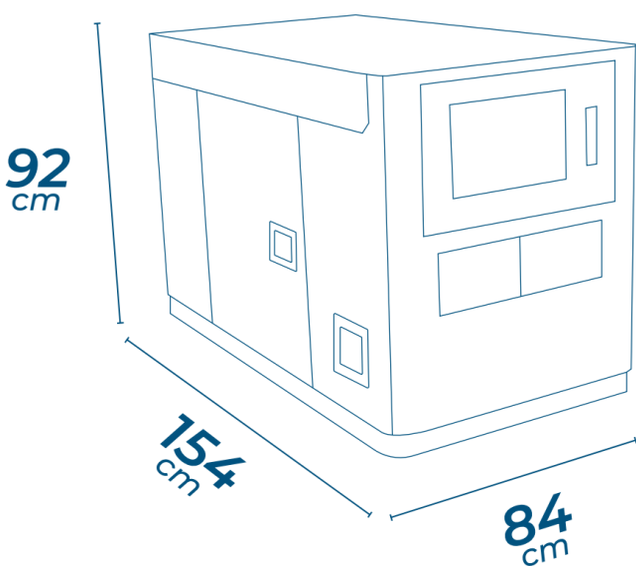
Bornera de conexión



Cerraduras

DIMENSIONES Y PESO

PESO **410**kg



OPCIONALES

TABLERO AUTOMÁTICO

