

Características de los Grupos Electrógenos con motor Gas Perkins

| MODELO | G4.203 | G6.3544 | GT6.3544 |
|----------------------------------|---------|---------|----------|
| Potencia Continua KVA | 30 | 55 | 80 |
| Potencia Continua KW | 24 | 44 | 64 |
| Potencia Stand by KVA | 33 | 60 | 88 |
| Potencia Stand by KW | 26.4 | 48.4 | 70.4 |
| Nº de Cilindros | 4 | 6 | 6 |
| Aspiración | Natural | Natural | Turbo |
| Refrigeración | Agua | Agua | Agua |
| R.P:M: | 1500 | 1500 | 1500 |
| Largo en mm | 1800 | 2000 | 2120 |
| Ancho en mm | 700 | 700 | 700 |
| Alto en mm | 1150 | 1150 | 1250 |
| Peso en Kg | 680 | 1120 | 1120 |
| Consumo Aprox. m ³ /h | 8 | 15 | 20 |

GT6.3544

105,3 HP (78,5 kW)



DATOS GENERALES

| | |
|------------------------|--------------------------|
| Número de cilindros | 6 en línea |
| Ciclo | 4 tiempos |
| Aspiración | Turbocomprimido |
| Cilindrada | 5,800 ls. |
| Diámetro | 98,4 mm |
| Carrera | 127 mm |
| Relación de compresión | 10:1 |
| Orden de encendido | 1-5-3-6-2-4 |
| Rotación | Horario, visto de frente |
| Encendido | P/Magneto |
| Bujías | Champion BNGY/equiv. |
| Carburador | IMPCO |
| Regulador de velocidad | Electrónico |
| Enfriamiento | Líquido |
| Masa | 556 Kg |
| Largo | 901 mm |
| Ancho | 665 mm |
| Alto | 1125 mm |

G4.203

53,6 HP (40 kW)



DATOS GENERALES

| | |
|------------------------|--------------------------|
| Número de cilindros | 4 en línea |
| Ciclo | 4 tiempos |
| Aspiración | Natural |
| Cilindrada | 3,33 ls. |
| Diámetro | 91,44 mm |
| Carrera | 127 mm |
| Relación de compresión | 10:1 |
| Orden de encendido | 1-3-4-2 |
| Rotación | Horario, visto de frente |
| Encendido | Electrónico |
| Bujías | Champion BNGY/equiv. |
| Carburador | IMPCO |
| Regulador de velocidad | Mecánico |
| Enfriamiento | Líquido |
| Masa | 236 Kg |
| Largo | 655 mm |
| Ancho | 595 mm |
| Alto | 827 mm |

G6.3544

93 HP (69,3 kW)



DATOS GENERALES

| | |
|------------------------|--------------------------|
| Número de cilindros | 6 en línea |
| Ciclo | 4 tiempos |
| Aspiración | Natural |
| Cilindrada | 5,800 ls. |
| Diámetro | 98,4 mm |
| Carrera | 127 mm |
| Relación de compresión | 10:1 |
| Orden de encendido | 1-5-3-6-2-4 |
| Rotación | Horario, visto de frente |
| Encendido | Electrónico |
| Bujías | Champion BNGY/equiv. |
| Carburador | IMPCO |
| Regulador de velocidad | Mecánico |
| Enfriamiento | Líquido |
| Masa | 552 Kg |
| Largo | 901 mm |
| Ancho | 665 mm |
| Alto | 1125 mm |

Alto

1125 mm