

# COMPRESOR PORTÁTIL MODELO XAMS 850 CD7



## DATOS TÉCNICOS

### Rendimiento

|  |           |         |
|--|-----------|---------|
| Presión normal efectiva de trabajo                           | 8.6 bar   | 125 psi |
| Aire libre suministrado conforme ISO 1217 Ed.3, 1996 anexo D | 401 l/s   | 850 cfm |
| Nivel de presión sonora(LP) conforme ISO 2151 @ 7 m          | 72 dB(A)  |         |
| Nivel de potencia sonora (LWA) conforme 2000/14 /EC          | 100 dB(A) |         |

### Motor

|                               |             |
|-------------------------------|-------------|
| Marca                         | Caterpillar |
| Modelo                        | C7 Acert T3 |
| Velocidad máxima de operación | 2,000 rpm   |
| Velocidad mínima de operación | 1,300 rpm   |
| Número de cilindros           | 6           |
| Sistema eléctrico             | 12 V        |

### Capacidades

|                             |      |          |
|-----------------------------|------|----------|
| Sistema de aceite del motor | 26 l | 6.87 gal |
|-----------------------------|------|----------|

|                                      |       |           |
|--------------------------------------|-------|-----------|
| Sistema de aceite del compresor      | 52 l  | 13,74 gal |
| Capacidad del tanque del combustible | 293 l | 77,41 gal |

### Dimensiones y pesos

|                                       |          |           |
|---------------------------------------|----------|-----------|
| Largo (lanza fija)                    | 4,945 mm | 197.8 plg |
| Ancho                                 | 1,987 mm | 79.5 plg  |
| Altura                                | 2,059 mm | 82.4 plg  |
| Peso con líquidos (listo para operar) | 3,400 kg | 4,780 lb  |