

COMPRESOR PORTATIL



El caballo de batalla de nuestra selecta escuadra móvil, el Sullair 185, está totalmente optimizado y listo para trabajar.

Unidad de compresión mejorada, Sullair Serie 14
Diseño compacto
Fácil para dar servicio y mantenimiento

DATOS TÉCNICOS

Etrega real	185 CFM
Presión	100 PSI
Motor	CATERPILLAR
RPM	2,720

- Diseño integrado libre de fugas
- Accionamiento directo
- Turbocargado para manejar grandes altitudes.
- Eficiencia de combustible mejorada con un tanque de combustible para 27 galones - hasta 10 horas de uso
- Diseño compacto para mejor maniobrabilidad
- Fácil para dar servicio y mantenimiento
- Mejor acceso al filtro de aire del motor y a la varilla de nivel de aceite

COMPRESOR PORTATIL

Flujo real - cfm (m ³ /min)	185 (5.2)
Presión nominal - psig (bar)	100 (7)
Rango de presión - mín/máx (bar)	80 (5.5) / 125 (18.6)
Motor	
Marca y modelo:	CAT C2.2
Velocidad operativa - rpm	2720
Potencia disponible - bhp (kW)	49 (36.5)
Desplazamiento pulg. cub. (cm ³)	135 (2.13)
Capacidad sistema refrigerante - gal (l)	2.6 (9.8)
Capacidad aceite lubricante - qts (l)	7.6 (7.1)
Capacidad tanque de combustible - gal (l)	27 (102.195)
Voltaje de sistema eléctrico	12
Clasificación de batería - CCA	1000
Compresor	
Válvulas de servicio - N° (tamaño)	2 / ¾ (19)
Capacidad de aceite del compresor - gal (l)	2.1 (7.9)
Paquete DPQ - Incluye tren de rodaje	
Peso de trabajo - lbs (kg)	2275 (1032)
Peso en seco - lbs (kg)	2060 (934)
Longitud pulg. (mm)	131 (3327)
Ancho pulg. (mm)	59 (1499)
Altura pulg. (mm)	58 (1473)
Distancia entre ruedas- pulg. (mm)	51 (1295)
Capacidad de carga del eje - lbs (kg)	3700 (1678)
Tamaño de neumáticos	ST175/80D13
Rendimiento	
Consumo de combustible 100% de carga - gph (l/h)	2.9 (10.9)
Máx. altitud operativa - pie (m)	2.9 (10.9)