

COMPRESOR DE AIRE

PDS185S-6C2

PDS185 es un compresor a diesel, portátil, tipo tornillo con capacidad de producción de 185 CFM a una presión de 100psi. Equipado con un motor YANMAR de 67hp y con un consumo de 6.3 L/H convirtiéndolo uno de los eficientes del mercado.



Aplicaciones:

Lanzado de concreto, herramienta neumática como: rompedor neumático, perforadoras, camiones de servicio, neumáticas, samblasteo, anclajes.

Especificaciones del compresor

Tipo Tornillo de una etapa, enfriado por aceite

Producción de aire libre 185 cfm (5.2 m³/min)

Presión de trabajo 100 psi (7 bar)

Capacidad del tanque receptor 15 lt.

Válvula de salida de aire 3/4" x 2

Peso y Dimensiones

Longitud total (incluye barra de tracción) 2,960 mm.

Ancho total 1,650 mm.

Alto total 1,510 mm.

Peso seco 860 kg.

Peso de trabajo 960 kg.

Tamaño de la llanta 175R13-8PR x 2

Motor

Modelo Yanmar 4TNV88-BDHKS

Tipo Cuatro ciclos, enfriamiento de agua, inyección directa.

Capacidad de salida 49 (hp) 36.4 (Kw) 3,000 (rpm)

Capacidad de aceite lubricante 7.4 lt.

Capacidad de refrigerante 5.8 lt.

Capacidad del tanque de combustible 90 lt.

Batería 80D26R x 1