

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 convirtiendolo 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 m ³ /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