

AIRMAN

Compresor de aire

750 CFM • 150 PSI



MODELO PDSF750-4B3

Especificaciones del compresor		Motor	
Tipo	Tornillo de una etapa, enfriado por aceite	Modelo	Isuzu 6HK1X
Producción de aire libre	750 cfm (21.2 m ³ /min)	Tipo	Cuatro ciclos, enfriamiento de agua, inyección directa, turbocompresión con refrigerador de aire de carga.
Presión de trabajo	150 psi (10 bar)	Capacidad de salida	244 (hp) 182 (Kw) 2,000 (rpm)
Capacidad del tanque receptor	68 lt.	Capacidad de aceite lubricante	44 lt.
Válvula de salida de aire	3/4" x 2, 2" x 2	Capacidad de refrigerante	31 lt.
		Capacidad del tanque de combustible	300 lt.
		Batería	155G51 x 2
Peso y Dimensiones			
Longitud total (incluye barra de tracción)		4,810 mm.	
Ancho total		2,150 mm.	
Alto total		2,130 mm.	
Peso seco		3,210 kg.	
Peso de trabajo		3,570 kg.	
Tamaño de la llanta		8.25-16 14PR x 2	

<https://autekmaquinaria.com.mx/>