



# COMPRESOR DE AIRE

## COMPRESORES A DIÉSEL

### AIRMAN PDSF 375 DP

El Compresor neumático Airman PDSF375S-DP es un compresor a diésel, portátil, unidad tipo tornillo con capacidad de producción de 375CFM con un modo dual de presión 100/150 psi con un solo botón.

### DATOS TÉCNICOS

Motor a diesel Kubota V3800DI de 115hp.

Capacidad tanque de combustible: 178 lt

Consumo de combustible: 13.2 L/H

Unidad tipo tornillo

Dimensiones LxAxA:

3,600 mm (incluye barra de tracción),

1,975 mm, 1,755 mm.

Peso en seco: 1,740 kg.

Peso de trabajo: 1,940 kg

Válvula de salida de aire: 3/4" x 2, 2" x 1

Sistema de presión dual.



Presión de trabajo:

150 psi

375 cfm

100 psi

330 cfm

Soporte Técnico



f t in You Tube d i g  
@lugonMaquinaria

Cotiza en:  
[lugon.com.mx](http://lugon.com.mx)