

# 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 <sup>3</sup> /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                    |  |

**ALPHA C, S.A. DE C.V.**