

Para (Marca / Modelo):

JOHN DEERE

DESCRIPCIÓN:

En la línea de tractores con toma de aire bajo capot se han presentado muchos casos de rápida saturación de elementos filtrantes por la corriente de aire con polvo que trae el ventilador del radiador. Este problema se agrava para tractores doble tracción por el polvo que levantan las ruedas delanteras.

o'cuatro propone la instalación de un modelo para cada tractor.

VENTAJAS:

- Menor necesidad de mantenimiento y de recambio de los elementos filtrantes (el pre-filtro elimina más de un 80% de impurezas).
- Mayor reacción del motor.
- Mejora en el consumo de combustible.
- No altera la línea del vehículo (por ser un pre-filtro interior)
- Fácil instalación.
- Protege la vida del motor y del turbo.

INSTALACIÓN:

- 1) Colocar sobre la carcasa original el pre-filtro interior **O₄** con sus **cortes de expulsión hacia atrás**.
- **2) IMPORTANTE:** tapar el caño de la carcasa original que conecta la salida a escape usando el tapón que se provee junto con el pre-filtro; con esto se evita el ensuciamiento de los elementos por retorno de gases de escape.
- 3) Es conveniente retirar el piclón plástico interior de la carcasa para un mejor aprovechamiento de la superficie del elemento filtrante ya que instalado el pre-filtro no tiene sentido el piclón interior y además la guía del elemento primario la efectúa el elemento de seguridad.
- 4) Se aconseja colocar elementos filtrantes nuevos o en su defecto bien limpios.

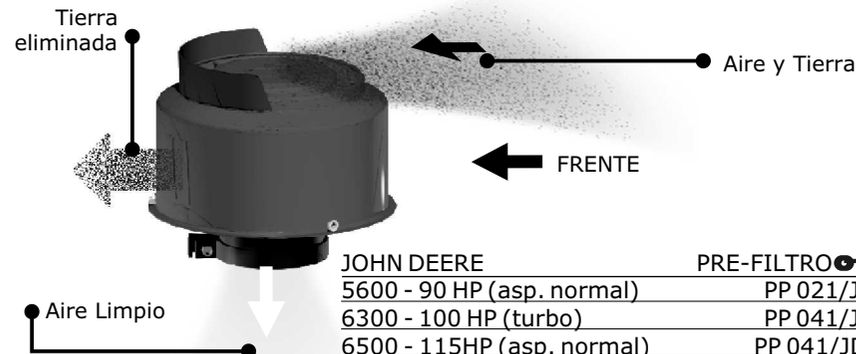
Con estas consideraciones se tendrá un mayor rendimiento del pre-filtro y se evitarán problemas de restricción.

PRE-FILTROS INTERIORES

circular técnica número

62

ESTA CIRCULAR ES UN COMPENDIO DE LAS CIRCULARES N° 37 Y 38



JOHN DEERE	PRE-FILTRO o'cuatro
5600 - 90 HP (asp. normal)	PP 021/JD (82 mm)
6300 - 100 HP (turbo)	PP 041/JD (82 mm)
6500 - 115HP (asp. normal)	PP 041/JD (101mm)
6600 - 121HP (turbo)	PP 061/JD (101 mm)
7500 - 140 HP (asp. normal)	PP 061/JD (101 mm)



*LOS GRÁFICOS INDICAN LA POSICIÓN CORRECTA DEL PRE-FILTRO

Exíjalo **O₄** a su distribuidor

| Oblan S.A. | Santa Fe | Rep. Argentina | www.ocuatro.com
oblan@arnet.com.ar | Tel.: 0800 999 6282 (Asistencia técnica) |

o'cuatro
CIRCULAR TÉCNICA