



## Sembradora neumática de precisión

**Modelo: SNP- 6 - 48**

### Características:

|                                |            |
|--------------------------------|------------|
| Nº de brazos:                  | 48         |
| Distancia entre brazos:        | 12,5 cms.  |
| Ancho de trabajo: .            | 6 mts      |
| Ancho de transporte (plegada): | 3 mts      |
| Capacidad deposito:            | 1800 lts.  |
| Peso:                          | 1940 kgs   |
| Potencia Necesaria:            | 160-170 CV |

### Equipamiento de Serie:

- Tolva de 1800 lts.
- Trazadores hidráulicos.
- Rastrilla de muelles.
- Kit de luces traseras.
- Brazos de siembra independientes en tres filas.
- Ruedas control de profundidad en las alas.
- Control de profundidad a ruedas centrales y laterales.
- Tomas para sinfín.
- Turbina neumática, alimentada por T.F.T.
- Tren de siembra en tres cuerpos, que permite la adaptabilidad al terreno.
- Sistema distribuidor neumático volumétrico de gran capacidad.
- Ordenador controlador con: sensor nivel de semilla, cuenta hectáreas, cuenta revoluciones turbina y control de velocidad de avance.
- Sistema de enterrado en reja. Como opción, se ofrece brazo enterrado patín.
- Ruedas de alta flotación.

