

## Väderstad Tempo TPV 12 + Fronttank FH 2200/ Modell 2024 [TPV0003191]

Año de fabricación: 2023

Fecha: 22.12.2024

Diseño:

Técnica de siembra

Categoría:

Filtro de aire de precisión

Precio a consultar



### Equipo

|                                      |           |
|--------------------------------------|-----------|
| <b>Anchura de trabajo</b>            | 6,00      |
| <b>Iluminación</b>                   | ✓         |
| <b>Estado</b>                        | new       |
| <b>Tipo de fruta</b>                 | Maíz      |
| <b>Rodillos de presión de goma</b>   | ✓         |
| <b>hidr. plegable</b>                | ✓         |
| <b>Neumático</b>                     | ✓         |
| <b>Filas</b>                         | 12        |
| <b>Esparcidor de abono por filas</b> | ✓         |
| <b>Raven</b>                         | ✓         |
| <b>Marcador de pista</b>             | ✓         |
| <b>Condiciones técnicas</b>          | Muy bueno |
| <b>Monitorización de la electr.</b>  | ✓         |

### Descripción

- irrturn-zwischenverkauf-vorbehalten-vaederstad-tempo-v-12-
- Año de construcción 2023/ año modelo 2024
- 12 filas, marco 6m
- Distancia entre hileras 450 mm
- Radar
- Sistema de control Gateway Cable ISOBUS
- Colector de admisión de aire
- Reja de abono primavera dura (recomendada para maíz/flores de la judía)
- Unidad de serie de sierra de 70 litros
- Sensor de semillas 16 mm
- Rodillo receptor con muelle (recomendado para remolacha azucarera/ colza)
- Ancho del rodillo de presión 50 mm
- Surco más claro

- transferencia de peso hidráulica
- Rueda guía de profundidad
- E
- Control incl. Ipad
- Discos de siembra para maíz, remolacha azucarera y colza
- Depósito delantero FH 2200 con lona, eje de corte, luces de trabajo.