

| | |
|--|--|
| | <p>Objekt: Rückentragespritze Excelsior mj 24</p> <p>Museum: Heimatmuseum und -Archiv Bad Bodendorf Bahnhofstraße 15 53489 Bad Bodendorf 02642 980793 - 0172 6509165 archiv@bad-bodendorf.de</p> <p>Sammlung: Gewerbe, Landwirtschaft und Weinbau</p> <p>Inventarnummer: 2006_G_4-03</p> |
|--|--|

Beschreibung

Die Rückentragespritze fand in Weinbergen und Obstplantagen zum Versprühen von Flüssigkeiten auf Pflanzen Verwendung. Bei dem gezeigten Gerät lässt während des Spritzvorgangs mittels des nach vorn zeigenden Hebels Druck im Behälter erzeugen.

Der Tank besteht aus dünnen Kupferblechen, die zu einem geschlossenen Behälter miteinander verlötet sind.

Am Tank angebaut sind oben eine Öffnung mit Schraubverschluss, einem nach vorn zeigendem Hebel, mit dem der Druck im Tank erhöht werden kann, ein Anschlussstück für einen Schlauch mit Sprühlanze zum Ausbringen der Flüssigkeit und Halteösen für die Tragegurte.

Grunddaten

Material/Technik: Kupferblech/industrielle Fertigung

Maße:

Ereignisse

| | | |
|-------------|------|---------------------------------|
| Hergestellt | wann | Bis 2005 |
| | wer | Matthias Jacoby Maschinenfabrik |
| | wo | Hetzerath (Eifel) |

Schlagworte

- Obstbau

- Pumpe
- Schädlingsbekämpfung
- Weinbau
- Werkzeug