

Deutschland/Worms

Saatgutaufbereitungsanlage

Aufbereitungskapazität: 25 t/h



Schlüsselfertige Getreideanlagen

Jahr: 2016

Leistung und Beschreibung:

Saatgutaufbereitungsanlage für Weizen, Gerste, Erbsen und Bohnen mit Annahemasse und Vorreinigung, Saatgutaufbereitungsanlage inkl. Reiniger und Entgranner, Beiz- und Absackanlage sowie Palettierung, Siloanlage mit Maschinenhaus und Fördertechnik

- Annahme- und Vorreinigung: 80 t/h
- Lagerkapazität: 1.600 t
- Aufbereitungskapazität: 25 t/h
- Beizen und Verpacken: 30 t/h

PETKUS Service:

- Planung, Ausführung und Inbetriebnahme
- Ingenieurtechnische Konzeptionierung und Planung der Anlage einschließlich Montage und Infrastruktur
- Leistung inklusive Technologieberatung, Projektvorbereitung und -planung, Stahlbau, Elektroinstallation sowie benötigte Aufbereitungstechnologien und Schulung des Bedienpersonals gemäß spezifischen Vorgaben
- Lieferung der gesamten Prozesstechnologie von der Annahme bis zur Verpackung und Etikettierung sowie Bau von Maschinenhaus und Siloanlage