

Russland/Tjumen

Aufbereitungsanlage für Getreide und Leguminosen

Aufbereitungskapazität: 15 t/h



Jahr: 2008

Leistung und Beschreibung:

Saatgutaufbereitungs- und Lagerungsanlage für Getreide und Leguminosen inkl. Silos, Annahme, Trocknung, Reinigung, Sortierung und Beizung

- Annahme und Vorreinigung: 100 t/h
- Trocknungsleistung: 2 x 25 t/h
- Aufbereitungskapazität: 15 t/h
- Lagerkapazität: 6 x 285 t Trichtersilos
10 x 2.000 t Flachbodensilos

PETKUS Service:

- Technische Planung, Gestaltung der Gesamtanlage, inkl. Anfertigen von Ablaufdiagrammen und Projektzeichnungen, Ausstattungslisten, detaillierte Maschinen- und Technologiebeschreibungen und Dokumentation
- Montagebeaufsichtigung, Installation, Inbetriebnahme und Schulung des Bedienpersonals