

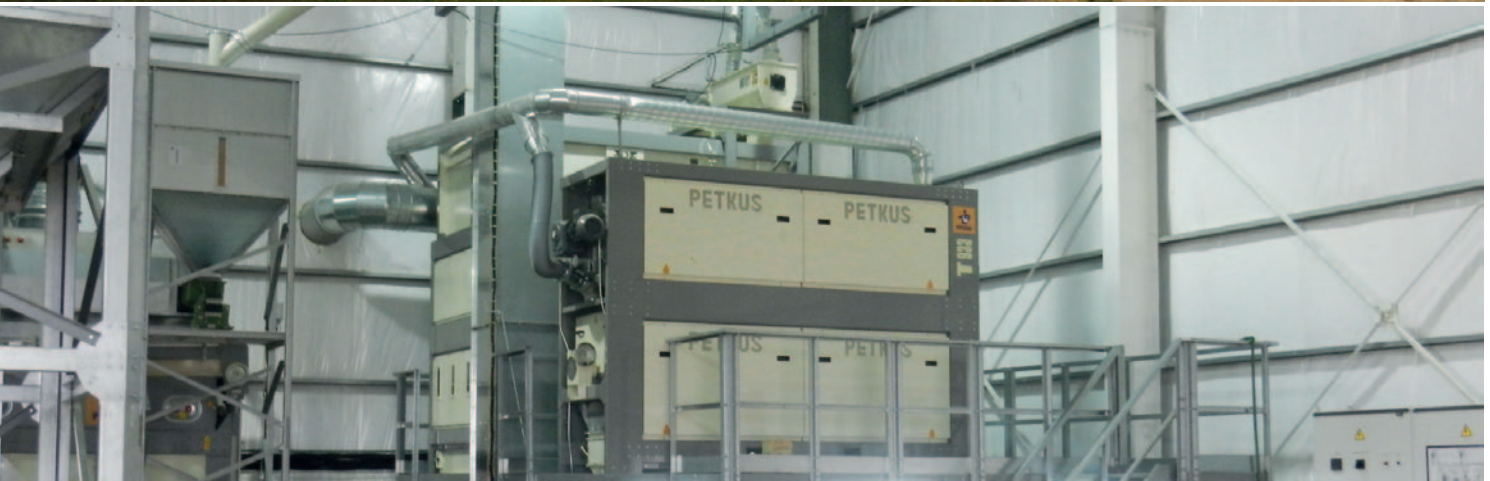
Uruguay/Durazno

Saatgutaufbereitungslinie für Weidelgras, Sojabohnen und Getreide

Aufbereitungskapazität: 10 t/h



Saatgut- & Getreideaufbereitungsanlagen



Jahr: 2014

Leistung und Beschreibung:

Multifunktionale Saatgutaufbereitungsanlage für verschiedene Fruchtarten, wie z.B. Weidelgras, Weizen, Hafer, Gerste und Sojabohnen, ausgestattet mit Technologie zum Entrinnen, Reinigen, Sortieren, Beizen sowie entsprechender Förder- und Lagertechnik

- Aufbereitungskapazität Weidelgras: 3 t/h
- Aufbereitungskapazität Sojabohnen: 10 t/h

PETKUS Service:

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