

Australien / New South Wales

Aufbereitungsanlage für Sojabohnen

Aufbereitungskapazität: 8–10 t/h



Nahrungs- und Futtermittel

Jahr: 2016

Leistung und Beschreibung:

Anlage zur Aufbereitung von Sojabohnen, bestehend aus Reiniger, Steinausleser, optischem Sortierer, Kalibriermaschine und Fördertechnik

- Aufbereitungskapazität: 8–10 t/h

PETKUS Service:

Technische Planung, Konstruktion, Auslegung der Anlage, inkl. Anfertigen von Ablaufdiagrammen und Projektzeichnungen, Ausstattungslisten, Maschinen- und Technologiebeschreibungen, Inbetriebnahme und Schulung des Bedienpersonals