

оборудование для мини-крупочехов. Зерновая Шелушильная Наждачная машина ЗШН-07

Костанай, Казахстан

Процесс шелушения пшеницы, ячменя, кукурузы, гороха, проса, полбы, сои, сорго и др. является основным в технологии крупяного производства. В процессе шелушения с поверхности зерна удаляются не усваиваемые человеком и поросьятами-отбёмышами оболочки.

В предлагаемой Зерновой Шелушильной Наждачной машине ЗШН-07 для повышения эффективности шелушения нами применено фрикционно-терочное воздействие рабочих органов на оболочку зерна. Основную роль в наших машинах в шелушении продуктов принадлежит абразивным кругам (дискам) и ситовому барабану. Мы учли, что на эффективность шелушения сказывается состояние абразивной поверхности и зернистость абразивного наполнителя, окружная скорость кругов, форма перфорации обечайки, расстояние между абразивной поверхностью и обечайкой и др.

Производительность ЗШН-07 во многом зависит от исходного материала. Например, просо можно переработать в крупу за час до 450 кг, а гороха - до 900 кг. Установленная мощность - 11.0+0.37 кВт.

В Новочеркасске Ростовской области Вы сможете из своего зерна получить самостоятельно крупу и получить опыт крупчатника. Кроме этого мы Вам предоставим возможность поработать и на других вадах оборудования для получения дробленой калиброванной крупы и жарки подсолнечных семян. Увидите новую разработку - станок для вязания матов из камыша и др.

Цена: **220 000 руб.**

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: уместен

Филин Виктор

8(86352)213 85

пер. Скрябина, 6-а