

- ШИРОКИЙ ДИАПАЗОН МОДЕЛЕЙ - ОТ ЛАБОРАТОРНЫХ ДО ПРОМЫШЛЕННЫХ
- НИЗКАЯ СТЕПЕНЬ НАГРЕВА
- КОНСТРУКЦИЯ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ
- НИЗКИЙ УРОВЕНЬ ШУМА
- ИЗОЛИРОВАННАЯ МЕХАНИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ
- МИНИМАЛЬНЫЙ КОНТАКТ ПРОДУКТА С ПОВЕРХНОСТЬЮ
- ЛЕГКОСТЬ ОЧИСТКИ И ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ
- БЕСПЫЛЬНАЯ РАБОТА
- ВОЗМОЖНОСТЬ ИСПОЛНЕНИЯ ДЛЯ ТОКСИЧНЫХ ПРОДУКТОВ



Comil® Underdriven

- МЕЛЬНИЦА ДЛЯ СУХИХ И ВЛАЖНЫХ СУБСТАНЦИЙ
- ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ОТ 100 Г/ЧАС ДО 3 900 КГ/ЧАС В ЗАВИСИМОСТИ ОТ МОДЕЛИ
- КОНСТРУКЦИЯ С УВЕЛИЧЕННЫМ ВХОДНЫМ ЖЕЛОБОМ ПОЗВОЛЯЕТ ДОБИТЬСЯ БОЛЬШЕЙ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ В СРАВНЕНИИ С МЕЛЬНИЦАМИ ДРУГИХ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ



Comil® Overdriven

- МЕЛЬНИЦА ДЛЯ СУХИХ И ВЛАЖНЫХ СУБСТАНЦИЙ
- ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ОТ 360 КГ/ЧАС ДО 14 400 КГ/ЧАС В ЗАВИСИМОСТИ ОТ МОДЕЛИ
- ЭФФЕКТИВНАЯ ОБРАБОТКА ПРОДУКТОВ С БОЛЬШИМ СОДЕРЖАНИЕМ ЖИРОВ И МАСЕЛ, ПЛАВЯЩИХСЯ ПРОДУКТОВ

