



Оборудование для производства гофрокартона

Раскаты для бобин, нагреватели бумаги и картона, бумагосоединительные узлы, гофропресса, клеепромазочные машины, сушильно-охлаждающие столы, машины продольной и поперечной резки, листоукладчики, накопительные мосты



Линии для производства гофротары и гофроупаковки

Секция подачи:

Полуавтоматическая (цепная)

Автоматическая подача (вакуумно-роликовая)

Секция флексопечати (до 5ти штук)

Слоттер (просекательно-рилевочная секция):

Настройка: электромеханическая/механическая

Секция ротационной высечки (высекательная)

Настройка: электромеханическая/механическая

Листоукладчик, приставной модуль автоподачи заготовок (префидер)



Флексопечатные машины

Машины для нанесения изображения на изделия из гофрокартона до 5ти цветов



Просекательные машины

Машина просекательная (слоттер)

Изготовление гофротары

Подача автоматическая/полуавтоматическая

Просекательный станок гильотинного типа

Изготовление гофротары

Мини-слоттер решеточник

Изготовление решеток, прокладок, вкладышей



Высекательные машины

Ротационно-высекательные прессы

Изготовление тары и упаковки из гофрокартона с использованием ротационных штанцевальных форм

Подача: автоматическая/полуавтоматическая

Плоскопркатные валковые прессы

Изготовление гофротары, гофроупаковки с использованием плоских штанцевальных форм

Тигельные прессы

Изготовление гофротары, гофроупаковки с использованием плоских штанцевальных форм



Резательно-релевочное оборудование

Резательно-релевочные станки

Раскрой и рилевание (нанесение биговок) листов гофрокартона для дальнейшей вырубki/высечки

Подача: автоматическая/ручная

Ножи: тарельчатые/тонкие дисковые



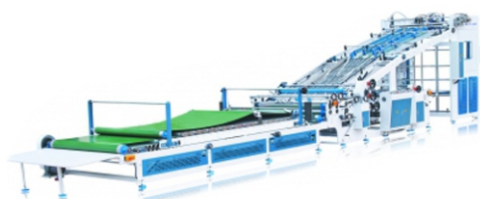
Фальцевально-склеечные и сшивные машины

Фальцевально-склеечные линии гофротары

Подача: автоматическая/полуавтоматическая

Фальцевально-склеечная машина гофроупаковки

Проволокошвейный (проволосшивной) станок



Кашировальные линии

Подача: автоматическая/полуавтоматическая

Каширование – это процесс приклеивания одного менее плотного материала (лайнера) к более плотной основе.

На лист бумаги (лайнер), наносится любое изображение, лакируется, после чего этот лист кашируется на микрогофро- или гофрокартон (основу).





Макулатурные пакетировочные прессы
Вертикальные и горизонтальные пакетировочные прессы
Предназначены для пакетирования макулатуры, картонных коробок и прочих бумажных отходов гофропроизводства.



Инструмент для изготовления вырубных штанцевальных форм
Комплекты для изготовления плоских и ротационных штанцевальных форм, ручной инструмент для обработки линеек (ножей), лобзики, верстаки



Вспомогательное оборудование
Паллетоупаковщики, увязочные столы, модули автоматической подачи заготовок, листоукладчики
Оборудование для автоматизации и сокращения трудозатрат на гофропроизводстве



Оборудование б/у