

Fabryka Maszyn i Urządzeń Przemysłowych Sp. z o.o. ul. Wojska Polskiego 28, 48-370 Paczków

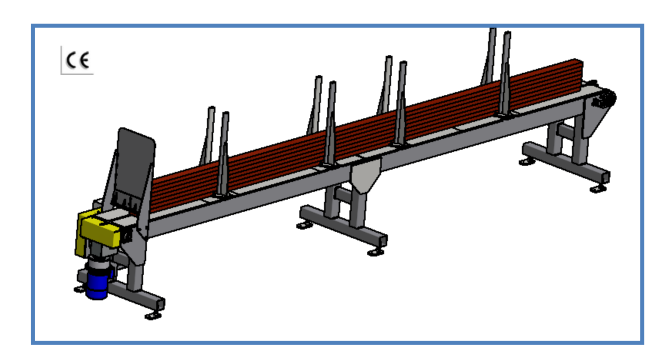
famad@famad.com.pl, www.famad.com.pl

ЦЕПНОЙ ПИТАТЕЛЬ (ФИДЕР) ДЛЯ УЗКИХ И ДЛИННЫХ ДОСОК ПЛЛЬД

Версия 1 2015/02/16

Цепной питатель (фидер) ПЛЛЬД предназначен для единственной доставки досок, которые помещаются в магазине.

Основная единица транспортёра - тройная цепь и поводок, приводимый в действие с помощью редукторного двигателя, благодаря цепной передачи. Скорость подачи конвейера находится в пределах 25-35 м/мин. и она регулированная бесступенчато. Конвейер предназначен для элементов с максимальной длиной 6000 мм, диапазон 50-240мм, ширина и толщина от 20 до 50мм.



ТЕХНИКО-ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ:

Длина	ММ	6800
Длина рабочей столешницы	ММ	6500
Ширина рабочей столешницы	ММ	400
Рабочая высота	ММ	850
Скорость подачи	м/мин	25-35
Уровень шума	дБА	ок.80
Установленная мощность	КВт	2,2
Поставка электрической энергии	В переменного тока	3/N/PE, 400V 50 Гц
Управляющее напряжение	В постоянного тока	24
Удельный вес	КГ	~ 760