

ECOFORMER SL: ПРЕВОСХОДНОЕ КАЧЕСТВО И ЭКОНОМИЧНОСТЬ ПРИ ФОРМИРОВАНИИ СТРУЖЕЧНОГО КОВРА

Инновационная система пневматического формования наружных слоев стружечного ковра при производстве древесно-стружечных плит EcoFormer SL, которую разработали инженеры компании СМС-Техрап, призвана повысить эффективность производства и качества выпускаемых плит, а также сократить потребление электроэнергии и снизить эксплуатационные затраты. Контролируемый воздушный поток, который создается несколькими вентиляторами, и перфорированная пластина с особенной конфигурацией отверстий позволяют распределять тонкую стружку таким образом, чтобы обеспечить высокую точность формирования наружных слоев плиты. Использование системы EcoFormer SL позволяет сэкономить значительные объемы древесного материала и электроэнергии, а доступность, простота и удобство технического обслуживания – не менее важные достоинства системы EcoFormer SL.



В высокой эффективности работы системы EcoFormer SL уже успели убедиться в ижевском холдинге «Увадрев» (Удмуртия), на одном из предприятий которого EcoFormer SL успешно эксплуатируется с начала 2015 года. Компания СМС-Техрап получила заказы еще на пять установок EcoFormer SL, которые будут поставлены на предприятия в Германии, Индонезии, Бангладеш, Сербии и Болгарии. Первая из запланированных к поставке систем будет введена в эксплуатацию до конца года.