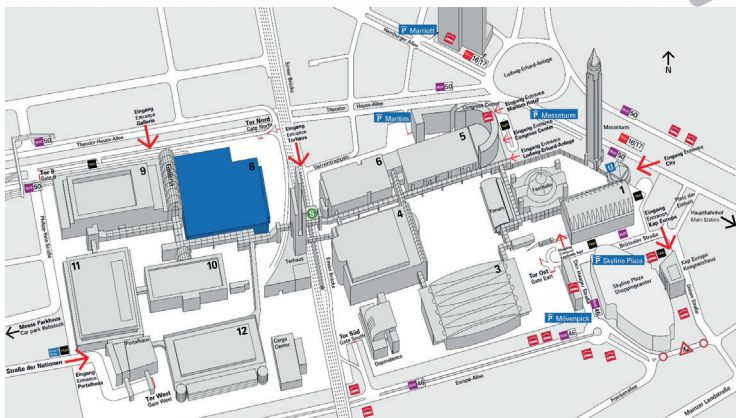


texprocess

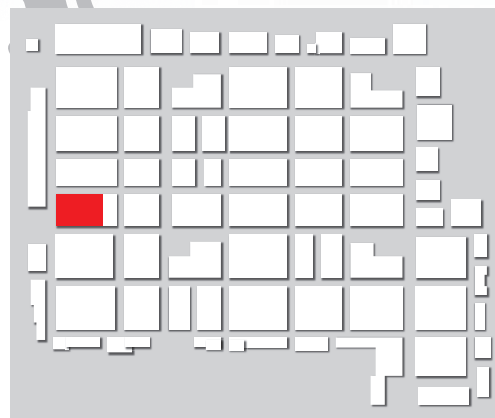
hall 8
stand
D88

VISIT US!
AND BE PART OF THE
IMA FAMILY

#strongertogether



GENERAL PLAN - HALL 8



HALL 8 - STAND D88

Welcome to the IMA world

С 1977 года IMA разрабатывает и производит комплекс программных и аппаратных решений для автоматизированного производства, интегрированного с системами фирмы клиента. Это облегчает переход фабрик в цифровой формат 4.0 в модной индустрии, а также в автомобильном, мебельном и медицинском секторах.

Сегодня мы лидируем благодаря исследованию и компетенции коллектива фирмы.

VIEW&TOUCH

- 812 Chronos
- 892 Mithos - Dual version
- 921 Templest plus with AMI software
- Projection System
- Pickup Identifier



texprocess

hall 8
stand
D88

VISIT US!
AND BE PART OF THE
IMA FAMILY

#strongertogether



Chronos 812

Эта система погрузки представляет собой роботизированную и персонализируемую систему для перемещения рулонов. Идеально подходит для быстрого и точного запуска плана для раскройного цеха, который включает в себя немедленную загрузку следующего рулона.

Большим преимуществом системы является то, что она полностью цифровая с постоянным контролем о работе, состоянии машины и своих потребителей. Конструкция модульного типа так по ширине как по длине на основе диаметра рулонов.



Mythos 892

Цифровая Настилочная машина 4x4, оснащенная техникой Mitsubishi. Серво-приводы последнего поколения с непосредственным подключением между ПЛК и бесщеточными электродвигателями для точного настила. Модификация DUAL (Двойная) работает так в режиме настилочной машины, как в режиме размотки одного полотна.



Tempest Plus 921.30

Автоматический раскройный комплекс позволяет кроить сжатые настилы толщиной до 3 см. в зависимости от тканей. Машина разработанная для высочайшей точности и производительности. Эффективность и качество этого комплекса обеспечиваются усовершенствованной вакуумной турбиной и динамичным управлением окном кроя для понижения расходов и для высокой отдачи. Кроме того, цифровая технология, основанная на протокол связи Ethercat, позволяет управлением машиной в реальном времени.



Cutting Projection System

Это устройство, состоящее из аппаратного и программного обеспечения, которое позволяет интерактивно размещать раскладку деталей для кроя непосредственно на ткани. Для этих целей используется проектор с высоким разрешением, установленный на держателе прямо в зоне кроя материала для прилегания деталей на ткани с различными рисунками (полосы, рисунки, надписи).
812 Chronos
892 Mythos - Dual Version
921 Tempest plus with AMI software
Projection System
Pickup Identifier



Pickup Identifier

Это этикетировочное устройство, состоящее из аппаратного и программного обеспечения, которое опознает кроенные детали непосредственно в разгрузочной зоне кроя. Оно оснащено ПК с сенсорным дисплеем и удобной машины для термопечати этикеток.