

A handball game in progress. A player in an orange jersey with the number 18 is jumping to shoot the ball into the goal. Several players in white jerseys are positioned around the goal, some with their arms raised. The background shows a crowd of spectators.

elana

Lucerna



REFERENCES
КАЖДЫЙ ПРОЕКТ ЭТО НОВАЯ ИСТОРИЯ

НАШИ ИСТОРИИ СОЗДАЮТСЯ ЛЮДЬМИ

ELAN. Слово с сильным смыслом. Рвение. Энтузиазм.
Традиция. Тяжелая работа. Инновации. Эмоции. Победы.

Созданный в Словении в 1945 году Elan вырос за последние семь десятилетий с момента его зарождения в качестве небольшого лыжного цеха в производственную компанию, которая является гордостью своей Родины и высоко ценится во всем мире. С первых дней своего существования, Elan был известен как пионер инноваций, раздвигающий границы ожидания в своих выбранных сферах деятельности. Сегодня убеждение в том, что развитие прогрессивного дизайна и передовых технологий обеспечивает самый надежный путь к созданию высококачественных продуктов, остается нашим основным принципом.

Сейчас, кроме изготовления спортивного инвентаря и технологического оснащения спортивных площадок, сферами деятельности компании является изготовление лыж и сноубордов, парусников, яхт, и спортивный инвентарь, а также ветровых турбин для производства чистой электрической энергии.



ELAN INVENTA ПОСТАВЩИК ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ ОТКРЫТЫХ И ЗАКРЫТЫХ СПОРТИВНЫХ ОБЪЕКТОВ. КОМПЛЕКСНЫЕ ПРОЕКТЫ НА ВАЖНЕЙШИХ РЫНКАХ СТАЛИ ЕСТЕСТВЕННОЙ ЧАСТЬЮ НАШЕЙ РАБОТЫ.

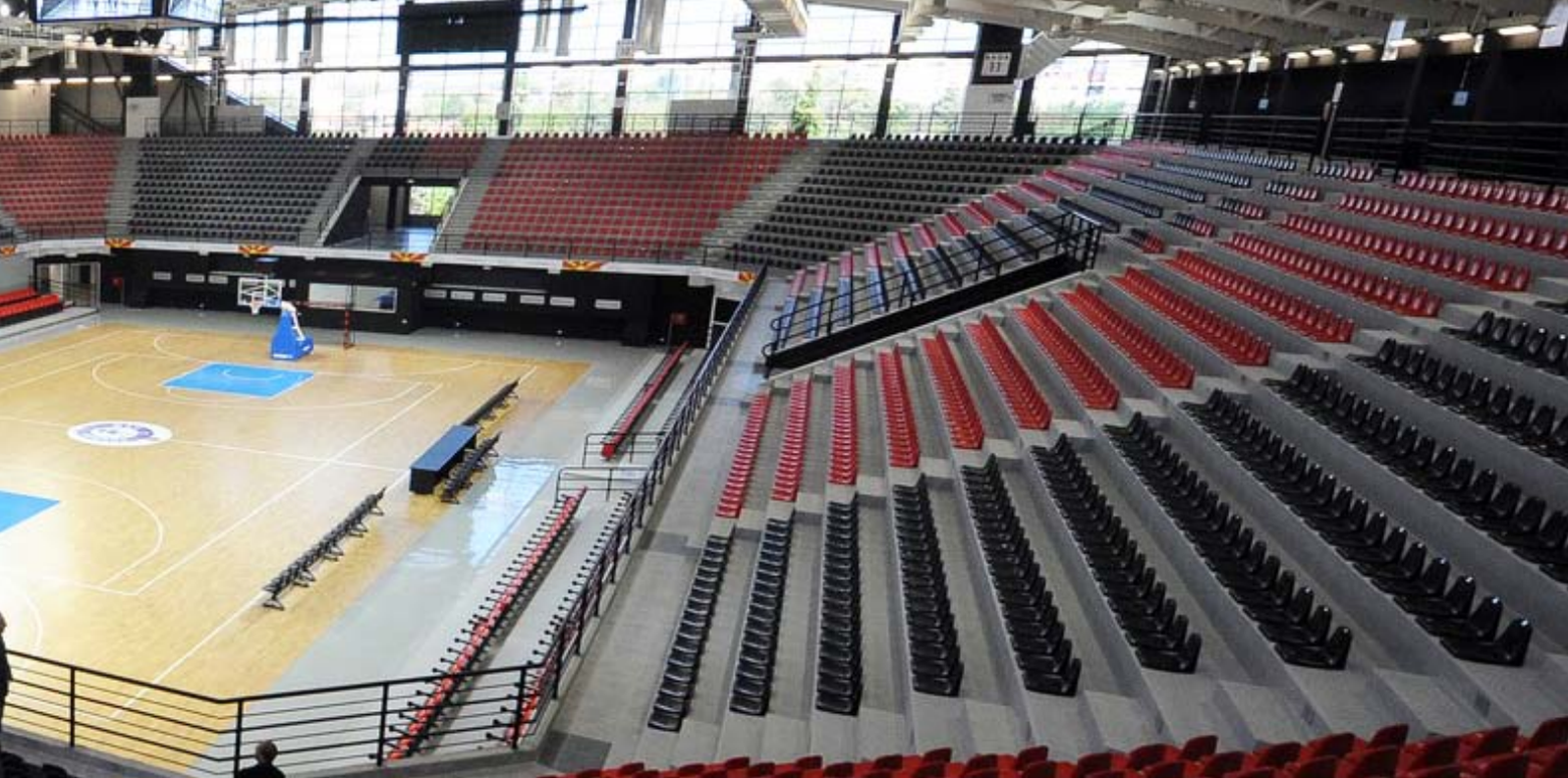
ELAN INVENTA ОБОРУДОВАЛ БОЛЕЕ 3500 СПОРТИВНЫХ ОБЪЕКТОВ И ЗАРАБОТАЛ МЕСТО СРЕДИ ВЕДУЩИХ МИРОВЫХ РАЗРАБОТЧИКОВ И ПОСТАВЩИКОВ СПОРТООБОРУДОВАНИЯ.

КАЧЕСТВО

НАШ ГЛАВНЫЙ ПРИОРИТЕТ - ЭТО БЕЗОПАСНОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ

- международные стандарты ИСО 9001 и ИСО 14001 подтверждают высокое качество бизнес процессов.
- Технический партнёр FIBA в категории телескопических трибун и баскетбольных стоек. Подвесные и пристенные баскетбольные конструкции подтверждены стандартами FIBA.
- Сертифицированный партнёр ИФ в производстве гандбольных ворот.
- СЕРТИФИКАТЫ БЕЗОПАСНОСТИ - Телескопические трибуны, разделительные шторы, и баскетбольные стойки протестированы на соответствие стандартам EN и DIN и подтверждены известной лабораторией TÜV.
- СИСТЕМА КАЧЕСТВА ПРОИЗВОДСТВА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ИЗДЕЛИЙ - Система сохранения качества для производителей металлических конструкций издаваемая Институтом сварки Любляны (EXC3 в соответствии EN 1090-2).
- СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ- гарантия технической безопасности для продуктов, соответствующих системам стандартов EN. Сертификаты выданы Биотехническим факультетом Любляны.





САМЫЙ ИННОВАЦИОННЫЙ БРЭНД

2012, 2013 И 2015

Elan был трижды удостоен престижного титула «Самый инновационный бренд» немецкой организации *Plus X Award*. Марки, отличающиеся этой наградой, выбраны за их выдающиеся достижения в области качества, дизайна, простоты использования, функциональности, эргономичности и экологии. Получение этой награды, безусловно, является подтверждением правильности видения *Elan*, как компании номер один в производстве спортивных товаров и инноваций.



elan

КАЖДЫЙ ПРОЕКТ ЭТО НОВАЯ ИСТОРИЯ



Lusail мультиспортивный зал, Катар



Leipziger Messe, Германия



Спортивная арена Duhail, Доха, Катар



Conlog Arena, Кобленц, Германия



Ali Bin Hamad Al Attiya arena in Al Sadd, Катар



Bloso Centrum Herentals Sporthal, Бельгия

КАТАР ОТКРЫЛ СВОИ ДВЕРИ

Более 70 контейнеров материалов. Крайне сложные климатические условия. Были установлены трибуны, сиденья, комнаты для переодевания, разделительные шторы и сетки для новой арены Duhail. Кольца, сетки и другое спортивное оборудование для многофункциональной спортивной площадках Lusail и Al Bin Hamad Al Attiya Arena в Ал Садд, Катаре.

О многих других проектах в Катаре и ОАЭ мы расскажем в ближайшее время.

ГЕРМАНИЯ И СТРАНЫ БЕНЕЛЮКСА

После Лейпцига (Германия) телескопическая система TransFlex была установлена ещё в Эмдене, в проекте стоимостью более полумиллиона евро.

В Кобленце (Германия) мы реконструировали большой спортивный комплекс Conlog Arena. Это был громадный проект, так как общая длина трибун составляла 187 м, открывающихся и закрывающихся автоматически. Таким образом, от нажатия на кнопку автоматически открывались 2 120 AUBA сидений одновременно с открыванием ограждений.

Телескопические трибуны с 9 рядами в Геренталсе (Бельгия) принимает более 1200 зрителей. Операционная точность трибун обеспечивается встроенным лазером. В любом случае, это объект, которым мы все можем гордиться.

СКАНДИНАВСКИЙ РЫНОК С ИННОВАЦИОННЫМИ РЕШЕНИЯМИ

Næstved Арена (Дания) отличается несколькими решениями, которые получили высокую оценку за их инновационность и дизайн.

Gjøvik (Норвегия) - Продолжения тенденции полностью автоматизированных трибун, которые оснащены сиденьями, которые открываются и закрываются с помощью нажатия одной кнопки.

Valby (Дания) - Мы успешно поставили трибуны и сиденья для одного из самых современных залов

Дании - VALBY СПОРТХОЛ. Трибуны длиной 42 м автоматически открываются шестью двигателями и могут вместить 1 246 зрителей. Трибуны транспортабельны и имеют лазерное наведение.

Stavanger, Норвегия - Мы оборудовали спортивный зал Varhaug Idrettslag. В дополнении к трибунам, предлагаемых для 240 сидений на шести рядах, мы передали для использования 79 стационарных зрительских мест .

Molnlycke Råda, Швеция - Мы передали театральные трибуны с 325 очень комфортабельными сиденьями Magic.



Næstved Arena, Дания



Stavanger, Norway



Gjøvik, Норвегия



Molnlycke Råda, Швеция



Valby, Дания

elan



ИСТОРИИ СПОРТА

elan

БОЛЬШИ ПРОЕКТЫ - ЭТО
ВЫЗОВ.
МЫ МОЖЕМ ПРЕОДОЛЕТЬ ЭТИ
ВЫЗОВЫ И СОЗДАТЬ ИСТОРИЮ.

Комплексные проекты на важных
направлениях стали естественной
частью нашей работы.

КОНСУЛЬТАЦИИ,
РАЗРАБОТКА И
ПРОЕКТИРОВАНИЕ,
ПРОИЗВОДСТВО,
СБОРКА И МОНТАЖ,
ПОСЛЕПРОДАЖНОЕ
ОБСЛУЖИВАНИЕ.