

LX6

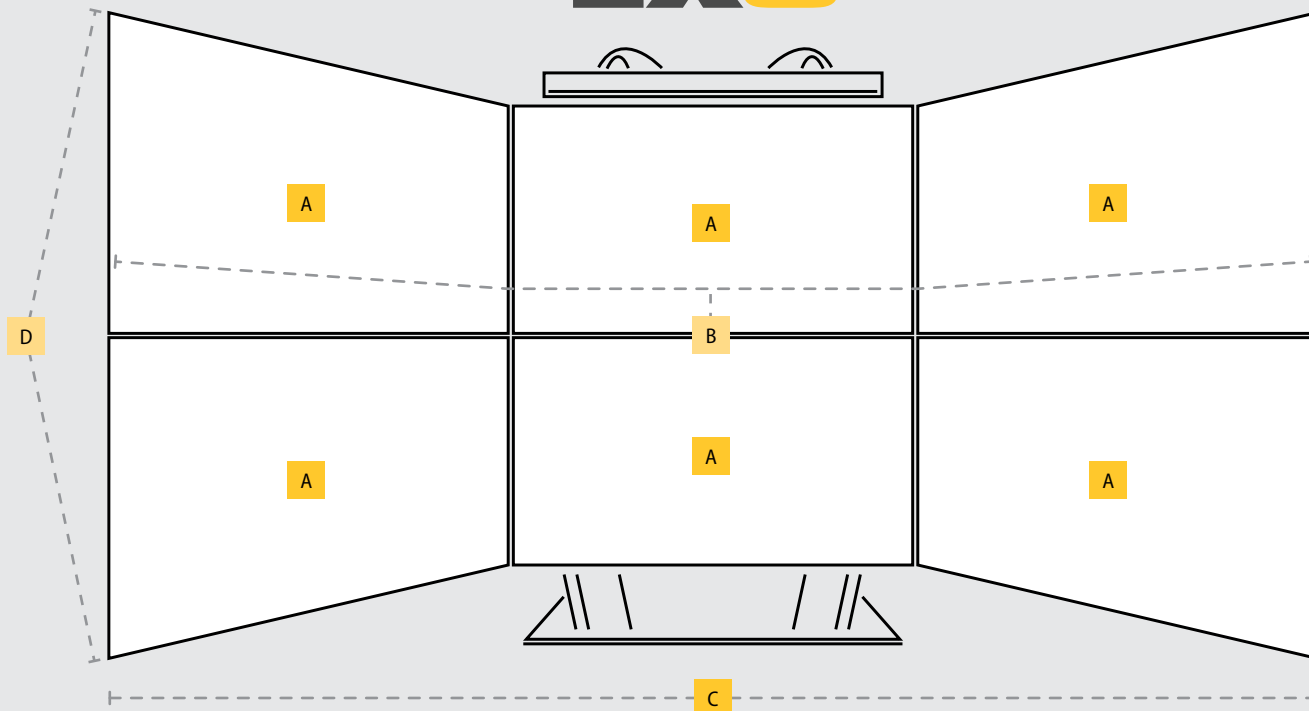
LX6 представляет собой абсолютно новую платформу на базе симулятора среднего класса. Платформа которая прекрасно подходит для решения задач ознакомления с техникой и спецификой работы горнодобывающего предприятия, отработки порядка действий в аварийной ситуации и проведения тренингов по вопросам соблюдения норм и правил (compliance training).

ПОДДЕРЖИВАЕМЫЕ ГРУППЫ МАШИН (ПРИ УСТАНОВКЕ СООТВЕТСТВУЮЩИХ МОДУЛЕЙ)



Симулятор среднего класса





Особенности

A	Шесть экранов с разрешением full HD, обеспечивающих широкое поле обзора	C	Данная платформа требует меньше места для установки по сравнению с симуляторами высокого класса
B	Широкий угол обзора по горизонтали позволяет операторам, обучающимся управлению самосвалом, более уверенно перемещаться с одного места на другое и проезжать перекрестки	D	Широкий угол обзора по вертикали обеспечивает хорошую видимость из кабины при выполнении упражнений, связанных с экскавацией, расчисткой бульдозером или профилированием



Преимущества

Повышение продуктивности и безопасности обучения

Идеально подходит для проведения обучения на начальных этапах, изучения порядка действий в чрезвычайных ситуациях, ознакомления с принципами управления техникой и особенностями работы горнодобывающего предприятия

Обеспечивает подготовку по вопросам соблюдения требований норм и правил техники безопасности

Позволяет разгрузить симуляторы высокого класса для использования с целью проведения расширенного обучения

Идеальное решение для расширения возможностей подготовки персонала

Решение, позволяющее оптимизировать расходы

Более низкая стоимость по сравнению с платформой для обучения на базе симуляторов высокого класса

Эффективная подготовка больших групп операторов при низких затратах

Минимизация влияния на выполнение текущих производственных задач благодаря сокращению длительности обучения в рабочих условиях

Способствует повышению эффективности использования систем имитационного моделирования

Платформа совместима со всеми модулями Conversion Kits®, предназначенными для имитации работы техники для открытой разработки

Повышение пропускной способности обучения за счет использования дополнительных комплектов Conversion Kit

Сменные модули Conversion Kit совместимы со всеми поставляемыми Immersive Technologies платформами имитационного моделирования