



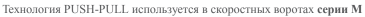
## Коммерческое предложение

# Предлагаем Вам полный комплекс услуг по скоростным рулонным воротам DYNACO (продажа, монтаж, техническое обслуживание, запасные части)



# ТЕХНОЛОГИЯ «PUSH-PULL<sup>PT</sup>»\*

Технология PUSH-PULL («ТЯНИ - ТОЛКАЙ») - главный «секрет» высокой эффективности ворот DYNACO. Это оригинальное конструкторское решение - когда полотно ворот опускается вниз при помощи мотора, а не под своим весом. Принцип PUSH-PULL защищён международными патентами, аналогов нет даже у лучших конкурентов Dynaco.





## УСТОЙЧИВОСТЬ К ПОВРЕЖДЕНИЯМ

Скоростные ворота используются очень интенсивно - это увеличивает возможность случайного удара движущимся транспортом. В полотне ворот DYNACO полностью отсутствуют жесткие и полужесткие элементы - а значит, в воротах нечему ломаться.



#### АВТОМАТИЧЕСКОЕ САМОВОССТАНОВЛЕНИЕ

Случайно «выбитому» полотну не нужен ремонт - ворота (в 100% случаев) при следующем цикле самостоятельно и быстро заправятся в свои направляющие.



#### СКОРОСТЬ РАБОТЫ – до 2,7 м/с

Скорость открытия большинства моделей ворот - от 2,4 до 2,7 м/с (метров в секунду). Благодаря технологии PUSH-PULL только DYNACO обеспечивают также и высокую скорость закрытия ворот - до 1,2 м/с (что не менее важно, чем скорость открытия).



#### ВЫСОКАЯ ИНТЕНСИВНОСТЬ – до 6 тыс. циклов в день

Конструкция ворот специально создана для сверх-интенсивной работы - до 6 тыс. циклов в день. Управление электроприводом ворот осуществляется при помощи частотного преобразователя.



## АБСОЛЮТНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

Полная безопасность людей и транспортных средств обеспечивается отсутствием в полотне жестких и твердых элементов. Ворота снабжены также стандартными системами безопасности: чувствительная (беспроводная) нижняя кромка (WDD) в полотне ворот и система фотоэлементов.



#### БОЛЬШАЯ ВЕТРОВАЯ НАГРУЗКА – до 140 км/ч

В зависимости от моделей, ворота DYNACO выдерживают ветровую нагрузку в 70 / 90 / 110 /140 км/ч, полностью сохраняя рабочий режим открытия-закрытия. Обращаем Ваше внимание: эти параметры даны для максимальных размеров ворот! Т.е. при уменьшении размера ворот – сопротивляемость ветровой нагрузке увеличивается.



## полная изоляция помещений

Уникальный запатентованный способ крепления полотна позволяет воротам плотно скользить в направляющих, не оставляя щелей для сквозняка и потерь тепла. Ваши затраты на поддержание микроклимата сведены к минимуму.



#### ДЛИТЕЛЬНЫЙ СРОК СЛУЖБЫ – до 3,5 млн. циклов

Ворота DYNACO имеют Европейский Сертификат на минимальный ресурс работы в 1 млн. циклов. Из опыта эксплуатации в РФ фактический ресурс работы ворот достигает 3,5 млн. циклов.



#### БЛИЗОСТЬ К КЛИЕНТУ – ПРОИЗВОДСТВО В РОССИИ

Представительства DYNACO находятся в 50 странах мира. Производства расположены в Бельгии, США, Японии и России. Более 50 сертифицированных дилеров в РФ: от Санкт-Петербурга до Владивостока. Короткие сроки производства, профессиональный монтаж и оперативный сервис гарантированы нашим Клиентам в любой точке РФ.

Ваш персональный менеджер (812) 99-241-55 Александр Иванович

Скоростные рулонные ворота Dynaco – ВИДЕО (Нажмите Ctrl и ссылку)