



D-501

COMPACT
POWER

inside door



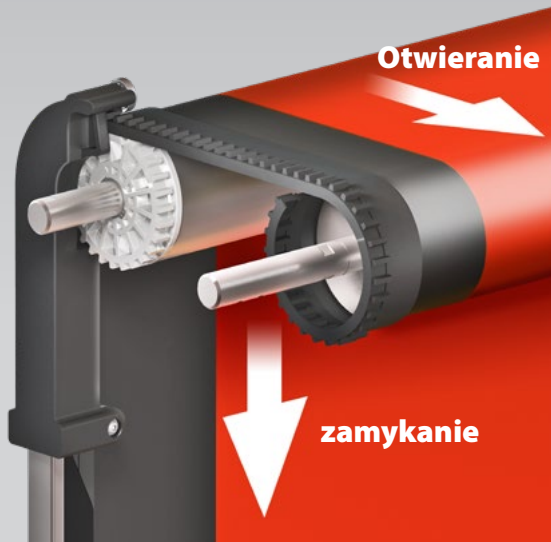
D-501 COMPACT POWER



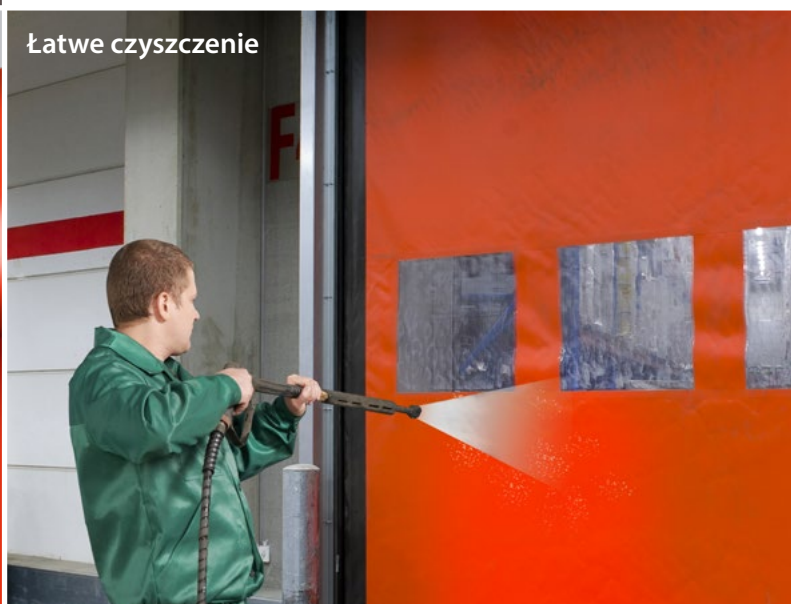
Firma Dynaco została założona w 1987 roku w celu znalezienia rozwiązania dla wszelkich uszkodzeń spowodowanych przez — i w samych — bramach rolowanych o dużej prędkości. Zainspirowane elastycznymi zasłonami basenów, Dynaco zaprojektowało pierwsze w historii elastyczne, samonaprowadzające się drzwi, później znane jako Dynaco Classic. Później nastąpiła kolejna innowacja: Rewolucyjna technologia Push-Pull firmy Dynaco, reklamowana jako „magiczne” drzwi. Dzięki ciągłemu innowacyjnemu podejściu i pasji zespołu, firma Dynaco jest znana z produkcji „najczęściej kopiowanych drzwi na świecie”. Firma dystrybuuje drzwi wyłącznie za pośrednictwem sieci profesjonalnych dealerów, działających na 5 kontynentach. Dzięki najszerszemu asortymentowi produktów w branży, Dynaco pozostaje zawsze NA CZELE. I zawsze działa z myślą o użytkowniku końcowym.

Drzwi Dynaco D-501 zostały specjalnie zaprojektowane do wewnętrznych zastosowań o dużym natężeniu ruchu, w których problemem stanowią wiry powietrza.

Nowa technologia napędu „PUSH-PULL^{PT}”



Łatwe czyszczenie



Podgląd prowadnicy bocznej i bocznego paska napędowego



Dzięki technologii „Push Pull” drzwi Dynaco D-501 Compact są szybkie, działają płynnie i charakteryzują się cichą pracą. Chronią środowisko przed przeciągami, wilgocią, zakurzeniem i zanieczyszczeniami.

Prędkość robocza i doskonałe właściwości uszczelniające poprawiają płynność ruchu oraz zapewniają kontrolę środowiska i oszczędność energii.

Dlaczego jest to właściwa brama dla Twojego biznesu?



Kontrola środowiska

Drzwi Dynaco nie tylko otwierają się, ale także szybko zamykają. Ich czas otwarcia jest minimalny, aby uniknąć wahań temperatury, które mogą mieć wpływ na jakość produktu.



Płynna praca

Brak listew kurtynowych zmniejsza drgania budynku. Specjalnie zaprojektowane pasy mocujące płynnie poruszają się w prowadnicach bocznych, zmniejszając w ten sposób hałas podczas pracy, co znacznie przyczynia się do komfortu użytkownika.



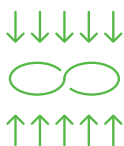
Nieprzerwany bieg pracy

Nasze wysokowydajne drzwi zostały zaprojektowane tak, aby zagwarantować ciągłą pracę, niezależnie od warunków ruchowych.



Niższe koszty konserwacji

W przeciwieństwie do alternatyw przesuwanych, drzwi Dynaco wymagają bardzo małej przestrzeni montażowej. Prawie żadna przestrzeń nie zostanie utracona, ponieważ prowadnice boczne mogą zostać zainstalowane w otworze drzwiowym i ponad sufitem.



Nadaje się do pracy w trudnych warunkach

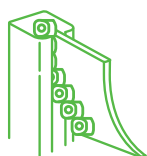
Dzięki unikalnemu układowi napędowemu i wysokiej jakości komponentom drzwi Dynaco typu push-pull są zalecane w sytuacjach o dużym natężeniu ruchu.



Wyjątkowo bezpieczne

W Dynaco nigdy nie idziemy na kompromis w kwestiach bezpieczeństwa. Wszystkie drzwi działają zgodnie z najwyższymi standardami bezpieczeństwa, dzięki miękkiej dolnej krawędzi i naszym samokontrolującym się urządzeniom zabezpieczającym.

Dlaczego firma Dynaco?



Automatyczny powrót do prowadnic

Firma Dynaco jest wynalazcą odpornych na uderzenia, automatycznie powracających do prowadnic drzwi. Jedyna i oryginalna. Kurtyna firmy Dynaco automatycznie powraca do prowadnic po wypadnięciu z nich, bez interwencji. Oznacza to brak kosztów napraw lub kosztownych przestojów produkcyjnych.



Technologia push-pull

Dzięki naszej opatentowanej technologii push-pull — najbardziej znanej zalecanej przez nas drzwi — każde drzwi Dynaco zamykają się za pomocą mechanicznie napędzanego systemu prowadnic bocznych, który zapewnia ciągłą pracę.



Elektroniczna przetwornica częstotliwości

Drzwi Dynaco współpracują z najbardziej zaawansowaną jednostką napędową w branży. Połączenie silnika ze zmienną częstotliwością i kodera zapewnia płynną pracę i niezawodność. Wszelkie elementy ulegające zużyciu są zredukowane do minimum.



Skrzynka sterownicza Dynalogic

Wszystkie drzwi można wyposażyć w jednostkę sterującą z ekranem dotykowym: naszą skrzynkę sterowniczą Dynalogic 5. Najbardziej przyjazna dla użytkownika opcja autodiagnostyki, która pozwala na zdalne zarządzanie sterowaniem. Zwiększa wydajność i pomaga monitorować stan każdego drzwi. W każdej chwili, z dowolnego miejsca.



Zgodność z normami EN

Wszystkie drzwi Dynaco są w pełni zgodne z normą EN13241-1.



Komfort użytkownika

Drzwi Dynaco nadają się do szerokiego zakresu zastosowań. Dzięki naszym różnym opcjom otwierania i certyfikowanym urządzeniom zabezpieczającym zawsze możesz czuć się bezpiecznie, gdy przekraczasz drzwi Dynaco.



Certyfikowane osiągi

Wydajność wszystkich drzwi Dynaco została przetestowana i certyfikowana przez zewnętrzną jednostkę akredytującą.



Czułe, miękkie dolne krawędzie i fotokomórki

Wszystkie drzwi Dynaco są wyposażone w 2 urządzenia zabezpieczające: bezprzewodowe urządzenie do wykrywania przeszkód przy dolnej krawędzi o nazwie AWDD i parę fotokomórek do monitorowania obszaru tranzytowego drzwi.



Dynaco oferuje szeroką gamę produktów do wielu zastosowań przemysłowych.
Dowiedz się więcej na <https://www.dynacodoor.com/pl>.

D-501

COMPACT
POWER

Always ahead



Dynaco Europe NV
Waverstraat 21 B-9310 Moorsel-Aalst (Belgium)
Tel. +32 53 72 98 98 info@dynacodoor.com
www.dynacodoor.com

O firmie Dynaco

Dynaco jest światowym liderem w technologii bram szybkobieżnych. Oferuje najnowocześniejsze rozwiązania zarówno do zastosowań komercyjnych, jak i przemysłowych, w tym bramy segmentowe. Założona w 1987 roku firma Dynaco zdobyła rozległe doświadczenie w dziedzinie bram o wysokiej wydajności. Jednak nadal inwestuje, aby przebić Twoje oczekiwania co do jakości i wydajności. Sieć certyfikowanych i zaufanych partnerów zapewnia optymalną obsługę klientów w całej Europie. Dynaco jest częścią Grupy ASSA ABLOY, światowego lidera w dziedzinie rozwiązań dostępowych. Każdego dnia pomagamy miliardom ludzi doświadczyć bardziej otwartego świata.