

ASSA ABLOY Mercor Doors sp. z o.o.
ul. Arkońska 6, bud. A2
80-387 Gdańsk
tel. (58) 732 63 00
fax. (58) 732 63 02/03

www.mercordoors.com.pl
e-mail: mercordoors@assaabloy.com

Dokumentacja techniczno-ruchowa **BRAM TLB**

Wydanie dwudzieste szóste
Gdańsk 02.09.2019

ZAMAWIAJĄCY:

O Spółce

ASSA ABLOY Mercor Doors

ASSA ABLOY Mercor Doors jest częścią ASSA ABLOY, globalnego lidera kompleksowych systemów zabezpieczeń budynków, zaangażowanego w spełnianie potrzeb użytkownika w zakresie bezpieczeństwa i wygody. Spółka jest wiodącym producentem przeciwpożarowych drzwi stalowych, drewnianych, drzwi i ścianek profilowych, przeciwpożarowych bram i kurtyn oraz oddzieleń bez odporności ogniowej w Polsce.

Mając na uwadze potrzeby rynkowe oraz różnorodność projektów architektonicznych większość asortymentu produkowana jest na indywidualne zamówienie Klienta, który ma możliwość określenia pożądanых cech nabywanego produktu. Wszystkie nasze produkty spełniają rygorystyczne wymogi bezpieczeństwa, co zostało potwierdzone licznymi badaniami, oraz uzyskanymi aprobatami technicznymi i certyfikatami właściwych instytutów badawczych w Polsce, a także w innych krajach Europy

ASSA ABLOY Mercor Doors sp. z o.o.,

ul. Arkońska 6 bud. A2, 80-387 Gdańsk
Zakład Produkcyjny w Dobrzenu Wielkim, 46-081 Dobrzeń Wielki, ul.
Namysłowska 113

Certyfikat Stałości Właściwości Użytkowych:

2268-CPR-205

2268-CPR-270

Deklaracja Właściwości Użytkowych:

AAMD-TLB-EI(1)90-EI(2)120-C3 wyd.1

AAMD-TLB-EI(2)60-C3 wyd.1

Oferta

Oferta firmy **ASSA ABLOY Mercor Doors sp. z o.o.** obejmuje:

- drzwi stalowe,
- drzwi drewniane przeciwpożarowe,
- bramy przeciwpożarowe (bramy rolowane),
- drzwi i ścianki profilowe,
- kurtyny przeciwpożarowe.

Spis treści

O Spółce	2
Oferta	2
1. Oznaczenie wyrobu	4
2. Oznaczenie bram	4
3. Zakres i warunki stosowania	4
4. Zalecenia wykonawcze	4
5. Przepisy BHP	5
6. Przeglądy techniczne i czynności konserwacyjne	5
7. Warunki gwarancji	6
8. Konserwacja drzwi o określonej klasie odporności na korozję	7
NOTATKI	8

1. Oznaczenie wyrobu

TLB BP-1/60

TLB BP-1/120

TLB BR-2/60

TLB BP-2/60

TLB BR-1/60

Gdzie **TLB**:

BP:

BR:

60 lub **120:**

1 lub **2:**

bramy jednoskrzydłowe

bramy rozsuwane dwuskrzydłowe

odporność ogniowa w minutach (EI)

oznaczenie rodzaju bramy:

1 – brama jednosegmentowa

2 – brama teleskopowa 2 segmentowa

2. Oznaczenie bram

Bramy posiadają tabliczkę znamionową z następującymi danymi:

- nazwa firmy
- oznaczenie typu bramy
- odporność ogniowa
- numer aprobaty technicznej
- numer certyfikatu zgodności

Zaleca się naklejenie po obu stronach paneli oznaczeń (certyfikowanych), informujących o przeznaczeniu bramy i oznaczających drogę ewakuacji.

3. Zakres i warunki stosowania

Bramy mogą być użytkowane w dwóch położeniach: jako stale otwarte lub jako stale zamknięte. Bramy stale otwarte są podtrzymywane w tym położeniu za pomocą trzymaczy elektromagnetycznych lub elektromagnetycznych regulatorów prędkości (ERPZ) bramy włączonych w system ochrony przeciwpożarowej obiektu. W czasie pożaru elektromagnes jest wyłączany automatycznie i brama zamyka się samoczynnie pod wpływem działania przeciwwagi. W momencie usunięcia przyczyny wywołania sygnału pożarowego centrala (RS-06) wraca do normalnego trybu pracy a bramę należy przesunąć ręcznie do pozycji

otwartej tak, by styki trzymacza elektromagnetycznego zostały zwarte. **Podczas otwierania bramy nie wolno rozpędzać skrzydła do prędkości przekraczającej 0,3 m/s. Usterki (zniszczenie konsoli, odboju itp.) wynikającej ze zbyt dynamicznego otwierania bramy nie będą podlegały gwarancji.** Bramy stale zamknięte pełnią rolę zamknięcia otworów w przegrodzie budowlanej o określonej klasie odporności ogniowej. Bramy te są otwierane tylko w przypadkach konieczności przejścia lub przejazdu. Zalecana dzienna ilość cykli pracy bramy wynosi nie więcej niż 10 razy.

4. Zalecenia wykonawcze

- Przed przystąpieniem do robót montażowych należy sprawdzić kompletność (ilość, jakość) elementów dostawy, zgodnie z załączoną do dostawy listą wysyłkową,
- Rozładunek, składowanie i magazynowanie elementów należy przeprowadzić z zachowaniem niezbędnych środków ostrożności.
- ASSA ABLOY Mercor Doors sp. z o.o. oświadcza, że nie odpowiada za przeróbki dokonywane przez klienta.
- Producent zastrzega sobie możliwość wprowadzenia zmian bez wcześniejszego powiadomienia.
- Całkowitą masę bramy oblicza się z zależności:
$$m = 50A + 15l [kg]$$
gdzie:
 A – pole powierzchni otworu w murze
 l – długość toru jezdnego

5. Przepisy BHP

Podczas montażu, użytkowania i napraw bram przeciwpożarowych należy przestrzegać ogólnie obowiązujących przepisów bezpieczeństwa pracy a w szczególności:

- Prace w warunkach zwiększonego zagrożenia zdrowia i życia ludzkiego powinny być wykonywane, co najmniej przez dwie osoby.
- Pracownicy pracujący na wysokości powinni mieć założone szelki bezpieczeństwa i zespoły łącząco-amortyzujące.
- Podłączenie sprzętu elektrycznego oraz jego eksploatacja powinny być zgodne z obowiązującymi przepisami i instrukcjami obsługi, podłączenia sprzętu może dokonać tylko kwalifikowany elektryk.
- W pobliżu placu montażowego musi być zainstalowany sprzęt przeciwpożarowy.
- Zabrania się używania uszkodzonych urządzeń i wadliwego sprzętu.
- Szczegółowe wskazówki z zakresu bezpieczeństwa i higieny pracy powinny być doręczone pracownikom za pokwitowaniem.

UWAGA:

Poddanie powłoki lakierniczej pokrytej folią ochronną oddziaływaniu słońca i wilgoci może spowodować trwałe jej uszkodzenie. Dlatego po zamontowaniu drzwi należy niezwłocznie usunąć folię zabezpieczającą.

6. Przeglądy techniczne i czynności konserwacyjne

Aby zapewnić prawidłowe funkcjonowanie bram przeciwpożarowych oraz zachować prawa wynikające z gwarancji, należy poddawać bramy okresowym przeglądom technicznym i wykonywać czynności konserwacyjne przynajmniej raz na 6 miesięcy.

Wymagane jest, aby przeglądu technicznego oraz czynności konserwacyjnych dokonywał autoryzowany serwis ASSA ABLOY Mercor Doors sp. z o.o.

7. Warunki gwarancji

1. ASSA ABLOY Mercor Doors zapewnia gwarancję na dostarczone wyroby przez okres 12 miesięcy, chyba że okres gwarancji określony jest w odrębnej umowie.
2. Ujawnione w tym okresie wady, które uniemożliwiają poprawne działanie wyrobu, będą usuwane w ciągu 21 dni od daty zgłoszenia.
3. Gwarancja zostanie automatycznie przedłużona o okres od zgłoszenia reklamacji do zakończenia naprawy gwarancyjnej.
4. Wyroby będące na gwarancji, w których stwierdzi się wady uniemożliwiające dalszą eksploatację, zostaną wymienione na pełnowartościowe.
5. Gwarancja nie obejmuje czynności, które powinien wykonać sam użytkownik, określonych w niniejszej DTR-ce
6. W celu zapewnienia prawidłowego funkcjonowania drzwi oraz zachowania prawa wynikającego z gwarancji, drzwi należy poddawać okresowym przeglądom technicznym i wykonywać czynności konserwacyjne przynajmniej raz na 6 miesięcy w ciągu całego okresu ich eksploatacji. Okresowe przeglądy techniczne i czynności konserwacyjne muszą być wykonywane przez firmę posiadającą stosowną autoryzację ASSA ABLOY Mercor Doors.
7. Producent jest zwolniony z gwarancji i wszelkich zobowiązań w przypadku, gdy:
 - okresowe przeglądy techniczne i czynności konserwacyjne nie były wykonane w terminie określonym w pkt. 6 lub były prowadzone przez osoby nieuprawnione lub serwis nie posiadający autoryzacji ASSA ABLOY Mercor Doors,
 - wyroby zostaną uszkodzone mechanicznie w wyniku niewłaściwej eksploatacji przez użytkownika,
 - użytkownik dokonał zmian konstrukcyjnych we własnym zakresie,
 - powstaną wady w wyniku niezgodnej z niniejszą instrukcją konserwacji wyrobu,
 - powstaną wady z powodu niewłaściwego przechowywania i transportu,
 - montaż wyrobu przez użytkownika wykonany jest niezgodnie z instrukcją montażu,
 - nastąpi usunięcie tabliczki znamionowej wyrobu.
8. Przy reklamacji wyrobu producent potrąca równowartość brakujących lub uszkodzonych z winy użytkownika elementów oraz koszt ich wymiany.
9. ASSA ABLOY Mercor Doors udziela gwarancji na produkowane oddzielenia w zakresie trwałości powłoki malarskiej w przypadku kompletnego wykonania jej przez zakład produkcyjny ASSA ABLOY Mercor Doors. W przypadku zakupu oddzieleń jedynie ocynkowanych (bez powłoki malarskiej), ASSA ABLOY Mercor Doors nie udziela gwarancji na powłokę. Dodatkowo ASSA ABLOY Mercor Doors zastrzega, że powłoka ocynkowana może ulec uszkodzeniu podczas, np. załadunku, transportu, rozładunku lub montażu. Wysoce zalecane jest pomalowanie oddzielenia.
Uwaga: W drzwiach, w których skrzydło wykonane zostało z blachy powlekanej, a ościeżnica malowana proszkowo może występować różnica w odcieniu tych elementów. Powyższe różnice wykończenia oddzielenia nie stanowią wady i podstawy do zgłoszenia reklamacji wyrobu.
10. Warunkiem utrzymania gwarancji jest wykonywanie przeglądów serwisowych zgodnie z pkt. 6 „Przeglądy techniczne i czynności konserwacyjne”.

8. Konserwacja bramy

W celu zapewnienia prawidłowej ochrony przed korozją, okucia i powłoka lakiernicza bram TLB, powinny być poddawane okresowej konserwacji:

- co 6 miesięcy, najlepiej przed okresem zimowym i letnim, drzwi należy dokładnie wyczyścić z osadów i zanieczyszczeń zebranych na powierzchni lakierniczej oraz na elementach ruchomych takich jak: zawiasy, klamki, zamki,
- do czyszczenia należy używać delikatnych środków lub płynów np. płyn do mycia naczyń. Nie należy stosować środków czyszczących opartych na rozpuszczalnikach, środków alkalicznych lub rysujących powierzchnię,
- preparaty do mycia nie mogą naruszać powierzchni skrzydeł i ościeżnic, nie mogą zawierać substancji ściernych ani związków chemicznych rozpuszczających powłokę lakierniczą,
- po wyczyszczeniu drzwi, pozostałości preparatu należy usunąć wodą. Nie należy używać wody bieżącej pod ciśnieniem z węża ani myjek typu „karcher”, unikać przedostania się wody do wnętrza skrzydła,
- następnie powierzchnię skrzydła, ościeżnicy i okucia wytrzeć do sucha.

NOTATKI

