

# Pokrywa włazu System MA-GBZ

Stal nierdzewna- z siłownikami gazowymi

MasterLine

**NOWOŚĆ**



## Opis produktu:

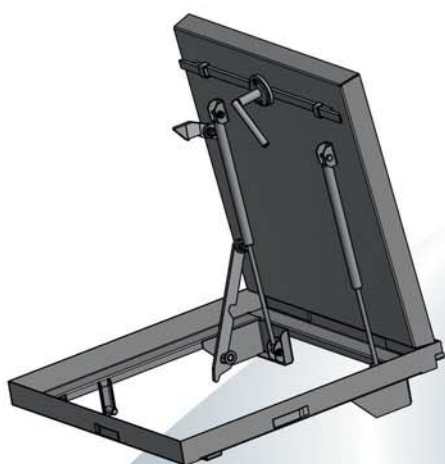
Pokrywa włazu Systemu MA-GBZ jest wykonana ze stali nierdzewnej o grubości 2,5 mm. Głębokość wanny wynosi 50 mm a wysokość konstrukcji jedynie 75 mm. Ościeżnica jest wyposażona w umieszczoną na całym obwodzie, odporną na działanie mrozu i warunków atmosferycznych specjalną uszczelkę, zapobiegającą przenikaniu zapachów i w dużej mierze wodoszczelną. Ościeżnica zostaje zabetonowana na równi z podłożem. Następnie można wypełnić wannę i osadzić ją w ościeżnicy. Pokrywa jest mocowana do ościeżnicy w 2 punktach narożnych. Otwieranie pokrywy wspomagane jest wysokiej jakości sprężynami gazowymi, dzięki czemu pokrywa włazu może być otwierana i zamykana tylko przez jedną osobę. Pokrywa szachtu może zostać otwarta od zewnątrz i od wewnątrz. Możliwe jest wypełnienie pokrywy (wanny), betonem, żywicą syntetyczną, granitem, płytkami terazzo, drewnem i twardymi okładzinami czy też innymi materiałami.

## Obciążenie:

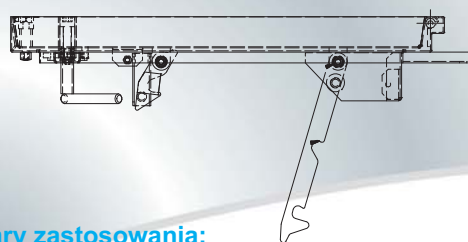
- Obciążenie 125 kN wg EN 124 (Klasa B125)

## Materiał:

- Ościeżnica i pokrywa wykonane ze stali nierdzewnej o grubości 2,5 mm



Nr art.	Wymiary zewnętrzne ramy	Wymiar światła dostępu
MA-GBZ-600600E75	700 x 721 mm	600 x 600 mm
MA-GBZ-800800E75	900 x 921 mm	800 x 800 mm
MA-GBZ-10001000E75	1100 x 1121 mm	1000 x 1000 mm



## Obszary zastosowania:

Do leżących na równi z podłożem szachtów w obszarze wewnętrznym i zewnętrznym, przy których zwraca się szczególną uwagę na najwyższą jakość.

## Wersje specjalne:

Wymiary niestandardowe na zapytanie.

**Możliwość zastosowania:** Do szachtów, które muszą być otwierane szybko i bez wielkiego wysiłku zarówno od zewnątrz jak i od wewnątrz. Przystosowane szczególnie do przejść podziemnych, sztywów metra (kolei podziemnej), szachtów zasilających w firmach czy też szachtów telefonicznych.

**Otwieranie:** Do każdej pokrywy włazu FF załączony jest klucz do podnoszenia oraz instrukcja montażu.

## Montaż:

Montaż musi być wykonany fachowo zgodnie z naszą instrukcją montażu. W przypadku typów ze specjalną uszczelką należy zwrócić szczególną uwagę na szczelne przyleganie do profilu ościeżnicy.

## Szczególne zalety naszego systemu

- Specjalna uszczelka odporna na działanie mrozu i warunków atmosferycznych
- Z kotwami mocującymi dla stabilnego osadzenia
- Praktycznie niewidoczny w stanie zabudowanym
- Głębokość wanny wynosi 50 mm
- Z dodatkowymi poprzeczkami wzmocniającymi
- Ze sprężynami gazowymi do wspomaganie otwierania
- Otwieranie od zewnątrz i od wewnątrz

**FF Systems**  
systemy rewizyjne

System MASTER