

SZB IT 19"
SZAFKA TELEINFORMATYCZNA
UNIWERSALNA



ZPAS
G R O U P

solutions for connections





PODSTAWOWA, UNIWERSALNA SZAFY TELEINFORMATYCZNE

- Przeznaczona do zastosowania wewnątrz pomieszczeń.
- Oferowana w 34 wykonaniach gabarytowych, w tym 12 wykonań dostępnych w stałej sprzedaży z magazynu ZPAS S.A.
- Rozbudowany system konfiguracji:
 - różne wykonania drzwi, osłon i dachów,
 - możliwość zestawienia szaf w zespoły,
 - możliwość ustawiania szafy na stopkach, kółkach i cokołach zwykłych lub z możliwością poziomowania,
 - doprowadzenie kabli do szafy możliwe z dowolnej strony,
 - w szafach o szerokości 800 mm istnieje możliwość ustawienia belek nośnych w rozstawie 21",
 - konfigurowanie szafy za pomocą prostego systemu kodowania.
- Szeroki zakres elementów wyposażenia dodatkowego: półki, szuflady, panele wentylacyjne, listwy zasilające, zaślepki itp.
- Możliwość realizacji szaf w wykonaniach specjalnych według potrzeb klienta.
- Maksymalny kąt otwarcia drzwi: 180°
- Wszystkie otwory w płycie górnej i dolnej szafy fabrycznie zakryte wyłamywanymi zaślepkami

ZAKRES DOSTAWY

Szafa w konfiguracji podstawowej*

(nr kat. WZ-IT-XXXXXX-69AA-2-011 - dla szaf o gł. 600/800,

WZ-IT-XXXXXX-44AA-2-011 - dla szaf o gł. 1000/1200):

- szkielet,
- drzwi szklane z bokami metalowymi i zamkiem trzypunktowym lub drzwi perforowane,
- osłony boczne pełne z zamkami jednopunktowymi,
- drzwi tylne: blaszane, skrócone z maskownicą 3 U z przepustem szczotkowym, lub perforowane bez maskownicy,
- dwie pary belek nośnych w rozstawie 19",
- listwa i linki uziemienia,
- stopki regulacyjne.

*) Inne konfiguracje - patrz schemat na str. 10.

DANE TECHNICZNE

Materiał:

Szkielet, osłony, drzwi bez szyby, belki nośne, ceowniki - blacha stalowa

Drzwi z szybą - blacha stalowa, szkło hartowane

Wysięgniki - odlew z żelaza

Stopień ochrony:

IP 20 zgodnie z normą PN-EN 60529

(nie dotyczy przepustów szczotkowych).

Wykończenie powierzchni:

Szkielet, osłony, drzwi - malowane farbą proszkową o grubej strukturze, w kolorze RAL 7035 lub RAL 9005.

Zastosowanie innych kolorów po uzgodnieniu.

Belki nośne, ceowniki - alucynk.

Dopuszczalne obciążenie: patrz tabela na str. 3.



SZAFY TELEINFORMATYCZNE UNIWERSALNE

SZB IT 19"

TABELA WYKONAŃ

Wysokość [U = 44,45 mm]	Szerokość [mm]	Głębokość [mm]	Numer katalogowy	
			Szafa w kolorze RAL 7035	Szafa w kolorze RAL 9005
45 U	800	800	WZ-IT-458080-69AA-2-011	—
42 U	800	1000	WZ-IT-428010-44AA-2-011	WZ-IT-428010-44AA-2-161
		800	WZ-IT-428080-69AA-2-011	—
		600	WZ-IT-428060-69AA-2-011	—
	600	1000	WZ-IT-426010-44AA-2-011	WZ-IT-426010-44AA-2-161
		800	WZ-IT-426080-69AA-2-011	—
		600	WZ-IT-426060-69AA-2-011	—
24 U	800	1000	WZ-IT-248010-44AA-2-011	WZ-IT-248010-44AA-2-161
		800	WZ-IT-248080-69AA-2-011	—
		600	WZ-IT-248060-69AA-2-011	—
	600	800	WZ-IT-246080-69AA-2-011	—
		600	WZ-IT-246060-69AA-2-011	—

DOPUSZCZALNE OBCIĄŻENIE SZAF SZB IT

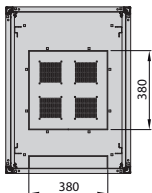
Rodzaj podstawy	Maksymalny dozwolony ciężar wyposażenia zamontowanego w szafie
stopki	1000/1360* kg
kółka typu 150	150 kg
kółka typu 300	500 kg
cokół	1000/1360* kg

Uwaga:

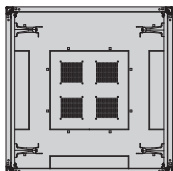
Powyższa tabela zawiera tylko wybrane wykonania szaf, dostępne w bieżącej sprzedaży z magazynu. W przypadku zamawiania szaf o innych wymiarach gabarytowych lub innej konfiguracji elementów składowych należy posługiwać się schematem kodowania.

*) Deklarowana nośność 1360 kg obowiązuje tylko dla szaf serwerowych (głębokość 1000 lub 1200 mm) o wysokości 42 lub 45 U, które fabrycznie wyposażone są w dodatkową parę poziomych ceowników. Dodatkowym warunkiem zachowania nośności jest ustawienie maksymalnego rozstawu belek nośnych na głębokości szafy.

Przekrój A-A
(szafa o głębokości 800 mm)



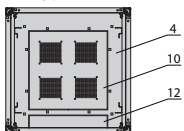
Przekrój B-B
(szafa o głębokości 800 mm)



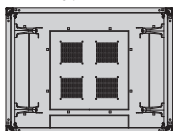
BUDOWA

1. Stup szkieletu szafy
3. Płyta dolna szkieletu
4. Płyta górna szkieletu
5. Stopka regulacyjna
6. Ceownik
7. Wysięgnik
8. Belka nośna
9. Listwa uziemia
10. Wyłamywana zaślepka 380 x 380 mm
12. Wyłamywana zaślepka 380 x 71 mm

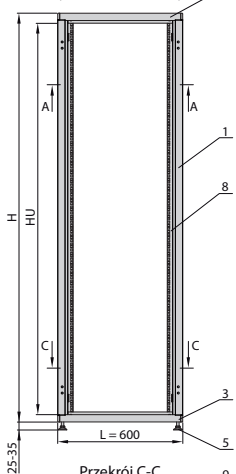
Przekrój A-A
(szafa o głębokości 600 mm)



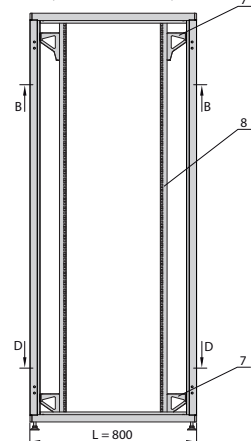
Przekrój B-B
(szafa o głębokości 600 mm)



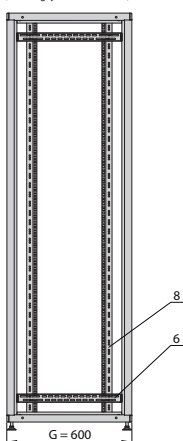
Widok z przodu
(szafa o szerokości 600 mm)



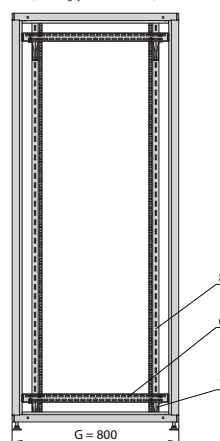
Widok z przodu
(szafa o szerokości 800 mm)



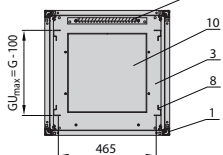
Widok z boku
(szafa o głębokości 600 mm)



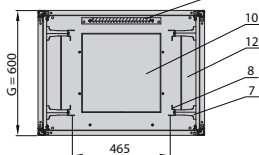
Widok z boku
(szafa o głębokości 800 mm)



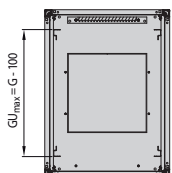
Przekrój C-C
(szafa o głębokości 600 mm)



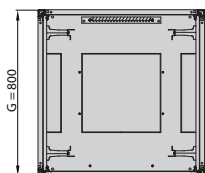
Przekrój D-D
(szafa o głębokości 600 mm)



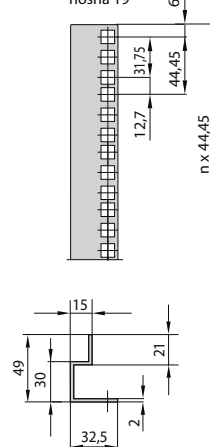
Przekrój C-C
(szafa o głębokości 800 mm)



Przekrój D-D
(szafa o głębokości 800 mm)



Belka nośna 19"

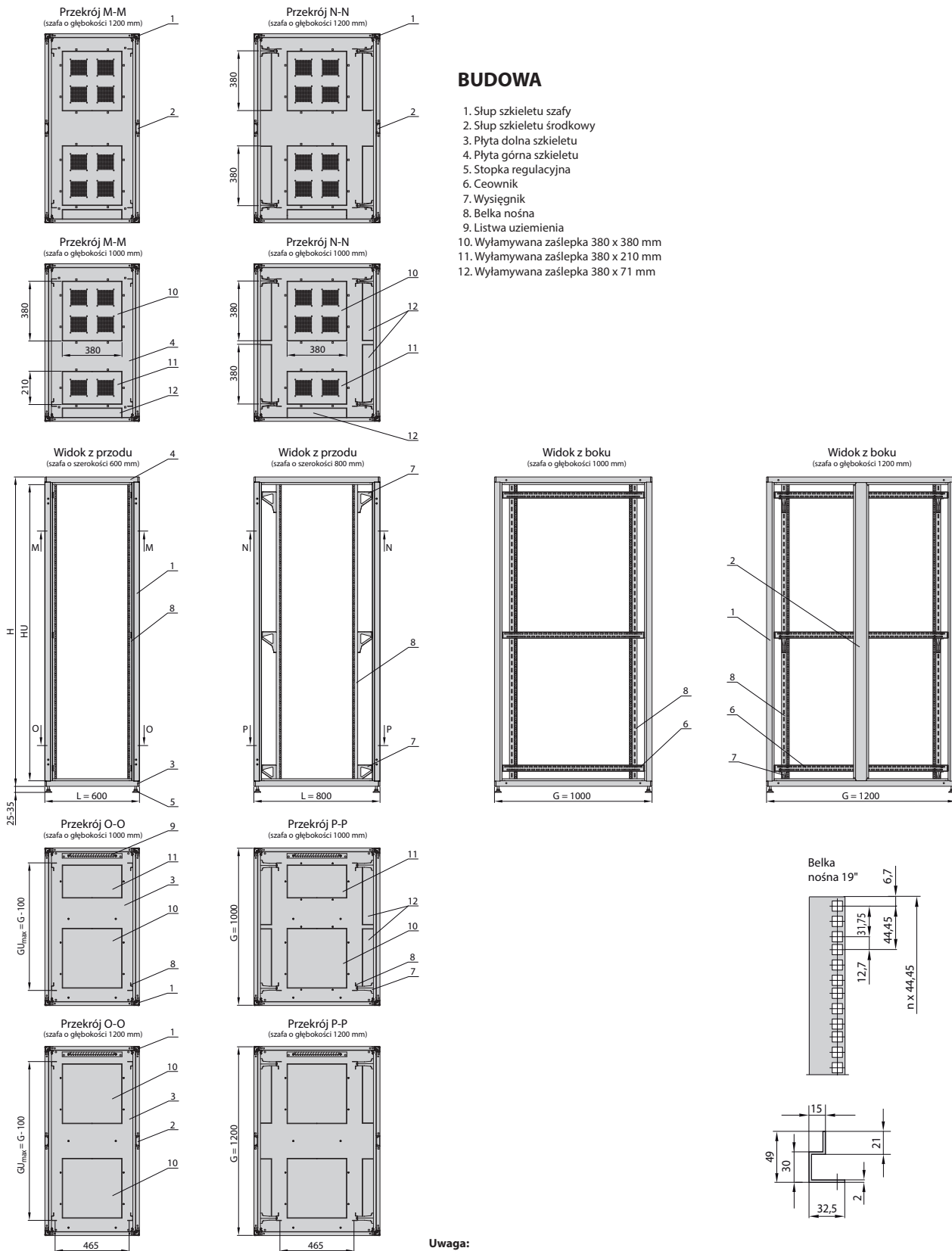


Uwaga:

Szafy na rysunku pokazano bez osłon i drzwi.

SZAFY TELEINFORMATYCZNE UNIWERSALNE

SZB IT 19"



BUDOWA

- 1. Słup szkieletu szafy
- 2. Słup szkieletu środkowy
- 3. Płyta dolna szkieletu
- 4. Płyta górna szkieletu
- 5. Stopka regulacyjna
- 6. Ceownik
- 7. Wysięgnik
- 8. Belka nośna
- 9. Listwa uziemienia
- 10. Wyłamywana zaślepka 380 x 380 mm
- 11. Wyłamywana zaślepka 380 x 210 mm
- 12. Wyłamywana zaślepka 380 x 71 mm

Uwaga:
Szafy na rysunku pokazano bez osłon i drzwi.

SZB IT 19"

SZAFA TELEINFORMATYCZNA UNIWERSALNA



Szafa SZB IT o wysokości 42 U szerokości i głębokości 600 mm z drzwiami przednimi typu "6" (drzwi szklane z bokami metalowymi).



Szafa SZB IT o wysokości 42 U szerokości i głębokości 800 mm z drzwiami przednimi typu "6" (drzwi szklane z bokami metalowymi).

SZAFA TELEINFORMATYCZNA UNIWERSALNA

SZB IT 19"



Szafa SZB IT o wysokości 42 U szerokości 600 mm i głębokości 1000 mm z drzwiami przednimi typu "4" (drzwi przednie i tylne perforowane z zamkiem baskwilowym trzypunktowym).



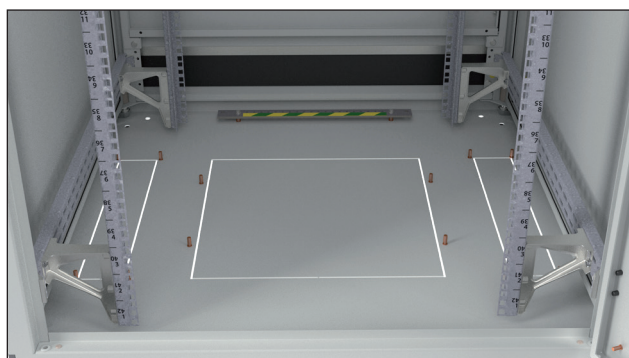
Szafa SZB IT o wysokości 42 U szerokości 800 mm i głębokości 1000 mm z drzwiami przednimi typu "4" (drzwi przednie i tylne perforowane z zamkiem baskwilowym trzypunktowym).

SZB IT 19"

SZAFA TELEINFORMATYCZNA UNIWERSALNA



Szafa SZB IT o wysokości 42 U szerokości 800 mm i głębokości 1200 mm z drzwiami przednimi typu "4" (drzwi przednie i tylne perforowane z zamkiem baszkiłowym trzypunktowym).



Widok płyty dolnej szafy SZB IT



Widok płyty górnej szafy SZB IT

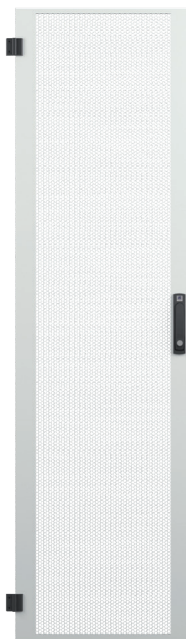
DOSTĘPNE RODZAJE DRZWI I OSŁON BOCZNYCH



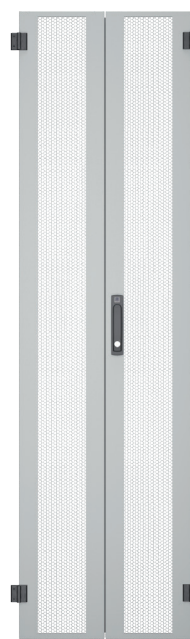
[2] Drzwi blaszane pełne z zamkiem baskwilowym z uchwytem wychylnym



[3] Drzwi pełne blaszane z zamkiem baskwilowym z uchwytem wychylnym



[4] Drzwi blaszane perforowane (typ C) z zamkiem baskwilowym z uchwytem wychylnym



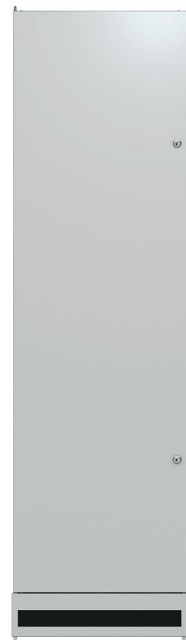
[5] Drzwi blaszane perforowane (typ C) dwuskrzydłowe z zamkiem baskwilowym z uchwytem wychylnym



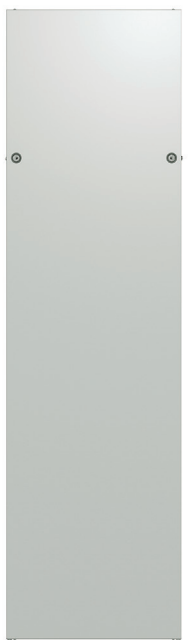
[6] Drzwi szklane z bokami metalowymi z zamkiem baskwilowym z uchwytem wychylnym



[8] Drzwi blaszane z szybą szklaną



[9] Drzwi blaszane pełne, skrócone z zamkami jednopunktowymi + jedna maskownica 3 U z przepustem szczotkowym zamontowana pod drzwiami



[A] Drzwi/osłony blaszane pełne z zamkami jednopunktowymi

SZB IT 19"

SZAFKA TELEINFORMATYCZNA UNIWERSALNA

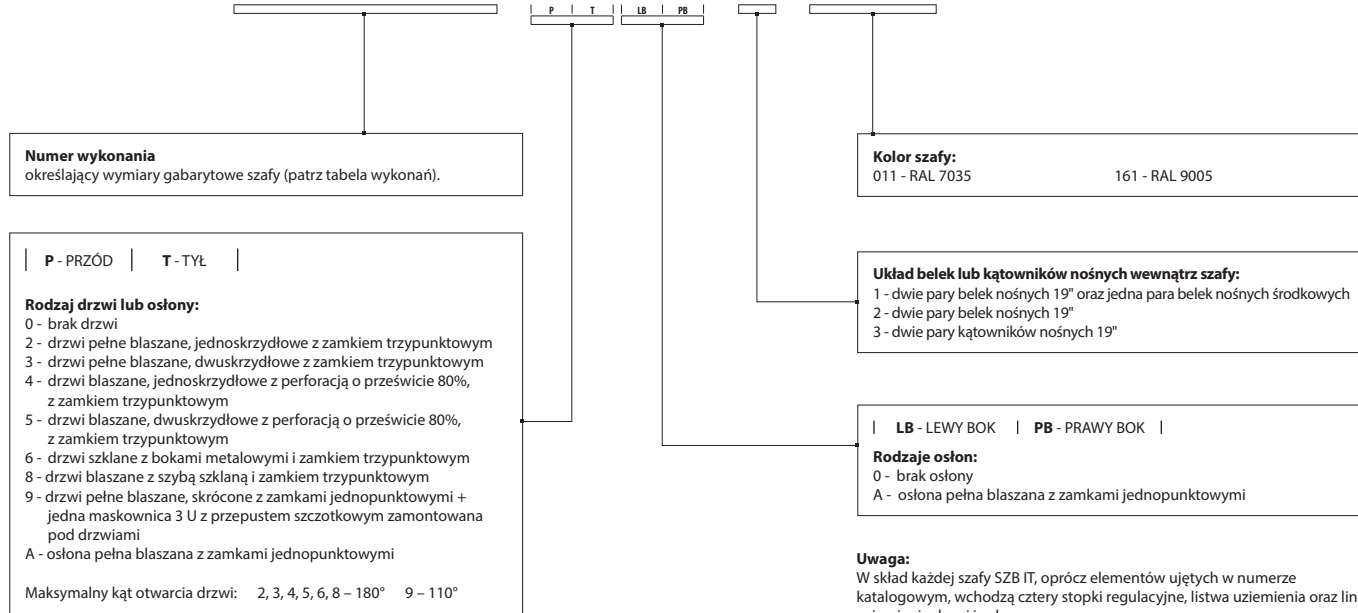
TABELA WYKONAŃ

Szerokość L [mm]	Głębokość G [mm]	Numer wykonania					
800	800	—	458080	428080	338080	248080	188080
	600	—	458060	428060	338060	248060	188060
	1000	478010	458010	428010	—	248010	—
	1200	478012	458012	428012	—	—	—
600	800	—	456080	426080	336080	246080	186080
	600	—	456060	426060	336060	246060	186060
	1000	476010	456010	426010	—	246010	—
	1200	476012	456012	426012	—	—	—
Wysokość użytkowa szafy HU [U = 44,45 mm]		47 U	45 U	42 U	33 U	24 U	18 U
Wysokość szkieletu H [mm]		2186	2096	1963	1563	1163	896

Uwaga: Szafy w wykonaniach zaznaczonych zielonym kolorem dostępne są w stałej sprzedaży z magazynu ZPAS S.A.

NUMER KATALOGOWY SZAFY SZB IT

WZ-IT-XXXXXX-XXXX-X-XXX



meditronik Sp. z o.o.

02-952 Warszawa, ul. Wiertnicza 129
office@meditronik.com.pl tel. +48 22 651-72-42

dystributor produktów firmy ZPAS

ZPAS INFO@ZPAS.PL • WWW.ZPAS.PL



ZPAS S.A.

PRZYGÓRZE 209 · 57-431 WOLIBÓRZ

TEL.: +48 748 720 100 · FAX: +48 748 724 074

Zastrzegamy sobie prawo do modernizacji i zmian technicznych w naszych wyrobach, które nie wpłyną na ich funkcjonalność. Błędy drukarskie i pomyłki w treści niniejszego publikacji nie mogą stanowić podstawy do reklamacji.

Wydanie: 03.2017 PL