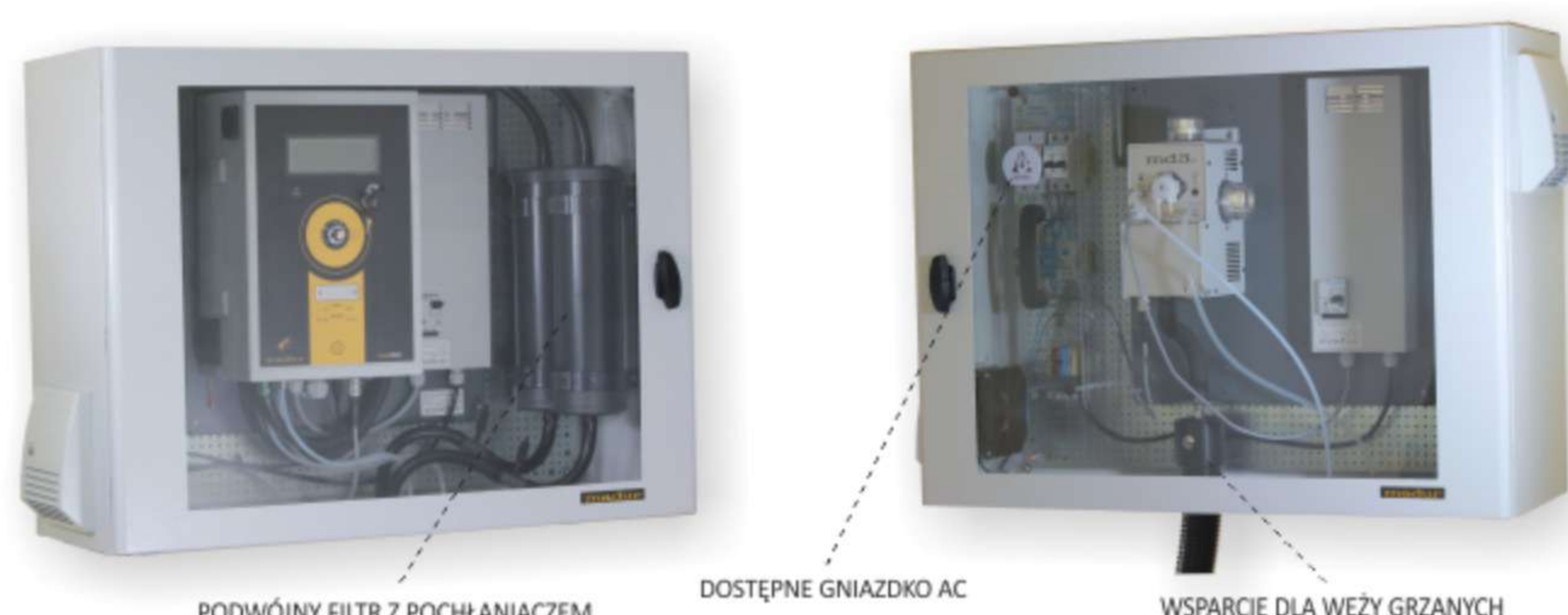


## Główne funkcje

- ✦ Szafa o szczelności IP55 zapewni analizatorowi maMoS lepszą ochronę w trudnych warunkach.
- ✦ Dostępność tych samych konfiguracji sensorów i wyposażenia jak w standardowym analizatorze maMoS.
- ✦ Wbudowany system wentylacyjny (opcjonalnie).
- ✦ Szafa dostępna także bez wentylacji lub z modulem klimatyzacji.
- ✦ Pojedynczy lub podwójny system filtracji dla ochrony przed toksycznymi gazami. Do filtra można zastosować różnego rodzaju pochłaniacze (np. od Purafil).
- ✦ Szafa z przeszklonymi drzwiami wykonana z wysokiej jakości stali.

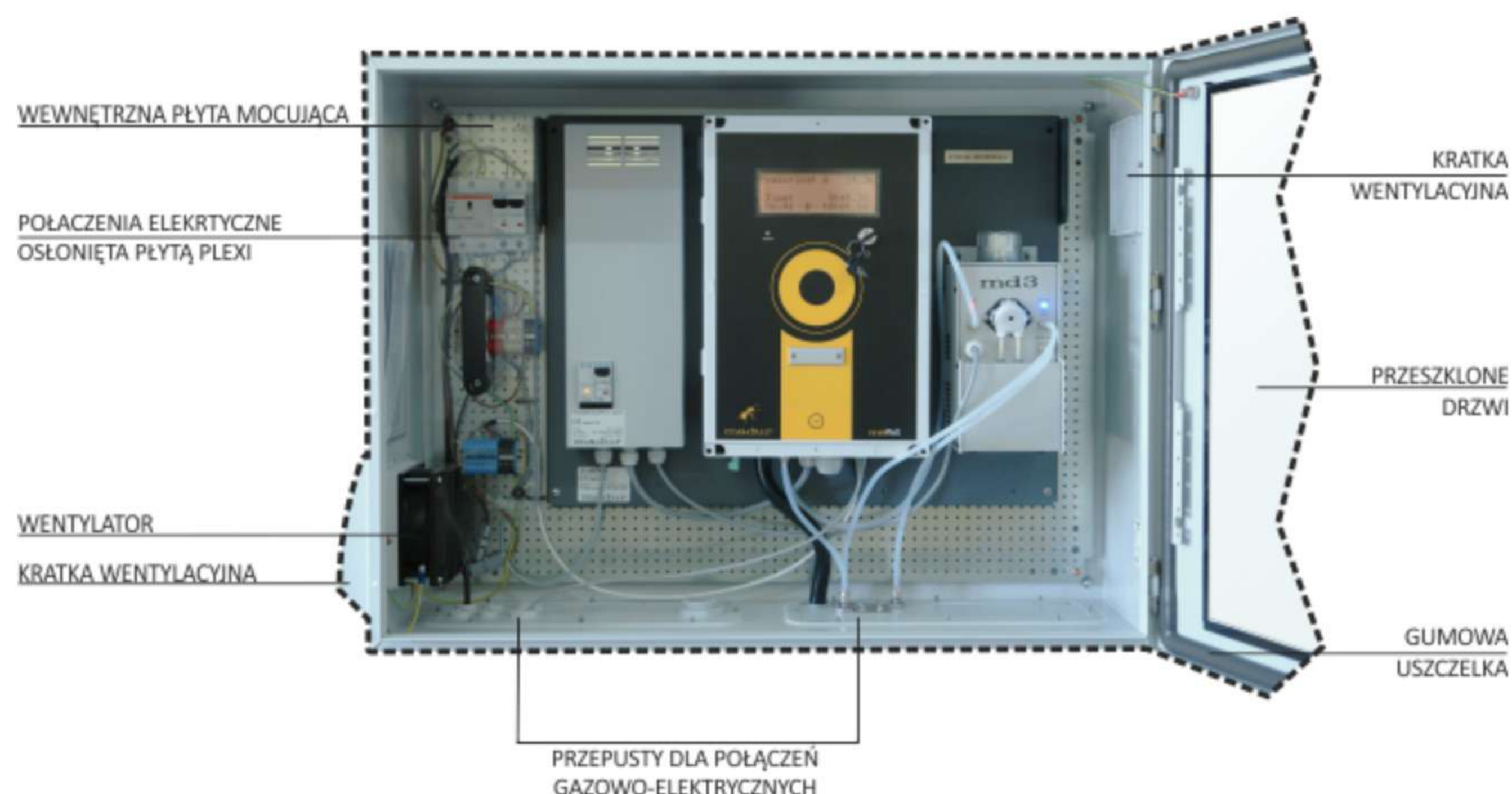
## Przykładowa konfiguracja



## Przykładowa konfiguracja z modulem klimatyzacji



## Wnętrze szafy



## Parametry szafy

Wymiary szafy z kratkami wentylacyjnymi (Szerokość x Wysokość x Głębokość)	90 cm * 60 cm * 30 cm
Wymiary z klimatyzacją (Szerokość x Wysokość x Głębokość)	102 cm * 60 cm * 30 cm
Waga	25,5kg 25,5kg szafa + waga urządzenia
Typ drzwi	Przeszkłone Szkło ochronne
Kolor	Szary RAL 7035
Sposób instalacji	montaż ścienny
typ zamka	3-punktowy zamek, podwójny pręt 3mm
stopień ochrony	IP55
Dostęp do wnętrza szafy	Od przodu
Parametry pracy dla analizatora w szafie IP55 z wentylacją	maks. temp. otoczenia 35°C, poza bezpośrednim nasłonecznieniem
Temperatura przechowywania	0°C + 55°C
Wentylator	120mm * 120mm 55m <sup>3</sup> /h 40dBA IP55

## Rysunki

