

Opis i zastosowanie

Kratki wentylacyjne dwustronne drzwiowe, spełniają funkcję wyrównawczo-przepływową. Stanowią element systemu wentylacji zapewniając przepływ pomiędzy pomieszczeniami. Kratki posiadają nieruchome żaluzje w kształcie odwróconej litery V, przesłaniające widoczność. Ze względu na swą budowę kratki przepływowe mają zastosowanie w miejscach narażonych na uszkodzenia mechaniczne (kotłownie, garaże, sale gimnastyczne, także jako czerpnie zewnętrzne). Na życzenie klienta istnieje możliwość wykonania kratki z przepustnicą umożliwiającą regulację powietrza. KWSP/D to zestaw montowany przede wszystkim w skrzydłach drzwiowych i bramach garażowych, gdzie potrzeba jest zamaskowania otworu wentylacyjnego z jednej i drugiej strony drzwi. Montaż odbywa się za pomocą widocznych śrub w wytłoczonych otworach w ramie kraty.

Kratki posiadają Atest Higieniczny HK/K/0522/02/2016

Materiał i wykonanie

Kratka oraz maskownica standardowo wykonane są ze stali ocynkowanej lakierowanej proszkowo. Na zamówienie możliwe jest wykonanie specjalne ze stali nierdzewnej lub aluminium oraz lakierowanie na dowolny kolor z palety RAL. Maskownica MS wykonana jest z siatki cięto-ciągnionej. W przypadku gdy kratka KWSP powinna być w innym kolorze niż maskownica, należy taką informację podać w zamówieniu.

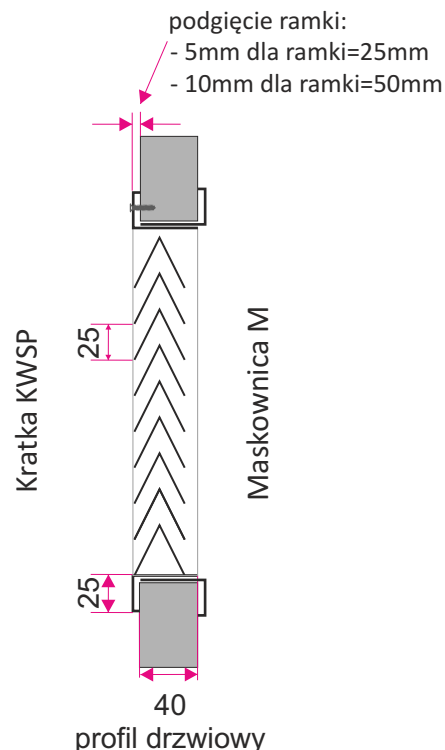
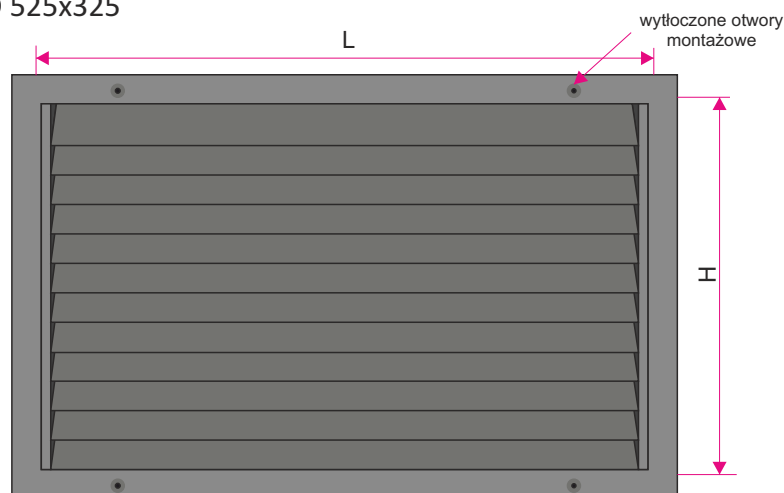
Wymiary

Kratki produkowane są na zamówienie. Wymiar kratki wg życzenia klienta.

Szerokość ramy:

- 25mm dla L lub H < 1000mm
- 50mm dla L lub H ≥ 1000mm

PRZYKŁAD 525x325



Dane techniczne - Powierzchnia efektywna przepływu - KWSP+M

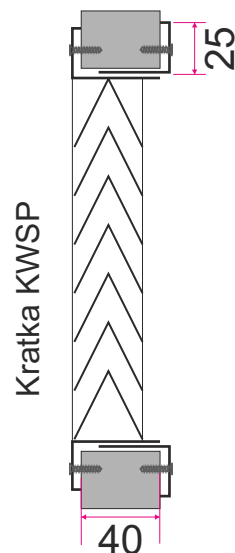
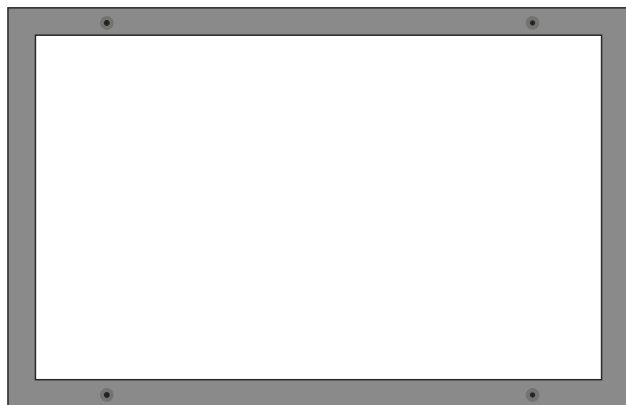
H \ L	225	325	425	525	625	825	1025	1225
mm	Aef (m ²) powierzchnia efektywna							
125	0,009	0,013	0,018	0,022	0,026	0,035	0,044	0,053
225	0,017	0,026	0,034	0,042	0,051	0,068	0,084	0,101
325		0,038	0,050	0,063	0,075	0,100	0,125	0,150
425			0,067	0,083	0,100	0,132	0,165	0,198
525				0,104	0,124	0,165	0,206	0,246
625					0,148	0,197	0,246	0,295

Kratki produkowane są na zamówienie. Wymiary zawarte w tabeli służą jedynie do określenia powierzchni efektywnej kraty.

Aksesoria - maskownice

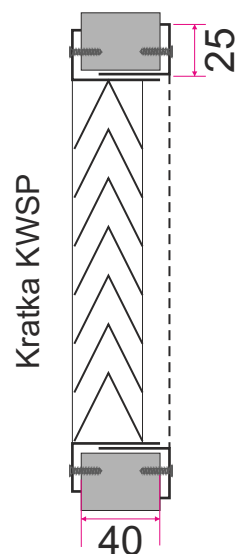
Maskownice służą do zakrycia niedoskonałości z drugiej strony drzwi, w których montowana jest kratka KWSP. Proponujemy trzy rodzaje maskownic standardowo stosowanych w komplecie z kratką dwustronną KWSP.

Maskownica - typ M



Maskownica bez siatki **M**

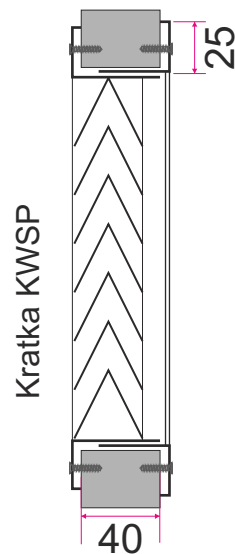
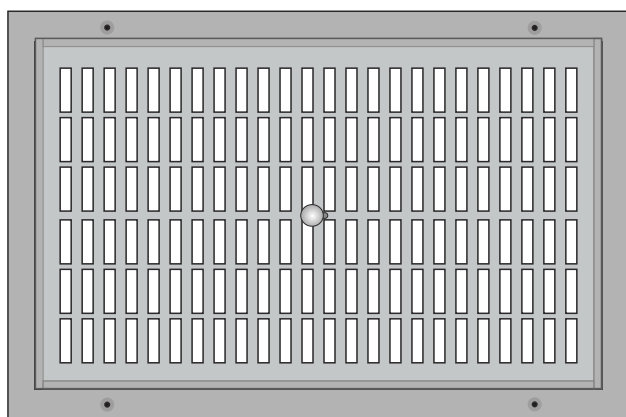
Maskownica - typ MS



Maskownica z siatką **MS**

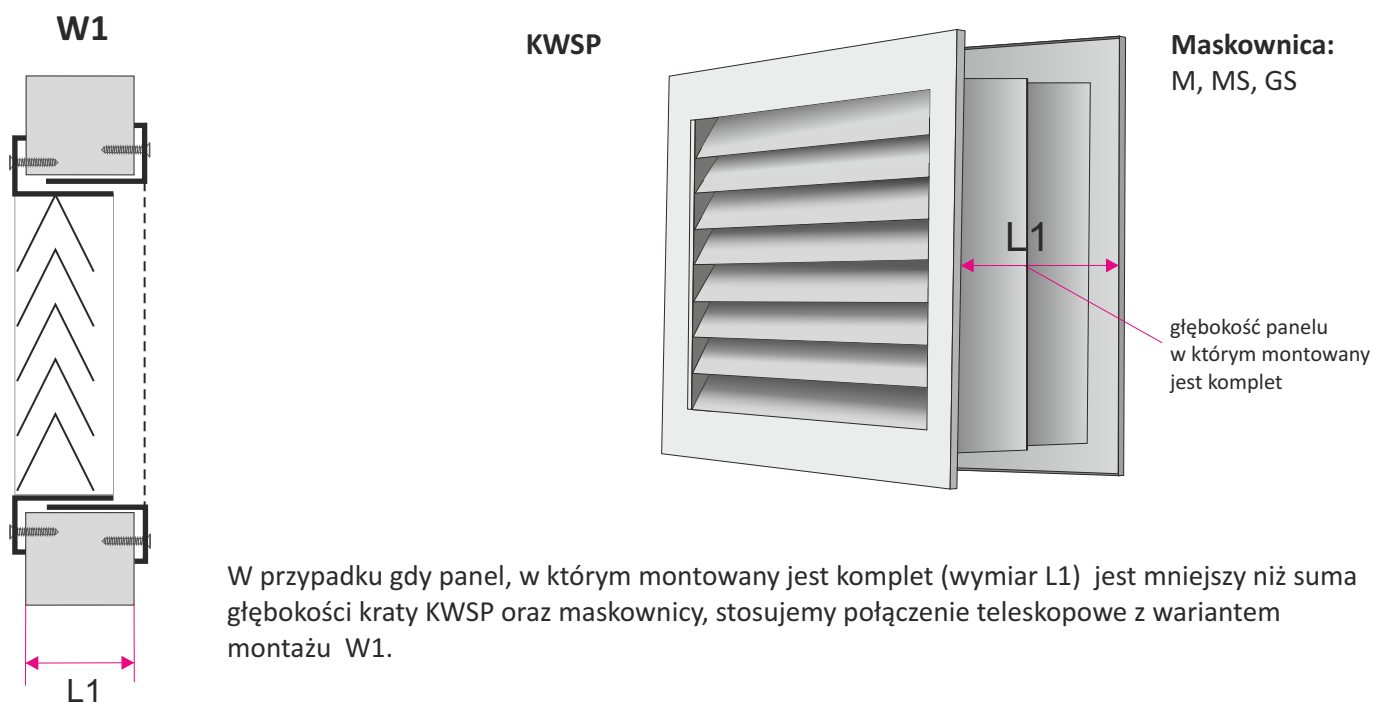
UWAGA: Istnieje także możliwość zamontowania innej kratki z naszej oferty (do uzgodnienia).

Maskownica - typ GS



Przepustnica szczelinowa **GS**

Sposoby montażu



Sposób złożenia zamówienia

Zamówienia prosimy składać wg poniższego wzoru:

KWSP/D + 'G' / 'LxH' / 'L1' / 'RAL' / 'M' / 'M.M'

'G'	- rodzaj maskownicy: M - maskownica bez siatki MS - maskownica z siatką GS - przepustnica szczelinowa
'LxH'	- wymiar otworu montażowego (szerokość x wysokość) w mm
'L1'	- głębokość panelu drzwiowego
'RAL'	- kolor kratki oraz maskownicy wg palety RAL (standard RAL9016*)
'M'	- materiał: OC - stal ocynkowana * AL - aluminium KO - stal nierdzewna (gat. 1.4301 lub 1.4404)
'MM'	- miejsce montażu W - wewnątrz budynku Z - zewnątrz (elewacja, drzwi zewnętrzne / wejściowe do budynku)

* - w przypadku nie podania informacji zostaną zastosowane standardowe parametry