

SOLIDSAFE

16120191

Panel blaszany 1900x1200

- Cienka płyta
- Wysokość systemu: 2100 (standard)
- Szybki i łatwy montaż

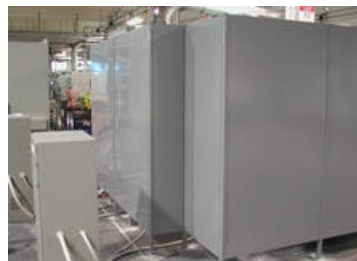
**OPIS PRODUKTU**

Arion SolidSafe™ oparty jest na tak samo solidnej i wytrzymałej konstrukcji jak ProSafe.

Panel składa się z ramy, wykonanej z profilu o przekroju 30x30 mm, i z płyty blachy stalowej o grubości 0,9 mm.

Zapewnia pewien stopień izolacji akustycznej i może być zainstalowany bardzo blisko zagrożenia przy zachowaniu pełnego bezpieczeństwa.

Instalacja przy pomocy standardowych słupów 60x60 (śruby M8x20) do szybkiej konfiguracji i estetycznego wyglądu.

**DANE TECHNICZNE**

Rama	30 x 30 x 1,5 mm
Grubość materiału	0,9 mm blacha
Wysokość systemu	2100 (2080) mm
Wysokość elementu	1900 mm

Szerokość panelu	200, 300, 500, 700, 800, 1000 ja 1200 mm
Słupy	60x60
Wykończenie	Malowanie proszkowe (standard), dostępne również w wersji ocynkowanej

Inne wysokości dostępne na zamówienie

SŁUPY 60 X 60

Słupy 60 x 60

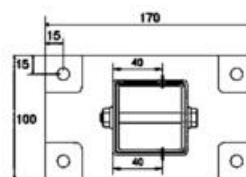
Słup o solidnej konstrukcji, na regulowanej podstawie. Wysokość podstawy można regulować ± 50 mm, ponadto nogę słupa można obracać o 90°. Elementy panelowe przykręca się śrubami do gwintowanych otworów w słupie 60x60. Są dwa rodzaje słupów: do prostych odcinków ogrodzenia i do narożników.

Dzięki temu ani wewnątrz, ani na zewnątrz ogrodzenia nie pozostają niepotrzebne otwory i wygląd jest bardziej estetyczny. Narożniki o innym kącie rozwarcia montuje się przy użyciu zawiasów. Słupy 60x60 dostarcza się z podstawami ustawionymi na wysokość 200 mm od podłoża.

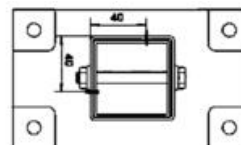
W komplecie śruby mocujące do elementów.



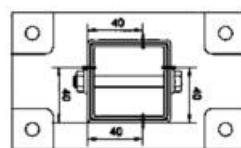
Słupy 60x60



- prosty



- kątowy



- krzyżakowy

Standardowe wysokości: 1400 / 1700 / 2100 / 2700 mm



Słupy 60x60
z podstawą regulowaną



Słupy 60x60
bez regulacji



Uwaga!

Uwaga! Dostępne są także płyty zasłaniające przestrzeń pod siatką (uniemożliwia to sięganie pod siatką) oraz podpory słupów wyprodukowane ze stali nierdzewnej (mycie podłóg).



NR KATALOGOWY

Nr katalogowy	Opis SOLIDSAFE
16020191	Panel blaszany 1900x200
16030191	Panel blaszany 1900x300
16050191	Panel blaszany 1900x500
16070191	Panel blaszany 1900x700
16080191	Panel blaszany 1900x800
16100191	Panel blaszany 1900x1000
16120191	Panel blaszany 1900x1200

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Grubość	0,9 mm
Kolor	Czarny RAL 9005
Szerokość panelu	1200 mm
Wysokość panelu	1900 mm
Wysokość systemu	2080 mm

