



Mariusz Wizła
61-339 Poznań
ul. Zamojska 10
tel. 601 752 396
awizbiuro@wp.pl

REGAŁ S100

MAKSYMALNE OBCIĄŻENIE PÓLKI 100KG.

www.regaly-magazynowe.pl

www.awiz.eu

DANE TECHNICZNE:

-WYMIARY:

.WYSOKOŚĆ 2000mm.
.SZEROKOŚĆ 1000mm.
.GŁĘBOKOŚĆ 400/600mm.

-MAX. OBCIĄŻENIE
JEDNEGO SEGMENTU
500KG.

-ROZSTAW MIĘDZY
PÓLKAMI LUB
PODŁOGĄ I PIERWSZĄ
PÓLKĄ MAX. 400mm.
(przy większych rozstawach
konstrukcja regału zmienia
stabilność i parametry)

-SEGMENT POSIADA
PIĘĆ PÓLEK.

-ISTNIEJE MOŻLIWOŚĆ
ZMIANY ILOŚCI PÓLEK
ORAZ WYMIARÓW
REGAŁU.

-KONSTRUKCJA
WYKONANA Z PROFILI
STAŁOWYCH
MAŁOWANYCH
PROSZKOWO.

-PÓLKA Z PŁYTY
WIÓROWEJ LUB
METALOWEJ.

