



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

REGAŁ G 220

OBCIĄŻENIE PÓŁKI DO 220KG

www.regaly-magazynowe.pl

www.awiz.pl

DANE TECHNICZNE:

-WYMIARY:

.WYSOKOŚĆ 2470mm.

.SZEROKOŚĆ 1200mm.

.GŁĘBOKOŚĆ 600/800/1000mm.

-DOPUSZCZALNE OBCIĄŻENIE
KONSTRUKCJI 1320 KG.

-ODLEGŁOŚĆ MIĘDZY PÓLKAMI
LUB PODŁOGĄ A PÓLKĄ
MAX. 800mm.

(przy większych rozstawach
konstrukcja regału zmienia
stabilność i parametry)

-KONSTRUKCJA POSIADA
PIĘĆ PÓLEK.

-ISTNIEJE MOŻLIWOŚĆ ZMIANY
ILOŚCI PÓLEK ORAZ
WYMIARÓW REGAŁU.

-KONSTRUKCJA WYKONANA
Z PROFILI STAŁOWYCH
MAŁOWANYCH PROSZKOWO.

-PÓLKA Z PŁYTY WIÓROWEJ.

