

## **WAŻNE INFORMACJE DOT. BEZPIECZEŃSTWA**

1. Kupujący, użytkownik produktu zobowiązany jest do zapoznania się z warunkami montażu, użytkowania i gwarancji
2. Produkt przed montażem powinien zostać sprawdzony. W przypadku stwierdzenia nieprawidłowości nie powinien być montowany i użytkowany a wszelkie wady należy zgłosić do producenta, zgodnie z zasadami udzielonej gwarancji
3. Elementy metalowe mogą posiadać ostre krawędzie, należy zachować ostrożność w trakcie montażu i korzystania
4. Podane nośności podane są wyłącznie dla obciążeń statycznych
5. Pierwsza półka musi znajdować się na wysokości max. 150 mm od ziemi (nie dotyczy regałów ekspozycyjnych)
6. Regał musi być obciążony równomiernie
7. Wszystkie półki muszą być zamocowane w równych odległościach od siebie
8. Największy ciężar powinien być składowany na jak najniższej półce
9. Regał musi być trwale zamocowany do ściany gwarantującej utrzymanie regału w pionie za pomocą kołków rozporowych (szczegóły w instrukcji montażu)
10. Producent zaleca montaż regału do ściany wykonanej z pełnego materiału budowlanego oraz zastosowanie kołków montażowych do tego przeznaczonych
11. W przypadku ścian z innych materiałów np. drewnianych, gipsowych lub tzw. Pustek, montaż za pomocą odpowiednich kołków na własną odpowiedzialność
12. Regały nie powinny być mocowane tylko do siebie, bez jednoczesnego mocowania do ściany
13. Obciążony regał musi być zabezpieczony przed jakimkolwiek uderzeniem z każdej ze stron
14. W przypadku deformacji elementów składowych produktu o więcej niż 4 mm, regał powinien zostać zabezpieczony przed pęknięciem i fakt ten powinien zostać zgłoszony producentowi.
15. Regał nie może być użytkowany w pomieszczeniach o podwyższonej wilgotności
16. Regał uszkodzony lub zdeformowany nie nadaje się do użytku i nie powinien być naprawiany samodzielnie. Naprawę lub wymianę przeprowadza producent lub autoryzowany przedstawiciel
17. Regał musi być zmontowany dokładnie według instrukcji montażu
18. Na regały nie należy wchodzić, gdyż grozi to ich przewróceniem lub deformacją, do sięgania wyżej położonych przedmiotów zawsze należy używać drabiny