

## Avertismente de siguranță pentru utilizarea garajelor metalice în conformitate cu GPSR (General Product Safety Regulations).

---

### Principii de bază de utilizare:

#### 1. Stabilitatea structurală:

- Asigurați-vă că garajul a fost instalat în conformitate cu instrucțiunile producătorului, pe o suprafață pregătită și pavată corespunzător, de exemplu, beton sau pavat.
- Verificați dacă toate elementele portante (pereți, acoperiș, cadru) sunt bine fixate și nu prezintă semne de deteriorare.

#### 2. Rezistență la intemperii:

- Verificați periodic starea structurii garajului, în special după vânturi puternice, ninsori abundente sau ploaie.
- Asigurați-vă că acoperișul garajului poate rezista la încărcarea cu zăpadă și îndepărtați zăpada în exces pentru a evita supraîncărcarea.

#### 3. Siguranța împotriva incendiilor:

- Un garaj metalic nu trebuie utilizat pentru depozitarea materialelor inflamabile, cum ar fi benzina, vopselele sau substanțele chimice, în cantități mai mari decât cele recomandate de producător.
- Evitați utilizarea unei flăcări deschise în interiorul garajului, mai ales dacă nu există o ventilație adecvată.

#### 4. Ventilație:

- Asigurați-vă că garajul este ventilat corespunzător pentru a preveni acumularea de vapori, umiditate sau vapori chimici.
- Dacă garajul este folosit pentru depozitarea vehiculelor, porniți motorul numai cu ușa deschisă pentru a evita intoxicația cu monoxid de carbon.

#### 5. Încărcați:

- Nu încărcați acoperișul garajului cu obiecte excesive, cum ar fi decorațiuni grele sau cantități mari de zăpadă, care pot depăși capacitatea portantă a structurii.

#### 6. Securitatea ușii:

- Asigurați-vă că mecanismele ușii de garaj (rabatabile, glisante, articulate) funcționează corect și nu se blochează.
- Lubrifiați regulat balamalele și ghidajele ușii pentru a preveni deteriorarea.

---

### Recomandări suplimentare de instalare:

#### 1. Fixarea la sol:

- Garajul trebuie să fie fixat permanent la sol cu ajutorul ancorelor, șuruburilor sau al altor sisteme de fixare indicate de producător.
- Asigurați-vă că elementele de fixare sunt rezistente la vânt și nu s-au slăbit în timp.

## 2. Distanța față de alte facilități:

- Garajul trebuie amplasat la o distanță sigură de clădirile rezidențiale, de liniile electrice și de alte structuri.
- Asigurați-vă că accesul la garaj nu este blocat de obstacole.

## 3. Izolare și protecție împotriva coroziunii:

- Dacă garajul este utilizat în zone cu umiditate ridicată sau expus la sare (de exemplu, în apropierea drumurilor pe timp de iarnă), protejați componentele acestuia împotriva coroziunii cu preparate adecvate.
  - Dacă se detectează rugină, îndepărtați secțiunile deteriorate cât mai curând posibil și aplicați un nou strat protector.
- 

## Siguranța utilizatorului:

### 1. Evitarea supraîncărcării:

- Nu depozitați în garaj mai multe obiecte decât structura sa poate suporta.
- Asigurați-vă că rafturile și alte echipamente de garaj sunt stabile și fixate corespunzător.

### 2. Siguranța copiilor:

- Nu permiteți copiilor să se joace în garaj sau în imediata sa apropiere, în special în apropierea mecanismelor ușilor.
  - Țineți uneltele și obiectele periculoase departe de îndemâna copiilor.
- 

## Întreținere și inspecții:

### 1. Inspecții periodice:

- Verificați starea garajului cel puțin o dată pe an și după condiții meteorologice extreme.
- Verificați etanșeitarea rosturilor, starea acoperișului, a pereților și a ușilor.

### 2. Curățare și întreținere:

- Îndepărtați în mod regulat resturile de pe suprafața garajului, cum ar fi noroi, frunze sau zăpadă, pentru a preveni deteriorarea.
  - Dacă garajul dvs. este vopsit, aveți grijă să reînnoiți finisajul vopselei în cazul în care este exfoliată sau deteriorată.
- 

**Rețineți:** garajele metalice, deși durabile și funcționale, necesită instalare și întreținere corespunzătoare pentru a asigura siguranța deplină a utilizării.

Respectați întotdeauna recomandările producătorului și verificați periodic starea structurii pentru a evita pericolele potențiale.