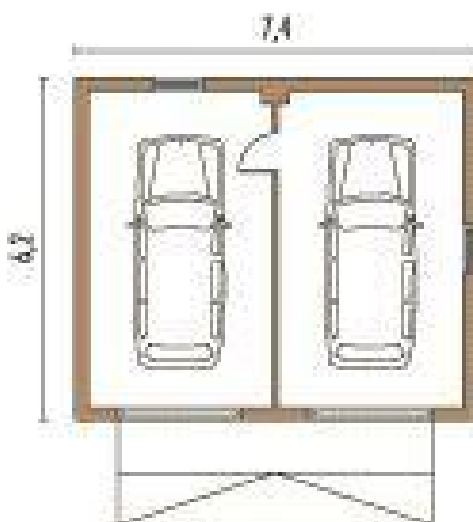




Projekt **AC Garaż G12 CE (GARAŻ AE9-36)**



### Informacje

|                  |               |                         |                             |
|------------------|---------------|-------------------------|-----------------------------|
| Długość budynku: | <b>6,20 m</b> | Typ zabudowy:           | <b>garaż</b>                |
|                  |               | Pow. zabudowy:          | <b>46,40 m<sup>2</sup></b>  |
|                  |               | Pow. użytkowa:          | <b>39,20 m<sup>2</sup></b>  |
|                  |               | Kubatura:               | <b>181,20 m<sup>3</sup></b> |
|                  |               | Min. szerokość działki: | <b>11,40 m</b>              |
|                  |               | Min. długość działki:   | <b>10,20 m</b>              |
|                  |               | Pow. dachu:             | <b>71,50 m<sup>2</sup></b>  |
|                  |               | Szerokość budynku:      | <b>7,40 m</b>               |

Cena projektu na dzień 09.09.2020: **900,00 zł**



**Pokaż projekt w internecie**

AC Garaż G12 CE - Charakterystyka: Garaż dwustanowiskowy z &nbsp;przestrzenią magazynową, niepodpiwniczony, Technologia i konstrukcja: Ściany zewnętrzne: murowane Strop: drewniany Dach: konstrukcja drewniana, dachówka ceramiczna lub cementowa Wykończenie: Elewacje: tynk strukturalny Stolarka: drewniana.