

Acest sistem de constructie modular vine in intampinarea conditiilor economico-financiare si sociale actuale, asigurind o solutie imobiliara, pentru tinerele familii, in acest moment de criza.

Solutia tehnico-constructiva a acestui sistem de case are un grad de flexibilitate ridicat, casele putand fiind amplasate in zone cu coditii climaterice foarte diferite si cu un aport ethnic (macarale, excavatoare etc.) minim.

Casele sunt ieftine, confortabile si pot fi construite de 3-4 muncitori in doar citeva zile.



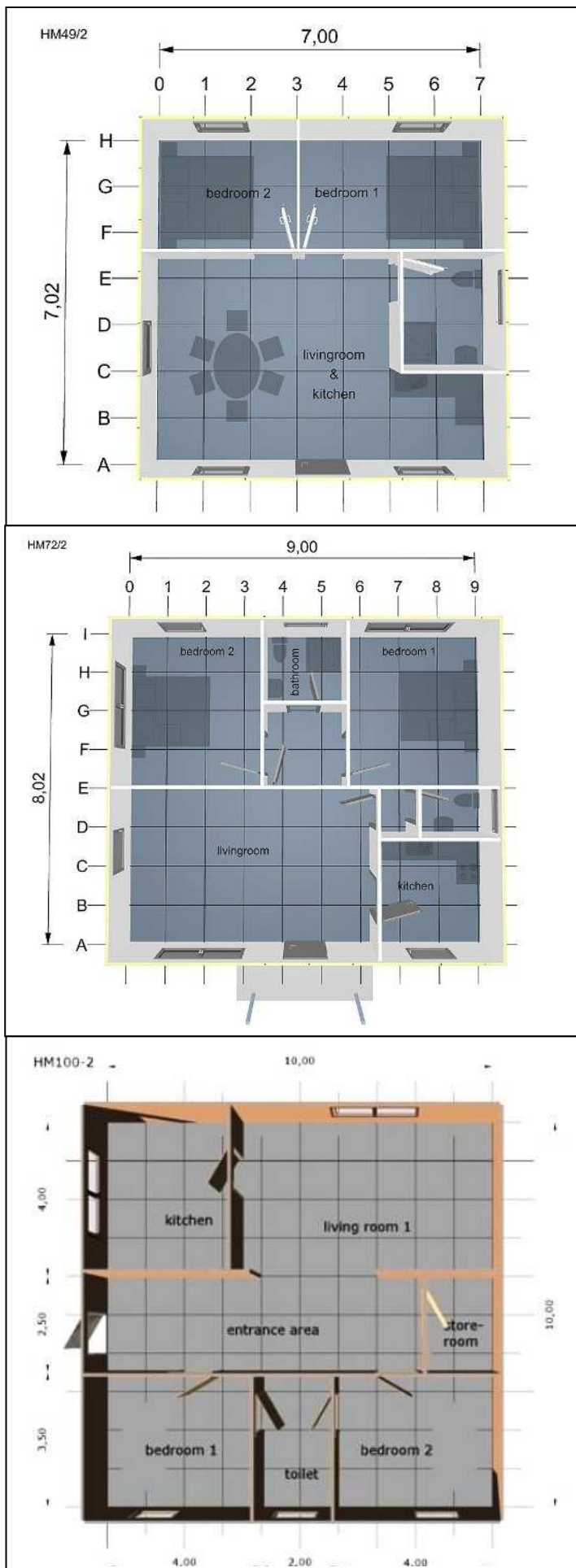
Avantaje

- preturi mici
- confort mare
- disponibilitate mare realizata prin productia germane moderna-2000 case/luna
- simplitate in constructia caselor. Casele se construiesc cu ajutorul a 3-4 muncitori, in 4-5 zile
- versatilitate mare prin realizarea flexibila al planului intern al casei, prelungirea constructiei

Avantajele sistemului HM

- izolatie perfecta pentru toate tipurile de zone climaterice
- sistem sigur si modern
- asigura un sistem constructiv variat
- montaj, demontaj rapid
- materiale rezistente la umiditate, foc, insecte
- stabilitate la cutremure si furtuni
- longevitate extrema
- realizarea in prealabil a caselor
- transport rapid si eficient





Inzestrarea caselor construite prin sistem modular HM

Acest tip de case are constructiv deja prevazut:

- Canale pentru cabluri, pentru instalatia electrica standard
- tencuiala exterioara si interioara
- usi si ferestre termopan
- sistemul de alimentare cu apa standard
- gaurile necesare montajului prin stifturi
- pentru sistemul de incalzire se pun la dispozitie mai multe oferte, in functie de dorinta proprietarului

Sufrageria are prevazut:

- priza, comutator electric, instalatia de iluminat

Bucataria are prevazut:

- priza, comutator electric, instalatia de iluminat
- boiler apa rece-calda
- chiuveta apa rece-calda

Dormitorul are prevazut:

- priza, comutator electric, instalatia de iluminat

Baia are prevazut:

- priza, comutator electric, instalatia de iluminat
- chiuveta apa rece-calda
- dus apa rece-calda
- sistem sanitar

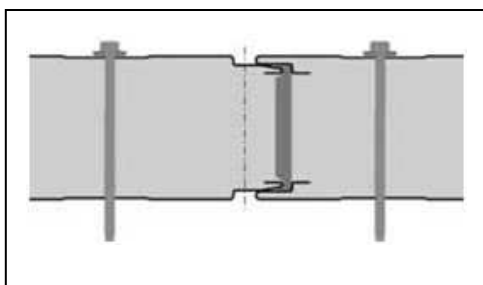
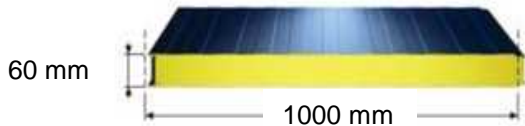
Casele se pot inzestra suplimentar, in functie de dorinta proprietarului si cu costuri suplimentare suportate de catre acesta.

Date tehnice:

Perete - exterior si interior izolat termic tip 1000. Coeficient de izolatie termica=0,39W/m²k

Material

Grosime perete-60mm
Material-folie din otel superior si miez de poliureta



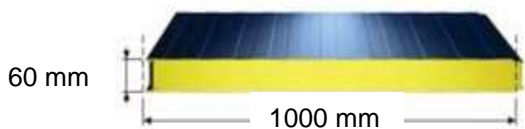
Culori standard pentru exterior:

RAL 1015 - alb sidefat
RAL 7035 - gri deschis
RAL 8011 - maro nuca
RAL 9002 - alb spre gri
RAL 9006 - alb aluminiu
RAL 9010 - alb

Culori standard pentru interior:

RAL 9002 - alb spre gri

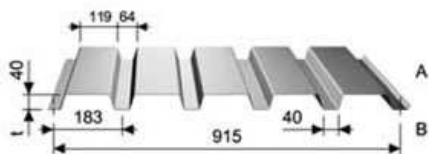
Tavan - izolet termic tip 1000, grosime-60mm, coeficient de izolatie termica=0,39W/m²k



Culoare standard :

RAL 9002 - alb spre gri

Acoperis -tip T 40.1 Material 0,88 mm



Culoare standard :

RAL 9002 - alb spre gri

Ferestre-

rama PVC-60mm, alb,
sistem Termopan rotare si inclinare

Usa de la intrare-
PVC

Cilindru profilat

Usi interioare-

tip fagure, lemn mahagoni

Partile component ale ofertei

- vizare casa modular tip HM
- realizarea placii de beton-placa de asezare
- consultanta tehnica

