

Typ IM 12

Rozměr: 6058x2438x2800mm

Světlá výška: 2500mm



Střecha

| | |
|----------------------------------|--|
| Krytina | pozinkovaný trapézový plech 35mm, tl.0,75 mm |
| Izolace | minerální vata tl.80mm |
| Součinitel prostupu tepla | U=0,527 W/m ² K (pro izolaci80mm) |
| Parozábrana | parotěsná fólie tl.0,2mm |
| Vnitřní obložení | laminovaná dřevotřísková tl.10mm, bílá |
| Odtok vody | organizovaný 4 svody ø60mm |
| Nosnost | 150kg/m ² |

Stěna

| | |
|----------------------------------|---|
| Opláštění | pozinkovaný profilovaný plech 0,55mm |
| Povrchová úprava | lakování dvousložkovou barvou RAL dle přání zákazníka |
| Izolace | minerální vata tl. 60mm |
| Součinitel prostupu tepla | U=0,632 W/m ² K (pro izolaci 60mm) |
| Parozábrana | parotěsná fólie tl.0,2mm |
| Vnitřní obložení | laminovaná dřevotřísková tl.10mm, bílá |

Podlaha

| | |
|----------------------------------|--|
| Konstrukce | rám ocelový, příčné podlahové nosníky s položeným krycím pozinkovaným plechem tl. 0,55mm |
| Izolace | minerální vata tl.80mm |
| Součinitel prostupu tepla | U=0,560 W/m ² K (pro izolaci 80mm) |
| Podlaha | cetris 22mm |
| Podlahová krytina | PVC šedé tl. 1,5mm |
| Nosnost | 250 kg/m ² |

Elektroinstalace

| | |
|----------------------|--|
| Norma | ČSN nebo VDE (rozvod ve stěnách a stropu) |
| Přívod-výstup | 400V/32A |
| Světla | 2x zářivka 1x36W |
| Příslušenství | 10x zásuvka, 2x vypínač 2x elektrický nástěnný konvektor 1 kW s termostatem |
| El.rozvaděč | 1x 10A, 6x 16A, FI-jistič |

Vybavení

| | |
|---------------|---|
| Dveře | 2x plechové zinkované 875/2000mm, s kováním a cylindrickou vložkou, lakované dle barevného odstínu 5x vnitřní dveře 600/1800mm, bílé |
| Okno | 4x plastové 600/450 sklopné |
| Sanita | 5x WC, 4x umývadlo – teplá/studená voda, 2x pisoár, 1x pisoárový předěl, 4x bojler 5L, 1x podlahová vpust' |