

ÁLTALÁNOS MŰSZAKI LEÍRÁS

SZERKEZETI LEÍRÁS

ISO szabványnak megfelelő sarokkialakítású, 3 mm szerkezeti vastagságú hengerelt profilból készült önhordó acélszerkezet. A tetőszerkezet csapadékvíz elvezetését szolgáló csatornákkal van ellátva, amelyek a vizet oszlopokba vezetik.

MÉRETEK

Hossz:	6055 mm
Szélesség:	2450 mm
Magasság :	2590 mm
Belső magasság:	2350 mm

SÚLYRA VONATKOZÓ ADATOK

Iroda-/ lakókonténer: 1900 kg-tól - 2800 kg-ig, a méretek és a felszereltség függvényében.

RENDELTETÉS

Iroda, lakótér, várakozási terület, öltöző, egészségügyi állomás, villamos kapcsoló berendezés, laboratórium, raktárhelyiség, kapusfülke, pihenőtér, műhely, ellenőrző állomás, tisztító, szárító, pénzbeszedő hely, hűtőkamra, garázs, generátor terem, kazánterem, fedett utasváró, büfé, étterem, elsősegélyhely, távközlés, bank, postahivatal, üzlet, iskola, óvoda, biztonsági menedékhely, bölcsőde stb.

A PADLÓSZERKEZET RÉTEGEI ALULRÓL FELFELÉ

- 0,5 mm vastag horganyzott lemez
- 50 mm vastag hőszigetelő közetgyapot
- anti-kondenz fólia
- 22 mm vastag vízálló préselt faforgácslemez
- PVC szőnyeg

A OLDALFALAK RÉTEGEI KIVÜLRŐL BEFELE

- elektrosztatikus mezőben festett, horganyzott trapézlemez
- 50 mm vastag hőszigetelő közetgyapot
- anti-kondenz fólia
- különböző színű laminált faforgácslap

A TETŐSZERKEZET RÉTEGEI ALULRÓL FELFELÉ

- fehér laminált faforgácslap
- anti-kondenz fólia
- 50 mm vastag hőszigetelő közetgyapot
- 0,5 mm vastag horganyzott lemez

NYÍLÁSZÁRÓK

Ablakok: 900 x 1200 mm méretben, bukó-nyíló, külső redőnnel ellátott, műanyag, dupla üvegezésű (termopán) $K= 2,8 \text{ W/m}^2\text{K}$, elhelyezés a megrendelő igénye szerint

Bejárati ajtó: 875 x 2000 mm méretben, fém borítású, hőszigetelt, fém tokkal – 1 db / konténer.

CSATLAKOZÁS AZ ELEKTROMOS HÁLOZATHOZ

A villamos berendezés a következőkből áll: 8 egységes biztosítéktábla, áramütés elleni védelmet biztosító differenciál-kapcsoló, minden áramkörön (erős- vagy gyengeáramú) automata biztosíték A konténer 2X36 W-os neon lámpatesttel és két a megrendelő által megjelölt helyre felszerelt dugaljjal van ellátva.

VÍZELLÁTÁS

3/2''-os menetes csatlakozó, falra szerelt PPR DN 20 mm-es csövek.

CSATORNÁZÁS

Gumitömítéssel ellátot tokos PVC elvezető csövek, átmérők DN50, DN110.
A víz elvezetése az oldalfalakon keresztül történik.

A konténereket bármilyen belső térbeosztással tervezzük meg, a megrendelő igényeinek megfelelően. Az egészségügyi berendezést is a megrendelő igényei szerint alakítjuk ki.

A konténeregyüttesek moduláris jellegge abból adódik, hogy a megrendelő igényeinek megfelelő bármilyen illesztés és konfiguráció szerint lehet kialakítani őket. Az így létrehozott felületek számos felhasználási területet tesznek lehetővé.