

SPECIFICATIILE TEHNICE ALE CONTAINERULUI REALIZAT DIN STRUCTURA ZINCATA , FARA SUDURA, IN SISTEM MODULAR

CONTAINERE REALIZATE DN STRUCTURA (ZINCATA) SI FARA SUDURA SE POT SUPRAPUNE - ASAMBLA - DEZASAMBLA SI TRANSPORTA ATAT ASAMBLATE CAT SI DEMONTATE (FLATPACK).

FELUL PRODUCTIEI :

STRUCTURA MODULARA AVAND CADRU DIN TABLA ACOPERIT CU UN STRAT DE VOPSEA CU FILM DE COIL COATING .

CONTAINERELE STANDARD AU URMATOARELE DIMENSIUNI : TIP.1 – 2400 x 4000 x 2630 mm (1.200 KG)

TIP.2 – 2400 x 6000 x 2630 mm (1.500 KG)

TIP.3 – 3000 x 7000 x 2630 mm (2.000 KG)

DIMENSIUNI OPTIONALE:

2400 x 3000 x 2630 mm

2400 x 5000 x 2630 mm

CONTAINERELE SE PRODUC LA DIFERITE DIMENSIUNI, COMPARTIMENTATE, CU GRUP SANITAR, ETC., CONFORM SOLICITARII BENEFICIARULUI .

TOATE MATERIILE UTILIZATE SUNT CERTIFICATE TSE.

- **NOU!!!**
 - **PLACAREA PARDOSELEI SE FACE CU PANOURI FIBROCIMENT (LE PRODUCEM IN LABOARATOARELE PROPRII) REZISTENTE LA INCENDIU SI INUNDATIE, ASTFEL ACORDAM CLIENTILOR NOSTRII SIGURANTA MAXIMA.**
 - **PLACI DIN CIMENT CU FIBRE NATURALE PRODUSE CU TEHNOLOGIE AVANSATA PRIN „ ,METODA HATCHECK”.**
 - **IGNIFUG, IMPERMEABIL, REZISTENT LA DIFERENTELE DE TEMPERATURA, POATE FI VOPSIT, ESTE UȘOR, REZISTENT LA ȘOCURI, ASIGURA O BUNA IZOLARE FONICA, ASIGURA O BUNA IZOLARE TERMICA, NU CONTINE MATERIALE DAUNATOARE SANATATII, REZISTENT LA SUBSTANTE CHIMICE.**
 - **FACE PRIZA FOARTE BUNA CU DIVERSE MATERIALE IZOLATOARE (POLISTIREN , SPUMA) SI POATE FI UTILIZAT CA SI PANEL SANDWICH IN DIFERITE SCOPURI .**

CARACTERISTICI TEHNICE :

INCARCATURA ZAPADA	: 80 kg/m ²	TS 498
VITEZA VANTULUI	: 102 km/h (50 kg/ m ²)	TS 498
COEF. DE TRANSMITERE A CALDURII PERETILOR EXTERIORI	: K: 0,35 Kcal/m ² hc	(K: 0,41 W/m ² K)
COEF. DE TRANSMITERE A CALDURII PERETILOR INTERIORI	: K: 0,35 Kcal/m ² hc	(K: 0,41 W/m ² K)
COEFICIENTUL DE TRANSFER TERMIC	: K: 0,39 Kcal/m ² hc	(K: 0,46 W/m ² K)
COEFICIENTUL DE TRANSFER AL PODELEI	: K: 3,45 Kcal/m ² hc	(K: 4,01 W/m ² K)
COEFICIENTUL DE TRANSFER AL TAVANULUI	: K: 0,35 Kcal/M ² hc	(K: 0,41 W/m ² K)
CAPACITATE DE INCARCARE SASIU	: 200 kg/m ² , 350 kg/m ² , 500 kg/m ²	CALCULAT CONFORM TS 498
ZONE DE CUTREMURE	: COEFICIENTUL EFICIENT DE ACCELERARE A PAMANTULUI:	
AO=0,40	(GRAD1 DE CUTREMURE)	
	: COEFICIENTUL DE ÎMPORTANTA A CLADIRII : I = 1	
	: COEFICIENTUL DE ADAUGARE GREUTATE ÎN MISCARE n : 0,3	
STANDARDELE IN CAUZA	: DESIGN-STATIK : EUROCODE3, TS 498, TS 648, TS 11372	
	: REGULAMENT AL CLADIRILOR CE SE VOR CONSTRUI IN CUTREMUR	
ZONELE DE	: IZOLATIE TREMICA : TS 825, CONF. NORMELOR (08.05.200)	
ZONA CLIMATICA	: IZOLATIA PERETILOR POTRIVIT ZONEI 2 (K: 0,60 W/m ² K)	
	: IZOLATIA TAVANULUI POTRIVIT ZONEI 1 (K: 0,50 W/m ² K)	
	: PENTRU ALTE ZONE CLIMATICE PUTEM ADAPTA PERETII SI TAVANUL CONFORM NORMELOR TERMICE.	

PERETI :

TOTAL INALTIME EXTERIOARA	: PANOU SANDWICH GROSIME 50mm
PLACARE SUPRAFATA EXTERIOARA DE IZOLARE	: 2630 mm
	: TABLA GALVANIZATA PRE-VOPSITA IN SISTEM COIL COATING 0,50mm GROSIME
SUPRAFATA INTERIOARA	: SPUMA POLIURETAN GROSIME 49-50 mm, DENSITATEA 40 kg/m ³ , CLASA DE INCENDIU A
	: TABLA GALVANIZATA PRE-VOPSITA IN SISTEM COIL COATING, GROSIME 0,50 mm .

PLACARE PARDOSEALA :

CONSTRUCTII : 145*58/50 U/C 1,50/ 2.00 mm GALVANIZAT DX51+Z C/U PROFIL SECTIUNE COLD FORMED

PLACARE : PANOUL FIBROCIMENT (PLACI DIN CIMENT CU FIBRE NATURALE PRODUSE CU TEHNOLOGIE AVANSATA PRIN " METODA HATCHCHECK") IGNIFUG, IMPERMEABIL , REZISTENT LA DIFERENTELE DE TEMPERATURA , POATE FI VOPSIT, ESTE USOR, REZISTENT LA SOCURI , ASIGURA O BUNA IZOLARE FONICA SI TERMICA , NU CONTINE MATERIALE DAUNATOARE SANATATII, REZISTENT LA SUBSTANTE CHIMICE , FACE PRIZA BUNA CU DIVERSE MATERIALE IZOLATOARE (POLISTIREN, SPUMA) PLACAT CU LINOLEUM PVC DE 150mikron, AVAND GROSIMEA 16 mm .
SE POATE UTILIZA CA SI PANEL SANDWICH IN DIFERITE SCOPURI.

ACOPERIS :

CONSTRUCTIA ACOPERISULUI : PANOUL SANDWICH DE ACOPERIS SPUMA POLIURETAN DENSITATEA 40Kg/m3, AVAND GROSIMEA DE 50 mm .
: RAMA U 145*58*1,5 mm .
80*50*1mm PROFIL ORIZZONTAL SECTIUNE C (PROFIL GALVANIZAT DX51+Z) C/U SECTIUNE PROFIL COLD FORMED (PENTRU DIMENSIUNEA 3000x7000x2600 mm).

PLACARE SUPRAFATA EXTERIOARA DE : TABLA GALVANIZATA PRE-VOPSITA IN SISTEM COIL COATING 0,50mm GROSIME .
: TABLA TRAPEZ GALVANIZATA NEVOPSITA CU 0.5mm GROSIME SI RULOU DE ADANCIME 27mm x 200mm (PENTRU DIMENSIUNEA 3000x7000x2600 mm).

IZOLATIE :SPUMA POLIURETAN GROSIME 49-50 mm, DENSITATEA 40kg/m3,

SUPRAFATA INTERIOARA : VATA MINERALA DE 100mm GROSIME (PENTRU DIMENSIUNEA 3000x7000x2600 mm).
: TABLA GALVANIZATA PRE-VOPSITA IN SISTEM COIL COATING, GROSIME 0,50 mm .
: PET DECORATIV (LAMBRIU PVC) AVAND GROSIMEA DE 0.80mm .
(PENTRU DIMENSIUNEA 3000x7000x2600 mm).

EXISTA PE NISTE : CLASA DE INCENDIU A
PE CELE 2 LUNGIMI ALE ACOPERISULUI CONTAINERULUI
CATE UN CANAL CARE COLECTEAZA APA PLUVIALA CAZUTA ACOPERIS SI O DIRIJEAZA CATRE COLTURI DE UNDE PRIN ORIFICII APA SE SCURGE PRIN INTERIORUL UNOR STALPI SI AJUNGE LA SOL .

TAMPLARIA USILOR :

USA EXTERIOARA (PLINA) : CONFECTIONATE DIN PVC 900 / 2000 mm

USA ZONE UMEDE (PLINA) : USA PVC 650 / 1950 mm(DIMENSIUNE EXTERIOR)

USA INTERIOARA (PLINA , ½ GEAM) : USA PVC 710 / 1950 mm(DIMENSIUNE EXTERIOR)

FERONERIE : INCUIETOAREA USII EXTERIOARE ESTE CILINDRICA MARCA ITO SAU KALE, CLANTELE CILINDRU DE CULOARE ALBA

TAMPLARIA FERESTRELOR :

DIMENSIUNE : 970 / 1200 mm-h, 600 / 400 mm-h (FEREAȘTRA DE BAIE) , , PROFILE PVC ALBE , MANERE- PVC

GEAM : 24mm , LowE + clar
: 24mm , 4 Sablat + 4 clar (PENTRU FEREAȘTRA DE BAIE)

VOPSEA

: SISTEM DE VOPSIRE COIL COATING RAL 9002,
CONSTRUCTIE GALVANIZATA
PRE- VOPSITA NU
NECESITA VOPSIRE
: COLTURILE EXTERNE : VOPSEA RAL 9002 ALB-GRI

INSTALATIA ELECTRICA SI DE TELEFONIE :

CABLURI : (2000 watt, 220 volti, 50 hz) CANALE PENTRU CABLURI LA VEDERE .
: PRIZE CU IMPAMANTARE 16A SI CIRCUITE SEPARATE, CABLU CUPRU 1,5 NYM;
2,5 NYM, DIFERENTIAL DE 40A
: IESIRI PENTRU PRIZE SI SOCLURI 3X2,5 mm 2 NYM, LINII DE IESIRE PENTRU
ILUMINAT 2X1,5 M2 NYM , CIRCUITE SEPARATE ILUMINAT / PRIZE .
:CABLURI PENTRU TELEFONIE, CANALE PENTRU CABLURI TELEFONIE LA

VEDERE ARMATURI DE ILUMINARE : LOCATIE NORMALA : GLOB ROTUND- LAMPI DE ILUMINAT
: LOCATIE CU UMIDITATE SI DEASUPRA USII DIN EXTERIOR: GLOBURI-IP 44

PRIZELE SI CHEILE PE TENCUIALA LA VEDERE MARCA VIKO SAU PRODUSE
ECHIVALENTE .

PRIZE TELEFONIE : PE TENCUIALA LA VEDERE CU CAPACE MARCA VIKO SAU PRODUSE
ECHIVALENTE .

SIGURANTELE SI CUTILE DE SIGURANTE : SIGURANTE AUTOMATE PENTRU FIECARE CIRCUIT IN PARTE .

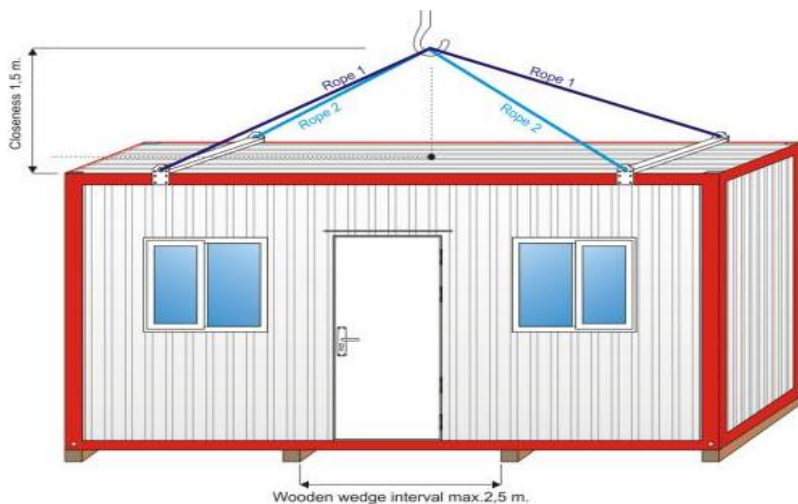
INSTALATIA SANITARA :

: OPTIONAL (CONTRA COST) CONTAINERELE SE POT COMPARTIMENTA SI DOTA
CU GRUP SANITAR PREVAZUT CU : CHIUVELE CERAMICE , ROBINETI (PENTRU
APA RECE SI CALDA)
: CLOSET: ALAFRANGA, CERAMIC, REZERVOR APA
: CABINA DE DUS: ACRILICA
: SUPORTI PENTRU HARTIA IGIENICA, OGLINDA, ETAJERA SI CAPACUL
TOALETEI VOR FI DIN PVC
: APA CURATA: PPRC
: APA MENAJERA: PVC

ACCESORIILE

TEVILE

SISTEM DE RIDICARE :



CAUTION



Nu trebuie ridicat cu
Un strivitor etc.



Containerele nu trebuie
sa fie ridicate de doar



Nu trebuie mutat
prin tragere sau



Unghiul franghiilor cu axa
orizontala nu ar trebui sa fie mai

TIPURI DE CONTAINERE :

LA CERERE CONTAINERELE MODULARE SE POT FABRICA CU UN ETAJ SAU MAI MULTE, LA DIFERITE DIMENSIUNI.

UTILIZARE :

DURATA DE VIATA A CONTAINERELOR ESTE DE 15 ANI. ACESTE TIPURI DE PRODUSE SUPORTA MAI MULTE CICLURI DE MONTAJ-DEMOTAJ.

TERMEN DE GARANTIE :

TERMENUL DE GARANTIE ESTE DE 24 LUNI SI DECURGE DE LA DATA ACHIZITIONARII PRODUSULUI DE CATRE CLIENT , CU CONDITIA RESPECTARII CONDITIILOR DE TRANSPORT , MANIPULARE , MONTAJ SI EXPLOATARE .

PIERDEREA GARANTIEI :

NERESPECTAREA INSTRUCIUNILOR DE MONTAJ, MANIPULARE , DEPOZITARE SI TRANSPORT VA DUCE LA PIERDEREA GARANTIEI OFERITE DE CATRE PRODUCATOR.