





CABINES MODULAIRES EN POLYESTER

Modular Polyester Cabin

Le système de cabines en polyester est le produit de la haute technologie et d'une vision conceptuelle moderne. Comme les panneaux utilisés dans ce système peuvent être utilisés dans divers domaines, différents types de cabines en polyester peuvent être fabriqués.

Tous les panneaux composant le système modulaire sont à double paroi, et en matériau polyester CTP (renforcé de fibres de verre). Ils sont fabriqués en injectant de la mousse polyuréthane dure de 40 mm (40 kg/m³). Grâce à ces qualités, ces systèmes ont un haut niveau d'isolation thermique et sonore.

Tous les panneaux composant le système modulaire étant des panneaux polyester, ces cabines sont lavables, non oxydants, imputrescibles et faciles à nettoyer.

Grace aux matériaux utilisés dans les cabines Hebo, ces cabines sont légères mais solides. Les cabines modulaires Hebo sont produites en série.

Les cabines que nous produisons sont utilisées dans divers domaines aussi bien en Turquie qu'à l'étranger ; tels que : guichets de parking, unités de vente, cabines pour personnel de sécurité, vestiaires, parcs, salons commerciaux, plages, cabines pour policiers-militaires, unités de vente de pain, unités de douche-WC...

Nous proposons également des solutions spécifiques pour des personnes handicapées.



POLYESTER CABIN

Polyester cabinet system is a product of advanced technology and modern designing concept.

With this system, as the panels used, can be applied for multi purposes, several types of polyester cabinets can be manufactured.

All panels consisting polyester cabinet, are manufactured from fiberglass reinforced polyester material (FRP) , with double membrane and by injecting 40 mm hard polyurethane (40 kg/m³) foam.

Because of these features, they have advanced isolation of heat and sound. As the panels are fiberglass supported, they can easily be washed, they do not corrode, they do not rust, they are easily cleaned.

Because of the material specifications of the panels used to produce polyester cabinets, they are light but strong. Polyester cabinets are manufactured serially.

The cabin systems we are producing are used in many fields inside the country and abroad.

Some of these fields are security point,sale units,carpark , post offices,park,fair,beach,police and military watching places , bread buffets and wc / shower units ..etc.

SPECIFICATIONS TECHNIQUES DU SYSTEME DE CABINES MODULAIRES HEBO

Les cabines modulaires HEBO sont le produit de la haute technologie et d'une vision conceptuelle moderne. Comme les panneaux utilisés dans ce système peuvent être utilisés dans divers domaines, différents types de cabines HEBO peuvent être fabriqués.

MODE DE PRODUCTION

Tous les panneaux composant le système modulaire sont à double parois, et en matériau polyester CTP (renforcé de fibres de verre). Ils sont fabriqués en injectant de la mousse polyuréthane dure de 40 mm (40 kg/m³). Grâce à ces qualités, ces systèmes ont un haut niveau d'isolation thermique et sonore.

Tous les panneaux composant le système modulaire étant des panneaux polyester, ces cabines sont lavables, non oxydants, imputrescibles et faciles à nettoyer. Grâce aux matériaux utilisés dans les cabines Hebo, ces cabines sont légères mais solides. Les cabines modulaires Hebo sont produites en série.

REVETEMENT DU PLANCHER ET MONTAGE AU SOL DES CABINES HEBO

Le plancher des cabines en polyester est composé de revêtements en panneaux fibre-ciment de 14 mm d'épaisseur (de marque HEKIMBOARD; incombustible, selon EN 13501-1, classe A1), installés sur un châssis composé d'une grille de profils creux. Les dimensions seront 30x40 et 20x40 et l'épaisseur 1,2 mm.

Sur le sol qui recevra les cabines, sera coulé du béton de 10 cm de hauteur. Sur le béton seront effectués les attachements de la cabine, avec des oreillettes de montage par vis métalliques.

FENETRES ET PORTES

Dans les cabines HEBO, pour les portes et fenêtres sont utilisés des menuiseries en aluminium. Les vitres seront des verres trempés de 5 mm d'épaisseur. Le système d'ouverture est coulissant, du bas vers le haut.

INSTALLATION ELECTRIQUE

Elle est composée de fusibles automatiques, de prises, du câblage et des armatures d'éclairage. La cabine est fournie avec ses installations intérieures et son bout d'attachement laissé libre au sol, avec domino.

COULEURS

La couleur standard des panneaux constituant les cabines modulaires HEBO est le blanc cassé. Au choix, peuvent être appliquées différentes couleurs (les prix seront différents).

DIMENSIONS	HAUTEUR	M2	KG
150x150 cm	240 cm	2,25 m ²	290 kg
150x220 cm	240 cm	3,30 m ²	395 kg
270x150 cm	240 cm	4,05 m ²	450 kg
270x220 cm	240 cm	5,94 m ²	550 kg
270x270 cm	240 cm	7,29 m ²	650 kg
220x390 cm	240 cm	8,58 m ²	750 kg
270x390 cm	240 cm	10,43 m ²	800 kg
270x510 cm	240 cm	13,77 m ²	950 kg
270x630 cm	240 cm	17,01 m ²	1 300 kg
270x750 cm	240 cm	20,25 m ²	1 600 kg

Nos produits sont certifiés : TSEK ; ISO 9001-2000, ISO 14001-2001 et OHSAS 18001-2007.

ACCESSOIRES AU CHOIX

Pare-soleil HEBO 150 -270
Comptoir HEBO 150 -270
Couvercle de sécurité HEBO 150 -270
Cloison PVC 150 -270
Fenêtre complémentaire fixe/ouvrable 150 -270
Douche – WC complémentaire 120x120
Porte complémentaire
Evier chrome 105 x 0,50
Extracteur d'air.

HEBO MODULAR CABIN TECHNICAL SPECIFICATIONS

Hebo demontable cabin system is a product of high-tech and contemporary design insight. Since panels used in this system are for multi-purposes, various Hebo's can be manufactured.

PRODUCTION TYPE

All the panels of forming Modular System are produced made of polyester material reinforced with fiberglass (FRP) and by injecting double walled and 40 mm hard polyurethane (40 kg/m³) foam.

Due to these features, system has excellent heat and noise isolation.

Since the panels of the demountable system is made of polyester material reinforced with glass fiber and polyurethane, they can be washed and cleaned easily without corrosion, or begin worn out. Hebo Cabins are strong but light due to the characteristics of the material used.

FLOOR COATING OF THE HEBO CABIN AND ITS INSTALLATION ON THE GROUNDS

The floor of the polyester cabins are coated with 14 mm thick Fiber cement Board (non-combustible EN 13501-1 A1 class) over chassis prepared with 1,2 mm thick box profile grid in dimensions 30x40 and 20x40. Minimum 10 cm high concrete is poured on the ground where the cabins will be installed on. The cabin may be connected to the concrete from its installation wings steel screws.

WINDOW AND DOOR

Aluminum woodwork is used for the window and door systems in Hebo Modular Cabin System.

Glasses are tempered auto glasses in 5 mm thickness. Opening system is as a slide from downwards to upwards.

WIRING FOR ELECTRICITY

This consists of automated fuse, plug switch, cabling and lightning armatures. It will be handed over as the in-cabin wiring is made and outer connection edge is left open with connector.

COLORS

Standard color of the panels of the Hebo Demountable Cabin is broken white. Different colors are applied on request. (subject to different prices)

SIZE	HEIGHT	M ²	KG
150x150 cm	240 cm	2.25 m ²	290 kg
150x220 cm	240 cm	3.30 m ²	395 kg
270x150 cm	240 cm	4.05 m ²	450 kg
270x220 cm	240 cm	5.94 m ²	550 kg
270x270 cm	240 cm	7.29 m ²	650 kg
220x390 cm	240 cm	8.58 m ²	750 kg
270x390 cm	240 cm	10.43 m ²	800 kg
270x510 cm	240 cm	13.77 m ²	950 kg
270x630 cm	240 cm	17.01 m ²	1.300 kg
270x750 cm	240 cm	20.25 m ²	1.600 kg

Our products are certified with T.S.E.K. and ISO 9001-2000, ISO 14001-2001 ve OHSAS 18001-2007

İSTEĞE BAĞLI AKSESUARLAR

- 150 - 270 Hebo sunblind
- 150 - 270 Hebo counter
- 150 - 270 Hebo security cover
- 150 - 270 PVC partition
- 150 - 270 Extra fixed / sliding window
- 120 x120 WC Shower extra
- Extra door
- 105x0.50 Kitchen sink
- Exhaust fan



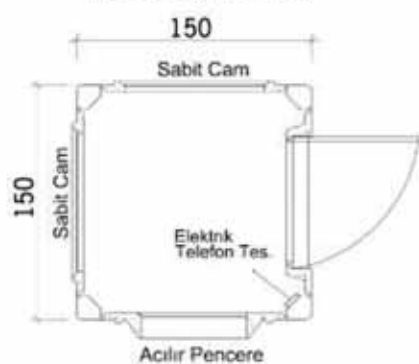
150 x 150

Ebat - Dimension :1.50 x 1.50 m

Yükseklik - Height:2.40 m

Ağırlık - Weight:290 kg

Alan - Space:2.25 m²



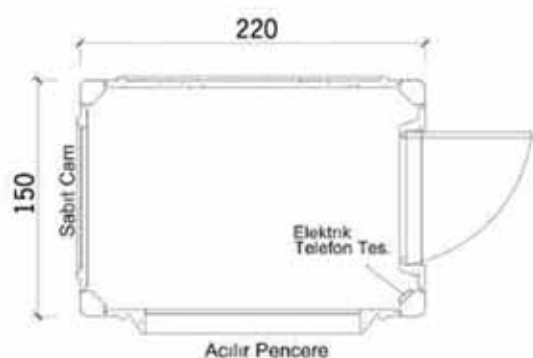
150 x 220

Ebat - Dimension :1.50 x 2.20 m

Yükseklik - Height:2.40 m

Ağırlık - Weight:395 kg

Alan - Space:3.30 m²



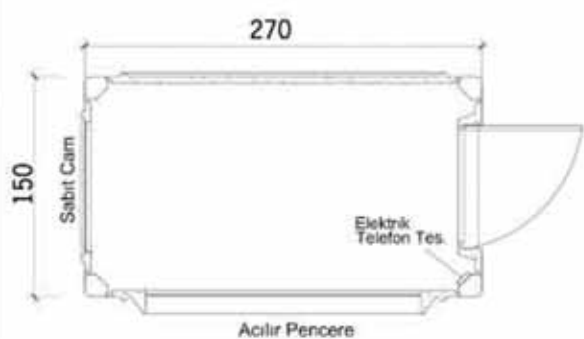
150 x 270

Ebat - Dimension :1.50 x 2.70 m

Yükseklik - Height:2.40 m

Ağırlık - Weight:450 kg

Alan - Space:4.05 m²



220 x 220

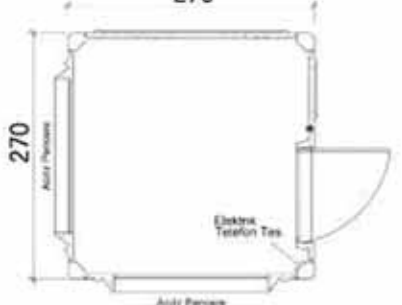
Ebat - Dimension :2.20 x 2.20 m

Yükseklik - Height:2.40 m

Ağırlık - Weight:500 kg

Alan - Space:4.84 m²

270



220 x 270

Ebat - Dimension :2.20 x 2.70 m

Yükseklik - Height:2.40 m

Ağırlık - Weight:550 kg

Alan - Space:5.94 m²

270



270 x 270

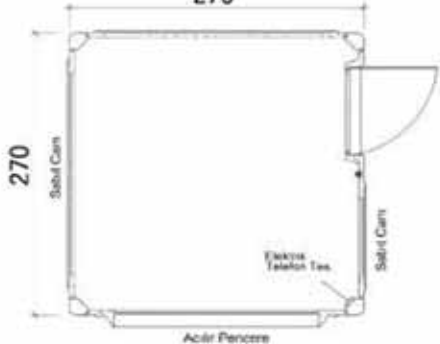
Ebat - Dimension :2.70 x 2.70 m

Yükseklik - Height:2.40 m

Ağırlık - Weight:650 kg

Alan - Space:7.29 m²

270





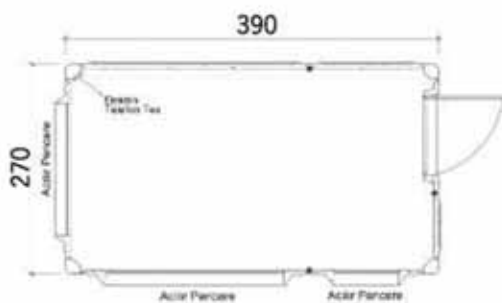
220 x 390

Ebat - Dimension :2.20 x 3.90 m

Yükseklik - Height:2.40 m

Ağırlık - Weight:750 kg

Alan - Space:8.58 m²



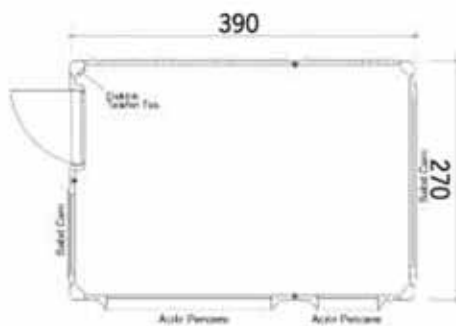
270 x 390

Ebat - Dimension :7.70 x 3.90 m

Yükseklik - Height:2.40 m

Ağırlık - Weight:800 kg

Alan - Space:10.53 m²



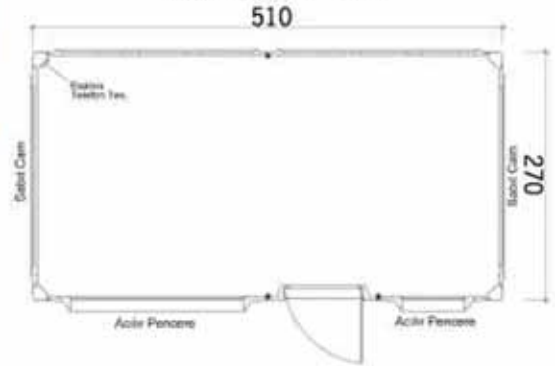
270 x 510

Ebat - Dimension :2.70 x 5.10 m

Yükseklik - Height:2.40 m

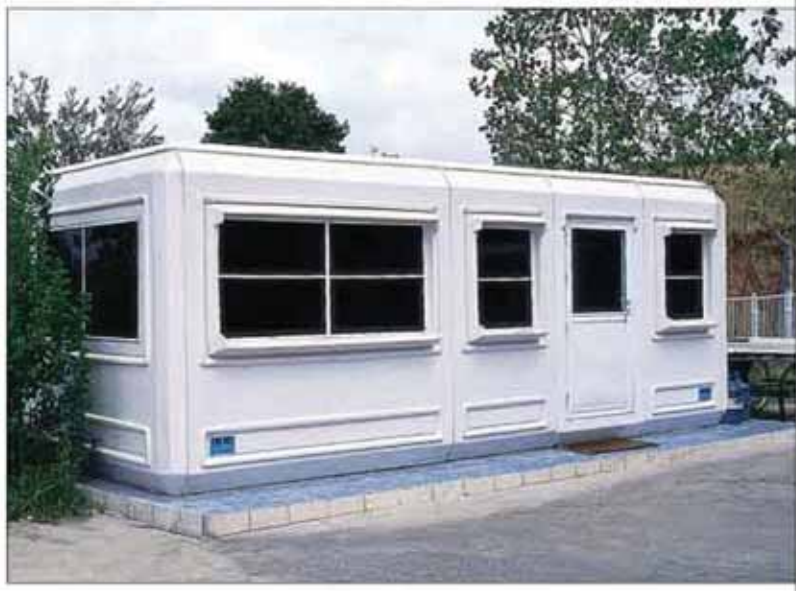
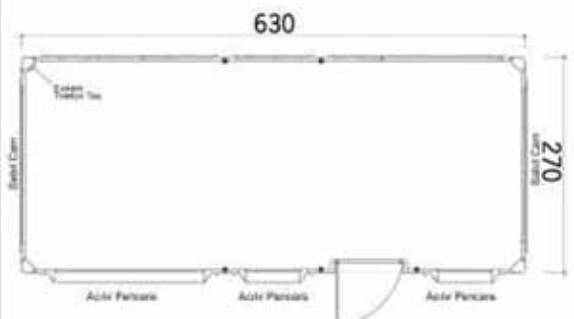
Ağırlık - Weight:950 kg

Alan - Space:13.77 m²



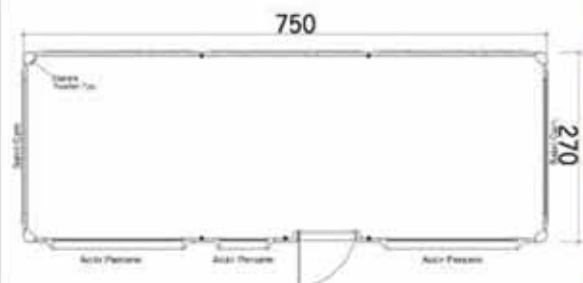
270 x 630

Ebat - Dimension :2.70 x 6.30 m
Yükseklik - Height:2.40 m
Ağırlık - Weight:1300 kg
Alan - Space:17.01 m²



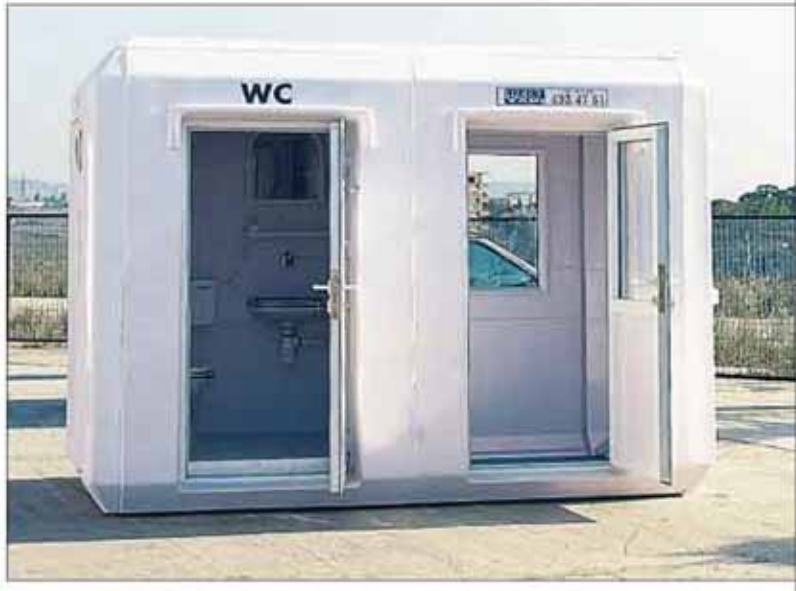
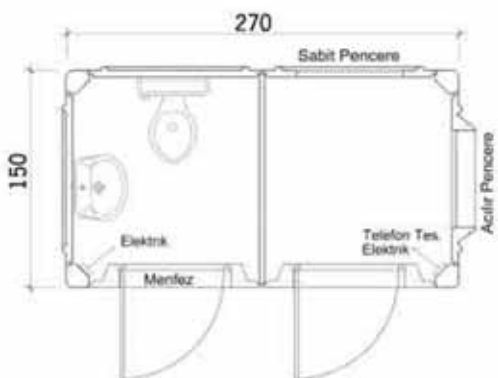
270 x 750

Ebat - Dimension :2.70 x 7.50 m
Yükseklik - Height:2.40 m
Ağırlık - Weight:1600 kg
Alan - Space:20.25 m²



150 x 270

WC li Güvenlik Kabini
Security Cabin With WC





Cabine de douche-WC modulaire en polyester
Modular Polyester WC-Shower Cabin



Cabine de douche-WC modulaire en polyester

Les cabines modulaires HEBO sont le produit de la haute technologie et d'une vision conceptuelle moderne. Comme les panneaux utilisés dans ce système peuvent être utilisés dans divers domaines, différents types de cabines HEBO peuvent être fabriqués.

MODE DE PRODUCTION

Tous les panneaux composant le système modulaire sont à double paroi, et en matériau polyester CTP (renforcé de fibres de verre). Ils sont fabriqués en injectant de la mousse polyuréthane dure de 40 mm (40 kg/m³). Grâce à ces qualités, ces systèmes ont un haut niveau d'isolation thermique et sonore.

Tous les panneaux composant le système modulaire étant des panneaux polyester, ces cabines sont lavables, non oxydants, imputrescibles et faciles à nettoyer. Grâce aux matériaux utilisés dans les cabines Hebo, ces cabines sont légères mais solides. Les cabines modulaires Hebo sont produites en série.

ACCESSOIRES EXISTANTS

Miroir, lavabo, WC ou turques, distributeurs de serviettes en papier, étagère, abattant WC, porte-savon et extracteur d'air. Tous les matériaux utilisés sont munis des certificats TSE et ISO.

REVETEMENT DU PLANCHER ET MONTAGE AU SOL DES CABINES HEBO

Le plancher des cabines en polyester est composé de revêtements en panneaux fibre-ciment de 16 mm d'épaisseur (panneaux peints fibre-ciment de 8 mm d'épaisseur de marque HEKIMBOARD; incombustible, selon EN 13501-1, classe A1), installés sur un châssis composé d'une grille de profils creux. Les dimensions seront 30x40 et 20x40 et l'épaisseur 1,2 mm.

PLAN DE BETON

Sur le sol qui recevra les cabines, sera coulé du béton de 10 cm de hauteur. Après la commande, le plan de béton nécessaire pour les connections à l'assainissement et au réseau des eaux usées sera fourni par l'équipe technique.

INSTALLATION ELECTRIQUE

Elle est composée de fusibles automatiques, de prises, du câblage et des armatures d'éclairage. La cabine est fournie avec ses installations intérieures et son bout d'attachement laissé libre au sol, avec domino.

COULEURS

La couleur standard des panneaux constituant les cabines modulaires HEBO est le blanc cassé. Au choix, peuvent être appliquées différentes couleurs (les prix seront différents).

DIMENSIONS	HAUTEUR	M2
150x150 cm	240 cm	2,25 m ²
270x150 cm	240 cm	4,05 m ²
270x270cm	240 cm	5,94 m ²

Nos produits sont certifiés : TSEK ; ISO 9001-2000, ISO 14001-2001 et OHSAS 18001-2007.

MODULAR POLYESTER WC-SHOWER CABIN TECHNICAL SPECIFICATIONS

All the panels forming the modular system are made of fiberglass supported (FRP) material with double wall energy by injecting hard polyurethane foam. It has a superior sound and heat isolation due to these features. The water and sewage installation of the wc and shower unit cabins are hidden at the lower part of the cabin by heightening inside.

ACCESSORIES

Mirror, lavabo, Turkish or European WC, paper holder, soap holder and aspirator.

FLOORING

Ceramics or polyester.

CONCRETE PLAN

The concrete plan following the order shall be prepared by the technical team.

ELECTRIC INSTALLATION

Consists of automatic fuse, socket key, cable installation and lightening team.

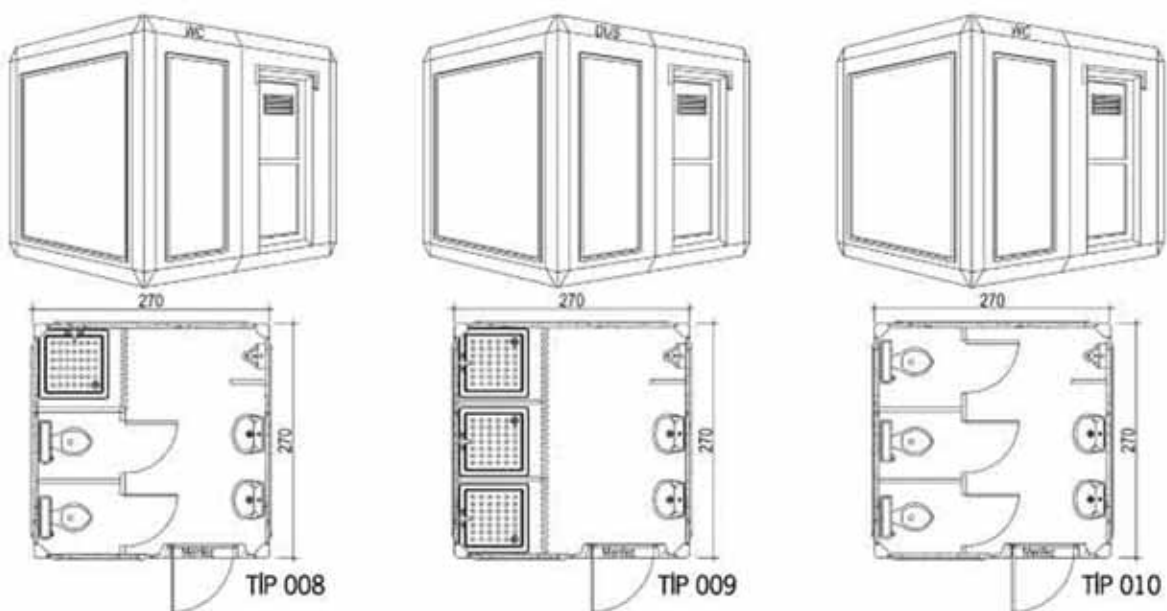
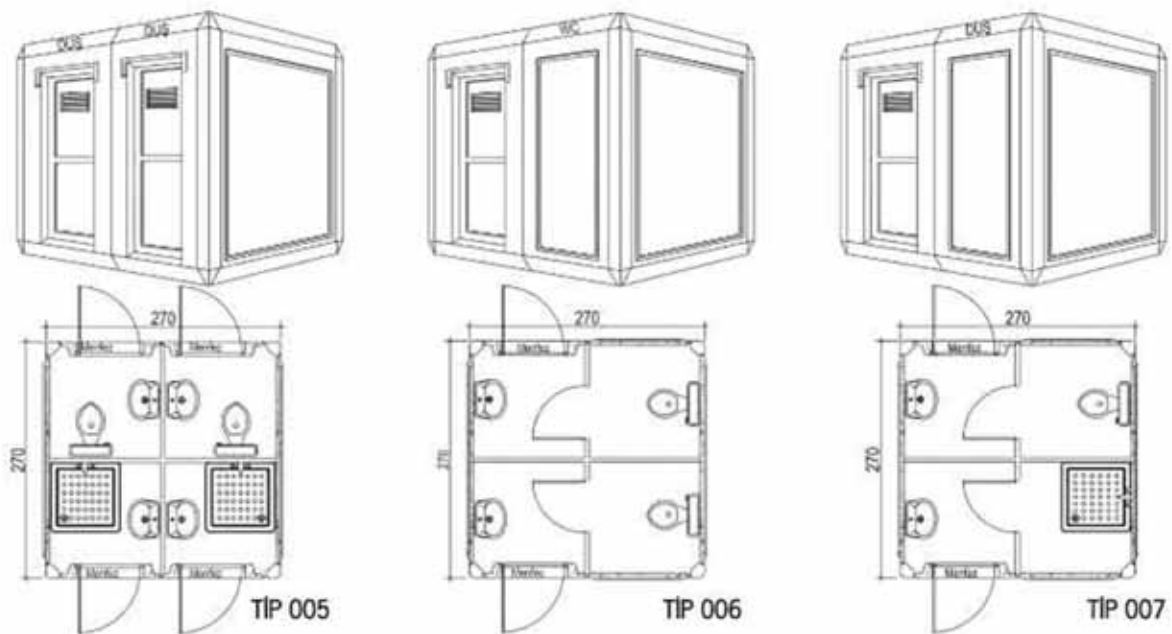
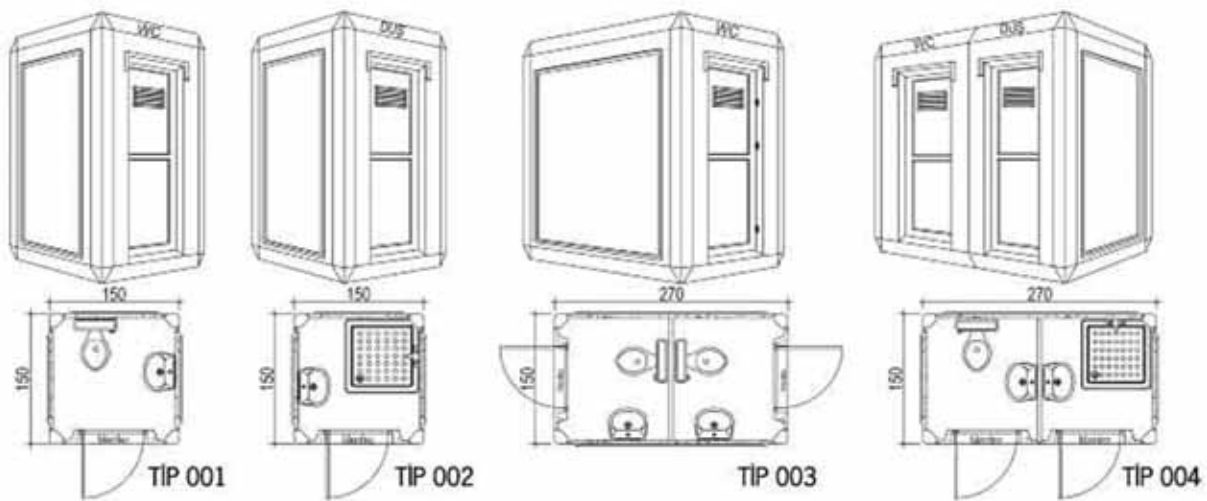
COLORS

Hebo modular cabin system panels are standard soft white. The color may be changed upon request (Change in color is added to the standard price).

SIZE	HEIGHT	M2
150x150 cm	240 cm	2.25 m ²
270x150 cm	240 cm	4.05 m ²
270x270 cm	240 cm	5.94 m ²

Our products are certified with T.S.E.K. and ISO 9001-2000, ISO 14001-2001 ve OHSAS 18001-2007

MODULAR POLYESTER WC - SHOWER CABIN PLANS





CERTIFICATES



SERTİFİKA—CERTIFICATE OF REGISTRATION

Bu sertifika aşağıdaki kuruluşu
This certificate has been awarded to the company



HEBO YAPI SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ

Merkaz: Güneyli Mahallesi E-8 Karayolu Üzeri
Yatırımlı No: #8 Pembe/İSTANBUL
Fabrikası: Sekerpınar Kilyü Cumhuriyet Mahallesi
Adnan Kahveci Caddeesi 52, Sıhhiye Mah. Sebzeler/KOCAELİ

Uygulanmaktadır olan yönetim sisteminin
To certify that the implemented management system complies with

ISO 9001:2000

Standardına uygunluğunu belgelendirmek amacıyla
aşağıdaki kapsamda verilmiştir.
For the activities described below:

KONTENYER, POLYESTER KABİN VE SANDVIÇ PANEL
ÜRETİMİ VE SATIŞI

PRODUCTION AND SALES OF CONTAINER, POLYESTER
BOOTH, SANDWICH PANEL

EAC 14, 17

Kalitest Belgelendirme ve Eğitim Hizmetleri Ltd. Şti.



İmza :
Signed

Gönderme No.: K-QM 3988
İş Başlangıç Tarihi: 27.07.2007
İş Bitme Tarihi: 27.07.2007
Dönüş Hesabı: 0/0
Period of Registration: 0/0
Gönderme Tarihi: 13.08.2008
Date of Issue: 13.08.2008
Sözleşme Tarihi: 27.07.2010
Signature Date: 27.07.2010



SERTİFİKA—CERTIFICATE OF REGISTRATION

Bu sertifika aşağıdaki kuruluşu
This certificate has been awarded to the company



HEBO YAPI SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ

Merkaz: Güneyli Mahallesi E-8 Karayolu Üzeri
Yatırımlı No: #8 Pembe/İSTANBUL
Fabrikası: Sekerpınar Kilyü Cumhuriyet Mahallesi
Adnan Kahveci Caddeesi 52, Sıhhiye Mah. Sebzeler/KOCAELİ

Uygulanmaktadır olan yönetim sisteminin
To certify that the implemented management system complies with

OHSAS 18001:2007

Standardına uygunluğunu belgelendirmek amacıyla
aşağıdaki kapsamda verilmiştir.
For the activities described below:

KONTENYER, POLYESTER KABİN VE SANDVIÇ PANEL
ÜRETİMİ VE SATIŞI

PRODUCTION AND SALES OF CONTAINER, POLYESTER
BOOTH, SANDWICH PANEL

EAC 14, 17

Kalitest Belgelendirme ve Eğitim Hizmetleri Ltd. Şti.

İmza :
Signed

Gönderme No.: K-OH-1748
İş Başlangıç Tarihi: 17.07.2008
İş Bitme Tarihi: 17.07.2008
Dönüş Hesabı: 0/0
Period of Registration: 0/0
Gönderme Tarihi: 13.10.2008
Date of Issue: 13.10.2008
Sözleşme Tarihi: 17.07.2010
Signature Date: 17.07.2010



SERTİFİKA—CERTIFICATE OF REGISTRATION

Bu sertifika aşağıdaki kuruluşu
This certificate has been awarded to the company



HEBO YAPI SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ

Merkaz: Güneyli Mahallesi E-8 Karayolu Üzeri
Yatırımlı No: #8 Pembe/İSTANBUL
Fabrikası: Sekerpınar Kilyü Cumhuriyet Mahallesi
Adnan Kahveci Caddeesi 52, Sıhhiye Mah. Sebzeler/KOCAELİ

Uygulanmaktadır olan yönetim sisteminin
To certify that the implemented management system complies with

ISO 14001:2004

Standardına uygunluğunu belgelendirmek amacıyla
aşağıdaki kapsamda verilmiştir.
For the activities described below:

KONTENYER, POLYESTER KABİN VE SANDVIÇ PANEL
ÜRETİMİ VE SATIŞI

PRODUCTION AND SALES OF CONTAINER, POLYESTER
BOOTH, SANDWICH PANEL

EAC 14, 17

Kalitest Belgelendirme ve Eğitim Hizmetleri Ltd. Şti.

İmza :
Signed

Gönderme No.: K-QM-1538
İş Başlangıç Tarihi: 17.07.2008
İş Bitme Tarihi: 17.07.2008
Dönüş Hesabı: 0/0
Period of Registration: 0/0
Gönderme Tarihi: 13.10.2008
Date of Issue: 13.10.2008
Sözleşme Tarihi: 17.07.2010
Signature Date: 17.07.2010

CERTIFICATES



SOMED OF REFERENCES

www.laconstrukta.com



La constructa
Adresse: Libreville-Gabon
Tel: 0024106577777
0024107434343
www.laconstrukta.com
e-mail:la-constructa@hotmail.com
ghandourali_gawad@yahoo.com

