



CATÁLOGO MODULOS

MODELOS STANDARLIZADOS

📍 Rua do Rio Douro Lote31
2910-567 - Setúbal

✉ Plenenfase@gmail.com

☎ +351 265 096 066
☎ +351 914 231 094

ÍNDICE

TABELA DE MÓDULOS

01

Memoria Descritiva

02

MODELOS M1

05

MODELOS M2

08

MODELOS M4

12

MODELOS M6

21

MODELOS M7

27

MODELOS M7.5

32

MODELOS M8

Memória Descritiva

CHASSI:

- Dimensionadas segundo as normas determinadas no RSA (regulamento e ações para edifícios e pontes);
- Estrutura do módulo composta por perfil em aço galvanizado S220GD, com galvanização Z180 e tratamento de superfície Cr3+, enformados a frio, vigas UPN 160 e tubulares 100mm x 100mm devidamente protegidos com primário anticorrosivo nas soldaduras, pintado a cinza RAL-7015.

PAVIMENTO:

- Placas de aglomerado de cimento e partículas de madeira com 19mm de espessura (Viroc);
- Resistente a águas;
- Materiais certificados pelas normas europeias e que cumprem as normas internacionais M-1 de resistência ao fogo;

PAREDE EXTERIOR:

- Painéis tipo "sandwich" com 2485mm x 1000mm x 40mm;
- Chapa de aço galvanizada com 0,55mm de espessura;
- Isolamento: Espuma rígida de poliuretano;
- União macho/fêmea (vedante);

PAREDE INTERIOR (DIVIÓRIAS):

- Características iguais à parede exterior;

COBERTURA:

- Constituído por 4 longarinas e travessas, longarinas longitudinais, transversais (topos) em chapas de aço galvanizado perfiladas, com pendente para o escoamento das águas pluviais com descarga pelo interior dos pilares da estrutura;

TETO:

- Painéis tipo "sandwich" com 2320mm x 1000mm x 30mm, 5 ondas;
- Características iguais à parede exterior / interior;

PORTAS:

- Exterior: PVC-1000mm x 205mm x 60mm;
- Interiores: chapa lacada galvanizada de 78mm x 205mm x 40mm

JANELAS:

- Duas folhas com oscilo batentes: Vidro duplo transparente de 3mm de espessura e estore incorporado em PVC lacado 1000mm x 1150mm;
- Basculante de 500mm x 500mm em PVC branco;

REVSETIMENTO DO PAVIMENTO:

- Pintado com epóxi;
- Flutuante PVC.

INSTALAÇÃO ELÉTRICA:

- Pontos de luz com aparelhagem (interruptores, armaduras, tomadas com disjuntores, diferencial e quadro (Legran) em conformidade com as normas vigentes;

MANUSEAMENTO:

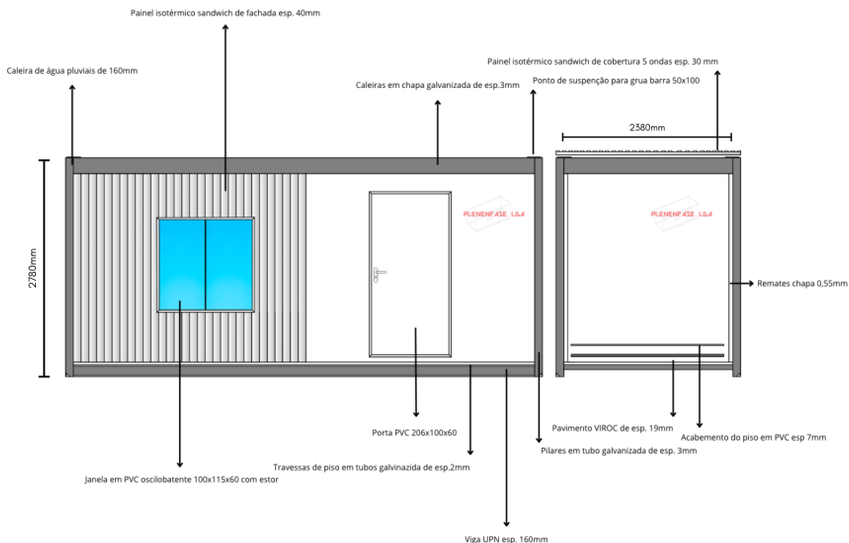
- Os monoblocos encontram-se equipado com 4 folhas de suspensão para trabalho de grua ou similar, podendo ser utilizado empilhador, com garfos de 2500mm de comprimento;

DIVERSOS:

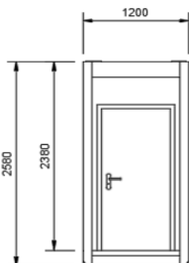
- Canalização até ao limite do chassi; águas: tubos speedfit com raio de 15mm;
- Esgotos, tubo de PVC com raios de 40mm e 90mm;
- Sanitas/ mictórios / Bacias turcas e lavatórios em cerâmica;
- Bases de chuveiro em fibra

OPCIONAL:

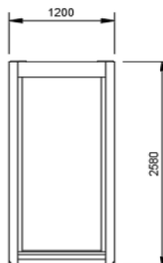
- Proteção nas janelas contra insetos: rede plástica mosquiteira.



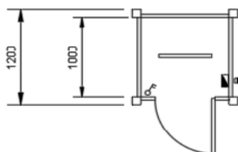
ALÇADO FRONTAL



ALÇADO LATERAL



PLANTA



SIMBOLOGIA



DESCRIÇÃO

1- Estrutura Galvanizada:

Pintura de estrutura a Ral 9010 (standard)

2- Cobertura e Tecto:

Tecto interior em painel de 30mm

3- Paredes:

Paredes exteriores em painel de 40mm

4- Chassis e pavimento:

Pavimento em placas de viroc

Pavimento em chão flutuante AC3

5- Portas:

Portas exteriores simples, lacadas a branco

6- Janelas:

Janelas de 1000mm de correr em alumínio branco

7- Electricidade:

Quadro Elétrico

Luminária de régua 1200mm LED

Interruptores

Tomadas monofásicas 230v-16 Amp

8- Extras:

Redes e Grades

Ar Condicionado 12.000Btu's / 9.000Btu's

Chão Flutuante Pvc

DESIGNAÇÃO MODELO:

M1

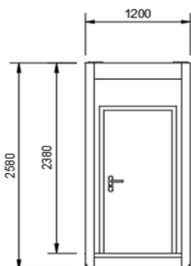
ÁREA:

1Módulo 1,20x1,20m=1,44m²

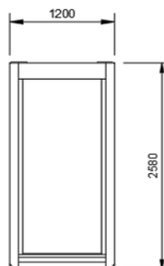
Preço sob consulta.



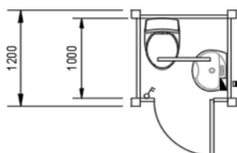
ALÇADO FRONTAL



ALÇADO LATERAL



PLANTA



SIMBOLOGIA



DESCRIÇÃO

1- Estrutura Galvanizada:

Pintura de estrutura a Ral 9010 (standard)

2- Cobertura e Tecto:

Tecto interior em painel de 30mm

3- Paredes:

Paredes exteriores em painel de 40mm

4- Chassis e pavimento:

Pavimento em placas de viroc

Pavimento em chão flutuante AC3

5- Portas:

Portas exteriores simples, lacadas a branco

6- Janelas:

Janelas de 1000mm de correr em alumínio branco

7- Electricidade:

Quadro Elétrico

Luminária de régua 1200mm LED

Interruptores

Tomadas monofásicas 230v-16 Amp

8- Saneamento:

Sanita

Lavatório

Canalização no exterior (até à fase do módulo)

Respirador

9- Extras:

Redes e Grades

Ar Condicionado 12.000Btu's / 9.000Btu's

Chão Flutuante Pvc

DESIGNAÇÃO MODELO:

M1C

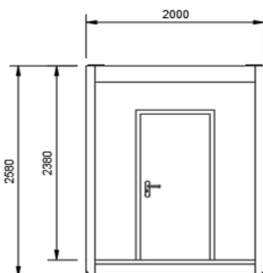
ÁREA:

1Módulo 1,20x1,20m=1,44m²

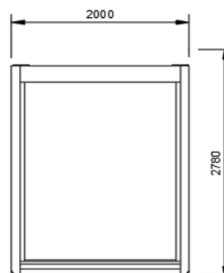
Preço sob consulta.



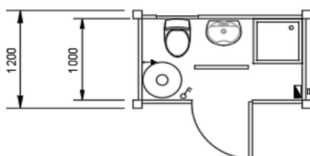
ALÇADO FRONTAL



ALÇADO LATERAL



PLANTA



SIMBOLOGIA



DESCRIÇÃO

1- Estrutura Galvanizada:

Pintura de estrutura a Ral 9010 (standard)

2- Cobertura e Tecto:

Tecto interior em painel de 30mm

3- Paredes:

Paredes exteriores em painel de 40mm

4- Chassis e pavimento:

Pavimento em placas de viroc

Pavimento em chão flutuante AC3

5- Portas:

Portas exteriores simples, lacadas a branco

6- Janelas:

Janelas de 1000mm de correr em alumínio branco

7- Electricidade:

Quadro Elétrico

Luminária de régua 1200mm LED

Interruptores

Tomadas monofásicas 230v-16 Amp

8- Saneamento:

Sanita

Lavatório

Canalização no exterior (até á fase do módulo)

Janela 60x40

Base de duche

Termoacumulador

9- Extras:

Redes e Grades

Ar Condicionado 12.000Btu's / 9.000Btu's

Chão Flutuante Pvc

DESIGNAÇÃO MODELO:

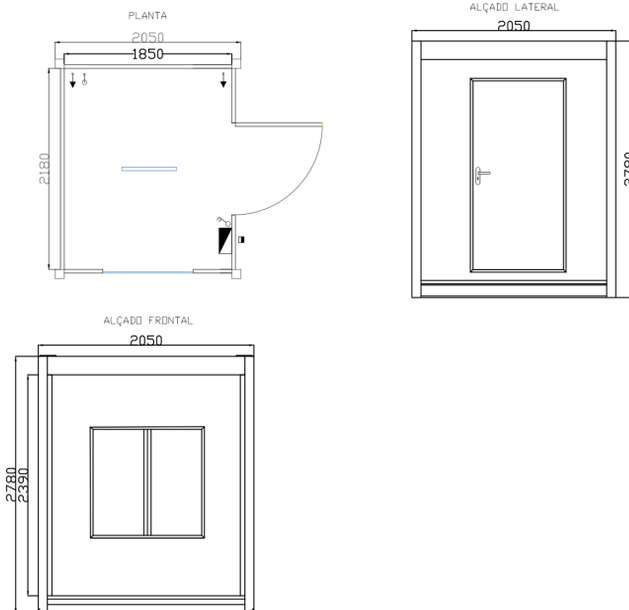
M1CD

ÁREA:

1Módulo 1,20X2,00m=2,40m²

Preço sob consulta.





SIMBOLOGIA



DESCRIÇÃO

1- Estrutura Galvanizada:

Pintura de estrutura a Ral 9010 (standard)

2- Cobertura e Tecto:

Tecto interior em painel de 30mm

3- Paredes:

Paredes exteriores em painel de 40mm

4- Chassis e pavimento:

Pavimento em placas de viroc

Pavimento em chão flutuante AC3

5- Portas:

Portas exteriores simples, lacadas a branco

6- Janelas:

Janelas de 1000mm de correr em alumínio branco

7- Electricidade:

Quadro Elétrico

Luminária de régua 1200mm LED

Interruptores

Tomadas monofásicas 230v-16 Amp

8- Extras:

Redes e Grades

Ar Condicionado 12.000Btu's / 9.000Btu's

Chão Flutuante Pvc

DESIGNAÇÃO MODELO:

M2

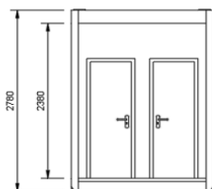
ÁREA:

1Módulo 2,40x2,00m=4,80m²

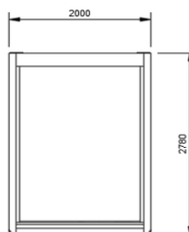


Preço sob consulta.

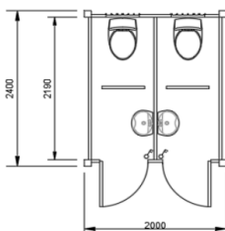
ALÇADO FRONTAL



ALÇADO LATERAL



PLANTA



SIMBOLOGIA



DESCRIÇÃO

1- Estrutura Galvanizada:

Pintura de estrutura a Ral 9010 (standard)

2- Cobertura e Tecto:

Tecto interior em painel de 30mm

3- Paredes:

Paredes exteriores em painel de 40mm

4- Chassis e pavimento:

Pavimento em placas de víroc

Pavimento em chão flutuante AC3

5- Portas:

Portas exteriores simples, lacadas a branco

6- Janelas:

Janelas de 1000mm de correr em alumínio branco

7- Electricidade:

Quadro Elétrico

Luminária de régua 1200mm LED

Interruptores

Tomadas monofásicas 230v-16 Amp

8- Saneamento:

Sanita

Lavatório

Canalização no exterior (até á fase do módulo)

Respirador

9- Extras:

Redes e Grades

Ar Condicionado 12.000Btu's / 9.000Btu's

Chão Flutuante Pvc

DESIGNAÇÃO MODELO:

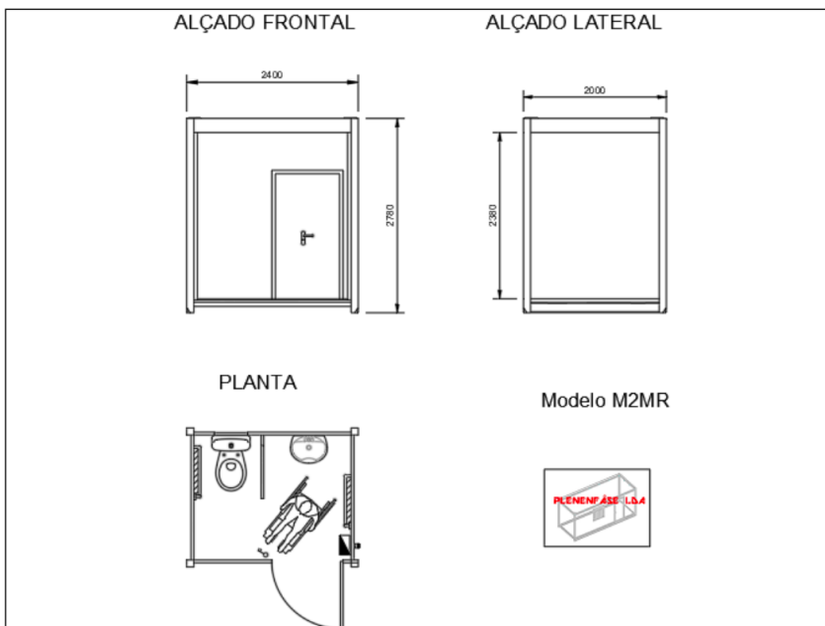
M2C HM

ÁREA:

1Módulo 2,00x2,40m=4,80m2



Preço sob consulta.



SIMBOLOGIA



DESCRIÇÃO

1- Estrutura Galvanizada:

Pintura de estrutura a Ral 9010 (standard)

2- Cobertura e Tecto:

Tecto interior em painel de 30mm

3- Paredes:

Paredes exteriores em painel de 40mm

4- Chassis e pavimento:

Pavimento em placas de viroc

Pavimento em chão flutuante AC3

5- Portas:

Portas exteriores simples, lacadas a branco

6- Janelas:

Janelas de 1000mm de correr em alumínio branco

Preço sob consulta.

7- Electricidade:

Quadro Elétrico

Luminária de régua 1200mm LED

Interruptores

Tomadas monofásicas 230v-16 Amp

8- Saneamento:

Sanita MR

Lavatório MR

Canalização no exterior (até á fase do módulo)

Respirador

9- Extras:

Redes e Grades

Ar Condicionado 12.000Btu's / 9.000Btu's

Chão Flutuante Pvc

DESIGNAÇÃO MODELO:

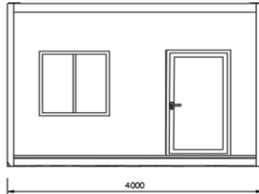
M2MR

ÁREA:

1Módulo 2,00x2,40m=4,80m2



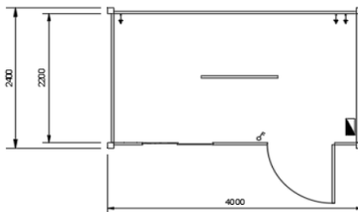
ALÇADO FRONTAL



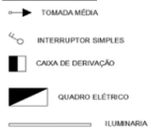
ALÇADO LATERAL



PLANTA



SIMBOLOGIA



DESCRIÇÃO

1- Estrutura Galvanizada:

Pintura de estrutura a Ral 9010 (standard)

2- Cobertura e Tecto:

Tecto interior em painel de 30mm

3- Paredes:

Paredes exteriores em painel de 40mm

4- Chassis e pavimento:

Pavimento em placas de viroc

Pavimento em chão flutuante AC3

5- Portas:

Portas exteriores simples, lacadas a branco

6- Janelas:

Janelas de 1000mm de correr em alumínio branco

7- Electricidade:

Quadro Eletrico

Luminária de régua 1200mm LED

Interruptores

Tomadas monofásicas 230v-16 Amp

8- Extras:

Redes e Grades

Ar Condicionado 12.000Btu's / 9.000Btu's

Chão Flutuante Pvc

DESIGNAÇÃO MODELO:

M4

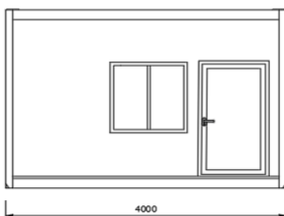
ÁREA:

1 Módulo 2,40x4,00m =9,60m2

Preço sob consulta.



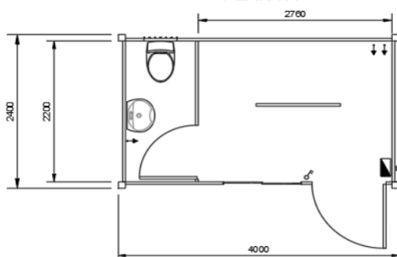
ALÇADO FRONTAL



ALÇADO LATERAL



PLANTA

**SIMBOLOGIA****DESCRIÇÃO****1- Estrutura Galvanizada:**

Pintura de estrutura a Ral 9010 (standard)

2- Cobertura e Tecto:

Tecto interior em painel de 30mm

3- Paredes:

Paredes exteriores em painel de 40mm

4- Chassis e pavimento:

Pavimento em placas de viroc

Pavimento em chão flutuante AC3

5- Portas:

Portas exteriores simples, lacadas a branco

6- Janelas:

Janelas de 1000mm de correr em alumínio branco

7- Electricidade:

Quadro Elétrico

Luminária de régua 1200mm LED

Interruptores

Tomadas monofásicas 230v-16 Amp

8- Saneamento:

Sanita

Lavatório

Canalização no exterior (até á fase do módulo)

Respirador

9- Extras:

Redes e Grades

Ar Condicionado 12.000Btu's / 9.000Btu's

Chão Flutuante Pvc

DESIGNAÇÃO MODELO:

M4C

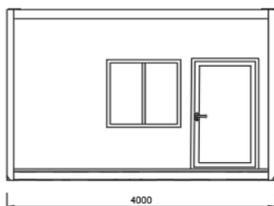
ÁREA:

1Módulo 2,40x4,00m=9,60m²

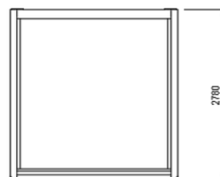


Preço sob consulta.

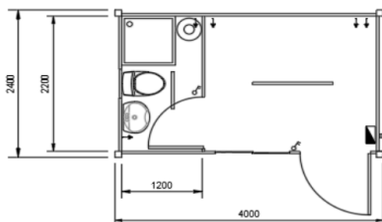
ALÇADO FRONTAL



ALÇADO LATERAL



PLANTA

**SIMBOLOGIA****DESCRIÇÃO****1- Estrutura Galvanizada:**

Pintura de estrutura a Ral 9010 (standard)

2- Cobertura e Tecto:

Tecto interior em painel de 30mm

3- Paredes:

Paredes exteriores em painel de 40mm

4- Chassis e pavimento:

Pavimento em placas de viroc

Pavimento em chão flutuante AC3

5- Portas:

Portas exteriores simples, lacadas a branco

6- Janelas:

Janelas de 1000mm de correr em alumínio branco

7- Electricidade:

Quadro Elétrico

Luminária de régua 1200mm LED

Interruptores

Tomadas monofásicas 230v-16 Amp

8- Saneamento:

Sanita

Lavatório

Canalização no exterior (até à fase do módulo)

Janela 60x40

Base de duche

Termoacumulador

9- Extras:

Redes e Grades

Ar Condicionado 12.000Btu's / 9.000Btu's

Chão Flutuante AC3

DESIGNAÇÃO MODELO:

M4CD

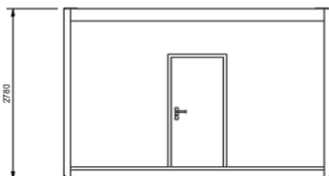
ÁREA:

1Módulo 2,40X4,00m=9,60m²

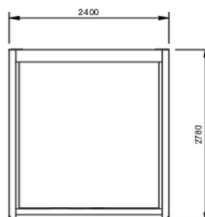
Preço sob consulta.



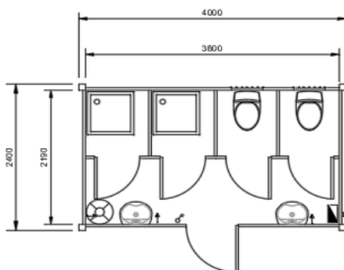
ALÇADO FRONTAL



ALÇADO LATERAL



PLANTA



SIMBOLOGIA

- TOMADA MÉDIA
- ⏏ INTERRUPTOR SIMPLES
- ▣ CAIXA DE DERIVAÇÃO
- ▣ QUADRO ELÉTRICO
- LUMINÁRIA

DESCRIÇÃO

1- Estrutura Galvanizada:

Pintura de estrutura a Ral 9010 (standard)

2- Cobertura e Tecto:

Tecto interior em painel de 30mm

3- Paredes:

Paredes exteriores em painel de 40mm

4- Chassis e pavimento:

Pavimento em placas de viroc

Pavimento em chão flutuante AC3

5- Portas:

Portas exteriores simples, lacadas a branco

6- Janelas:

Janelas de 1000mm de correr em alumínio branco

7- Electricidade:

Quadro Elétrico

Luminária de régua 1200mm LED

Interruptores

Tomadas monofásicas 230v-16 Amp

8- Saneamento:

Sanita

Lavatório

Canalização no exterior (até à fase do módulo)

Janela 60x40

Base de duche

Termoacumulador

9- Extras:

Redes e Grades

Ar Condicionado 12.000Btu's / 9.000Btu's

Chão Flutuante Pvc

DESIGNAÇÃO MODELO:

M4SD

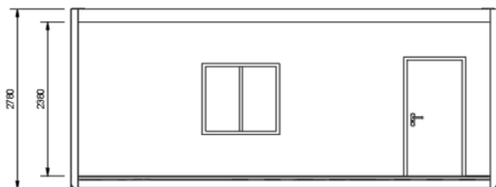
ÁREA:

1Módulo 2,40X4,00m=9,60m2

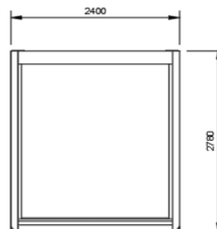


Preço sob consulta.

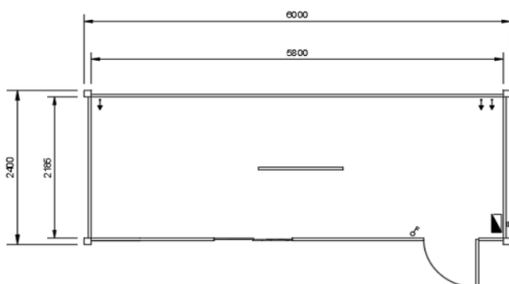
ALÇADO FRONTAL



ALÇADO LATERAL



PLANTA



SIMBOLOGIA



DESCRIÇÃO

1- Estrutura Galvanizada:

Pintura de estrutura a Ral 9010 (standard)

2- Cobertura e Tecto:

Tecto interior em painel de 30mm

3- Paredes:

Paredes exteriores em painel de 40mm

4- Chassis e pavimento:

Pavimento em placas de viroc

Pavimento em chão flutuante AC3

5- Portas:

Portas exteriores simples, lacadas a branco

6- Janelas:

Janelas de 1000mm de correr em alumínio branco

7- Electricidade:

Quadro Elétrico

Luminária de régua 1200mm LED

Interruptores

Tomadas monofásicas 230v-16 Amp

8- Extras:

Redes e Grades

Ar Condicionado 12.000Btu's / 9.000Btu's

Chão Flutuante Pvc

DESIGNAÇÃO MODELO:

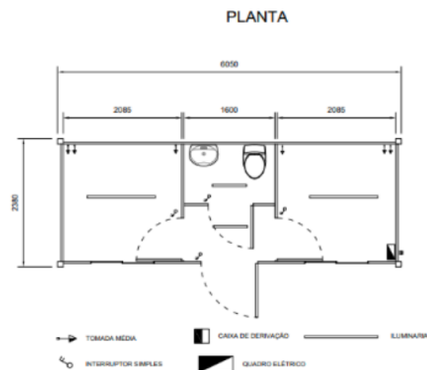
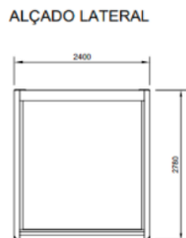
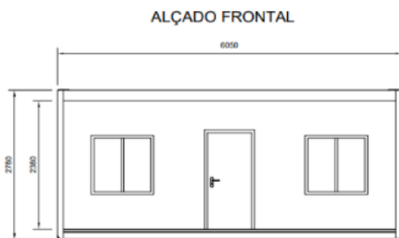
M6

ÁREA:

1Módulo 2,40x6,00m=14,40m²

Preço sob consulta.





SIMBOLOGIA

- TOMADA MÉDIA
- ⚡ INTERRUPTOR SIMPLES
- CAIXA DE DERIVAÇÃO
- ▣ QUADRO ELÉTRICO
- LUMINÁRIA

DESCRIÇÃO

1- Estrutura Galvanizada:

Pintura de estrutura a Ral 9010 (standard)

2- Cobertura e Tecto:

Tecto interior em painel de 30mm

3- Paredes:

Paredes exteriores em painel de 40mm

4- Chassis e pavimento:

Pavimento em placas de viroc

Pavimento em chão flutuante AC3

5- Portas:

Portas exteriores simples, lacadas a branco

6- Janelas:

Janelas de 1000mm de correr em alumínio branco

Preço sob consulta.

7- Electricidade:

Quadro Elétrico

Luminária de régua 1200mm LED

Interruptores

Tomadas monofásicas 230v-16 Amp

8- Saneamento:

Sanita

Lavatório

Canalização no exterior (até á fase do módulo)

Respirador

9- Extras:

Redes e Grades

Ar Condicionado 12.000Btu's / 9.000Btu's

Chão Flutuante Pvc

DESIGNAÇÃO MODELO:

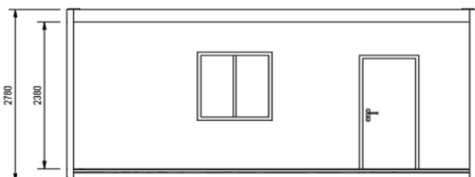
M6C (Centro)

ÁREA:

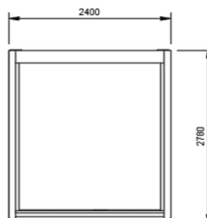
1Módulo 2,40x6,00m=14,40m²



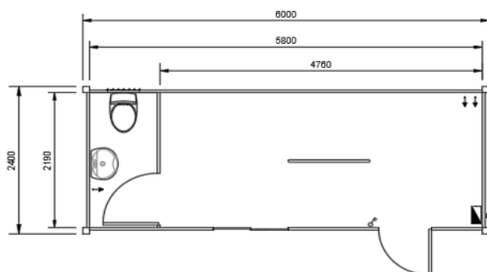
ALÇADO FRONTAL



ALÇADO LATERAL



PLANTA



SIMBOLOGIA



DESCRIÇÃO

1- Estrutura Galvanizada:

Pintura de estrutura a Ral 9010 (standard)

2- Cobertura e Tecto:

Tecto interior em painel de 30mm

3- Paredes:

Paredes exteriores em painel de 40mm

4- Chassis e pavimento:

Pavimento em placas de viroc

Pavimento em chão flutuante AC3

5- Portas:

Portas exteriores simples, lacadas a branco

6- Janelas:

Janelas de 1000mm de correr em alumínio branco

7- Electricidade:

Quadro Elétrico

Luminária de régua 1200mm LED

Interruptores

Tomadas monofásicas 230v-16 Amp

8- Saneamento:

Sanita

Lavatório

Canalização no exterior (até á fase do módulo)

Respirador

9- Extras:

Redes e Grades

Ar Condicionado 12.000Btu's / 9.000Btu's

Chão Flutuante Pvc

DESIGNAÇÃO MODELO:

M6C

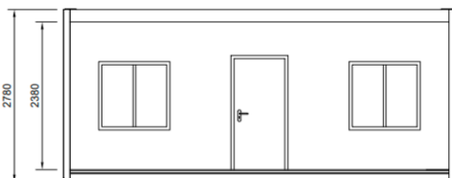
ÁREA:

1Módulo 2,40x6,00m=14,40m²

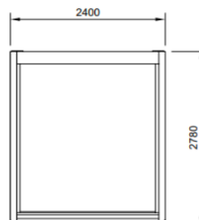


Preço sob consulta.

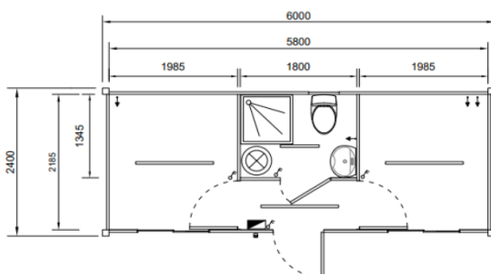
ALÇADO FRONTAL



ALÇADO LATERAL



PLANTA



Modelo M6CD (centro)



SIMBOLOGIA



DESCRIÇÃO

1- Estrutura Galvanizada:

Pintura de estrutura a Ral 9010 (standard)

2- Cobertura e Tecto:

Tecto interior em painel de 30mm

3- Paredes:

Paredes exteriores em painel de 40mm

4- Chassis e pavimento:

Pavimento em placas de viroc

Pavimento em chão flutuante AC3

5- Portas:

Portas exteriores simples, lacadas a branco

6- Janelas:

Janelas de 1000mm de correr em alumínio branco

Preço sob consulta.

7- Electricidade:

Quadro Eletrico

Luminária de régua 1200mm LED

Interruptores

Tomadas monofásicas 230v-16 Amp

8- Saneamento:

Sanita

Lavatório

Canalização no exterior (até á fase do módulo)

Janela 60x40

Base de duche

Termoacumulador

9- Extras:

Redes e Grades

Ar Condicionado 12.000Btu's / 9.000Btu's

Chão Flutuante Pvc

DESIGNAÇÃO MODELO:

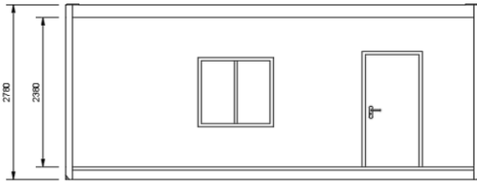
M6CD (Centro)

ÁREA:

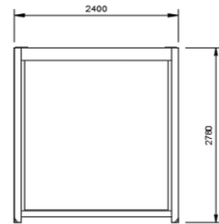
1Módulo 2,40X6,00m=14,40m²



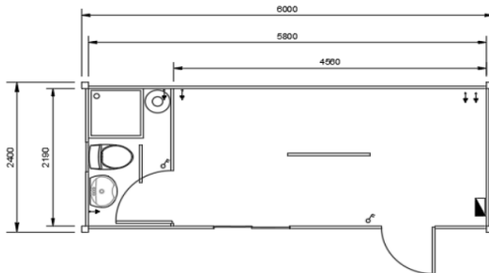
ALÇADO FRONTAL



ALÇADO LATERAL



PLANTA



SIMBOLOGIA

- TOMADA MÉDIA
- INTERRUPTOR SIMPLES
- CAXA DE DERIVAÇÃO
- QUADRO ELÉTRICO
- ILUMINÁRIA

DESCRIÇÃO

1- Estrutura Galvanizada:

Pintura de estrutura a Ral 9010 (standard)

2- Cobertura e Tecto:

Tecto interior em painel de 30mm

3- Paredes:

Paredes exteriores em painel de 40mm

4- Chassis e pavimento:

Pavimento em placas de vórc
 Pavimento em chão flutuante AC3

5- Portas:

Portas exteriores simples, lacadas a branco

6- Janelas:

Janelas de 1000mm de correr em alumínio branco

7- Electricidade:

Quadro Elétrico
 Luminária de régua 1200mm LED
 Interruptores
 Tomadas monofásicas 230v-16 Amp

8- Saneamento:

Sanita
 Lavatório
 Canalização no exterior (até à fase do módulo)

9- Extras:

Janela 60x40
 Base de duche
 Termoacumulador
 Redes e Grades
 Ar Condicionado 12.000Btu's / 9.000Btu's
 Chão Flutuante Pvc

DESIGNAÇÃO MODELO:

M6CD

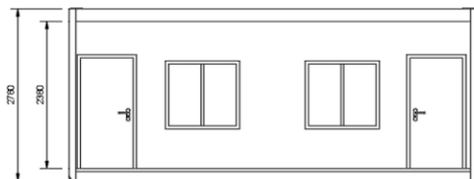
ÁREA:

1Módulo 2,40X6,00m=14,40m²

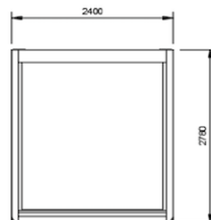


Preço sob consulta.

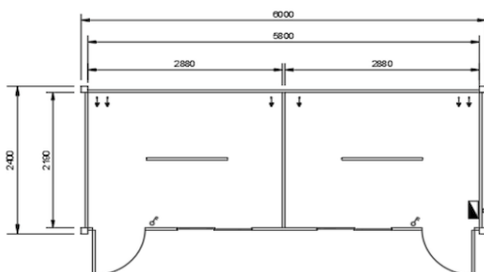
ALÇADO FRONTAL



ALÇADO LATERAL



PLANTA

**SIMBOLOGIA****DESCRIÇÃO****1- Estrutura Galvanizada:**

Pintura de estrutura a Ral 9010 (standard)

2- Cobertura e Tecto:

Tecto interior em painel de 30mm

3- Paredes:

Paredes exteriores em painel de 40mm

4- Chassis e pavimento:

Pavimento em placas de viroc

Pavimento em chão flutuante AC3

5- Portas:

Portas exteriores simples, lacadas a branco

6- Janelas:

Janelas de 1000mm de correr em alumínio branco

7- Electricidade:

Quadro Elétrico

Luminária de régua 1200mm LED

Interruptores

Tomadas monofásicas 230v-16 Amp

8- Extras:

Redes e Grades

Ar Condicionado 12.000Btu's / 9.000Btu's

Chão Flutuante Pvc

DESIGNAÇÃO MODELO:

M6DV

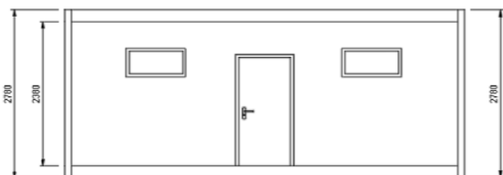
ÁREA:

1Módulo 2,40x6,00m=14,40m²

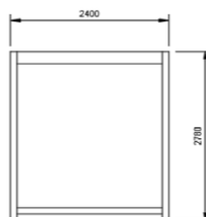


Preço sob consulta.

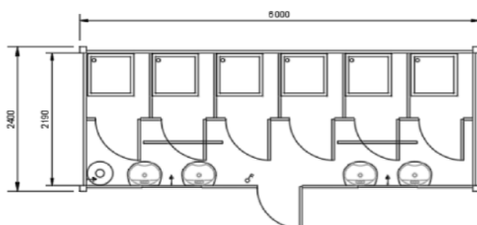
ALÇADO FRONTAL



ALÇADO LATERAL



PLANTA



SIMBOLOGIA



DESCRIÇÃO

1- Estrutura Galvanizada:

Pintura de estrutura a Ral 9010 (standard)

2- Cobertura e Tecto:

Tecto interior em painel de 30mm

3- Paredes:

Paredes exteriores em painel de 40mm

4- Chassis e pavimento:

Pavimento em placas de viroc

Pavimento em chão flutuante AC3

5- Portas:

Portas exteriores simples, lacadas a branco

6- Janelas:

Janelas de 1000mm de correr em alumínio branco

7- Electricidade:

Quadro Elétrico

Luminária de régua 1200mm LED

Interruptores

Tomadas monofásicas 230v-16 Amp

8- Saneamento:

Sanita

Lavatório

Canalização no exterior (até à fase do módulo)

Janela 60x40

Base de duche

Termoacumulador

9- Extras:

Redes e Grades

Ar Condicionado 12.000Btu's / 9.000Btu's

Chão Flutuante Pvc

DESIGNAÇÃO MODELO:

M6S

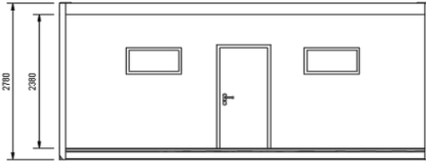
ÁREA:

1Módulo 2,40X6,00m=14,40m²

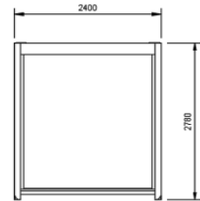


Preço sob consulta.

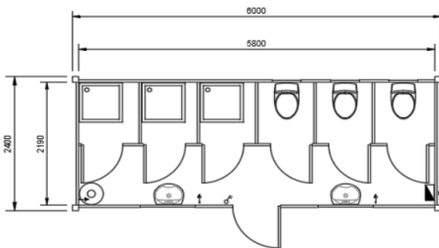
ALÇADO FRONTAL



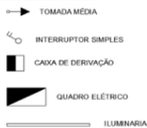
ALÇADO LATERAL



PLANTA



SIMBOLOGIA



DESCRIÇÃO

1- Estrutura Galvanizada:

Pintura de estrutura a Ral 9010 (standard)

2- Cobertura e Tecto:

Tecto interior em painel de 30mm

3- Paredes:

Paredes exteriores em painel de 40mm

4- Chassis e pavimento:

Pavimento em placas de viroc

Pavimento em chão flutuante AC3

5- Portas:

Portas exteriores simples, lacadas a branco

6- Janelas:

Janelas de 1000mm de correr em alumínio branco

7- Electricidade:

Quadro Elétrico

Luminária de régua 1200mm LED

Interruptores

Tomadas monofásicas 230v-16 Amp

8- Saneamento:

Sanita

Lavatório

Canalização no exterior (até á fase do módulo)

Janela 60x40

Base de duche

Termoacumulador

9- Extras:

Redes e Grades

Ar Condicionado 12.000Btu's / 9.000Btu's

Chão Flutuante Pvc

DESIGNAÇÃO MODELO:

M6SD

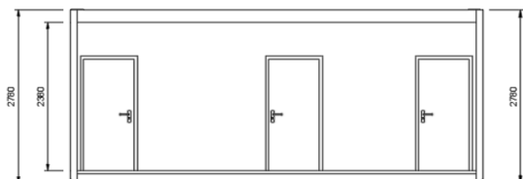
ÁREA:

1Módulo 2,40X6,00m=14,40m²

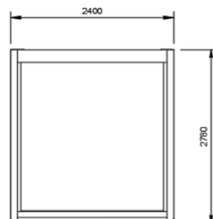


Preço sob consulta.

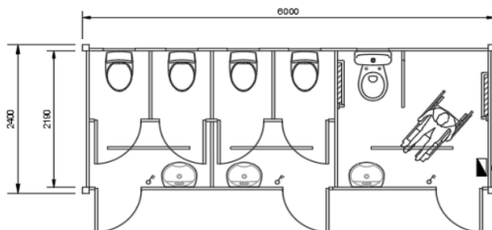
ALÇADO FRONTAL



ALÇADO LATERAL



PLANTA



SIMBOLOGIA

- ▶ TOMADA MEIA
- ⏏ INTERRUPTOR SIMPLES
- CAIXA DE DERIVAÇÃO
- ▬ QUADRO ELÉTRICO
- ILUMINÁRIA

DESCRIÇÃO

1- Estrutura Galvanizada:

Pintura de estrutura a Ral 9010 (standard)

2- Cobertura e Tecto:

Tecto interior em painel de 30mm

3- Paredes:

Paredes exteriores em painel de 40mm

4- Chassis e pavimento:

Pavimento em placas de viroc

Pavimento em chão flutuante AC3

5- Portas:

Portas exteriores simples, lacadas a branco

6- Janelas:

Janelas de 1000mm de correr em alumínio branco

7- Electricidade:

Quadro Eletrico

Luminária de régua 1200mm LED

Interruptores

Tomadas monofásicas 230v-16 Amp

8- Extras:

Redes e Grades

Ar Condicionado 12.000Btu's / 9.000Btu's

Chão Flutuante Pvc

DESIGNAÇÃO MODELO:

M6SMR

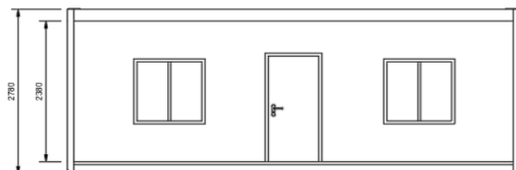
ÁREA:

1Módulo 2,40x6,00m=14,40m2

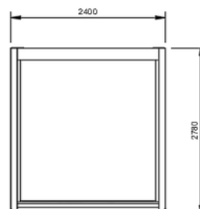


Preço sob consulta.

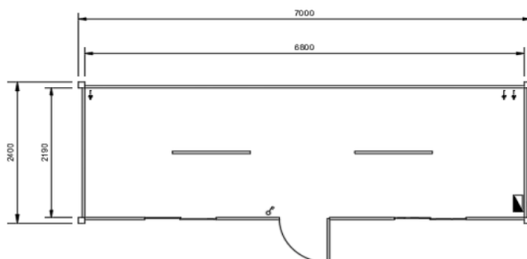
ALÇADO FRONTAL



ALÇADO LATERAL



PLANTA



SIMBOLOGIA

- TOMADA MÉDIA
- Ⓚ INTERRUPTOR SIMPLES
- CAIXA DE DERIVAÇÃO
- ▣ QUADRO ELÉTRICO
- ILUMINÁRIA

DESCRIÇÃO

1- Estrutura Galvanizada:

Pintura de estrutura a Ral 9010 (standard)

2- Cobertura e Tecto:

Tecto interior em painel de 30mm

3- Paredes:

Paredes exteriores em painel de 40mm

4- Chassis e pavimento:

Pavimento em placas de viroc

Pavimento em chão flutuante AC3

5- Portas:

Portas exteriores simples, lacadas a branco

6- Janelas:

Janelas de 1000mm de correr em alumínio branco

7- Electricidade:

Quadro Eletrico

Luminária de régua 1200mm LED

Interruptores

Tomadas monofásicas 230v-16 Amp

8- Extras:

Redes e Grades

Ar Condicionado 12.000Btu's / 9.000Btu's

Chão Flutuante Pvc

DESIGNAÇÃO MODELO:

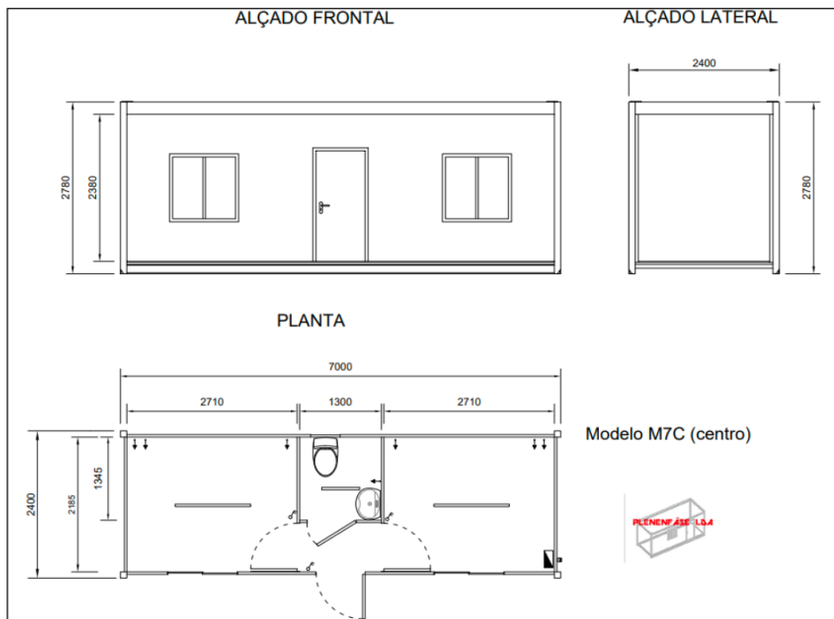
M7

ÁREA:

1Módulo 2,40x7,00m=16,80m²



Preço sob consulta.



SIMBOLOGIA



DESCRIÇÃO

1- Estrutura Galvanizada:

Pintura de estrutura a Ral 9010 (standard)

2- Cobertura e Tecto:

Tecto interior em painel de 30mm

3- Paredes:

Paredes exteriores em painel de 40mm

4- Chassis e pavimento:

Pavimento em placas de viroc

Pavimento em chão flutuante AC3

5- Portas:

Portas exteriores simples, lacadas a branco

6- Janelas:

Janelas de 1000mm de correr em alumínio branco

7- Electricidade:

Quadro Elétrico

Luminária de régua 1200mm LED

Interruptores

Tomadas monofásicas 230v-16 Amp

8- Saneamento:

Sanita

Lavatório

Canalização no exterior (até à fase do módulo)

Respirador

9- Extras:

Redes e Grades

Ar Condicionado 12.000Btu's / 9.000Btu's

Chão Flutuante Pvc

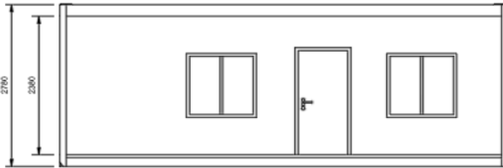
DESIGNAÇÃO MODELO:
M7C (Centro)

ÁREA:
1Módulo 2,40x7,00m=16,80m²

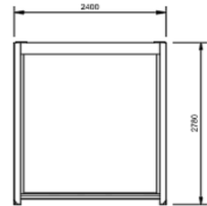
Peço sob consulta.



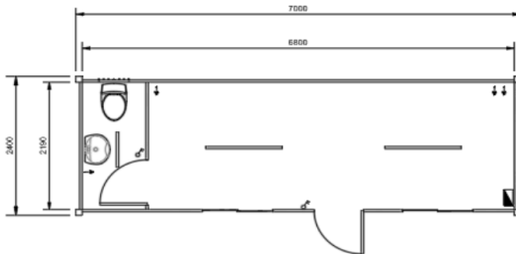
ALÇADO FRONTAL



ALÇADO LATERAL



PLANTA



SIMBOLOGIA

- TOMADA MEDIA
- ⏏ INTERRUPTOR SIMPLES
- CAIXA DE DERIVAÇÃO
- ▣ QUADRO ELÉTRICO
- LUMINÁRIA

DESCRIÇÃO

1- Estrutura Galvanizada:

Pintura de estrutura a Ral 9010 (standard)

2- Cobertura e Tecto:

Tecto interior em painel de 30mm

3- Paredes:

Paredes exteriores em painel de 40mm

4- Chassis e pavimento:

Pavimento em placas de viroc

Pavimento em chão flutuante AC3

5- Portas:

Portas exteriores simples, lacadas a branco

6- Janelas:

Janelas de 1000mm de correr em aluminio branco

7- Electricidade:

Quadro Eletrico

Luminária de régua 1200mm LED

Interruptores

Tomadas monofásicas 230v-16 Amp

8- Saneamento:

Sanita

Lavatório

Canalização no exterior (até á fase do módulo)

Respirador

9- Extras:

Redes e Grades

Ar Condicionado 12.000Btu's / 9.000Btu's

Chão Flutuante Pvc

DESIGNAÇÃO MODELO:

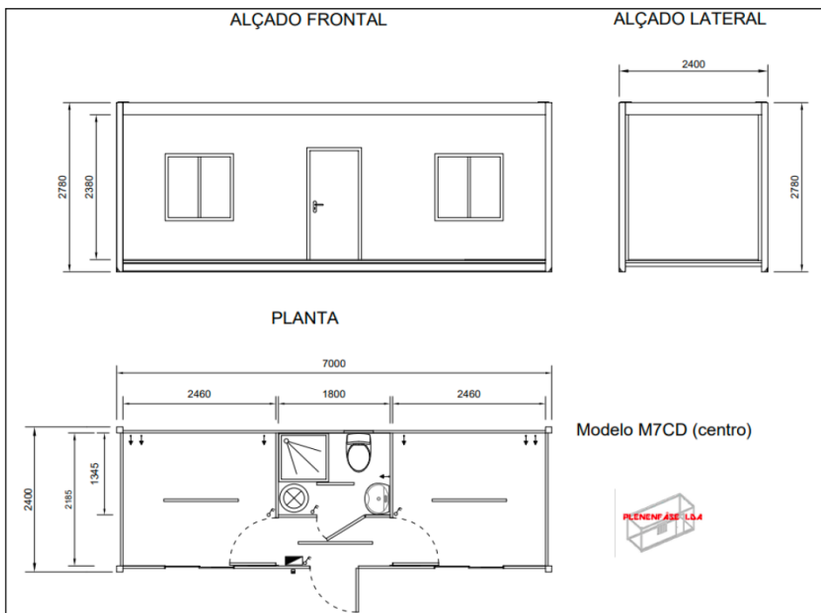
M7C

ÁREA:

1Módulo 2,40x7,00m=16,80m2



Preço sob consulta.



SIMBOLOGIA



DESCRIÇÃO

1- Estrutura Galvanizada:

Pintura de estrutura a Ral 9010 (standard)

2- Cobertura e Tecto:

Tecto interior em painel de 30mm

3- Paredes:

Paredes exteriores em painel de 40mm

4- Chassis e pavimento:

Pavimento em placas de viroc

Pavimento em chão flutuante AC3

5- Portas:

Portas exteriores simples, lacadas a branco

6- Janelas:

Janelas de 1000mm de correr em alumínio branco

Preço sob consulta.

7- Electricidade:

Quadro Elétrico

Luminária de régua 1200mm LED

Interruptores

Tomadas monofásicas 230v-16 Amp

8- Saneamento:

Sanita

Lavatório

Canalização no exterior (até à fase do módulo)

Janela 60x40

Base de duche

Termoacumulador

9- Extras:

Redes e Grades

Ar Condicionado 12.000Btu's / 9.000Btu's

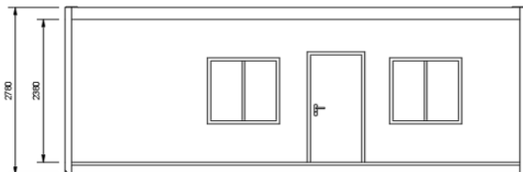
Chão Flutuante Pvc

DESIGNAÇÃO MODELO:
M7CD (Centro)

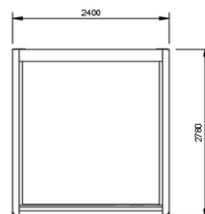
ÁREA:
1Módulo 2,40X7,00m=16,80m2



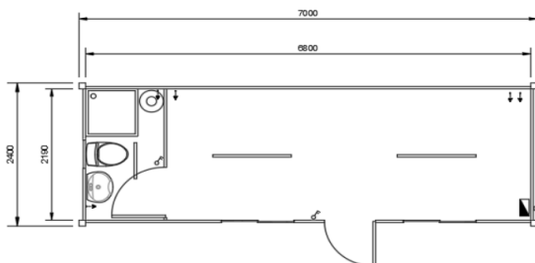
ALÇADO FRONTAL



ALÇADO LATERAL



PLANTA

**SIMBOLOGIA****DESCRIÇÃO****1- Estrutura Galvanizada:**

Pintura de estrutura a Ral 9010 (standard)

2- Cobertura e Tecto:

Tecto interior em painel de 30mm

3- Paredes:

Paredes exteriores em painel de 40mm

4- Chassis e pavimento:

Pavimento em placas de viroc

Pavimento em chão flutuante AC3

5- Portas:

Portas exteriores simples, lacadas a branco

6- Janelas:

Janelas de 1000mm de correr em alumínio branco

Preço sob consulta.

7- Electricidade:

Quadro Eletrico

Luminária de régua 1200mm LED

Interruptores

Tomadas monofásicas 230v-16 Amp

8- Saneamento:

Sanita

Lavatório

Canalização no exterior (até à fase do módulo)

Janela 60x40

Base de duche

Termoacumulador

9- Extras:

Redes e Grades

Ar Condicionado 12.000Btu's / 9.000Btu's

Chão Flutuante Pvc

DESIGNAÇÃO MODELO:

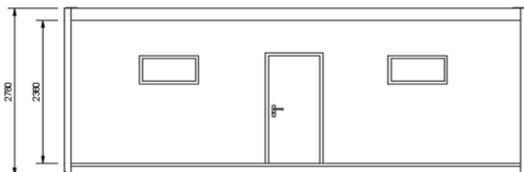
M7CD

ÁREA:

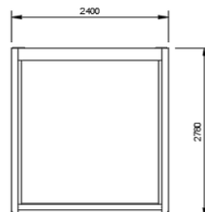
1Módulo 2,40X7,00m=16,80m2



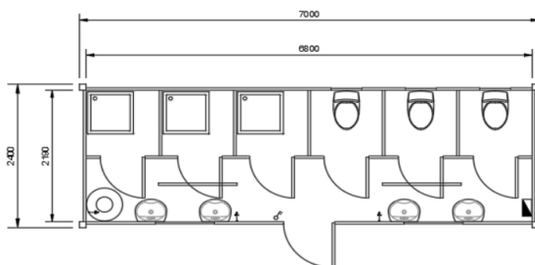
ALÇADO FRONTAL



ALÇADO LATERAL



PLANTA



SIMBOLOGIA



DESCRIÇÃO

1- Estrutura Galvanizada:

Pintura de estrutura a Ral 9010 (standard)

2- Cobertura e Tecto:

Tecto interior em painel de 30mm

3- Paredes:

Paredes exteriores em painel de 40mm

4- Chassis e pavimento:

Pavimento em placas de viroc

Pavimento em chão flutuante AC3

5- Portas:

Portas exteriores simples, lacadas a branco

6- Janelas:

Janelas de 1000mm de correr em alumínio branco

7- Electricidade:

Quadro Elétrico

Luminária de régua 1200mm LED

Interruptores

Tomadas monofásicas 230v-16 Amp

8- Saneamento:

Sanita

Lavatório

Canalização no exterior (até á fase do módulo)

Janela 60x40

Base de duche

Termoacumulador

9- Extras:

Redes e Grades

Ar Condicionado 12.000Btu's / 9.000Btu's

Chão Flutuante Pvc

DESIGNAÇÃO MODELO:

M7SD

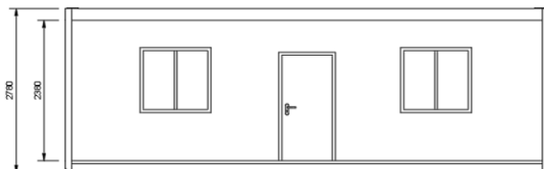
ÁREA:

1Módulo 2,40X7,00m=16,80m2

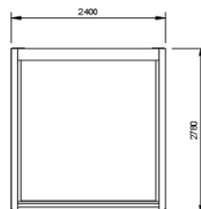
Preço sob consulta.



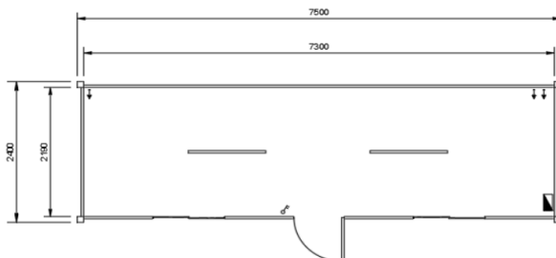
ALÇADO FRONTAL



ALÇADO LATERAL



PLANTA

**SIMBOLOGIA****DESCRIÇÃO****1- Estrutura Galvanizada:**

Pintura de estrutura a Ral 9010 (standard)

2- Cobertura e Tecto:

Tecto interior em painel de 30mm

3- Paredes:

Paredes exteriores em painel de 40mm

4- Chassis e pavimento:

Pavimento em placas de viroc

Pavimento em chão flutuante AC3

5- Portas:

Portas exteriores simples, lacadas a branco

6- Janelas:

Janelas de 1000mm de correr em alumínio branco

7- Electricidade:

Quadro Elétrico

Luminária de régua 1200mm LED

Interruptores

Tomadas monofásicas 230v-16 Amp

8- Saneamento:

Sanita

Lavatório

Canalização no exterior (até á fase do módulo)

Respirador

9- Extras:

Redes e Grades

Ar Condicionado 12.000Btu's / 9.000Btu's

Chão Flutuante Pvc

DESIGNAÇÃO MODELO:

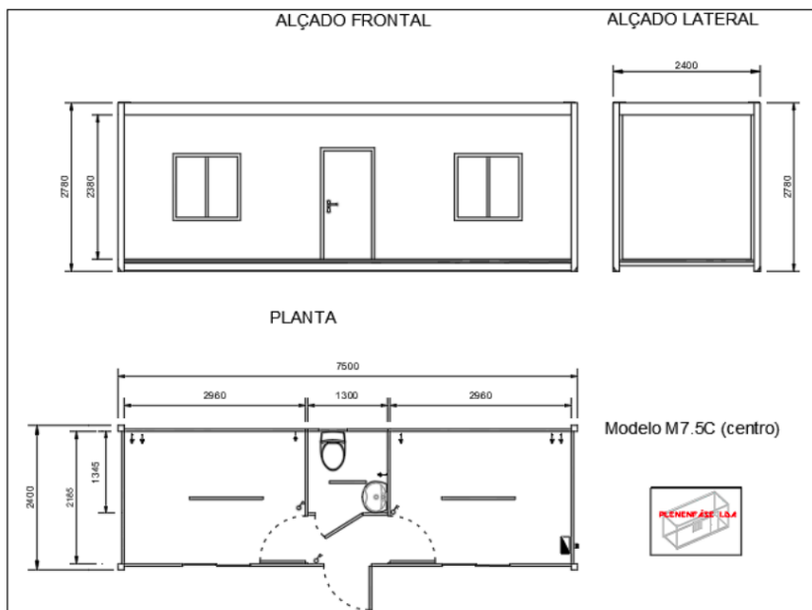
M7,5

ÁREA:

1Módulo 2,40x7,50m=18,00m2



Preço sob consulta.



SIMBOLOGIA



DESCRIÇÃO

1- Estrutura Galvanizada:

Pintura de estrutura a Ral 9010 (standard)

2- Cobertura e Tecto:

Tecto interior em painel de 30mm

3- Paredes:

Paredes exteriores em painel de 40mm

4- Chassis e pavimento:

Pavimento em placas de viroc

Pavimento em chão flutuante AC3

5- Portas:

Portas exteriores simples, lacadas a branco

6- Janelas:

Janelas de 1000mm de correr em alumínio branco

Preço sob consulta.

7- Electricidade:

Quadro Elétrico

Luminária de régua 1200mm LED

Interruptores

Tomadas monofásicas 230v-16 Amp

8- Saneamento:

Sanita

Lavatório

Canalização no exterior (até á fase do módulo)

Respirador

9- Extras:

Redes e Grades

Ar Condicionado 12.000Btu's / 9.000Btu's

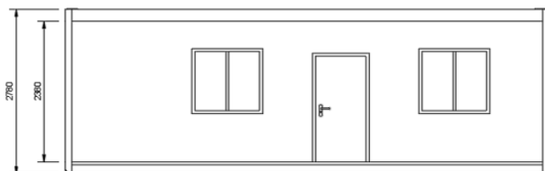
Chão Flutuante Pvc

DESIGNAÇÃO MODELO:
M7,5C (Centro)

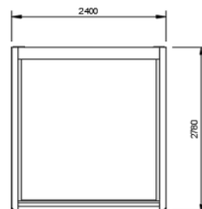
ÁREA:
1Módulo 2,40x7,50m=18,00m2



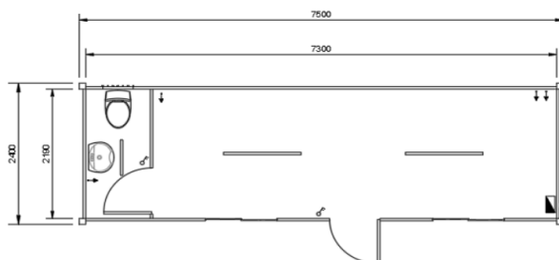
ALÇADO FRONTAL



ALÇADO LATERAL



PLANTA



SIMBOLOGIA

- TOMADA MEDIA
- ⏏ INTERRUPTOR SIMPLES
- CAIXA DE DERIVAÇÃO
- ▭ QUADRO ELÉTRICO
- ILUMINÁRIA

DESCRIÇÃO

1- Estrutura Galvanizada:

Pintura de estrutura a Ral 9010 (standard)

2- Cobertura e Tecto:

Tecto interior em painel de 30mm

3- Paredes:

Paredes exteriores em painel de 40mm

4- Chassis e pavimento:

Pavimento em placas de viroc

Pavimento em chão flutuante AC3

5- Portas:

Portas exteriores simples, lacadas a branco

6- Janelas:

Janelas de 1000mm de correr em alumínio branco

Preço sob consulta.

7- Electricidade:

Quadro Elétrico

Luminária de régua 1200mm LED

Interruptores

Tomadas monofásicas 230V-16 Amp

8- Saneamento:

Sanita

Lavatório

Canalização no exterior (até á fase do módulo)

Respirador

9- Extras:

Redes e Grades

Ar Condicionado 12.000Btu's / 9.000Btu's

Chão Flutuante Pvc

DESIGNAÇÃO MODELO:

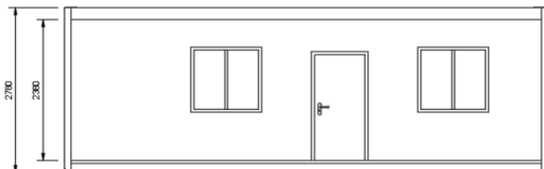
M7,5C

ÁREA:

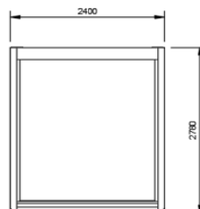
1Módulo 2,40x7,50m=18,00m2



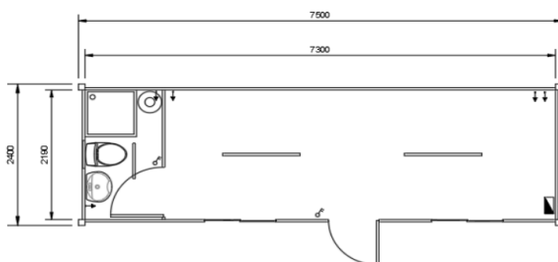
ALÇADO FRONTAL



ALÇADO LATERAL



PLANTA

**SIMBOLOGIA****DESCRIÇÃO****1- Estrutura Galvanizada:**

Pintura de estrutura a Ral 9010 (standard)

2- Cobertura e Tecto:

Tecto interior em painel de 30mm

3- Paredes:

Paredes exteriores em painel de 40mm

4- Chassis e pavimento:

Pavimento em placas de viroc

Pavimento em chão flutuante AC3

5- Portas:

Portas exteriores simples, lacadas a branco

6- Janelas:

Janelas de 1000mm de correr em alumínio branco

Preço sob consulta.

7- Electricidade:

Quadro Electrico

Luminária de régua 1200mm LED

Interruptores

Tomadas monofásicas 230v-16 Amp

8- Saneamento:

Sanita

Lavatório

Canalização no exterior (até á fase do módulo)

Janela 60x40

Base de duche

Termoacumulador

9- Extras:

Redes e Grades

Ar Condicionado 12.000Btu's / 9.000Btu's

Chão Flutuante Pvc

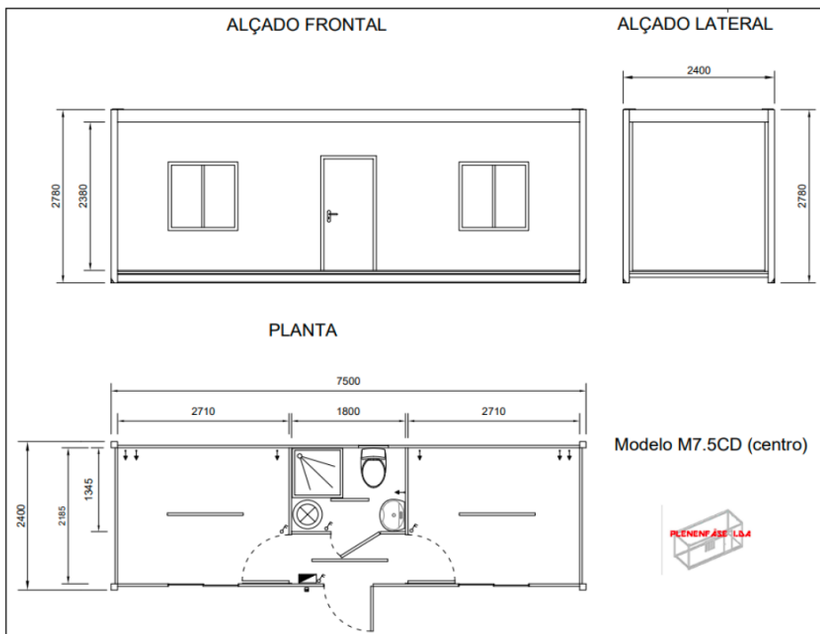
DESIGNAÇÃO MODELO:

M7,5CD

ÁREA:

1Módulo 2,40X7,50m=18m²





Modelo M7.5CD (centro)

SIMBOLOGIA



DESCRIÇÃO

1- Estrutura Galvanizada:

Pintura de estrutura a Ral 9010 (standard)

2- Cobertura e Tecto:

Tecto interior em painel de 30mm

3- Paredes:

Paredes exteriores em painel de 40mm

4- Chassis e pavimento:

Pavimento em placas de viroc

Pavimento em chão flutuante AC3

5- Portas:

Portas exteriores simples, lacadas a branco

6- Janelas:

Janelas de 1000mm de correr em alumínio branco

Preço sob consulta.

7- Electricidade:

Quadro Elétrico

Luminária de régua 1200mm LED

Interruptores

Tomadas monofásicas 230v-16 Amp

8- Saneamento:

Sanita

Lavatório

Canalização no exterior (até á fase do módulo)

Janela 60x40

Base de duche

Termoacumulador

9- Extras:

Redes e Grades

Ar Condicionado 12.000Btu's / 9.000Btu's

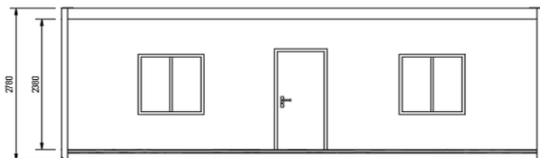
Chão Flutuante Pvc

DESIGNAÇÃO MODELO:
M7,5CD (Centro)

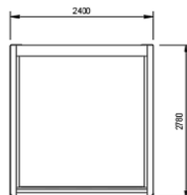
ÁREA:
1Módulo 2,40X7,50m=18m2



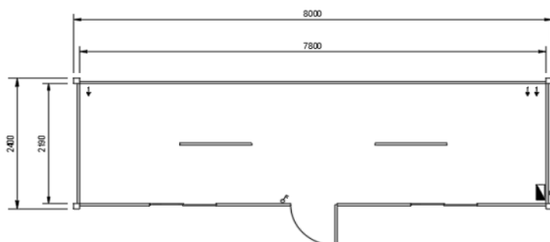
ALÇADO FRONTAL



ALÇADO LATERAL



PLANTA



SIMBOLOGIA



DESCRIÇÃO

1- Estrutura Galvanizada:

Pintura de estrutura a Ral 9010 (standard)

2- Cobertura e Tecto:

Tecto interior em painel de 30mm

3- Paredes:

Paredes exteriores em painel de 40mm

4- Chassis e pavimento:

Pavimento em placas de viroc

Pavimento em chão flutuante AC3

5- Portas:

Portas exteriores simples, lacadas a branco

6- Janelas:

Janelas de 1000mm de correr em alumínio branco

7- Electricidade:

Quadro Elétrico

Luminária de régua 1200mm LED

Interruptores

Tomadas monofásicas 230v-16 Amp

8- Extras:

Redes e Grades

Ar Condicionado 12.000Btu's / 9.000Btu's

Chão Flutuante Pvc

DESIGNAÇÃO MODELO:

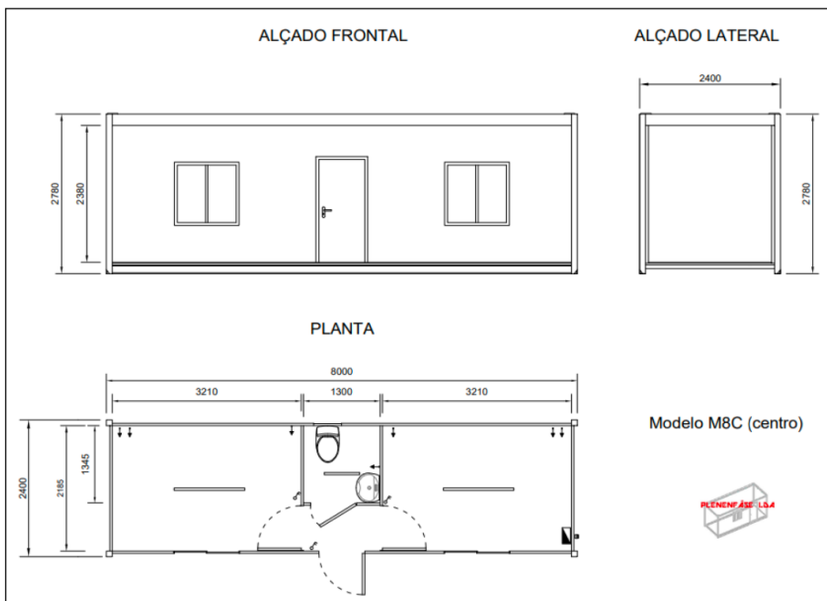
M8

ÁREA:

1Módulo 2,40x8,00m=19,20m²



Preço sob consulta.



SIMBOLOGIA



DESCRIÇÃO

1- Estrutura Galvanizada:

Pintura de estrutura a Ral 9010 (standard)

2- Cobertura e Tecto:

Tecto interior em painel de 30mm

3- Paredes:

Paredes exteriores em painel de 40mm

4- Chassis e pavimento:

Pavimento em placas de viroc

Pavimento em chão flutuante AC3

5- Portas:

Portas exteriores simples, lacadas a branco

6- Janelas:

Janelas de 1000mm de correr em alumínio branco

Preço sob consulta.

7- Electricidade:

Quadro Eletrico

Luminária de régua 1200mm LED

Interruptores

Tomadas monofásicas 230v-16 Amp

8- Saneamento:

Sanita

Lavatório

Canalização no exterior (até à fase do módulo)

Respirador

9- Extras:

Redes e Grades

Ar Condicionado 12.000Btu's / 9.000Btu's

Chão Flutuante Pvc

DESIGNAÇÃO MODELO:

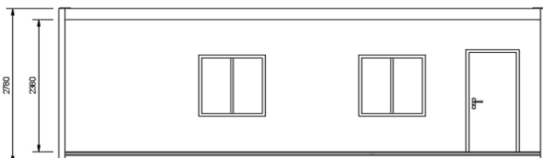
M8C (Centro)

ÁREA:

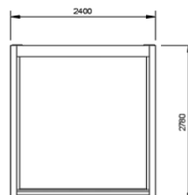
1Módulo 2,40x8,00m=19,20m²



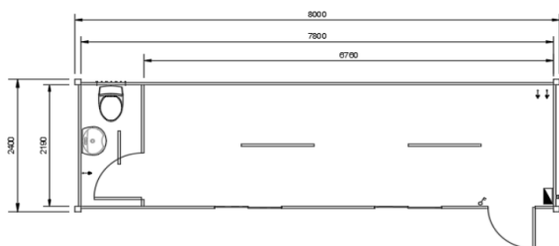
ALÇADO FRONTAL



ALÇADO LATERAL



PLANTA

**SIMBOLOGIA****DESCRIÇÃO****1- Estrutura Galvanizada:**

Pintura de estrutura a Ral 9010 (standard)

2- Cobertura e Tecto:

Tecto interior em painel de 30mm

3- Paredes:

Paredes exteriores em painel de 40mm

4- Chassis e pavimento:

Pavimento em placas de viroc

Pavimento em chão flutuante AC3

5- Portas:

Portas exteriores simples, lacadas a branco

6- Janelas:

Janelas de 1000mm de correr em alumínio branco

Preço sob consulta.

7- Electricidade:

Quadro Elétrico

Luminária de régua 1200mm LED

Interruptores

Tomadas monofásicas 230v-16 Amp

8- Saneamento:

Sanita

Lavatório

Canalização no exterior (até à fase do módulo)

Respirador

9- Extras:

Redes e Grades

Ar Condicionado 12.000Btu's / 9.000Btu's

Chão Flutuante Pvc

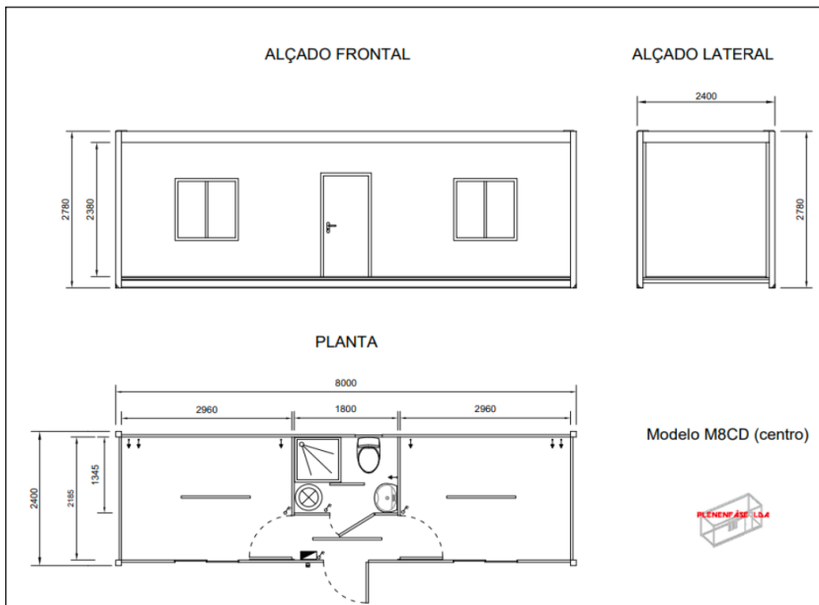
DESIGNAÇÃO MODELO:

M8C

ÁREA:

1Módulo 2,40x8,00m=19,20m²





SIMBOLOGIA



DESCRIÇÃO

1- Estrutura Galvanizada:

Pintura de estrutura a Ral 9010 (standard)

2- Cobertura e Tecto:

Tecto interior em painel de 30mm

3- Paredes:

Paredes exteriores em painel de 40mm

4- Chassis e pavimento:

Pavimento em placas de viroc

Pavimento em chão flutuante AC3

5- Portas:

Portas exteriores simples, lacadas a branco

6- Janelas:

Janelas de 1000mm de correr em alumínio branco

7- Electricidade:

Quadro Elétrico

Luminária de régua 1200mm LED

Interruptores

Tomadas monofásicas 230v-16 Amp

8- Saneamento:

Sanita

Lavatório

Canalização no exterior (até à fase do módulo)

Janela 60x40

Base de duche

Termoacumulador

9- Extras:

Redes e Grades

Ar Condicionado 12.000Btu's / 9.000Btu's

Chão Flutuante Pvc

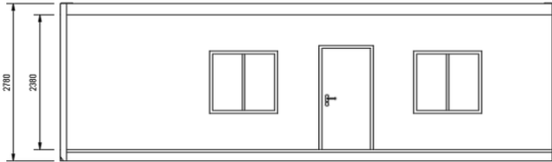
DESIGNAÇÃO MODELO:
M8CD (Centro)

ÁREA:
1Módulo 2,40X8,00m=19,20m²

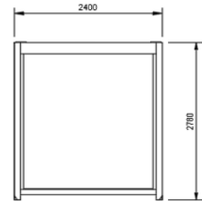


Preço sob consulta.

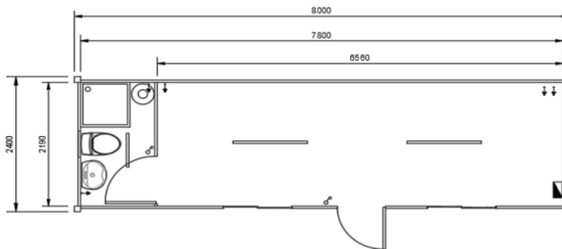
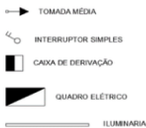
ALÇADO FRONTAL



ALÇADO LATERAL



PLANTA

**SIMBOLOGIA****DESCRIÇÃO****1- Estrutura Galvanizada:**

Pintura de estrutura a Ral 9010 (standard)

2- Cobertura e Tecto:

Tecto interior em painel de 30mm

3- Paredes:

Paredes exteriores em painel de 40mm

4- Chassis e pavimento:

Pavimento em placas de viroc

Pavimento em chão flutuante AC3

5- Portas:

Portas exteriores simples, lacadas a branco

6- Janelas:

Janelas de 1000mm de correr em alumínio branco

7- Electricidade:

Quadro Eletrico

Luminária de régua 1200mm LED

Interruptores

Tomadas monofásicas 230v-16 Amp

8- Saneamento:

Sanita

Lavatório

Canalização no exterior (até á fase do módulo)

Janela 60x40

Base de duche

Termoacumulador

9- Extras:

Redes e Grades

Ar Condicionado 12.000Btu's / 9.000Btu's

Chão Flutuante Pvc

DESIGNAÇÃO MODELO:

M8CD

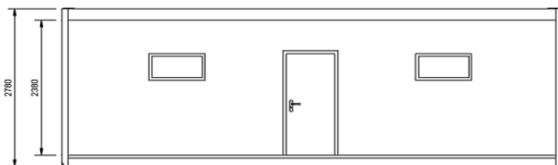
ÁREA:

1Módulo 2,40X8,00m=19,20m²

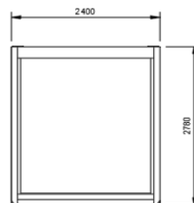


Preço sob consulta.

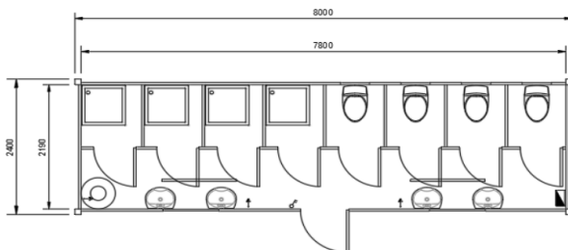
ALÇADO FRONTAL



ALÇADO LATERAL



PLANTA



SIMBOLOGIA



DESCRIÇÃO

1- Estrutura Galvanizada:

Pintura de estrutura a Ral 9010 (standard)

2- Cobertura e Tecto:

Tecto interior em painel de 30mm

3- Paredes:

Paredes exteriores em painel de 40mm

4- Chassis e pavimento:

Pavimento em placas de viroc

Pavimento em chão flutuante AC3

5- Portas:

Portas exteriores simples, lacadas a branco

6- Janelas:

Janelas de 1000mm de correr em alumínio branco

7- Electricidade:

Quadro Elétrico

Luminária de régua 1200mm LED

Interruptores

Tomadas monofásicas 230v-16 Amp

8- Saneamento:

Sanita

Lavatório

Canalização no exterior (até á fase do módulo)

Janela 60x40

Base de duche

Termoacumulador

9- Extras:

Redes e Grades

Ar Condicionado 12.000Btu's / 9.000Btu's

Chão Flutuante Pvc

DESIGNAÇÃO MODELO:

M8SD

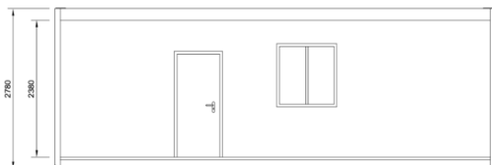
ÁREA:

1Módulo 2,40x8,00m=19,20m2

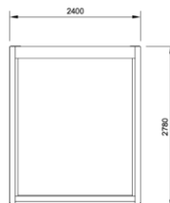


Preço sob consulta.

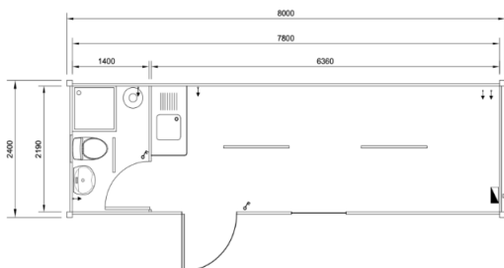
ALÇADO FRONTAL



ALÇADO LATERAL



PLANTA



Modelo M8CD (bancada)



SIMBOLOGIA



DESCRIÇÃO

1- Estrutura Galvanizada:

Pintura de estrutura a Ral 9010 (standard)

2- Cobertura e Tecto:

Tecto interior em painel de 30mm

3- Paredes:

Paredes exteriores em painel de 40mm

4- Chassis e pavimento:

Pavimento em placas de viroc

Pavimento em chão flutuante AC3

5- Portas:

Portas exteriores simples, lacadas a branco

6- Janelas:

Janelas de 1000mm de correr em alumínio branco

7- Bancada:

Bancada em painel com lava loiça

Preço sob consulta.

8- Electricidade:

Quadro Elétrico

Luminária de régua 1200mm LED

Interruptores

Tomadas monofásicas 230v-16 Amp

9- Saneamento:

Sanita

Lavatório

Canalização no exterior (até à fase do módulo)

Janela 60x40

Base de duche

Termoacumulador

10- Extras:

Redes e Grades

Ar Condicionado 12.000Btu's / 9.000Btu's

Chão Flutuante Pvc

DESIGNAÇÃO MODELO:
M8CD BANCADA

ÁREA:
1Módulo 2,40x8,00m=19,20m2





PLENENFASE LDA

 Rua do Rio Douro Lote 31 - 2910-567 Setúbal

 Plenenfase@gmail.com

 +351 265 096 096
+351 914 231 094