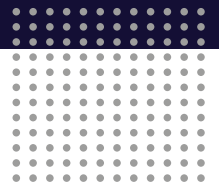


# PRODUCT CATALOGUE



**SCAFFOLDING & MODULAR  
SYSTEMS**





# INDEX

## INDEX / ÍNDICE

### PreSafe

H Type Scaffolding Systems ..... 3

Systèmes d'Échafaudages Cadre pour Façade / Sistemas de Andamios de Marco

### PreMulti

Multidirectional Scaffolding Systems ..... 18

Systèmes d'Échafaudages Multidirectionnels / Sistemas de Andamios Multidireccionales

### PreMobile

Mobile Scaffolding Systems ..... 32

Systèmes d'Échafaudages Mobiles / Sistemas de Andamios Móviles

### PreGuard

Edge Protection Systems ..... 45

Barrières de Protection Anti-chute / Protección de Bordes

### PreCont

Modular Systems ..... 52

Systèmes Modulaires / Sistemas Modulares





## ABOUT US

**PRESOL** is the leading company of all types of scaffoldings, edge protection systems and containers from Turkey.

With its professional team and effective customer service on 2 production facilities,

**PRESOL** is proud to be the distinguished company of all types of scaffoldings with **YAĞMUR & PRESCAFF** brand in compliance with TS EN 12810 - 12811 certifications, TS EN - 13374 certified edge protection systems and containers that meet the requirements of European standards.

Exporting its certified products to many countries in different continents of the world, **PRESOL** has proven itself to be a reliable partner for international wholesalers, distributors and construction companies by giving priority to quality, both in its product ranges and after-sales services.

Besides the standardized product range, **PRESOL** project department is also capable of designing and implementing every type of scaffolding and container solutions depending on the esteemed customers' requirements.

**PRESOL's** principle is always to provide the optimal price / quality relation and the quickest delivery time possible to its distinguished customers.

## À PROPOS DE NOUS

**PRESOL** est la société leader de tous types d'échafaudages, de systèmes de protection des bords et de conteneurs depuis Turquie.

Grâce à son équipe professionnelle et à son service clientèle efficace sur 2 sites de production,

**PRESOL** est fier d'être la société distinguée de tous les types d'échafaudages avec la marque de **YAĞMUR & PRESCAFF** conformes aux certifications TS EN 12810 - 12811, aux systèmes de barrières de protection certifiés TS EN - 13374 et aux conteneurs répondant aux exigences des normes Européennes.

En exportant ses produits certifiés dans de nombreux pays des différents continents, **PRESOL** s'est révélé un partenaire fiable pour les grossistes, les distributeurs et les entreprises de construction du monde entier en privilégiant la qualité, tant dans ses gammes de produits que dans ses services après-vente.

En plus de la gamme de produits standardisée, le département projet de **PRESOL** est également capable de concevoir et de mettre en œuvre tous les types d'échafaudages et de conteneurs en fonction des besoins de nos clients.

Le principe de **PRESOL** est toujours de fournir le meilleur rapport qualité / prix possible ainsi que le délai de livraison le plus court possible à ses clients distingués

## QUIÉNES SOMOS

**PRESOL** es la empresa líder de todo tipo de andamios, sistemas de protección de bordes y contenedores de Turquía.

Gracias a su equipo profesional y al eficiente servicio al cliente en 2 sitios de producción, **PRESOL** se enorgullece de ser la empresa de todo tipo de andamios con la marca **YAĞMUR & PRESCAFF** en cumplimiento con las certificaciones TS EN 12810 - 12811 y sistemas de protección de bordes certificados por TS EN - 13374 y contenedores que cumplen con los requisitos de las normas Europeas.

Al exportar sus productos certificados a una gran cantidad de países en diferentes continentes del mundo, **PRESOL** ha demostrado ser un socio confiable para mayoristas internacionales, distribuidores y empresas de construcción por prestar prioridad en la calidad, tanto en su gama de productos como en servicios postventa.

Además de la gama de productos estandarizados, el departamento de proyectos de **PRESOL** también es capaz de diseñar e implementar todo tipo de andamios, protección de bordes y soluciones de contenedores, según los requisitos de los estimados clientes.

El principio de **PRESOL** es proporcionar siempre la relación óptima de precio / calidad y el tiempo de entrega más rápido como sea posible a sus distinguidos clientes.

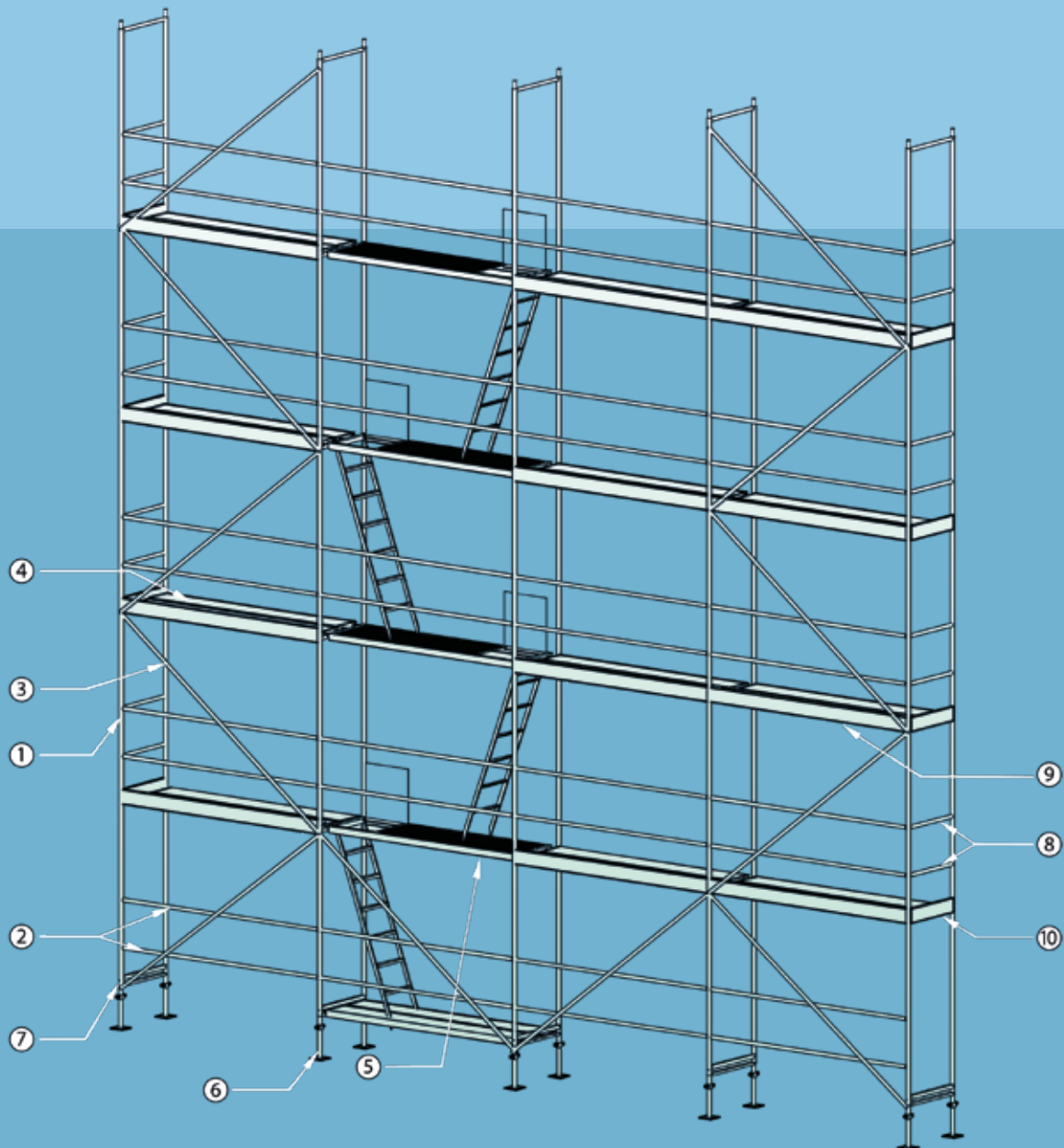


# PreSafe

## H Type Scaffolding Systems

Échafaudage Cadre pour Façade / Andamios de Marco

- 1- Main Frame / Cadre Principal / Marco Principal
- 2- Horizontal Brace / Barre Horizontale / Barra Horizontal
- 3- Diagonal Brace / Diagonale / Diagonal
- 4- Steel Deck / Plate-forme en Acier / Plataforma de Acero
- 5- Steel Deck with Ladder / Plate-forme en Acier avec Échelle / Plataforma de Acero con Escalera
- 6- Base Adjustment / Pied Réglable / Base Regulable
- 7- Starting Member / Pied de Départ / Pie de Arranque
- 8- End Guardrail / Garde-corps Latéral / Barandilla Lateral
- 9- Steel Toeboard / Plinthe en Acier / Rodapiés de Acero
- 10- Steel End Toeboard / Plinthe Latérale en Acier / Rodapiés Lateral de Acero



**Main Frame** / Cadre Principal / Marco Principal

Ø48x3 mm steel pipe, hot-dip galvanized

Tube d'acier Ø48x3 mm, galvanisé à chaud par immersion

Tubo de acero Ø48x3 mm, galvanizado por inmersión en caliente

Code	Dimensions	Weight
Code	Dimensions	Poids
Código	Dimensiones	Peso
PS-MF075	75x200 cm	17.3 kg



**Half Frame** / Demi-Cadre / Medio Marco

Ø48x3 mm steel pipe, hot-dip galvanized

Tube d'acier Ø48x3 mm, galvanisé à chaud par immersion

Tubo de acero Ø48x3 mm, galvanizado por inmersión en caliente

Code	Dimensions	Weight
Code	Dimensions	Poids
Código	Dimensiones	Peso
PS-HF075	75x100 cm	10.5 kg
PS-HF100	100x100 cm	12.7 kg



**L Frame** / Cadre en L / Marco de L

Ø48x3 mm steel pipe, hot-dip galvanized

Tube d'acier Ø48x3 mm, galvanisé à chaud par immersion

Tubo de acero Ø48x3 mm, galvanizado por inmersión en caliente

Code	Dimensions	Weight
Code	Dimensions	Poids
Código	Dimensiones	Peso
PS-LF075	75x200 cm	9.0 kg
PS-LF100	100x200 cm	9.8 kg



**Half L Frame** / Demi-Cadre en L / Medio Marco de L

Ø48x3 mm steel pipe, hot-dip galvanized

Tube d'acier Ø48x3 mm, galvanisé à chaud par immersion

Tubo de acero Ø48x3 mm, galvanizado por inmersión en caliente

Code Code Código	Dimensions Dimensions Dimensiones	Weight Poids Peso
PS-HLF075	75x110 cm	6.0 kg
PS-HLF100	100x110 cm	6.8 kg

**Asymmetric Frame** / Cadre Asymétrique / Marco Asimétrico

Ø48x3 mm steel pipe, hot-dip galvanized

Tube d'acier Ø48x3 mm, galvanisé à chaud par immersion

Tubo de acero Ø48x3 mm, galvanizado por inmersión en caliente

Code Code Código	Dimensions Dimensions Dimensiones	Weight Poids Peso
PS-AF075	75x200 cm	13.0 kg
PS-AF100	100x200 cm	15.2 kg

**Large Main Frame** / Cadre Large Principal / Marco Principal Grande

Ø48x3 mm steel pipe, hot-dip galvanized

Tube d'acier Ø48x3 mm, galvanisé à chaud par immersion

Tubo de acero Ø48x3 mm, galvanizado por inmersión en caliente

Code Code Código	Dimensions Dimensions Dimensiones	Weight Poids Peso
PS-LMF200	100x200 cm	19.5 kg



### Horizontal Brace / Barre Horizontale / Barra Horizontal

Ø34x2 mm steel pipe, hot-dip galvanized

Tube d'acier Ø34x2 mm, galvanisé à chaud par immersion

Tubo de acero Ø34x2 mm, galvanizado por inmersión en caliente

Code Code Código	Dimensions Dimensions Dimensiones	Weight Poids Peso
PS-HB300	300 cm	4.8 kg
PS-HB250	250 cm	4.0 kg
PS-HB200	200 cm	3.2 kg
PS-HB150	150 cm	2.4 kg
PS-HB100	100 cm	1.6 kg



### Adjustable Horizontal Brace / Barre Horizontale Réglable / Barra Horizontal Regulable

Ø34x2 mm - Ø42x2.5 mm steel pipe, hot-dip galvanized

Tube d'acier Ø34x2 mm - Ø42x2.5, galvanisé à chaud par immersion

Tubo de acero Ø34x2 mm - Ø42x2.5, galvanizado por inmersión en caliente

Code Code Código	Dimensions Dimensions Dimensiones	Weight Poids Peso
PS-AHB-250	140-250 cm	6.0 kg
PS-AHB-140	85-140 cm	3.0 kg



### Diagonal Brace / Diagonale / Diagonal

Ø42x2.5 mm steel pipe, hot-dip galvanized

Tube d'acier Ø42x2.5 mm, galvanisé à chaud par immersion

Tubo de acero Ø42x2.5 mm, galvanizado por inmersión en caliente

Code Code Código	Dimensions Dimensions Dimensiones	Weight Poids Peso
PS-DB364	364 cm	8.7 kg
PS-DB324	324 cm	7.8 kg
PS-DB286	286 cm	6.8 kg
PS-DB254	254 cm	6.0 kg
PS-DB227	227 cm	5.4 kg





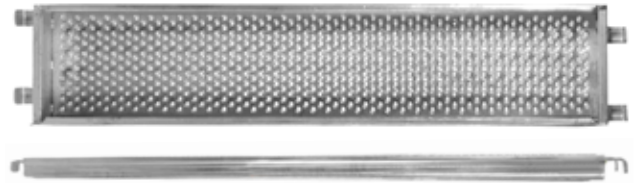
**Steel Deck** / Plate-forme en Acier / Plataforma de Acero

1.5 mm thickness, galvanized

Épaisseur de 1.5 mm, galvanisé

Espesor de 1.5 mm, galvanizado

Code Code Código	Dimensions Dimensions Dimensiones	Weight Poids Peso
PS-SD-G300	30x300 cm	17.5 kg
PS-SD-G250	30x250 cm	15.0 kg
PS-SD-G200	30x200 cm	12.5 kg
PS-SD-G150	30x150 cm	9.8 kg
PS-SD-G100	30x100 cm	7.0 kg
PS-SD-G075	30x75 cm	6.0 kg

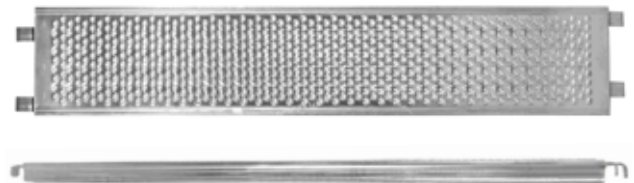
**Steel Deck** / Plate-forme en Acier / Plataforma de Acero

1.5 mm thickness, hot-dip galvanized

Épaisseur de 1.5 mm, galvanisé à chaud par immersion

Espesor de 1.5 mm, galvanizado por inmersión en caliente

Code Code Código	Dimensions Dimensions Dimensiones	Weight Poids Peso
PS-SD-HD300	30x300 cm	18.0 kg
PS-SD-HD250	30x250 cm	15.5 kg
PS-SD-HD200	30x200 cm	13.0 kg
PS-SD-HD150	30x150 cm	10.0 kg
PS-SD-HD100	30x100 cm	7.5 kg
PS-SD-HD075	30x75 cm	6.3 kg

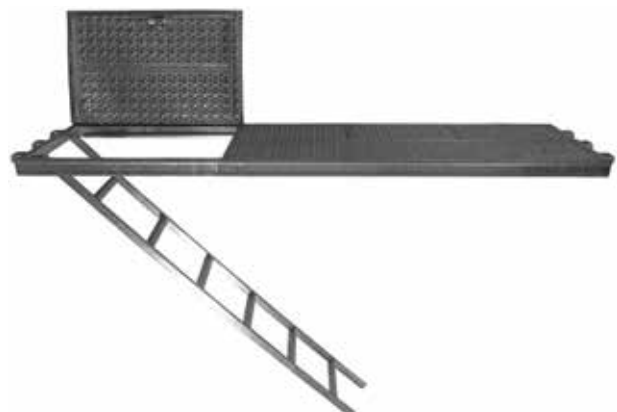
**Steel Deck with Ladder** / Plate-forme en Acier avec Échelle / Plataforma de Acero con Escalera

1.5 mm thickness, hot-dip galvanized

Épaisseur de 1.5 mm, galvanisé à chaud par immersion

Espesor de 1.5 mm, galvanizado por inmersión en caliente

Code Code Código	Dimensions Dimensions Dimensiones	Weight Poids Peso
PS-SD-L300	60x300 cm	40.0 kg
PS-SD-L250	60x250 cm	35.0 kg
PS-SD-L200	60x200 cm	30.0 kg
PS-SD-L150	60x150 cm	25.0 kg
PS-SL215	34x215 cm	9.0 kg



### Aluminium Deck / Plate-forme en Aluminium / Plataforma de Aluminio

Aluminium profile, anti-slip plywood of 9 mm thickness

Profilé d'aluminium, contreplaqué antidérapant de 9 mm d'épaisseur

Perfil de aluminio, madera contrachapada antideslizante de 9 mm de espesor

Code Code Código	Dimensions Dimensions Dimensiones	Weight Poids Peso
PS-ALD300	60x300 cm	21.5 kg
PS-ALD250	60x250 cm	17.5 kg
PS-ALD200	60x200 cm	14.5 kg
PS-ALD150	60x150 cm	11.5 kg
PS-ALD105	60x105 cm	9.0 kg
PS-ALD075	60x75 cm	7.5 kg



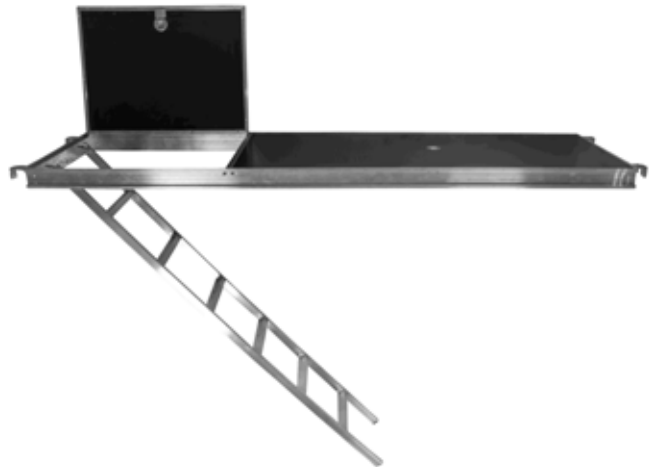
### Aluminium Deck with Ladder / Plate-forme en Aluminium avec Échelle / Plataforma de Aluminio con Escalera

Aluminium profile, anti-slip plywood of 9 mm thickness, aluminium stair

Profilé d'aluminium, contreplaqué antidérapant de 9 mm d'épaisseur, échelle en aluminium

Perfil de aluminio, madera contrachapada antideslizante de 9 mm de espesor, escalera de aluminio

Code Code Código	Dimensions Dimensions Dimensiones	Weight Poids Peso
PS-ALD-L300	60x300 cm	22.5 kg
PS-ALD-L250	60x250 cm	18.5 kg
PS-ALD-L200	60x200 cm	15.5 kg
PS-ALD-L150	60x150 cm	12.5 kg
PS-AL215	36x215 cm	4.0 kg



### Steel Z Ladder / Escalier Z en Acier / Escalera Z de Acero

Code Code Código	Dimensions Dimensions Dimensiones	Weight Poids Peso
PS-SLZ-300-90	90x300 cm	77.0 kg
PS-SLZ-250-90	90x250 cm	70.0 kg
PS-SLZ-300-60	60x300 cm	65.0 kg
PS-SLZ-250-60	60x250 cm	58.0 kg



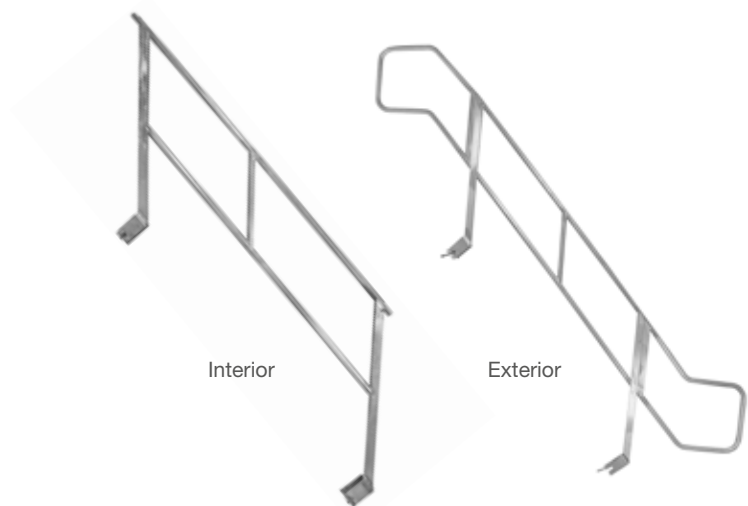
## Aluminium Z Ladder / Escalier Z en Aluminium / Escalera Z de Aluminio

Code Code Código	Dimensions Dimensions Dimensiones	Weight Poids Peso
PS-ALZ-300-90	90x300 cm	42.0 kg
PS-ALZ-250-90	90x250 cm	37.0 kg
PS-ALZ-300-60	60x300 cm	28.0 kg
PS-ALZ-250-60	60x250 cm	24.0 kg



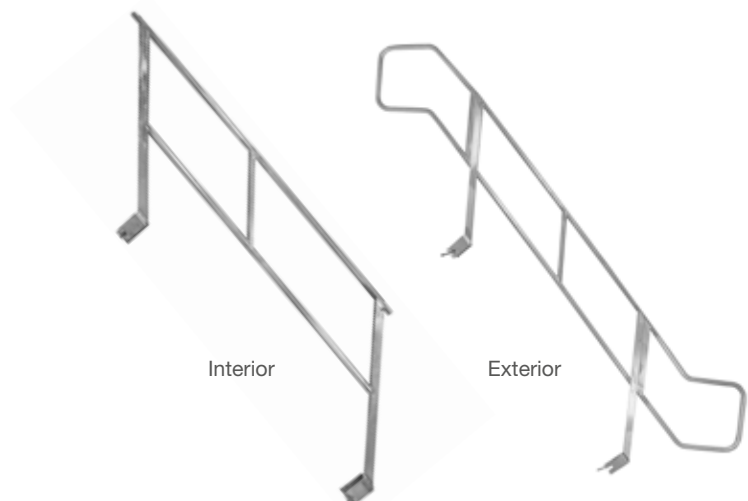
## Steel Z Ladder Guardrail / Garde-corps en Acier pour Escalier Z / Barandilla de Acero para Escalera Z

Code Code Código	Dimensions Dimensions Dimensiones	Weight Poids Peso
PS-SGR-EXT300	100x300 cm	21.0 kg
PS-SGR-EXT250	100x250 cm	18.0 kg
PS-SGR-INT200	100x200 cm	10.0 kg



## Aluminium Z Ladder Guardrail / Garde-corps en Aluminium pour Escalier Z / Barandilla de Aluminio para Escalera Z

Code Code Código	Dimensions Dimensions Dimensiones	Weight Poids Peso
PS-AGR-EXT300	100x300 cm	10.0 kg
PS-AGR-EXT250	100x250 cm	9.0 kg
PS-AGR-INT200	100x200 cm	7.0 kg



## Steel Toeboard / Plinthe en Acier / Rodapiés de Acero

1 mm thickness, galvanized

1 mm d'épaisseur, galvanisé

1 mm de espesor, galvanizado

Code Code Código	Dimensions Dimensions Dimensiones	Weight Poids Peso
PS-ST300	15x300 cm	6.0 kg
PS-ST250	15x250 cm	5.0 kg
PS-ST200	15x200 cm	4.0 kg
PS-ST150	15x150 cm	3.0 kg
PS-ST100	15x100 cm	2.0 kg



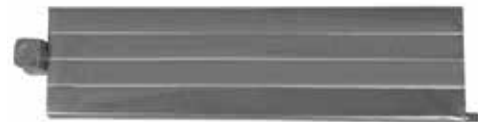
## Steel End Toeboard / Plinthe Latérale en Acier / Rodapiés Lateral de Acero

1 mm thickness, galvanized

1 mm d'épaisseur, galvanisé

1 mm de espesor, galvanizado

Code Code Código	Dimensions Dimensions Dimensiones	Weight Poids Peso
PS-SET095	15x90 cm	2.0 kg
PS-SET065	15x65 cm	1.5 kg



## Base Adjustment / Pied Réglable / Base Regulable

Ø38x4 mm steel pipe, 150x150x5 mm base plate

Tube d'acier Ø38x4 mm, plaque de base galvanisé de 150x150x5 mm

Tubo de acero Ø38x4 mm, placa de base galvanizada de 150x150x5 mm

Code Code Código	Dimensions Dimensions Dimensiones	Weight Poids Peso
PS-BA100	100 cm	4.1 kg
PS-BA070	70 cm	3.3 kg
PS-BA050	50 cm	2.8 kg



**Articulated Base Adjustment** / Pied Réglable Articulé / Base Regulable Articulada

Ø38x4 mm steel pipe, 150x150x5 mm base plate, galvanized

Tube d'acier Ø38x4 mm, plaque de base galvanisé de 150x150x5 mm

Tubo de acero Ø38x4 mm, placa de base galvanizada de 150x150x5 mm

Code Code Código	Dimensions Dimensions Dimensiones	Weight Poids Peso
PS-ABA100	100 cm	4.6 kg
PS-ABA070	70 cm	3.8 kg
PS-ABA050	50 cm	3.3 kg

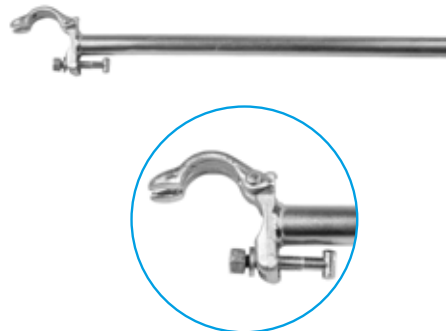
**End Guardrail** / Garde-corps Latéral / Barandilla Lateral

Galvanized

Galvanisé

Galvanizado

Code Code Código	Dimensions Dimensions Dimensiones	Weight Poids Peso
PS-EG090	90 cm	2.0 kg
PS-EG065	65 cm	1.4 kg

**Starting Member** / Pied de Départ / Pie de Arranque

Hot-dip galvanized

Galvanisé à chaud par immersion

Galvanizado por inmersión en caliente

Code Code Código	Dimensions Dimensions Dimensiones	Weight Poids Peso
PS-SM100	100 cm	3.0 kg
PS-SM075	75 cm	2.3 kg





## WALL CONNECTION KIT

Kit d'Amarrage Mural / Kit de Amarre Mural

### Wall Connection Pipe / Tube d'Amarrage / Tubo de Amarre

Ø48x3.2 mm steel pipe, hot-dip galvanized

Tube d'acier Ø48x3.2 mm, galvanisé à chaud par immersion

Tubo de acero Ø48x3.2 mm, galvanizado por inmersión en caliente

Code Code Código	Dimensions Dimensions Dimensiones	Weight Poids Peso
PS-CP100	100 cm	3.7 kg
PS-CP090	90 cm	3.3 kg
PS-CP080	80 cm	3.0 kg
PS-CP070	70 cm	2.7 kg
PS-CP060	60 cm	2.3 kg
PS-CP050	50 cm	1.9 kg
PS-CP040	40 cm	1.6 kg



### Fixed Coupler / Collier Fixe / Abrazadera Fija

EN 74-1, forged, galvanized / EN 74-1, forgé, galvanisé / EN 74-1, forjado, galvanizado

Code Code Código	Dimensions Dimensions Dimensiones	Weight Poids Peso
PS-FC	Ø48x48	1.0 kg



### Wall Fixing Peg / Cheville / Perno

Code Code Código	Dimensions Dimensions Dimensiones	Weight Poids Peso
PS-FP	M12	0.1 kg



### Wall Fixing Bolt / Piton d'Amarrage / Pitón de Acero

Code Code Código	Dimensions Dimensions Dimensiones	Weight Poids Peso
PS-FB	21,5 cm	0.2 kg



**Swivel Coupler** / Collier Orientable / Abrazadera Giratoria

EN 74-1, forged, galvanized / EN 74-1, forgé, galvanisé / EN 74-1, forjado, galvanizado

Code Code Código	Dimensions Dimensions Dimensiones	Weight Poids Peso
PS-SC	Ø48x48	1.1 kg

**Putlog Coupler** / Collier Putlog / Abrazadera Putlog

Forged, galvanized / Forgé, galvanisé / Forjado, galvanizado

Code Code Código	Dimensions Dimensions Dimensiones	Weight Poids Peso
PS-PGC	Ø48	0.7 kg

**Pin Clamp** / Collier à Clavette / Abrazadera con Cuña

Forged, galvanized / Forgé, galvanisé / Forjado, galvanizado

Code Code Código	Dimensions Dimensions Dimensiones	Weight Poids Peso
PS-PC	Ø48	0.7 kg

**Toeboard Clamp** / Collier de Plinthe / Abrazadera para Rodapiés

Forged, galvanized / Forgé, galvanisé / Forjado, galvanizado

Code Code Código	Dimensions Dimensions Dimensiones	Weight Poids Peso
PS-TC	Ø48	0.9 kg



### Girder Coupler / Collier de Poutre / Abrazadera para Viga

Forged, galvanized / Forgé, galvanisé / Forjado, galvanizado

Code Code Código	Dimensions Dimensions Dimensiones	Weight Poids Peso
PS-GC	Ø48	1.4 kg



### Sleeve Coupler / Manchon Tuyau Collier Double / Doble Abrazadera de Manga

Forged, galvanized / Forgé, galvanisé / Forjado, galvanizado

Code Code Código	Dimensions Dimensions Dimensiones	Weight Poids Peso
PS-SVC	Ø48x48	1.0 kg



### Spigot Adapter Clamp / Collier Adaptateur Spigot / Abrazadera Adaptadora de Espiga

Code Code Código	Dimensions Dimensions Dimensiones	Weight Poids Peso
PS-SAC	Ø48	1.2 kg



### Base Adjustment Adapter Clamp / Manchon Réglable à Collier / Abrazadera Adaptadora de Base Regulable

Code Code Código	Dimensions Dimensions Dimensiones	Weight Poids Peso
PS-BAC100	100 cm	3.8 kg
PS-BAC070	70 cm	3.0 kg
PS-BAC050	50 cm	2.4 kg



## Horizontal Brace with Couplers / Barre Horizontale à Colliers / Barra Horizontal con Abrazaderas

Code Code Código	Dimensions Dimensions Dimensiones	Weight Poids Peso
PS-HBC300	300 cm	8.0 kg
PS-HBC100	100 cm	4.1 kg
PS-HBC075	75 cm	3.2 kg



## Galvanized Pipe / Tube Galvanisé / Tubo Galvanizado

### Ø48x3 mm steel pipe, hot-dip galvanized

Tube d'acier Ø48x3 mm, galvanisé à chaud par immersion

Tubo de acero Ø48x3 mm, galvanizado por inmersión en caliente

Code Code Código	Dimensions Dimensions Dimensiones	Weight Poids Peso
PS-GP600	600 cm	21.0 kg
PS-GP300	300 cm	10.5 kg
PS-GP200	200 cm	7.0 kg
PS-GP100	100 cm	3.5 kg



## Frame Adapter / Adaptateur de Cadre / Adaptador de Marco

Code Code Código	Dimensions Dimensions Dimensiones	Weight Poids Peso
PS-FA	50x100 cm	11.5 kg



## Steel Lattice Beam / Cadres de Liaison en Acier / Viga Enrejada de Acero

### Ø48x3 mm steel pipe, hot-dip galvanized

Tube d'acier Ø48x3 mm, galvanisé à chaud par immersion

Tubo de acero Ø48x3 mm, galvanizado por inmersión en caliente

Code Code Código	Dimensions Dimensions Dimensiones	Weight Poids Peso
PS-SLB820	45x820 cm	75.0 kg
PS-SLB720	45x720 cm	66.0 kg
PS-SLB620	45x620 cm	57.0 kg
PS-SLB520	45x520 cm	48.5 kg
PS-SLB420	45x420 cm	40.0 kg
PS-SLB320	45x320 cm	32.0 kg



### Aluminium Lattice Beam / Cadres de Liaison en Aluminium / Viga Enrejada en Aluminio

Ø48x4 mm aluminium pipe

Tube d'aluminium Ø48x4 mm

Tubo de aluminio Ø48x4 mm

Code Code Código	Dimensions Dimensions Dimensiones	Weight Poids Peso
PS-ALB820	45x820 cm	34.0 kg
PS-ALB720	45x720 cm	30.0 kg
PS-ALB620	45x620 cm	26.0 kg
PS-ALB520	45x520 cm	22.0 kg
PS-ALB420	45x420 cm	19.0 kg
PS-ALB320	45x320 cm	15.5 kg



### Console / Console / Consola

Ø48x3 mm steel pipe, 40x40x2 mm profile, galvanized

Tube d'acier Ø48x3 mm, profilé de 40x40x2 mm, galvanisé

Tubo de acero Ø48x3 mm, perfil de 40x40x2 mm, galvanizado

Code Code Código	Dimensions Dimensions Dimensiones	Weight Poids Peso
PS-CON105	105 cm	11.0 kg
PS-CON075	75 cm	7.3 kg
PS-CON045	45 cm	5.9 kg



### Container / Conteneur / Contenedor

1.5 mm thickness, electrostatic painted

Épaisseur de 1.5 mm, peint électrostatique

Espesor de 1.5 mm, pintura electrostática

Code Code Código	Dimensions Dimensions Dimensiones	Weight Poids Peso	Price Prix Precio
PS-CNT	80x130 cm	60.0 kg	250,00 €







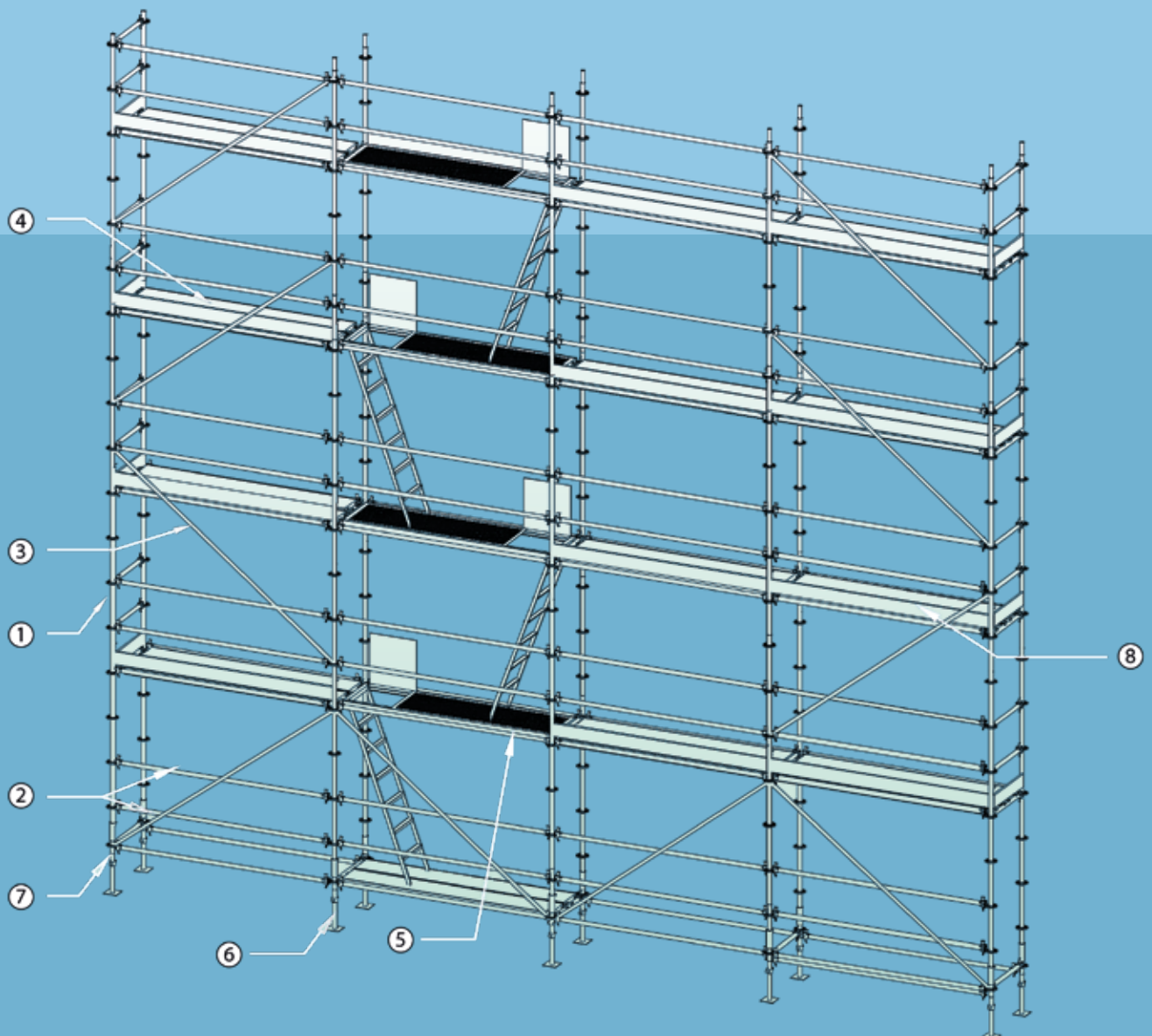


# PreMulti

## Multidirectional Scaffolding Systems

Échafaudage Multidirectionnel / Andamios Multidireccionales

- 1- Vertical Brace / Montant Vertical / Tubo Vertical
- 2- Horizontal Brace / Barre Horizontale / Barra Horizontal
- 3- Diagonal Brace / Diagonale / Diagonal
- 4- Steel Deck / Plate-forme en Acier / Plataforma de Acero
- 5- Deck with Ladder / Plate-forme en Acier avec Échelle / Plataforma de Acero con Escalera
- 6- Base Adjustment / Pied Réglable / Base Regulable
- 7- Starting Member / Pied de Départ / Pie de Arranque
- 8- Steel Toeboard / Plinthe en Acier / Rodapiés de Acero



**Vertical Brace** / Montant Vertical / Tubo Vertical

Ø48x3 mm steel pipe, 8 mm flange, hot-dip galvanized

Tube d'acier Ø48x3 mm, rosette de 8 mm, galvanisé à chaud par immersion

Tubo de acero Ø48x3 mm, roseta de 8 mm, galvanizado por inmersión en caliente

Code Code Código	Dimensions Dimensions Dimensiones	Weight Poids Peso
PM-VB300	300 cm	13.2 kg
PM-VB250	250 cm	11.0 kg
PM-VB200	200 cm	8.9 kg
PM-VB150	150 cm	6.8 kg
PM-VB100	100 cm	4.7 kg
PM-VB050	50 cm	2.6 kg

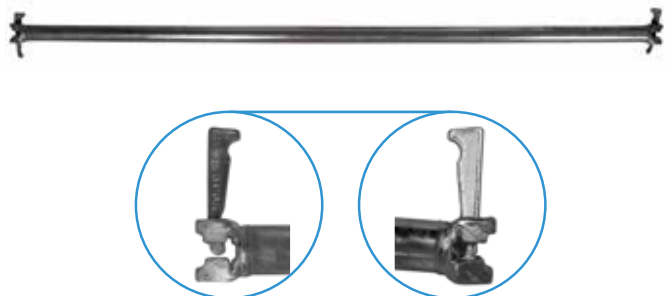
**Horizontal Brace** / Barre Horizontale / Barra Horizontal

Ø48x2.5 mm steel pipe, forged brace head hot-dip galvanized

Tube d'acier Ø48x2.5 mm, forgé galvanisé à chaud par immersion

Tubo de acero Ø48x2.5 mm, empalme forjado, galvanizado por inmersión en caliente

Code Code Código	Dimensions Dimensions Dimensiones	Weight Poids Peso
PM-HB300	300 cm	9.0 kg
PM-HB250	250 cm	7.6 kg
PM-HB200	200 cm	6.2 kg
PM-HB150	150 cm	5.0 kg
PM-HB105	105 cm	3.6 kg
PM-HB075	75 cm	2.8 kg

**Diagonal Brace** / Diagonale / Diagonal

Ø48x2.5 mm steel pipe, forged brace head hot-dip galvanized

Tube d'acier Ø48x2.5 mm, forgé galvanisé à chaud par immersion

Tubo de acero Ø48x2.5 mm, empalme forjado, galvanizado por inmersión en caliente

Code Code Código	Dimensions Dimensions Dimensiones	Weight Poids Peso
PM-DB365	365 cm	9.6 kg
PM-DB324	324 cm	8.5 kg
PM-DB287	287 cm	7.6 kg
PM-DB254	254 cm	7.2 kg
PM-DB231	231 cm	6.1 kg
PM-DB219	219 cm	5.8 kg

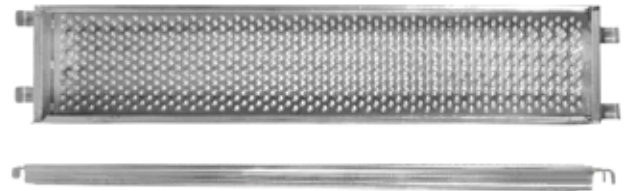


**Steel Deck** / Plate-forme en Acier / Plataforma de Acero

1.5 mm thickness, galvanized

Épaisseur de 1.5 mm, galvanisé  
Espesor de 1.5 mm, galvanizado

Code Code Código	Dimensions Dimensions Dimensiones	Weight Poids Peso
PM-SD300	30x300 cm	18.0 kg
PM-SD250	30x250 cm	15.5 kg
PM-SD200	30x200 cm	12.7 kg
PM-SD150	30x150 cm	9.5 kg
PM-SD105	30x105 cm	7.0 kg
PM-SD075	30x75 cm	5.7 kg

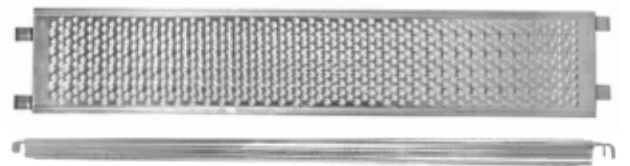


**Steel Deck** / Plate-forme en Acier / Plataforma de Acero

1.5 mm thickness, hot-dip galvanized

Épaisseur de 1.5 mm, galvanisé à chaud par immersion  
Espesor de 1.5 mm, galvanizado por inmersión en caliente

Code Code Código	Dimensions Dimensions Dimensiones	Weight Poids Peso
PM-SD-HD300	30x300 cm	18.5 kg
PM-SD-HD250	30x250 cm	16.0 kg
PM-SD-HD200	30x200 cm	13.2 kg
PM-SD-HD150	30x150 cm	10.7 kg
PM-SD-HD100	30x100 cm	8.0 kg
PM-SD-HD075	30x75 cm	6.5 kg

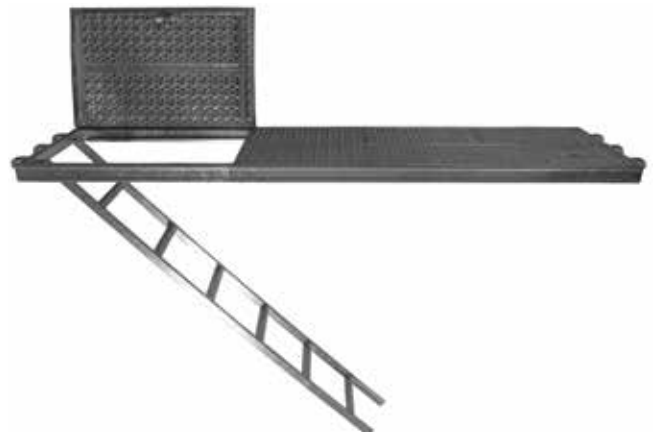


**Steel Deck with Ladder** / Plate-forme en Acier avec Échelle / Plataforma de Acero con Escalera

1.5 mm thickness, hot-dip galvanized

Épaisseur de 1.5 mm, galvanisé à chaud par immersion  
Espesor de 1.5 mm, galvanizado por inmersión en caliente

Code Code Código	Dimensions Dimensions Dimensiones	Weight Poids Peso
PM-SD-L300	60x300 cm	40.5 kg
PM-SD-L250	60x250 cm	35.5 kg
PM-SD-L200	60x200 cm	30.5 kg
PM-SD-L150	60x150 cm	25.5 kg
PM-SL215	34x215 cm	9.0 kg



**Aluminium Deck** / Plate-forme en Aluminium / Plataforma de Aluminio

Aluminium profile, anti-slip plywood of 9 mm thickness

Profilé d'aluminium, contreplaqué antidérapant de 9 mm d'épaisseur

Perfil de aluminio, madera contrachapada antideslizante de 9 mm de espesor

Code Code Código	Dimensions Dimensions Dimensiones	Weight Poids Peso
PM-ALD300	60x300 cm	21.5 kg
PM-ALD250	60x250 cm	17.5 kg
PM-ALD200	60x200 cm	14.5 kg
PM-ALD150	60x150 cm	11.0 kg
PM-ALD105	60x105 cm	9.0 kg
PM-ALD075	60x75 cm	7.5 kg

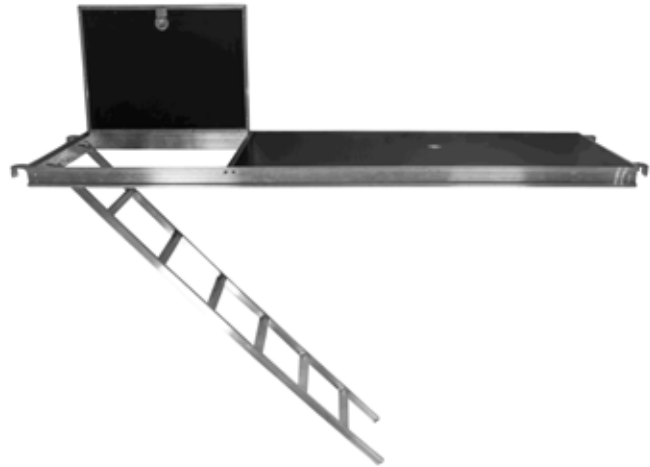
**Aluminium Deck with Ladder** / Plate-forme en Aluminium avec Échelle / Plataforma de Aluminio con Escalera

Aluminium profile, anti-slip plywood of 9 mm thickness, aluminium stair

Profilé d'aluminium, contreplaqué antidérapant de 9 mm d'épaisseur, échelle en aluminium

Perfil de aluminio, madera contrachapada antideslizante de 9 mm de espesor, escalera de aluminio

Code Code Código	Dimensions Dimensions Dimensiones	Weight Poids Peso
PM-ALD-L300	60x300 cm	22.5 kg
PM-ALD-L250	60x250 cm	18.5 kg
PM-ALD-L200	60x200 cm	15.5 kg
PM-ALD-L150	60x150 cm	12.5 kg
PM-AL215	36x215 cm	4.0 kg

**Steel Z Ladder** / Escalier Z en Acier / Escalera Z de Acero

Code Code Código	Dimensions Dimensions Dimensiones	Weight Poids Peso
PM-SLZ-300-90	90x300 cm	77.0 kg
PM-SLZ-250-90	90x250 cm	70.0 kg
PM-SLZ-300-60	60x300 cm	65.0 kg
PM-SLZ-250-60	60x250 cm	58.0 kg





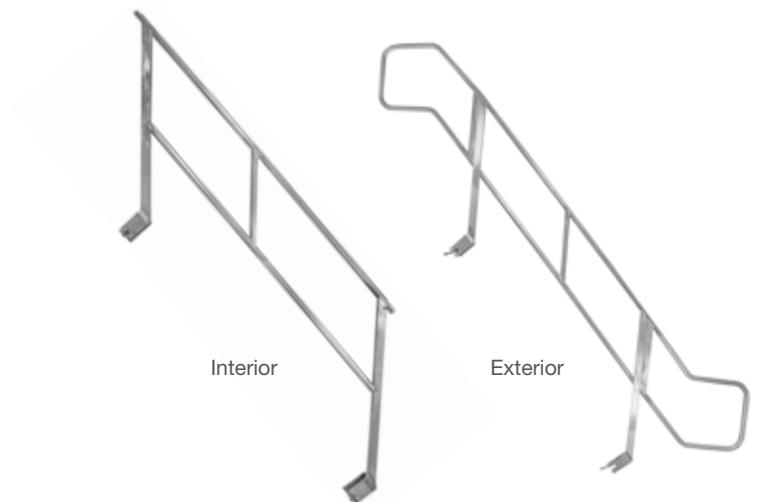
## Aluminium Z Ladder / Escalier Z en Aluminium / Escalera Z de Aluminio

Code Code Código	Dimensions Dimensions Dimensiones	Weight Poids Peso
PM-ALZ-300-90	90x300 cm	42.0 kg
PM-ALZ-250-90	90x250 cm	37.0 kg
PM-ALZ-300-60	60x300 cm	28.0 kg
PM-ALZ-250-60	60x250 cm	24.0 kg



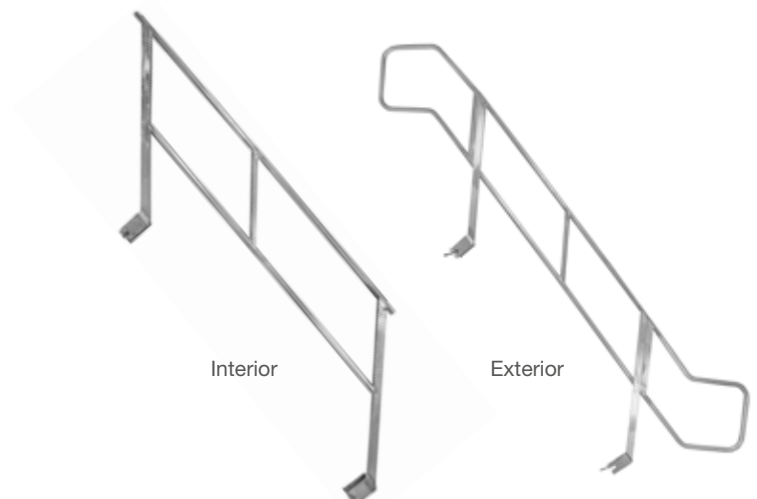
## Steel Z Ladder Guardrail / Garde-corps en Acier pour Escalier Z / Barandilla de Acero para Escalera Z

Code Code Código	Dimensions Dimensions Dimensiones	Weight Poids Peso
PM-SGR-EXT300	100x300 cm	21.0 kg
PM-SGR-EXT250	100x250 cm	18.0 kg
PM-SGR-INT200	100x200 cm	10.0 kg



## Aluminium Z Ladder Guardrail / Garde-corps en Aluminium pour Escalier Z / Barandilla de Aluminio para Escalera Z

Code Code Código	Dimensions Dimensions Dimensiones	Weight Poids Peso
PM-AGR-EXT300	100x300 cm	10.0 kg
PM-AGR-EXT250	100x250 cm	9.0 kg
PM-AGR-INT200	100x200 cm	7.0 kg



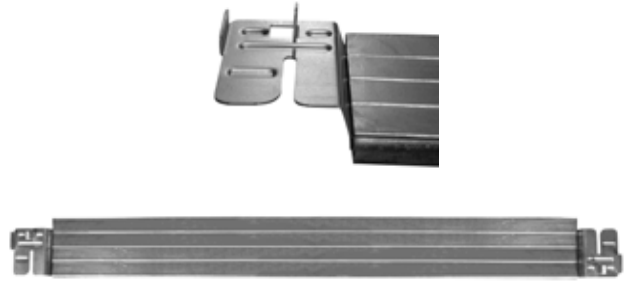
**Steel Toeboard** / Plinthe en Acier / Rodapiés de Acero

1 mm thickness, galvanized

1 mm d'épaisseur, galvanisé

1 mm de espesor, galvanizado

Code Code Código	Dimensions Dimensions Dimensiones	Weight Poids Peso
PM-ST300	15x300 cm	6.5 kg
PM-ST250	15x250 cm	5.5 kg
PM-ST200	15x200 cm	4.5 kg
PM-ST150	15x150 cm	3.5 kg
PM-ST105	15x105 cm	2.7 kg
PM-ST075	15x75 cm	2.1 kg

**Base Adjustment** / Pied Réglable / Base Regulable

Ø38x4 mm steel pipe, 150x150x5 mm base plate

Tube d'acier Ø38x4 mm, plaque de base galvanisé de 150x150x5 mm

Tubo de acero Ø38x4 mm, placa de base galvanizada de 150x150x5 mm

Code Code Código	Dimensions Dimensions Dimensiones	Weight Poids Peso
PM-BA100	100 cm	4.1 kg
PM-BA070	70 cm	3.3 kg
PM-BA050	50 cm	2.8 kg

**Articulated Base Adjustment** / Pied Réglable Articulé / Base Regulable Articulada

Ø38x4 mm steel pipe, 150x150x5 mm base plate, galvanized

Tube d'acier Ø38x4 mm, plaque de base galvanisé de 150x150x5 mm

Tubo de acero Ø38x4 mm, placa de base galvanizada de 150x150x5 mm

Code Code Código	Dimensions Dimensions Dimensiones	Weight Poids Peso
PM-ABA100	100 cm	4.6 kg
PM-ABA070	70 cm	3.8 kg
PM-ABA050	50 cm	3.3 kg

**Starting Member** / Pied de Départ / Pie de Arranque

Hot-dip galvanized

Galvanisé à chaud par immersion

Galvanizado por inmersión en caliente

Code Code Código	Dimensions Dimensions Dimensiones	Weight Poids Peso	Price Prix Precio
PM-SM	25 cm	1.6 kg	10,00 €



## WALL CONNECTION KIT

Kit d'Amarrage Mural / Kit de Amarre Mural

### Wall Connection Pipe / Tube d'Amarrage / Tubo de Amarre

Ø48x3.2 mm steel pipe, hot-dip galvanized

Tube d'acier Ø48x3.2 mm, galvanisé à chaud par immersion

Tubo de acero Ø48x3.2 mm, galvanizado por inmersión en caliente

Code Code Código	Dimensions Dimensions Dimensiones	Weight Poids Peso
PM-CP100	100 cm	3.7 kg
PM-CP090	90 cm	3.3 kg
PM-CP080	80 cm	3.0 kg
PM-CP070	70 cm	2.8 kg
PM-CP060	60 cm	2.7 kg
PM-CP050	50 cm	1.9 kg
PM-CP040	40 cm	1.6 kg



### Fixed Coupler / Collier Fixe / Abrazadera Fija

EN 74-1, forged, galvanized / EN 74-1, forgé, galvanisé / EN 74-1, forjado, galvanizado

Code Code Código	Dimensions Dimensions Dimensiones	Weight Poids Peso
PM-FC	Ø48x48	1.0 kg



### Wall Fixing Peg / Cheville / Perno

Code Code Código	Dimensions Dimensions Dimensiones	Weight Poids Peso
PM-FP	M12	0.1 kg



### Wall Fixing Bolt / Piton d'Amarrage / Pitón de Acero

Code Code Código	Dimensions Dimensions Dimensiones	Weight Poids Peso
PM-FB	21,5 cm	0.2 kg



**Swivel Coupler** / Collier Orientable / Abrazadera Giratoria

EN 74-1, forged, galvanized / EN 74-1, forgé, galvanisé / EN 74-1, forjado, galvanizado

Code Code Código	Dimensions Dimensions Dimensiones	Weight Poids Peso
PM-SC	Ø48x48	1.1 kg

**Girder Coupler** / Collier de Poutre / Abrazadera para Viga

Forged, galvanized / Forgé, galvanisé / Forjado, galvanizado

Code Code Código	Dimensions Dimensions Dimensiones	Weight Poids Peso
PM-GC	Ø48	1.4 kg

**Sleeve Coupler** / Manchon Tuyau Collier Double / Doble Abrazadera de Manga

Forged, galvanized / Forgé, galvanisé / Forjado, galvanizado

Code Code Código	Dimensions Dimensions Dimensiones	Weight Poids Peso
PM-SVC	Ø48x48	1.0 kg

**Putlog Coupler** / Collier Putlog / Abrazadera Putlog

Forged, galvanized / Forgé, galvanisé / Forjado, galvanizado

Code Code Código	Dimensions Dimensions Dimensiones	Weight Poids Peso
PM-PGC	Ø48	0.7 kg

**Pin Clamp** / Collier à Clavette / Abrazadera con Cuña

Forged, galvanized / Forgé, galvanisé / Forjado, galvanizado

Code Code Código	Dimensions Dimensions Dimensiones	Weight Poids Peso
PM-PC	Ø48	0.7 kg



### Rosette Clamp / Rosette Collier / Abrazadera Roseta

Forged, galvanized / Forgé, galvanisé / Forjado, galvanizado

Code Code Código	Dimensions Dimensions Dimensiones	Weight Poids Peso
PM- RC	Ø125	1.2 kg



### Pin / Goupille / Pin

Code Code Código	Dimensions Dimensions Dimensiones	Weight Poids Peso
PM-P	Ø10 mm	0.1 kg



### Fixing Pin / Goupille de Fixation / Pin de Fijación

Code Code Código	Dimensions Dimensions Dimensiones	Weight Poids Peso
PM-FP	Ø10 mm	0.2 kg



### Double Ledger End / Collier Double à Clavette / Abrazadera con Doble Cuñas

Code Code Código	Dimensions Dimensions Dimensiones	Weight Poids Peso
PM-DLE	10 cm	1.1 kg



### Vertical Ledger End / Collier à Clavette Verticale / Abrazadera Vertical de Cuña

Forged, galvanized / Forgé, galvanisé / Forjado, galvanizado

Code Code Código	Dimensions Dimensions Dimensiones	Weight Poids Peso
PM-VLE	Ø48 mm	1.1 kg





**Horizontal Ledger End** / Collier à Clavette Horizontale / Abrazadera Horizontal de Cuña

Forged, galvanized / Forgé, galvanisé / Forjado, galvanizado

Code Code Código	Dimensions Dimensions Dimensiones	Weight Poids Peso
PM-HLE	Ø48 mm	1.1 kg

**Spigot Adapter Clamp** / Collier Adaptateur Spigot / Abrazadera Adaptadora de Espiga

Code Code Código	Dimensions Dimensions Dimensiones	Weight Poids Peso
PM-SAC	Ø48	1.2 kg

**Base Adjustment Adapter Clamp** / Manchon Réglable à Collier / Abrazadera Adaptadora de Base Regulable

Code Code Código	Dimensions Dimensions Dimensiones	Weight Poids Peso
PM-BAC100	100 cm	3.8 kg
PM-BAC070	70 cm	3.0 kg
PM-BAC050	50 cm	2.4 kg

**Fixing Apparatus** / Appareil de Fixation / Aparato de Fijación

Code Code Código	Dimensions Dimensions Dimensiones	Weight Poids Peso
PM-FA	75 cm	3.5 kg



### Galvanized Pipe / Tube Galvanisé / Tubo Galvanizado

Ø48x3 mm steel pipe, hot-dip galvanized

Tube d'acier Ø48x3 mm, galvanisé à chaud par immersion

Tubo de acero Ø48x3 mm, galvanizado por inmersión en caliente

Code Code Código	Dimensions Dimensions Dimensiones	Weight Poids Peso
PM-GP600	600 cm	21.0 kg
PM-GP300	300 cm	10.5 kg
PM-GP200	200 cm	7.0 kg
PM-GP100	100 cm	3.5 kg



### Console / Console / Consola

Ø48x3 mm steel pipe, 40x40x2 mm profile, galvanized

Tube Ø48x3 mm, profilé de 40x40x2 mm, galvanisé

Tubo Ø48x3 mm, perfil de 40x40x2 mm, galvanizado

Code Code Código	Dimensions Dimensions Dimensiones	Weight Poids Peso
PS-CON105	105 cm	11.0 kg
PS-CON075	75 cm	8.0 kg
PS-CON045	45 cm	4.5 kg



### Steel Lattice Beam / Cadres de Liaison en Acier / Viga Enrejada de Acero

Ø48x3 mm steel pipe, hot-dip galvanized

Tube d'acier Ø48x3 mm, galvanisé à chaud par immersion

Tubo de acero Ø48x3 mm, galvanizado por inmersión en caliente

Code Code Código	Dimensions Dimensions Dimensiones	Weight Poids Peso
PM-SLB820	45x820 cm	75.0 kg
PM-SLB720	45x720 cm	66.0 kg
PM-SLB620	45x620 cm	57.0 kg
PM-SLB520	45x520 cm	48.5 kg
PM-SLB420	45x420 cm	40.0 kg
PM-SLB320	45x320 cm	32.0 kg



**Aluminium Lattice Beam** / Cadres de Liaison en Aluminium / Viga Enrejada de Aluminio

Ø48x4 mm aluminium pipe

Tube d'aluminium Ø48x4 mm

Tubo de aluminio Ø48x4 mm

Code Code Código	Dimensions Dimensions Dimensiones	Weight Poids Peso
PM-ALB820	45x820 cm	34.0 kg
PM-ALB720	45x720 cm	30.0 kg
PM-ALB620	45x620 cm	26.0 kg
PM-ALB520	45x520 cm	22.0 kg
PM-ALB420	45x420 cm	19.0 kg
PM-ALB320	45x320 cm	15.5 kg

**Reinforced Horizontal Brace** / Longeron Renforcé / Barra Horizontal Reforzada

Ø48x2.5 mm pipe, hot-dip galvanized

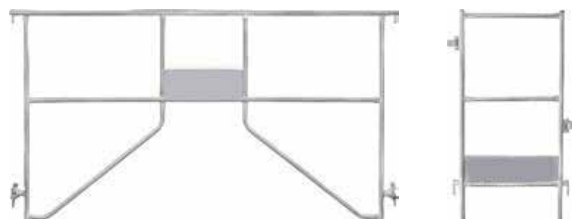
Ø48x2.5 mm, galvanisé à chaud par immersion

Ø48x2.5 mm, galvanizado por inmersión en caliente

Code Code Código	Dimensions Dimensions Dimensiones	Weight Poids Peso
PM-RHB300	30x300 cm	16.5 kg
PM-RHB250	30x250 cm	13.0 kg
PM-RHB200	30x200 cm	10.5 kg
PM-RHB140	30x140 cm	8.4 kg

**Rear Guardrail** / Garde -corps Arrière / Barandilla Trasera

Code Code Código	Dimensions Dimensions Dimensiones	Weight Poids Peso
PM-RG300	300 cm	16.6 kg
PM-RG250	250 cm	15.2 kg
PM-RG200	200 cm	13.8 kg
PM-RG150	150 cm	10.8 kg
PM-RG105	105 cm	9.5 kg
PM-RG75	75 cm	7.7 kg

**Container** / Conteneur / Contenedor

1.5 mm thickness, electrostatic painted

Épaisseur de 1.5 mm, peint électrostatique

Espesor de 1.5 mm, pintura electrostática

Code Code Código	Dimensions Dimensions Dimensiones	Weight Poids Peso
PM-CNT	80x130 cm	60.0 kg



**Open Box** / Caisse Ouverte / Caja Abierta

Code Code Código	Dimensions Dimensions Dimensiones	Weight Poids Peso
PM-OB130	115x140x130 cm	46.0 kg
PM-OB090	115x140x90 cm	44.0 kg



**Closed Box** / Caisse Fermée / Caja Cerrada

Code Code Código	Dimensions Dimensions Dimensiones	Weight Poids Peso
PM-CB130	115x140x130 cm	62.0 kg
PM-CB090	115x140x90 cm	60.0 kg





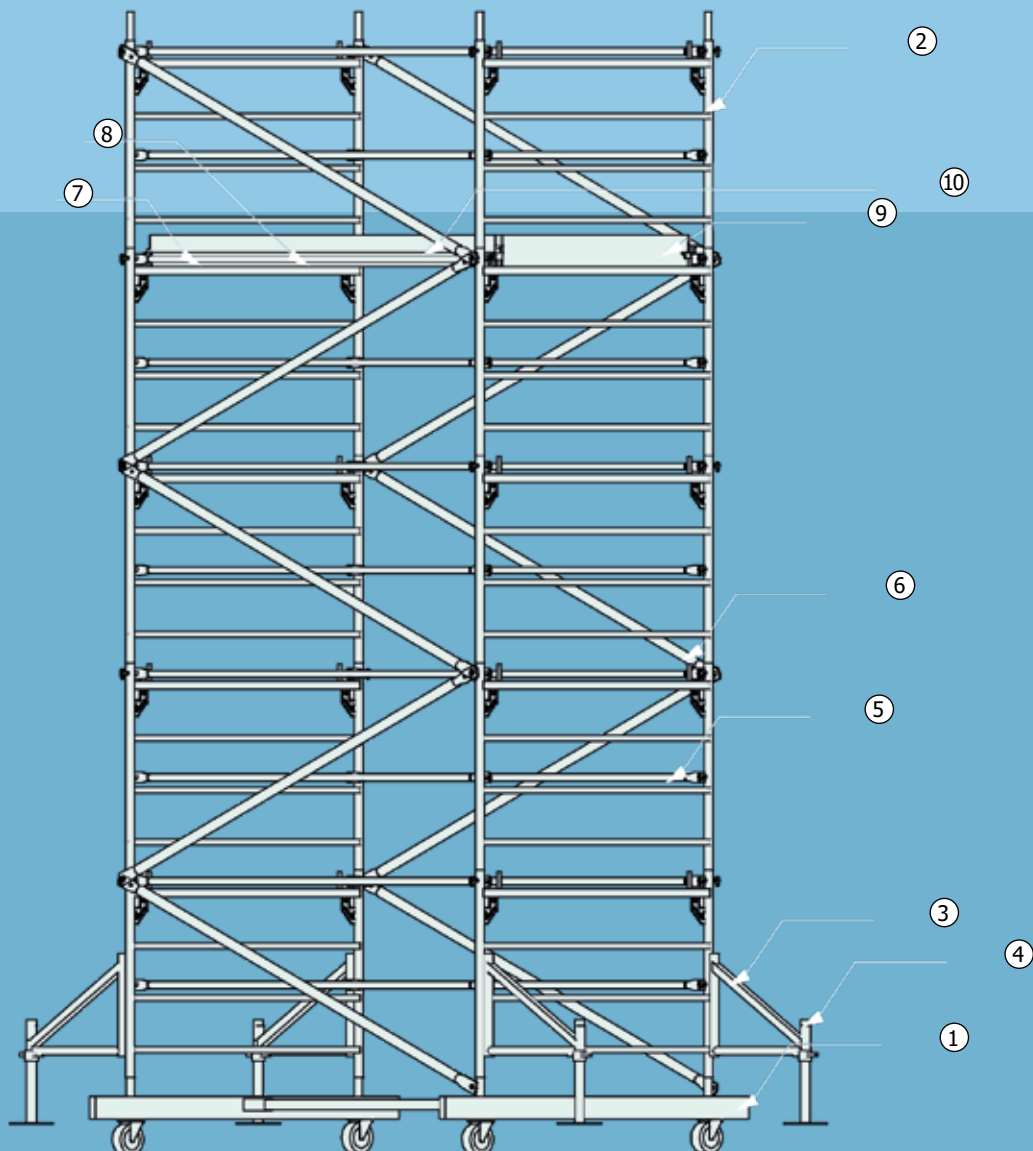


# PreMobile

## Mobile Scaffolding Systems

Systèmes d'Échafaudages Mobiles / Sistemas de Andamios Móviles

- 1- Mobile Scaffolding Chassis / Chassis d'Échafaudage Mobile / Chasis de Andamio Móvil
- 2- Galvanized Frame / Cadre Galvanisé / Cuadro Galvanizado
- 3- Console / Console / Consola
- 4- Base Adjustment / Pied Réglable / Base Regulable
- 5- Horizontal Brace / Barre Horizontale / Barra Horizontal
- 6- Diagonal Brace / Diagonale / Diagonal
- 7- Access Platform / Plate-forme avec Trappe d'Accès / Plataforma de Acceso
- 8- Steel Deck / Plate-forme en Acier / Plataforma de Acero
- 9- Steel End Toeboard / Plinthe Latérale / Rodapiés Lateral
- 10- Toeboard / Plinthe / Rodapiés

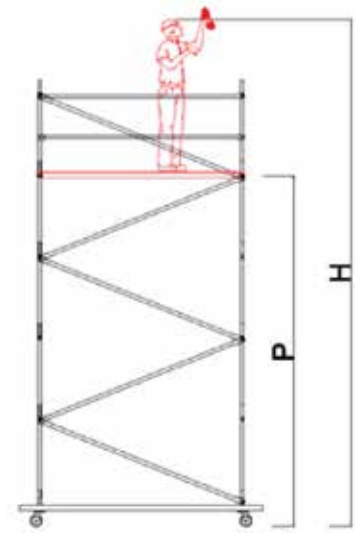
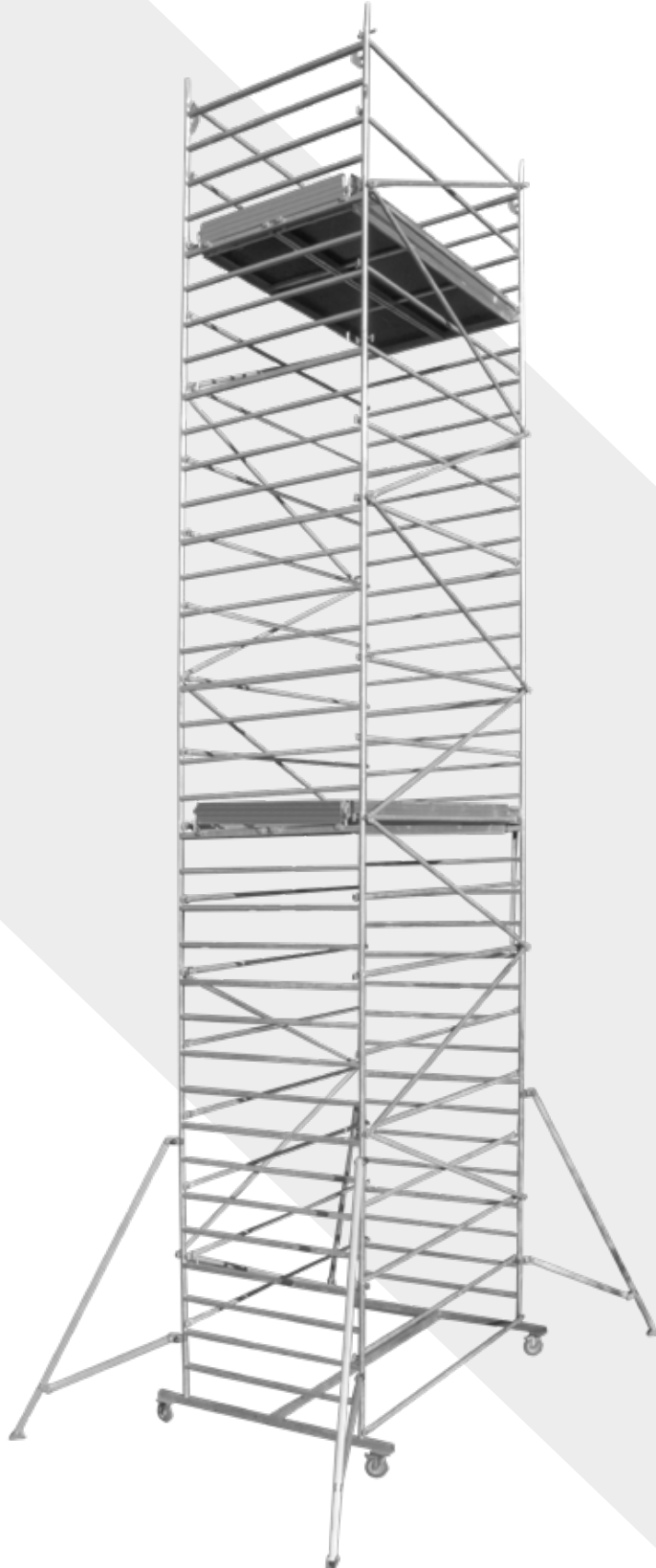




## Galvanized Mobile Scaffolding System 150x250 cm

Système d'Échafaudage Mobile Galvanisé 150x250 cm

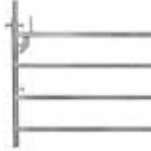









Sistema de Andamio Móvil Galvanizado 150x250 cm





## Galvanized Mobile Scaffolding System 150x250 cm

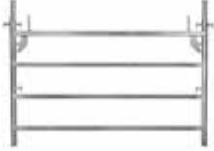










Système d'Échafaudage Mobile Galvanisé 150x250 cm  
Sistema de Andamio Móvil Galvanizado 150x250 cm

Code Code Código	Material Description Description de Matériel Descripción de Material	Weight Poids Peso	Height / Hauteur / Altura			Quantities Quantités / Cantidades	Image
			4 m	6 m	8 m		
PMB GF	<b>Galvanized Mobile Scaffolding Frame 150x100 cm</b> Cadre Galvanisé d'Échafaudage Mobile Cuadro Galvanizado para Andamio Móvil	18.2	6	10	14		
PMB CHS	<b>Galvanized Mobile Scaffolding Chassis 200x250</b> Chassis Galvanisé d'Échafaudage Mobile Chasis Galvanizado Andamio Móvil	46.0	1	1	1		
PMB HB250	<b>Galvanized Horizontal Brace 250 cm</b> Barre Horizontale Galvanisé Barra Horizontal Galvanizada	4.0	12	20	28		
PMB DB273	<b>Galvanized Diagonal Brace 273 cm</b> Diagonale Galvanisé Barra Diagonal Galvanizada	4.4	6	10	14		
PMB AD250	<b>Aluminium Deck 60x250 cm</b> Plate-forme en Aluminium Plataforma en Aluminio	17.5	1	1	2		
PMB AAP250	<b>Aluminium Access Platform 60x250 cm</b> Plate-forme d'Accès en Aluminium Plataforma de Acceso	18.5	1	1	2		
PMB WHL	<b>Wheel 15 cm (with Brake)</b> Roue 15 cm (avec Frein) Rueda 15 cm (con Freno)	4.0	4	4	4		
PMB ST200	<b>Aluminium Stabilizer 200 cm</b> Stabilisateur en Aluminium Estabilizador de Aluminio	5.0		4	4		
PMB T250	<b>Galvanized Toeboard 250 cm</b> Plinthe Galvanisé Rodapiés Galvanizado	5.0	2	2	4		
PMB T125	<b>Galvanized Toeboard 125 cm</b> Plinthe Galvanisé Rodapiés Galvanizado	2.7	2	2	4		
<b>TOTAL WEIGHT / POIDS TOTAL / PESO TOTAL</b>			297.0 kg	439.4 kg	613.2 kg		

## Galvanized Mobile Scaffolding System 150x250 cm

Système d'Échafaudage Mobile Galvanisé 150x250 cm

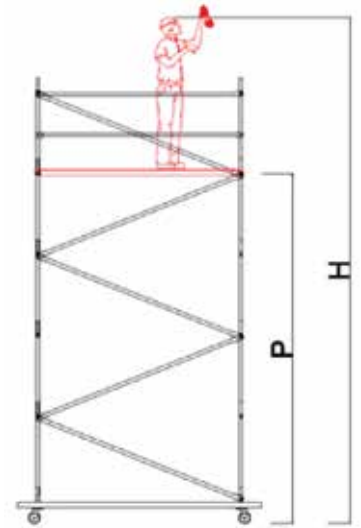
Sistema de Andamio Móvil Galvanizado 150x250 cm

Code Code Código	Material Description Description de Matériel Descripción de Material	Weight Poids Peso	Height / Hauteur / Altura			
			10 m	12 m	14 m	
			Quantities Quantités / Cantidades			
PMB GF	<b>Galvanized Mobile Scaffolding Frame 150x000 cm</b> Cadre Galvanisé d'Échafaudage Mobile Cuadro Galvanizado para Andamio Móvil	18.2	18	22	26	
PMB CHS	<b>Galvanized Mobile Scaffolding Chassis 200x250</b> Chassis Galvanisé d'Échafaudage Mobile Chasis Galvanizado Andamio Móvil	46.0	1	1	1	
PMB HB250	<b>Galvanized Horizontal Brace 250 cm</b> Barre Horizontale Galvanisé Barra Horizontal Galvanizada	4.0	36	44	52	
PMB DB273	<b>Galvanized Diagonal Brace 273 cm</b> Diagonale Galvanisé Barra Diagonal Galvanizada	4.4	18	22	26	
PMB AD250	<b>Aluminium Deck 60x250 cm</b> Plate-forme en Aluminium Plataforma en Aluminio	17.5	2	3	3	
PMB AAP250	<b>Aluminium Access Platform 60x250 cm</b> Plate-forme d'Accès en Aluminium Plataforma de Acceso	18.5	2	3	3	
PMB WHL	<b>Wheel 15 cm (with Brake)</b> Roue 15 cm (avec Frein) Rueda 15 cm (con Freno)	4.0	4	4	4	
PMB ST400	<b>Aluminium Stabilizer 400 cm</b> Stabilisateur en Aluminium Estabilizador de Aluminio	7.0	4	4		
PMB ST600	<b>Aluminium Stabilizer 600 cm</b> Stabilisateur en Aluminium Estabilizador de Aluminio	9.0			4	
PMB T250	<b>Galvanized Toeboard 250 cm</b> Plinthe Galvanisé Rodapiés Galvanizado	5.0	4	6	6	
PMB T125	<b>Galvanized Toeboard 125 cm</b> Plinthe Galvanisé Rodapiés Galvanizado	2.7	4	6	6	
<b>TOTAL WEIGHT / POIDS TOTAL / PESO TOTAL</b>			743.6 kg	917.4 kg	1047.8 kg	

## Aluminium Mobile Scaffolding System 140x250 cm











Système d'Échafaudage Mobile en Aluminium 140x250 cm

Sistema de Andamio Móvil de Aluminio 140x250 cm



## Aluminium Mobile Scaffolding System 140x250 cm












Système d'Échafaudage Mobile en Aluminium 140x250 cm  
Sistema de Andamio Móvil de Aluminio 140x250 cm

Code Code Código	Material Description Description de Matériel Descripción de Material	Weight Poids Peso	Height Hauteur Altura			
			4 m	6 m	8 m	
			Quantities Quantités / Cantidades			
PMB AF200	<b>Aluminium Mobile Scaffolding Frame 140x200 cm</b> Cadre en Aluminium d'Échafaudage Mobile Cuadro de Aluminio para Andamio Móvil	14.3	2	4	6	
PMB AF115	<b>Aluminium Mobile Scaffolding Frame 140x115 cm</b> Cadre en Aluminium d'Échafaudage Mobile Cuadro de Aluminio De Andamio Móvil	7.0	2	2	2	
PMB AHB250	<b>Aluminium Horizontal Brace 250 cm</b> Barre Horizontale en Aluminium Barra Horizontal de Aluminio	2.5	2	2	2	
PMB ADB273	<b>Aluminium Diagonal Brace 273 cm</b> Diagonale en Aluminium Barra Diagonal de Aluminio	2.8	4	8	12	
PMB AHG	<b>Aluminium H Guardrail 50x250 cm</b> Garde-corps H en Aluminium Barandilla de Aluminio H	6.1	2	2	2	
PMB AD250	<b>Aluminium Deck 60x250 cm</b> Plate-forme en Aluminium Plataforma en Aluminio	17.5	1	1	2	
PMB AAP250	<b>Aluminium Access Platform 60x250 cm</b> Plate-forme d'Accès en Aluminium Plataforma de Acceso	18.5	1	1	2	
PMB WHL	<b>Wheel 15 cm (with Brake)</b> Roue 15 cm (avec Frein) Rueda 15 cm (con Freno)	4.0	4	4	4	
PMB ST200	<b>Aluminium Stabilizer 200 cm</b> Stabilisateur en Aluminium Estabilizador de Aluminio	5.0		4	4	
PMB T140	<b>Toeboard Set 140x250 cm</b> Set de Plinthe Kit de Rodapiés	14.0	1	1	1	
<b>TOTAL WEIGHT / POIDS TOTAL / PESO TOTAL</b>			137.0 kg	196.8 kg	272.6 kg	

## Aluminium Mobile Scaffolding System 140x250 cm

Système d'Échafaudage Mobile en Aluminium 140x250 cm

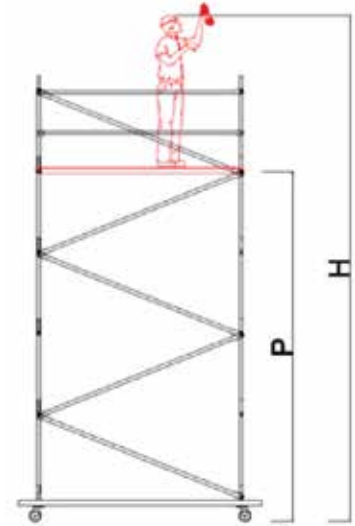
Sistema de Andamio Móvil de Aluminio 140x250 cm

Code Code Código	Material Description Description de Matériel Descripción de Material	Weight Poids Peso	Height / Hauteur / Altura			
			10 m	12 m	14 m	
			Quantities Quantités / Cantidades			
PMB AF200	<b>Aluminium Mobile Scaffolding Frame 140x200 cm</b> Cadre en Aluminium d'Échafaudage Mobile Cuadro de Aluminio para Andamio Móvil	14.3	8	10	12	
PMB AF115	<b>Aluminium Mobile Scaffolding Frame 140x115 cm</b> Cadre en Aluminium d'Échafaudage Mobile Cuadro de Aluminio De Andamio Móvil	7.0	2	2	2	
PMB AHB250	<b>Aluminium Horizontal Brace 250 cm</b> Barre Horizontale en Aluminium Barra Horizontal de Aluminio	2.5	2	2	2	
PMB ADB273	<b>Aluminium Diagonal Brace 273 cm</b> Diagonale en Aluminium Barra Diagonal de Aluminio	2.8	16	20	24	
PMB AHG	<b>Aluminium H Guardrail 50x250 cm</b> Garde-corps H en Aluminium Barandilla de Aluminio H	6.1	2	2	2	
PMB AD250	<b>Aluminium Deck 60x250 cm</b> Plate-forme en Aluminium Plataforma en Aluminio	17.5	2	3	3	
PMB AAP250	<b>Aluminium Access Platform 60x250 cm</b> Plate-forme d'Accès en Aluminium Plataforma de Acceso	18.5	2	3	3	
PMB WHL	<b>Wheel 15 cm (with Brake)</b> Roue 15 cm (avec Frein) Rueda 15 cm (con Freno)	4.0	4	4	4	
PMB ST400	<b>Aluminium Stabilizer 400 cm</b> Stabilisateur en Aluminium Estabilizador de Aluminio	7.0	4	4		
PMB ST600	<b>Aluminium Stabilizer 600 cm</b> Stabilisateur en Aluminium Estabilizador de Aluminio	9.0			4	
PMB T140	<b>Toeboard Set 140x250 cm</b> Set de Plinthe Kit de Rodapiés	14.0	1	1	1	
<b>TOTAL WEIGHT / POIDS TOTAL / PESO TOTAL</b>			320.4 kg	396.2 kg	444.0 kg	

## Aluminium Mobile Scaffolding System 75x250 cm










Système d'Échafaudage Mobile en Aluminium 75x250 cm

Sistema de Andamio Móvil de Aluminio 75x250 cm



## Aluminium Mobile Scaffolding System 75x250 cm











Système d'Échafaudage Mobile en Aluminium 75x250 cm  
Sistema de Andamio Móvil de Aluminio 75x250 cm

Code Code Código	Material Description Description de Matériel Descripción de Material	Weight Poids Peso	Height / Hauteur / Altura		
			4 m	6 m	
			Quantities Quantités / Cantidades		
PMB AF200	<b>Aluminium Mobile Scaffolding Frame 75x200 cm</b> Cadre en Aluminium d'Échafaudage Mobile Cuadro de Aluminio para Andamio Móvil	9.8	2	4	
PMB AF115	<b>Aluminium Mobile Scaffolding Frame 75x115 cm</b> Cadre en Aluminium d'Échafaudage Mobile Cuadro de Aluminio para Andamio Móvil	5.0	2	2	
PMB AHB200	<b>Aluminium Horizontal Brace 250 cm</b> Barre Horizontale en Aluminium Barra Horizontal de Aluminio	2.5	2	2	
PMB ADB227	<b>Aluminium Diagonal Brace 273 cm</b> Diagonale en Aluminium Barra Diagonal de Aluminio	2.8	4	8	
PMB AHG	<b>Aluminium H Guardrail 50x250 cm</b> Garde-Corps H en Aluminium Barandilla de Aluminio H	6.1	2	2	
PMB AAP250	<b>Aluminium Access Platform 60x250 cm</b> Plate-forme d'Accès en Aluminium Plataforma de Acceso	18.5	1	1	
PMB WHL	<b>Wheel 15 cm (With Brake)</b> Roue 15 cm (Avec Frein) Rueda 15 cm (Con Freno)	4.0	4	4	
PMB ST200	<b>Aluminium Stabilizer 200 cm</b> Stabilisateur en Aluminium Estabilizador de Aluminio	5.0		4	
PMB T75	<b>Toeboard Set 75x250 cm</b> Set de Plinthe Kit de Rodapiés	11.5	1	1	
<b>TOTAL WEIGHT / POIDS TOTAL / PESO TOTAL</b>			104.0 kg	154.8 kg	



## Aluminium Mobile Scaffolding System 75x250 cm

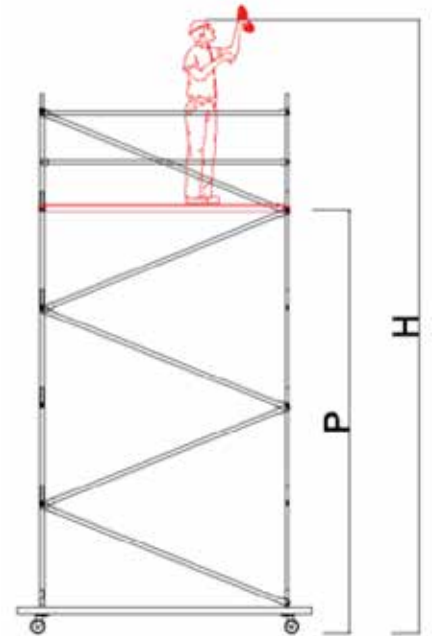
Système d'Échafaudage Mobile en Aluminium 75x250 cm  
Sistema de Andamio Móvil de Aluminio 75x250 cm

Code Code Código	Material Description Description de Matériel Descripción de Material	Weight Poids Peso	Height / Hauteur / Altura		
			8 m	10 m	
			Quantities Quantités / Cantidades		
PMB AF200	<b>Aluminium Mobile Scaffolding Frame 75x200 cm</b> Cadre en Aluminium d'Échafaudage Mobile Cuadro de Aluminio para Andamio Móvil	9.8	6	8	
PMB AF115	<b>Aluminium Mobile Scaffolding Frame 75x115 cm</b> Cadre en Aluminium d'Échafaudage Mobile Cuadro de Aluminio para Andamio Móvil	5.0	2	2	
PMB AHB200	<b>Aluminium Horizontal Brace 250 cm</b> Barre Horizontale en Aluminium Barra Horizontal de Aluminio	2.5	2	2	
PMB ADB227	<b>Aluminium Diagonal Brace 273 cm</b> Diagonale en Aluminium Barra Diagonal de Aluminio	2.8	12	16	
PMB AHG	<b>Aluminium H Guardrail 50x250 cm</b> Garde-Corps H en Aluminium Barandilla de Aluminio H	6.1	2	2	
PMB AAP250	<b>Aluminium Access Platform 60x250 cm</b> Plate-forme d'Accès en Aluminium Plataforma de Acceso	18.5	2	2	
PMB WHL	<b>Wheel 15 cm (With Brake)</b> Roue 15 cm (Avec Frein) Rueda 15 cm (Con Freno)	4.0	4	4	
PMB ST200	<b>Aluminium Stabilizer 200 cm</b> Stabilisateur en Aluminium Estabilizador de Aluminio	5.0	4		
PMB ST400	<b>Aluminium Stabilizer 400 cm</b> Stabilisateur en Aluminium Estabilizador de Aluminio	7.0		4	
PMB T75	<b>Toeboard Set 75x250 cm</b> Set de Plinthe Kit de Rodapiés	11.5	1	1	
<b>TOTAL WEIGHT / POIDS TOTAL / PESO TOTAL</b>			204.1 kg	242.9 kg	

## Aluminium Mobile Scaffolding System 75x150 cm








Système d'Échafaudage Mobile en Aluminium 75x150 cm

Sistema de Andamio Móvil de Aluminio 75x150 cm



## Aluminium Mobile Scaffolding System 75x150 cm

Système d'Échafaudage Mobile en Aluminium 75x150 cm  
Sistema de Andamio Móvil de Aluminio 75x150 cm

Code Code Código	Material Description Description de Matériel Descripción de Material	Weight Poids Peso	Height / Hauteur / Altura		
			4 m	6 m	
			Quantities Quantités / Cantidades		
PMB AF100	<b>Aluminium Mobile Scaffolding Frame 75x100 cm</b> Cadre en Aluminium d'Échafaudage Mobile Cuadro de Aluminio para Andamio Móvil	5.0	6	10	
PMB AHG	<b>Aluminium H Guardrail 50x120 cm</b> Garde-Corps H en Aluminium Barandilla de Aluminio H	4.6	5	8	
PMB AAP	<b>Aluminium Access Platform 60x120 cm</b> Plate-forme d'Accès en Aluminium Plataforma de Acceso	12.5	1	2	
PMB WHL	<b>Wheel (With Brake) 15 cm</b> Roue (Avec Frein) Rueda (Con Freno)	4.0	4	4	
PMB ST200	<b>Aluminium Stabilizer 200 cm</b> Stabilisateur en Aluminium Estabilizador de Aluminio	5.0		4	
PMB LP	<b>Locking Pin</b> Pin de Verrouillage Pasador de Bloqueo	0.1	12	20	
PMB TSET	<b>Toeboard Set 75x150 cm</b> Set de Plinthe Kit de Rodapiés	8.0	1	1	
<b>TOTAL WEIGHT / POIDS TOTAL / PESO TOTAL</b>			90.7 kg	157.8 kg	



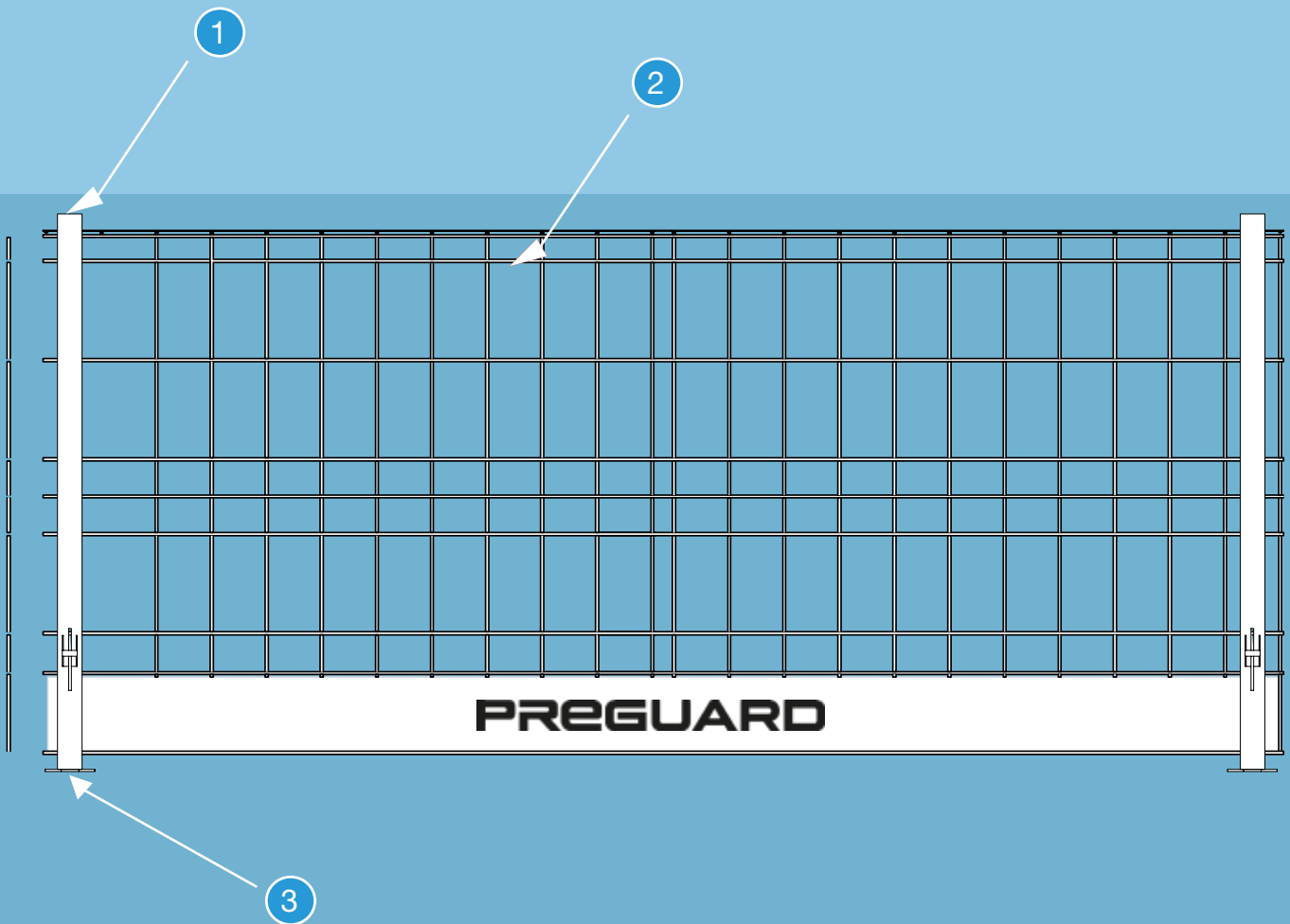
# PreGuard

## Edge Protection Systems

Barrières de Protection Anti-chute / Protección de Bordes

---

- 1- Post / Poste / Poste
- 2- Edge Protection Panel / Panel de Protection / Panel de Protección
- 3- Screw / Vis / Tornillo



## Edge Protection System (125 cm)

Système de Protection Anti-Chute / Sistema de Protección de Bordas

Code	Material Description	Dimensions	Weight	Quantities
Code	Description de Matériel	Dimensions	Poids	Quantités
Código	Descripción de Material	Dimensiones	Peso	Cantidades
PG P112	<b>Post / Poste / Poste</b> 30x50x2 mm profile, galvanized Profilé de 30x50x2 mm, galvanisé Perfil de 30x50x2 mm, galvanizado	112 cm	3.2	2
PG PNL125	<b>Edge Protection Panel</b> Panel de Protection Panel de Protección Ø6 wire, 15 cm toeboard, oven painted (RAL 1003) Ø6 fil de fer, plinthe de 15 cm, peinture au four (RAL 1003) Ø6 alambre, rodapiés de 15 cm, pintada al horno (RAL 1003)	105x125 cm	7.5	1
PG SCR	<b>Screw / Vis / Tornillo</b> Galvanized / Galvanisé / Galvanizado	M10x70 cm	0.1	4
<b>TOTAL WEIGHT / POIDS TOTAL / PESO TOTAL</b>			14.3 kg	



## Edge Protection System (250 cm)

Système de Protection Anti-Chute / Sistema de Protección de Bordas

Code	Material Description	Dimensions	Weight	Quantities
Code	Description de Matériel	Dimensions	Poids	Quantités
Código	Descripción de Material	Dimensiones	Peso	Cantidades
PG P112	<b>Post / Poste / Poste</b> 30x50x2 mm profile, galvanized Profilé de 30x50x2 mm, galvanisé Perfil de 30x50x2 mm, galvanizado	112 cm	3.2	2
PG PNL250	<b>Edge Protection Panel</b> Panel de Protection Panel de Protección Ø6 wire, 15 cm toeboard, oven painted (RAL 1003) Ø6 fil de fer, plinthe de 15 cm, peinture au four (RAL 1003) Ø6 alambre, rodapiés de 15 cm, pintada al horno (RAL 1003)	105x250 cm	15.0	1
PG SCR	<b>Screw / Vis / Tornillo</b> Galvanized / Galvanisé / Galvanizado	M10x70 cm	0.1	4
<b>TOTAL WEIGHT / POIDS TOTAL / PESO TOTAL</b>			21.8 kg	



**Beam Compressible Post** / Poste à Poutre Compressible / Poste Compresible por Vigas

40x40x1,5 mm - 35x35x1.5 mm profile, galvanized

Profilé de 40x40x1,5 mm – 35x35x1.5 mm, galvanisé

Perfil de 40x40x1,5 mm – 35x35x1.5 mm, galvanizado

Code Code Código	Dimensions Dimensions Dimensiones	Weight Poids Peso
PG-BCP	100-150 cm	7.0 kg

**Wood Compressible Post** / Poste à Bois Compressible / Poste Compresible por Madera

40x40x1 mm - 35x35x1.5 mm profile, galvanized

Profilé de 40x40x1 mm – 35x35x1.5 mm, galvanisé

Perfil de 40x40x1 mm – 35x35x1.5 mm, galvanizado

Code Code Código	Dimensions Dimensions Dimensiones	Weight Poids Peso
PG-WCP	125-200 cm	6.5 kg





**Pin Post** / Poste à Clavette / Poste de Cuña

30x50x2 mm, galvanized

30x50x2 mm, galvanisé

30x50x2 mm, galvanizado

Code	Dimensions	Weight
Code	Dimensions	Poids
Código	Dimensiones	Peso
PG-PIN	112 cm	3.2 kg



**L Post** / Poste L / Poste L

30x50x2 mm, galvanized

30x50x2 mm, galvanisé

30x50x2 mm, galvanizado

Code	Dimensions	Weight
Code	Dimensions	Poids
Código	Dimensiones	Peso
PG-LP	125 cm	3.5 kg



**Pin L** / L Poste à Clavette / L Poste de Cuña

30x50x2 mm, galvanized

30x50x2 mm, galvanisé

30x50x2 mm, galvanizado

Code	Dimensions	Weight
Code	Dimensions	Poids
Código	Dimensiones	Peso
PG-LPP	125 cm	3.5 kg



### Wall Bracket / Crochet Mural / Soporte Mural

Galvanized / Galvanisé / Galvanizado

Code Code Código	Dimensions Dimensions Dimensiones	Weight Poids Peso
PG-WB	15 cm	0.2 kg



### Adjustable Horizontal Brace / Barre Horizontale Réglable / Barra Horizontal Regulable

Ø42x2 mm - 34x2 mm, galvanized

Ø42x2 mm - 34x2 mm, galvanisé

Ø42x2 mm - 34x2 mm, galvanizado

Code Code Código	Dimensions Dimensions Dimensiones	Weight Poids Peso
PG-AHB-350	200-350 cm	6.8 kg
PG-AHB-250	140-250 cm	6.0 kg
PG-AHB-140	85-140 cm	3.0 kg



### Stair Bracket / Crochet d'Échelle / Soporte para Escaleras

Galvanized / Galvanisé / Galvanizado

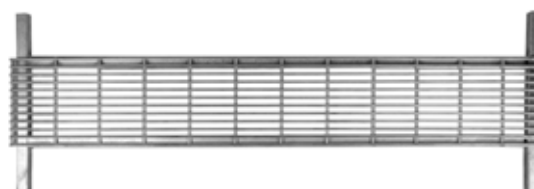
Code Code Código	Dimensions Dimensions Dimensiones	Weight Poids Peso
PG-SB	20 cm	0.3 kg



### Ground Support Plate / Plaque d'Appui / Placa de Apoyo

Galvanized / Galvanisé / Galvanizado

Code Code Código	Dimensions Dimensions Dimensiones	Weight Poids Peso
PG-GSP	30x90 cm	2.8 kg



**Panel Stacking Frame** / Cadre d'Empilage de Panneaux / Marco de Apilamiento de Paneles

Code Code Código	Dimensions Dimensions Dimensiones	Weight Poids Peso
PG-PSF	80x140 cm	29.0 kg



**Security Barrier** / Barrière de Sécurité / Valla de Seguridad

Code Code Código	Dimensions Dimensions Dimensiones	Weight Poids Peso
PG-SB	110x200 cm	15 kg



**Plywood** / Contreplaqué / Madera Contrachapada

Pine / Pin / Pino

Dimensions Dimensions Dimensiones	Thickness Épaisseur Espesor
1250x2500 mm	18 mm
9 layer tree + 2 layer film / 9 couches arbre + 2 couches film / 9 capas de árbol + 2 capas de cinta	
1250x2500 mm	21 mm
11 layer tree + 2 layer film / 11 couches arbre + 2 couches film / 11 capas de árbol + 2 capas de cinta	

Pine & Poplar / Pin & Peuplier / Pino & Álamo

Dimensions Dimensions Dimensiones	Thickness Épaisseur Espesor
1250x2500 mm	18 mm
9 layer tree + 2 layer film / 9 couches arbre + 2 couches film / 9 capas de árbol + 2 capas de cinta	
1250x2500 mm	21 mm
11 layer tree + 2 layer film / 11 couches arbre + 2 couches film / 11 capas de árbol + 2 capas de cinta	

Birch / Bouleau / Abedul

Dimensions Dimensions Dimensiones	Thickness Épaisseur Espesor
1250x2500 mm	18 mm
Filmed birch 13 layer / Bouleau filmé 13 couches / Abedul filmado 13 capas	





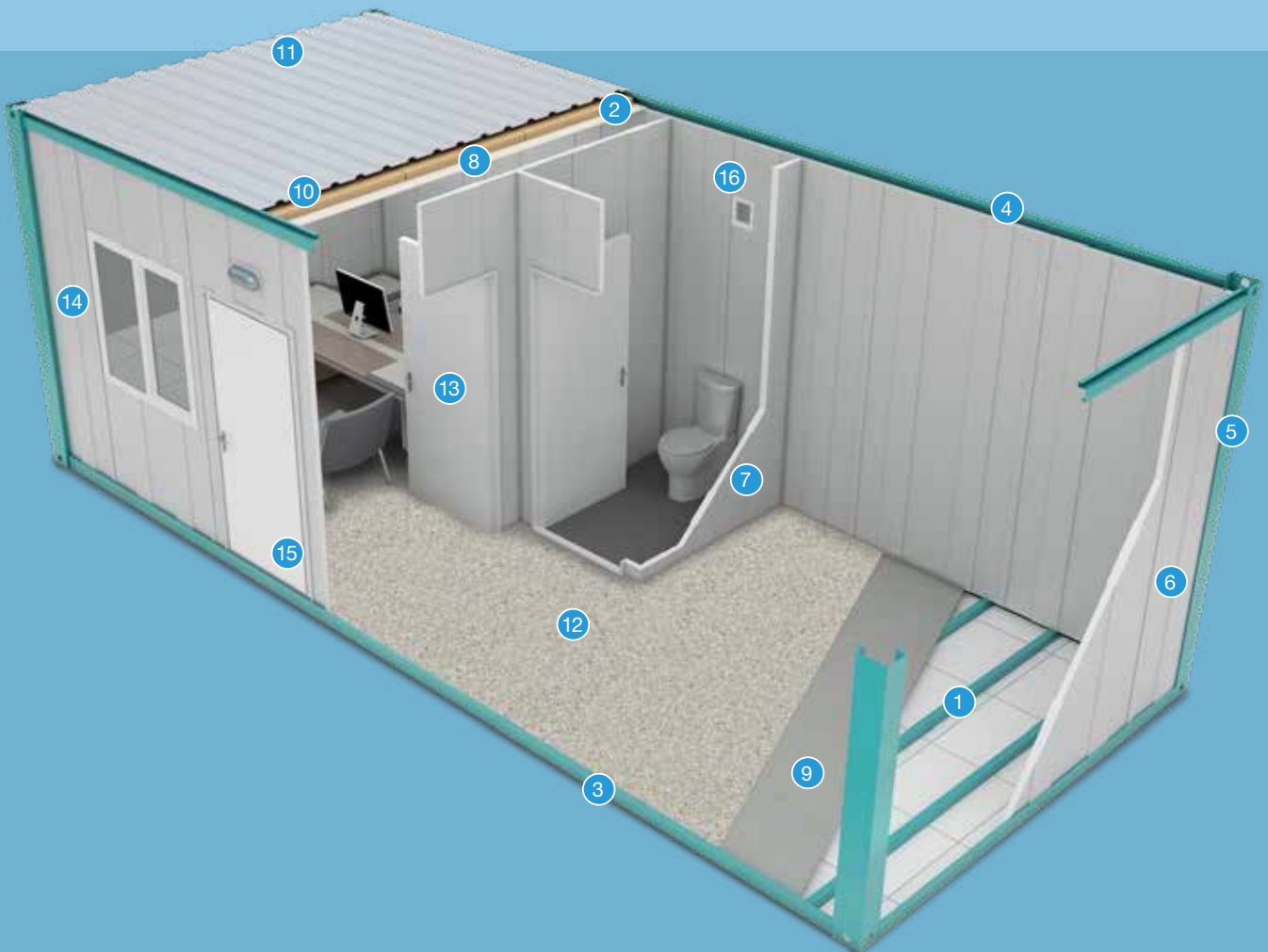


# PreCont

## Modular Systems

Systèmes Modulaires / Sistemas Modulares

- 1- Lower Chassis / Chassis Inférieur / Chasis Inferior
- 2- Upper Chassis / Chassis Supérieur / Chasis Superior
- 3- Lower Structure / Structure Inférieur / Estructura Inferior
- 4- Upper Structure / Structure Supérieur / Estructura Superior
- 5- Corner Posts / Poteaux de Coin / Postes de Esquinas
- 6- Exterior Walls / Murs Extérieurs / Paredes Exteriores
- 7- Interior Walls / Murs Intérieurs / Paredes Interiores
- 8- Ceiling Coating / Couverture de Plafond / Cubierta de Techo Interior
- 9- Floor Decking / Couverture de Sol / Cubierta de Suelo
- 10- Roof Insulation / Isolation de Toit / Aislamiento de Techo
- 11- Roof Covering / Couverture de Toit / Cubierta de Techo Exterior
- 12- Floor Covering / Revêtement de Sol / Revestimiento de Suelo
- 13- Interior Doors / Portes Intérieures / Puertas Interiores
- 14- Windows / Fenêtres / Ventanas
- 15- Exterior Doors / Portes Extérieures / Puertas Exteriores
- 16- Vasistas Windows / Vasistas / Vasistas



**PRECONT - S**

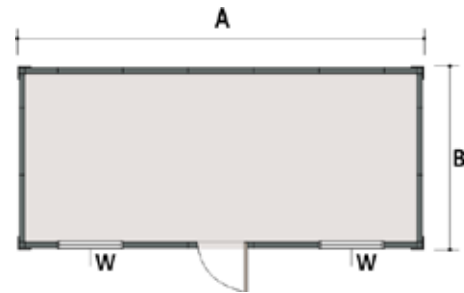
Single Room Container  
 Conteneur Une Chambre  
 Contenedor Un Cuarto

**Dimensions**

Dimensions / Dimensiones

2.40x6.00 m

3.00x7.00 m

**PRECONT - SB**

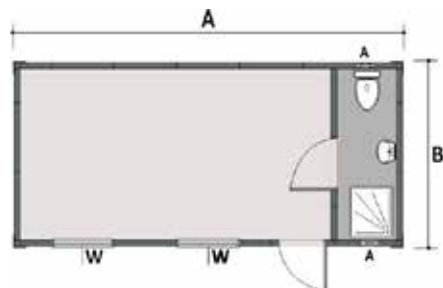
Single Room Container with Sanitary  
 Conteneur Une Chambre avec Sanitaire  
 Contenedor Un Cuarto con Sanitario

**Dimensions**

Dimensions / Dimensiones

2.40x6.00 m

3.00x7.00 m

**PRECONT - SBE**

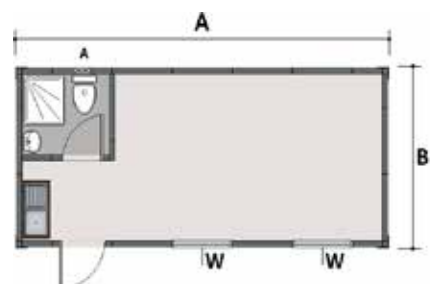
Single Room Container with Sanitary & Kitchen Sink  
 Conteneur Une Chambre avec Sanitaire & Évier  
 Contenedor Un Cuarto con Sanitario y Fregadero

**Dimensions**

Dimensions / Dimensiones

2.40x6.00 m

3.00x7.00 m





### PRECONT - SE

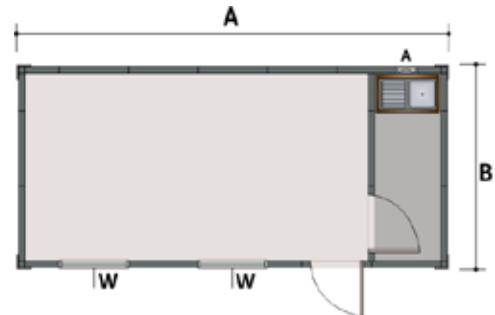
Single Room Container with Kitchen Sink  
 Conteneur Une Chambre avec Évier  
 Contenedor Un Cuarto con Fregadero

**Dimensions**

Dimensions / Dimensiones

2.40x6.00 m

3.00x7.00 m



### PRECONT - SWC

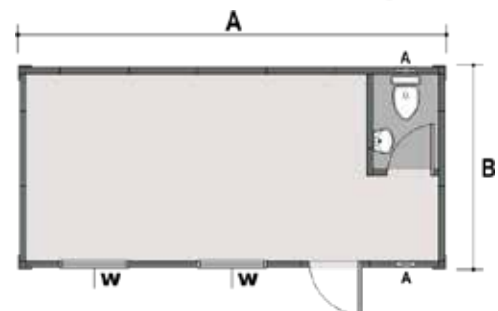
Single Room Container with WC  
 Conteneur Une Chambre avec Toilette  
 Contenedor Un Cuarto con Aseos

**Dimensions**

Dimensions / Dimensiones

2.40x6.00 m

3.00x7.00 m



### PRECONT - SWCE

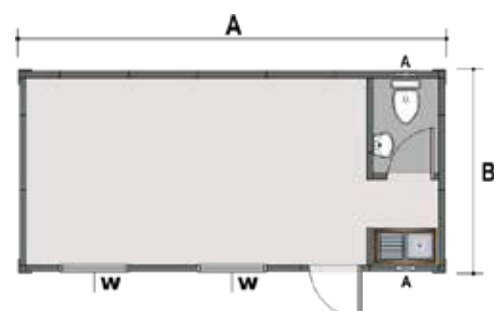
Single Room Container with WC & Kitchen Sink  
 Conteneur Une Chambre avec Toilette & Évier  
 Contenedor Un Cuarto con Aseos & Fregadero

**Dimensions**

Dimensions / Dimensiones

2.40x6.00 m

3.00x7.00 m



**PRECONT - 2S****Double Room Container**

Conteneur Double Chambres

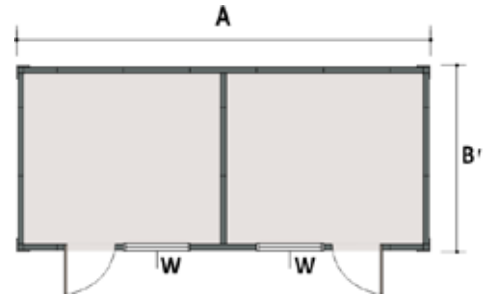
Contenedor Doble Cuartos

**Dimensions**

Dimensions / Dimensiones

2.40x6.00 m

3.00x7.00 m

**PRECONT - 2SB****Double Room Container with Sanitary**

Conteneur Double Chambres avec Sanitaire

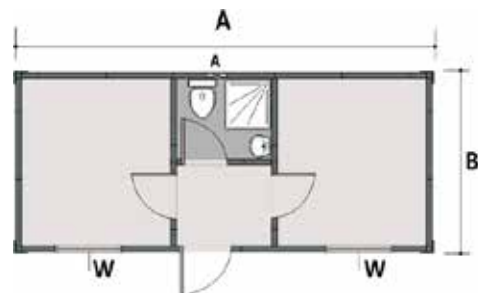
Contenedor Doble Cuartos con Sanitario

**Dimensions**

Dimensions / Dimensiones

2.40x6.00 m

3.00x7.00 m

**PRECONT - 2SBE****Double Room Container with Sanitary & Kitchen Sink**

Conteneur Double Chambres avec Sanitaire &amp; Évier

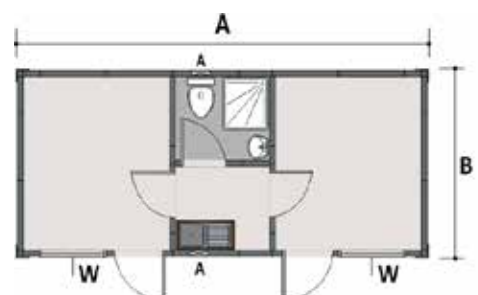
Contenedor Doble Cuartos con Sanitario y Fregadero

**Dimensions**

Dimensions / Dimensiones

2.40x6.00 m

3.00x7.00 m



### PRECONT - 2SE

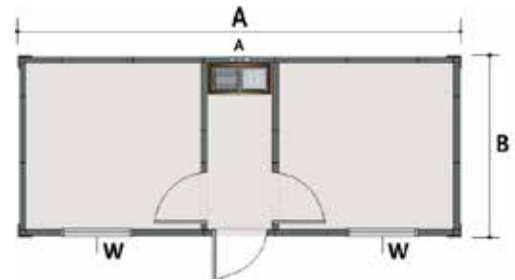
Double Room Container with Kitchen Sink  
 Conteneur Double Chambres avec Évier  
 Contenedor Doble Cuartos con Fregadero

**Dimensions**

Dimensions / Dimensiones

2.40x6.00 m

3.00x7.00 m



### PRECONT - 2SWC

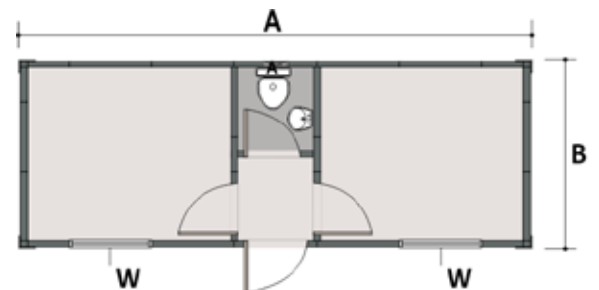
Double Room Container with WC  
 Conteneur Double Chambres avec Toilette  
 Contenedor Doble Cuartos con Aseos

**Dimensions**

Dimensions / Dimensiones

2.40x6.00 m

3.00x7.00 m



### PRECONT - 2SWCE

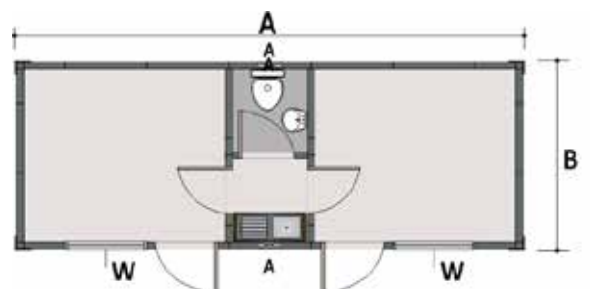
Double Room Container with WC & Kitchen Sink  
 Conteneur Double Chambres avec Toilette & Evier  
 Contenedor Doble Cuartos con Aseos y Fregaderos

**Dimensions**

Dimensions / Dimensiones

2.40x6.00 m

3.00x7.00 m



**PRECONT - WC1**

Single Toilet Container  
Conteneur à Une Toilette  
Contenedor Sólo Aseos

**Dimensions**

Dimensions / Dimensiones

1.50x1.50 m

**PRECONT - DWC2**

Sanitary Container with 2 Toilets & 1 Shower  
Conteneur Sanitaire 2 Toilettes & 1 Douche  
Contenedor Sanitario con 2 Aseos & 1 Ducha

**Dimensions**

Dimensions / Dimensiones

2.40x3.00 m

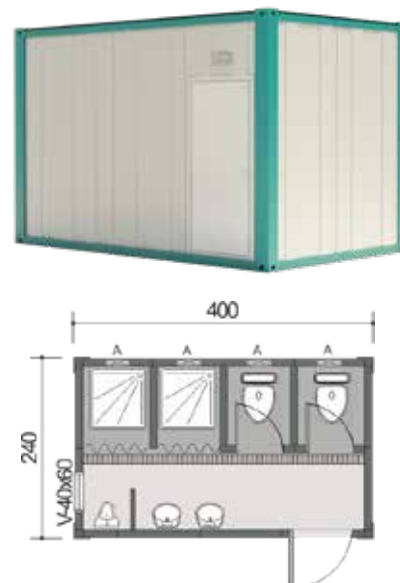
**PRECONT - D2WC2**

Sanitary Container with 2 Toilets & 2 Showers  
Conteneur Sanitaire 2 Toilettes & 2 Douches  
Contenedor Sanitario con 2 Aseos & 2 Duchas

**Dimensions**

Dimensions / Dimensiones

2.40x4.00 m



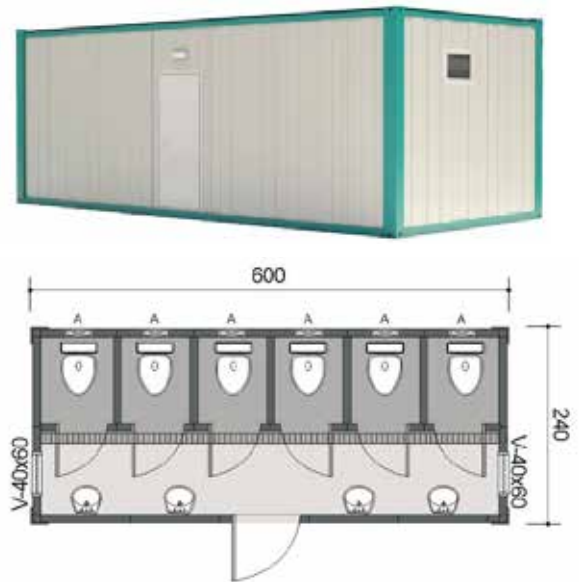
### PRECONT - WC6

Sanitary Container with 6 Toilets  
Conteneur Sanitaire 6 Toilettes  
Contenedor Sanitario con 6 Aseos

**Dimensions**

Dimensions / Dimensiones

2.40x6.00 m



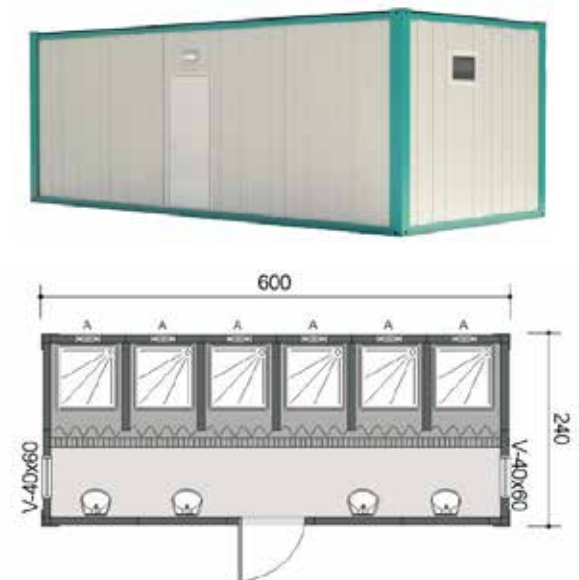
### PRECONT - D6

Sanitary Container with 6 Showers  
Conteneur Sanitaire 6 Douches  
Contenedor Sanitario con 6 Duchas

**Dimensions**

Dimensions / Dimensiones

2.40x6.00 m



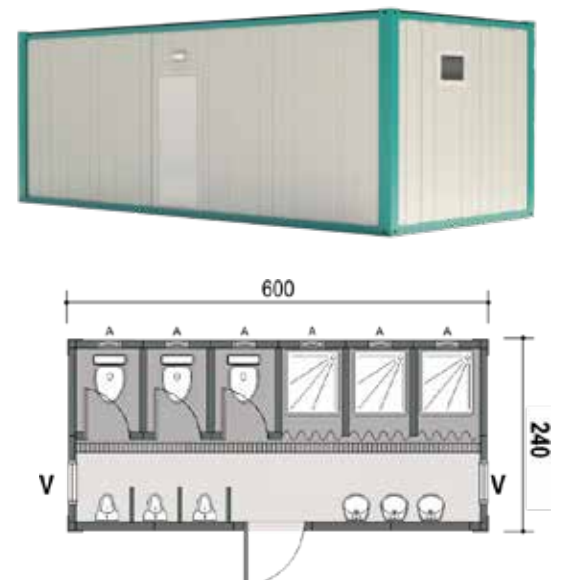
### PRECONT - D3WC3

Sanitary Container with 3 Toilets & 3 Showers  
Conteneur Sanitaire 3 Toilettes & 3 Douches  
Contenedor Sanitario con 3 Aseos & 3 Duchas

**Dimensions**

Dimensions / Dimensiones

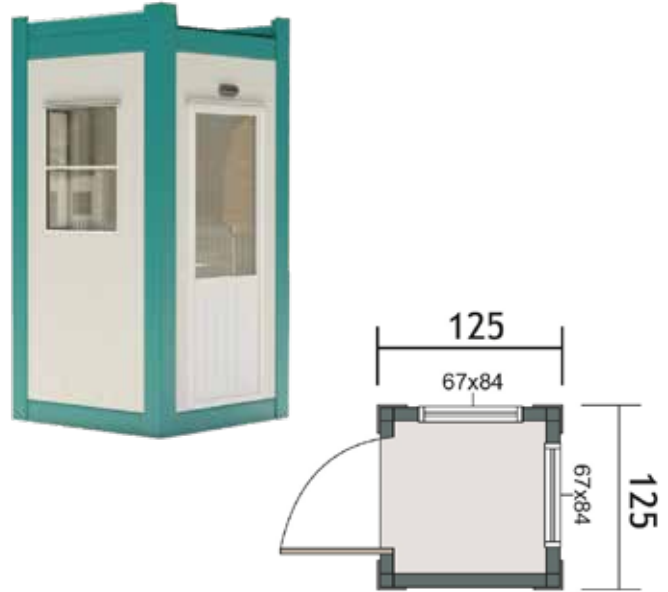
2.40x6.00 m



**PRECAB 1****Dimensions**

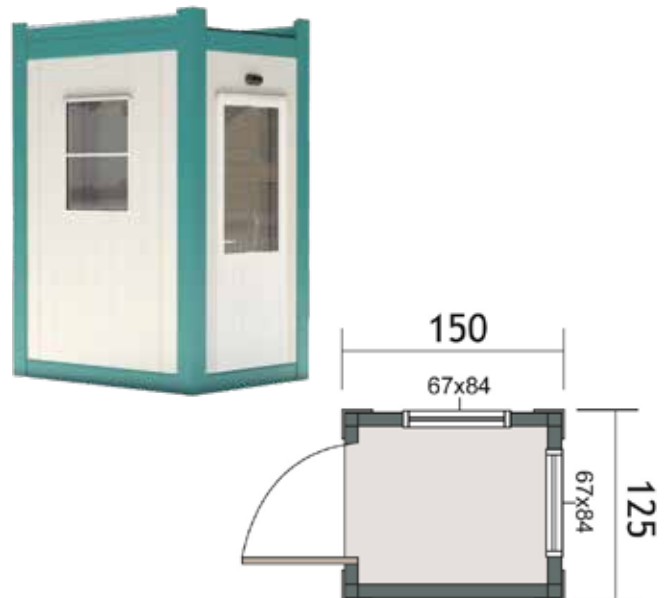
Dimensions / Dimensiones

1.25x1.25 m

**PRECAB 2****Dimensions**

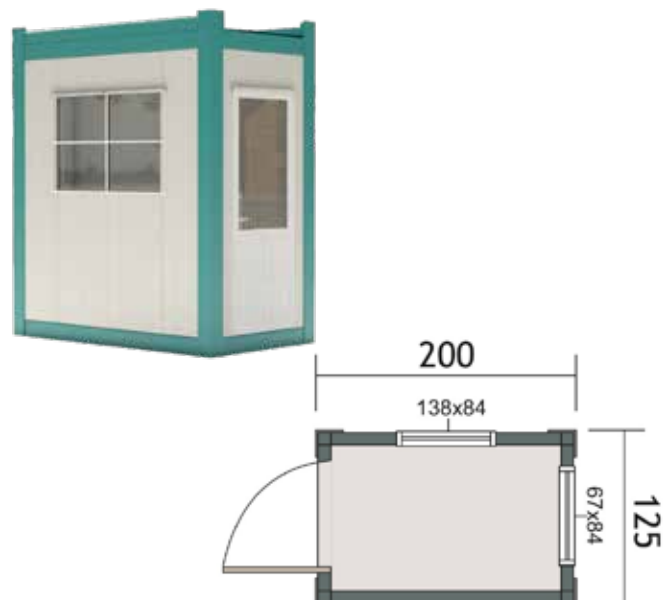
Dimensions / Dimensiones

1.25x1.50 m

**PRECAB 3****Dimensions**

Dimensions / Dimensiones

1.25x2.00 m





## PREPOLY WC

Dimensions  
Dimensions / Dimensiones

1.10x1.10x2.35 m



## PREPOLY D

Dimensions  
Dimensions / Dimensiones

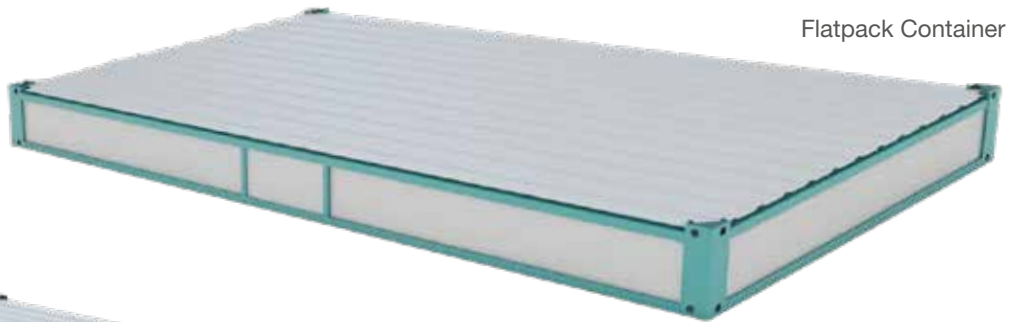
1.10x1.10x2.35 m







Flatpack Container















**PRESOL İÇ VE DIŐ TİCARET LİMİTED ŐİRKETİ**

**Head Office:** Kozyatađı Mahallesi,  
Deđirmen Sokak, Nida TOWER,  
18-19B Kat:10 34742  
Kozyatađı / İSTANBUL / TURKEY

**Factory:** BarıŐ Mah. KoŐuyolu Cad.  
No: 19 Gebze / KOCAELİ / TURKEY

Tel: +90 216 504 34 05

Fax: +90 216 250 66 00

[www.presol.com.tr](http://www.presol.com.tr)

[www.yagmurprescaff.com](http://www.yagmurprescaff.com)

[info@presol.com.tr](mailto:info@presol.com.tr)

