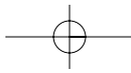
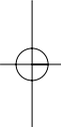
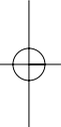


Mobilier urbain Erlau





Bienvenue à l'air libre !

Venez découvrir une gamme qui écrit fonctionnalité, design, polyvalence et longévité en lettres majuscules.

ROBUSTESSE

Pour des centres urbains ou de reposants parcs: le mobilier de qualité Erlau s'adapte à tous les défis extérieurs; vandalisme, tags, températures extrêmes. Depuis le banc d'aires de jeux qui doit résister aux grimpeurs en herbe, au siège des zones d'attente ou zones piétonnes, en passant par le banc de jardin public résistant aux intempéries.

MAILLE ACIER

Aussi variées que soient les exigences, des solutions flexibles et un design qui, en choisissant la maille acier (treillis soudé), sera transparent, permettent de s'adapter harmonieusement à tous les environnements, si intimes soient-ils.

PROTECTION DE SURFACE

La qualité Erlau résiste aux conditions mêmes les plus rudes. Vous la retrouverez ainsi dans la ville norvégienne de Bergen, la ville la plus pluvieuse d'Europe, à Singapour où l'humidité de l'air peut atteindre 90 %, à Riyad où un 45°C à l'ombre n'est pas rare et à Calgary (Canada) où, à l'inverse, les températures peuvent descendre jusqu'à -25°C. L'épaisseur de la couche de peinture de quelques 300 µ pour les assises joue ici un rôle prépondérant. Elle assure une brillance des couleurs intense et durable ainsi qu'une bonne isolation contre la chaleur et le froid. Autant d'avantages que seuls les produits Erlau sont capables de garantir.

BOIS PAGHOL

Ce véritable bois issu des forêts européennes, objet d'une technologie très poussée, vous est expliqué en détail en page 87; Il a comme conséquence pour l'utilisateur une limitation très importante des frais d'entretien et, grâce à sa dureté, une résistance aux attaques de vandalisme.

ISO 9001

Les bancs, banquettes, sièges, range-vélos, jardinières, corbeilles d'extérieur et potelets que présente Erlau dans ce catalogue sont fabriqués exclusivement en Europe à l'usine d'Aalen (Allemagne) conformément à la norme ISO 9001.

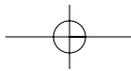
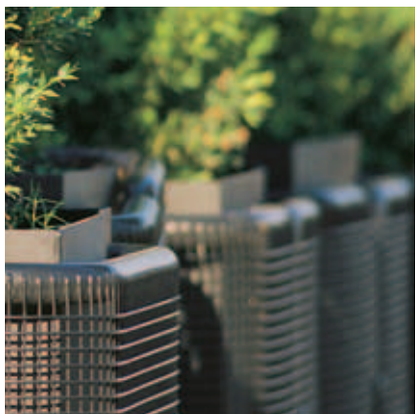
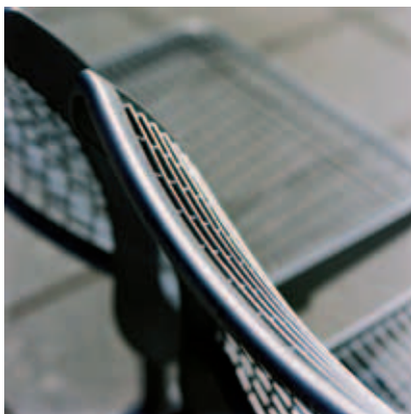
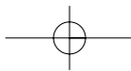
MODULARITÉ

Les bancs ou sièges peuvent faire l'objet d'extensions, être complétés ou entièrement rénovés des années après leur acquisition.

INNOVATION

Vous découvrirez au fil des pages qu'Erlau a lancé fin 2005 le banc extérieur chauffant. Pour tous les détails, n'hésitez pas à nous contacter.

Pour des informations utiles et importantes sur la qualité de notre mobilier d'extérieur et sur nos matières, merci de consulter les pages 86/87. Vous pouvez aussi visiter notre site Internet: www.erlau.com ou www.erlau.fr



Index des pages

Bancs et banquettes

- 06 Alpha
- 10 Stella
- 16 Corso
- 22 Strada
- 28 Melody
- 32 Salto
- 36 Artesit
- 37 Molero
- 38 Dolomiti
- 39 Siesta
- 40 Piazza
- 42 Esplanade
- 44 Viamona
- 46 Avenida

Sièges et systèmes modulaires, ensemble convivial

- 48 Topsit
- 52 Exposit
- 54 Olympia Nova
- 58 Intersit
- 62 Arena
- 63 Multi
- 64 Allegro
- 66 Swingo
- 67 Enano

Chaises longues, fauteuils extérieurs, table de pique-nique

- 68 Florence | Omega
- 69 Parador
- 70 Tivoli
- 72 Bornholm
- 73 Elba

Range-vélos, appuis-vélos

- 74 Pedalo
- 75 Appui latéral
- 76 Velofox | Arcodos
- 77 Veloport

Jardinières, potelets et bornes de rue

- 78 Lunaflor
- 79 Planta
- 80 Bornes | potelet cintré arcus

Corbeilles extérieures de propreté

- 82 Vasura
- 84 Cambio

Informations

- 86 Couleurs | Matières
- 87 Erlau au service de votre projet
- 88 Références mondiales
- U4 CD-ROM
comprenant textes d'appels
d'offres précis, photos,
notices de montage
et fiches-produits



Alpha

Design

magnus • eschelberg

Alpha

Une forme de banc tout métal nouvelle et originale. Assise et dossier en maille d'acier très robuste (treillis soudé), parties latérales de l'assise découpées au laser, pieds et accoudoirs en tube rond. Finition anticorrosion polizinc et peinture RILSAN nuances RAL.

Alpha Sun

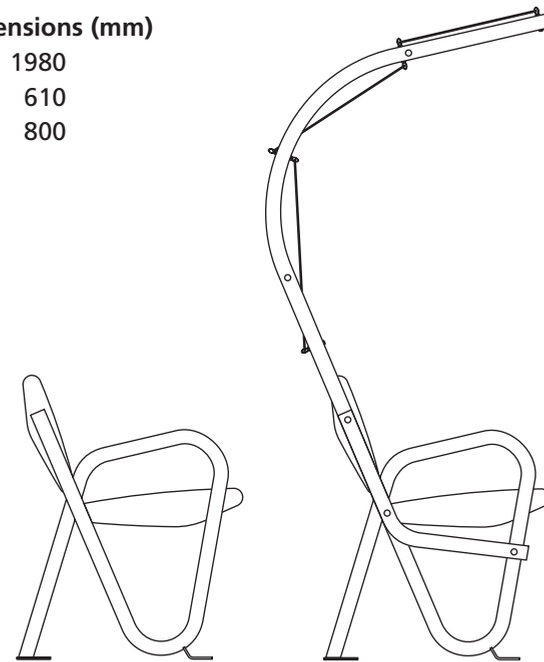
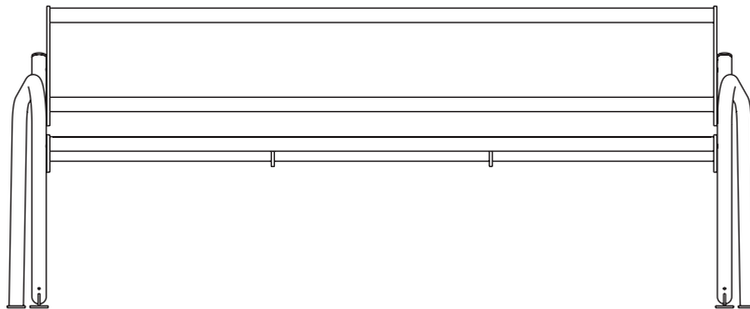
Les bancs Alpha sont également disponibles équipés d'un toit pare-soleil en tissu polyester résistant aux intempéries.

Fixation au sol

1. par pattes soudée aux pieds.
2. mobile.

Dimensions (mm)

L	1980
Pr	610
H	800





Environnement caractéristique: **Les villes dans le vent** Objectif: **Attirer l'attention**
Son défi maximal: **Rencontrer l'Omega** Visiteurs fréquents: **Les fidèles**

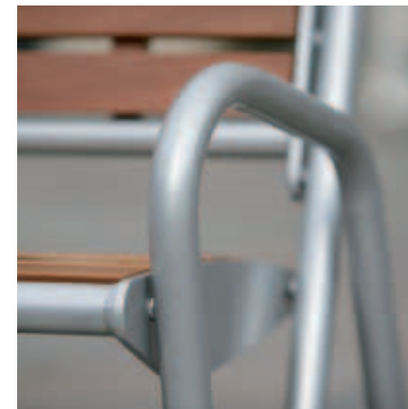


Alpha

Design
magnus • eschelberg

Alpha «Paghol»

Assise et dossier en vrai bois traité «Paghol» sans entretien, partie latérales découpées au laser, Pieds et accoudoirs en tube rond. Métal: finition anticorrosion Polizinc et peinture Rilsan nuances RAL.



Alpha Sun

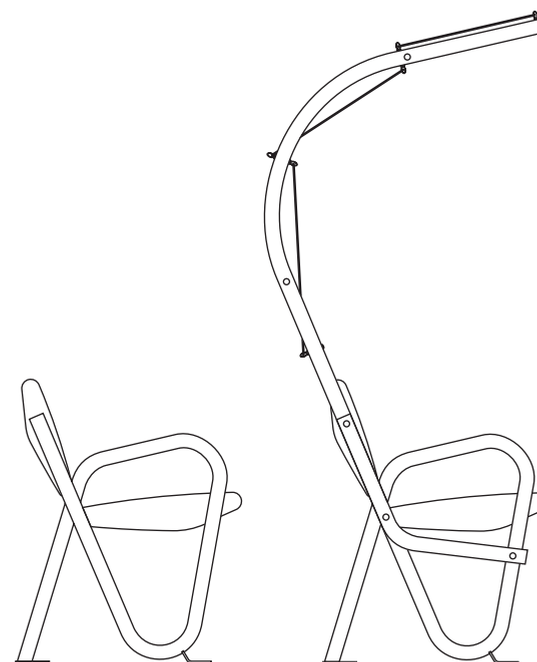
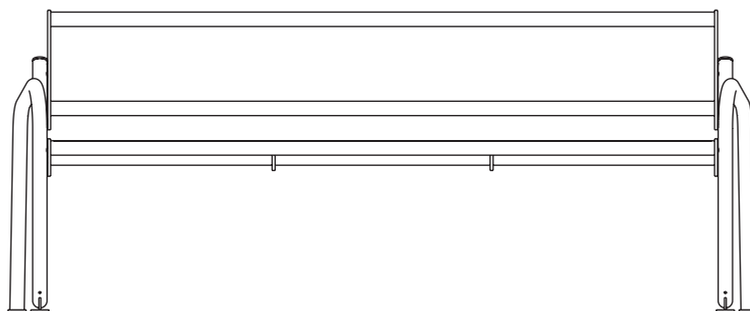
Les bancs Alpha Paghol sont également disponibles équipés d'un toit pare-soleil en tissu polyester résistant aux intempéries.

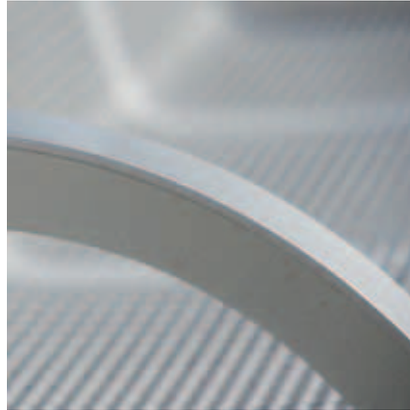
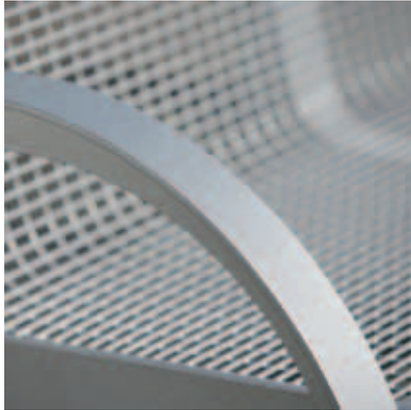
Fixation au sol

1. scellements béton ou chimiques par pattes soudées aux pieds.
2. Mobile.

Dimensions (mm)

L	1980
Pr	610
H	800





Stella

Design

fp.formgebung | Frank Person

Stella

Banc tout métal. Assise et dossier en maille acier (treillis soudé) très robuste, parties latérales découpées au laser. Pieds et accoudoirs idem.

Possédant une forme ergonomique permettant de se relever facilement. Finition anticorrosion polizinc et peinture Rilsan nuances RAL.

Particularités

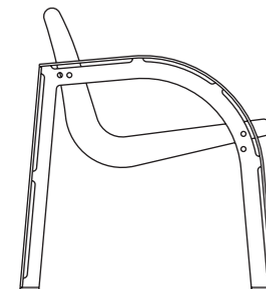
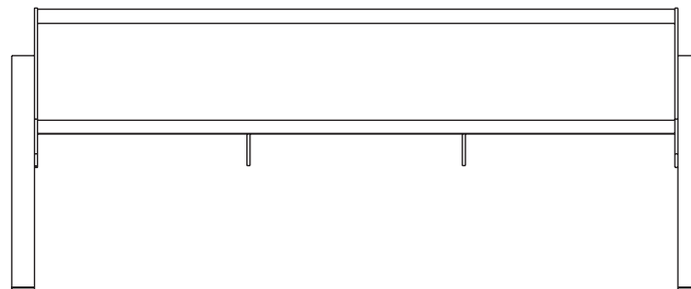
L'extrémité des fils d'acier est insérée dans un profilé spécifique Erlau pour ne former qu'une seule et même surface avec l'assise.

Fixation au sol

1. Fixe avec scellements béton ou chimiques
2. Mobile.

Dimensions (mm)

L	1820
Pr	670
H	740





Environnement caractéristique: *Les lieux où l'on se prélassé* Défi maximal: *Les gens pressés*
Visiteurs les plus fréquents: *Les oisifs* Concept: *Rondeur et modernité des formes métal*



Stella

Design

fp.formgebung | Frank Person

Stella «Paghol»

Assise et dossier en vrai bois traité «Paghol» sans entretien, parties latérales découpées au laser. Pieds et accoudoirs idem. Métal: finition anticorrosion Polizinc et peinture Rilsan nuances RAL.

Particularités

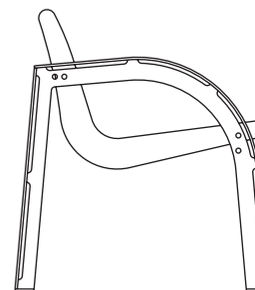
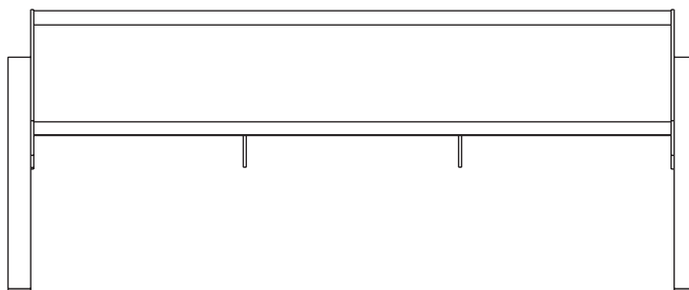
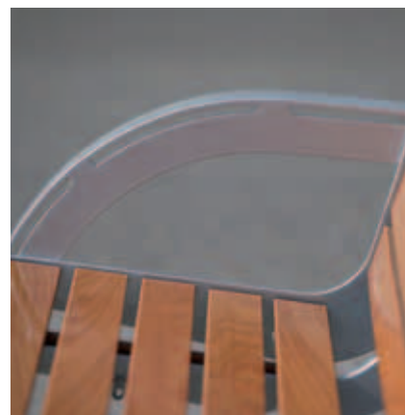
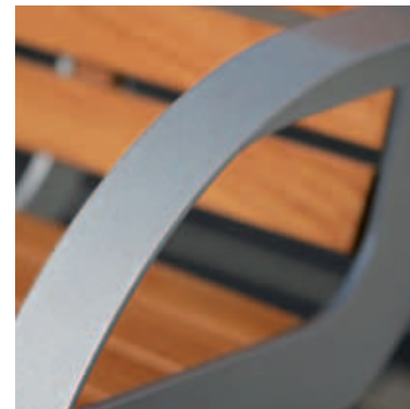
Banc d'extérieur chauffant: Le banc Stella Paghol est disponible avec un système unique au monde de chauffage (infrarouge) dans les lames de l'assise et/ou du dossier. A raccorder aux réseaux électriques. Pour petites communes, villes thermales, jardins publics surveillés, stations d'altitude, maisons de retraite.

Fixation au sol

1. Fixe avec scellements béton ou chimiques.
2. Mobile.

Dimensions (mm)

L	1820
Pr	670
H	740





Stella

Design

fp.formgebung | Frank Person

Stella Tubo (inox)

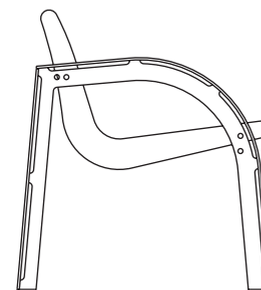
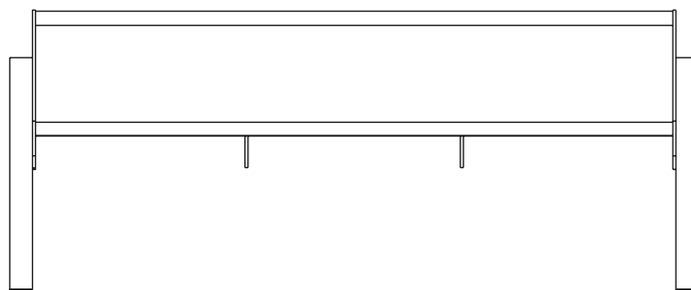
Assise et dossier composés de tubes en acier inox, parties latérales découpées au laser. Pieds et accoudoirs idem. Acier: finition anticorrosion Polizinc et peinture nuances RAL.

Fixation au sol

1. Fixe avec scellements béton ou chimiques.
2. Mobile.

Dimensions (mm)

L	1820
Pr	670
H	740







Environnement caractéristique: *Le tout-venant* Objectif: *Confort et budget*
Défi maximal: *Les réunions marathons* Visiteurs les plus fréquents: *Les fidèles*

Corso

Design

fp.formgebung | Frank Person

Corso «Paghol»

Assise et dossier en lames vrai bois traité «Paghol» sans entretien, parties latérales découpées au laser. Pieds et accoudoirs en tube rond. Métal: Finition anti-corrosion polizinc et peinture Rilsan nuances RAL.

Particularités

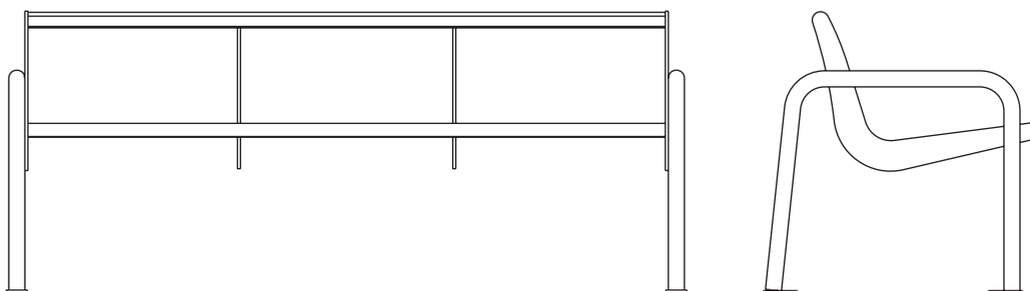
Banc chauffant: Corso Paghol est aussi disponible avec un système unique au monde de chauffage (infrarouge) dans les lames de l'assise et/ou du dossier. A raccorder aux réseaux électriques. Pour petites communes, villes thermales, jardins publics surveillés, stations d'altitude, maisons de retraite.

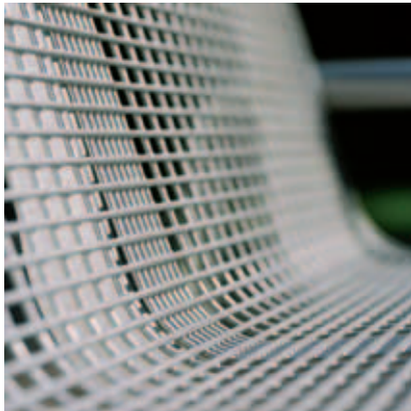
Fixation au sol

1. Fixe, scellements béton ou chimiques grâce aux pattes soudées sur les pieds.
2. Mobile.

Dimensions (mm)

L	1785
Pr	685
H	740





Corso

Design

fp.formgebung | Frank Person

Corso

Banc tout métal. Modèle typiquement antivandalisme. Assise et dossier en maille d'acier, parties latérales découpées au laser. Pieds et accoudoirs en tube rond. Finition anti-corrosion polizinc et peinture Rilsan nuances RAL.

Particularités

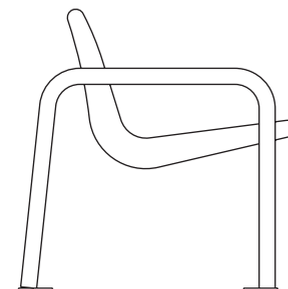
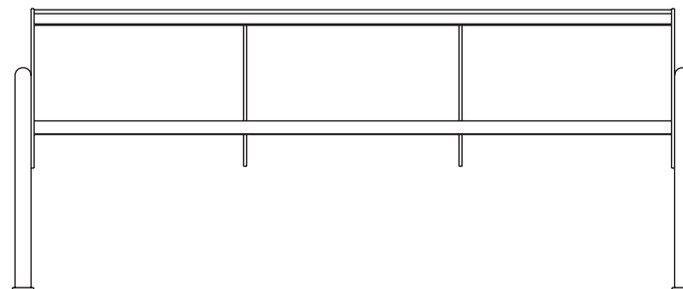
L'extrémité des fils d'acier est insérée dans un profilé spécifique Erlau pour ne former qu'une seule et même surface avec l'assise.

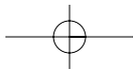
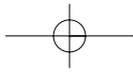
Fixation au sol

1. Fixe, scellements béton ou chimiques grâce aux pattes soudées sur les pieds.
2. Mobile.

Dimensions (mm)

L	1785
Pr	685
H	740







Corso

Design

fp.formgebung | Frank Person

Corso Tubo (inox)

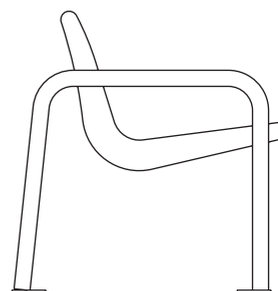
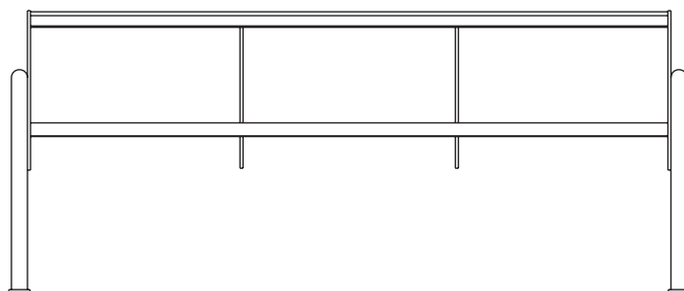
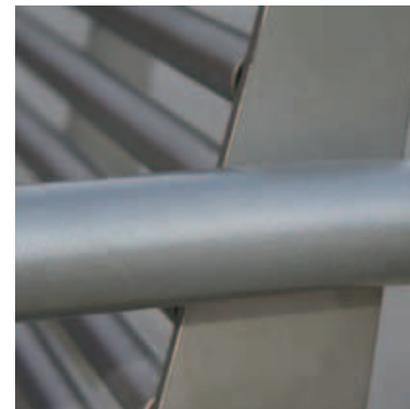
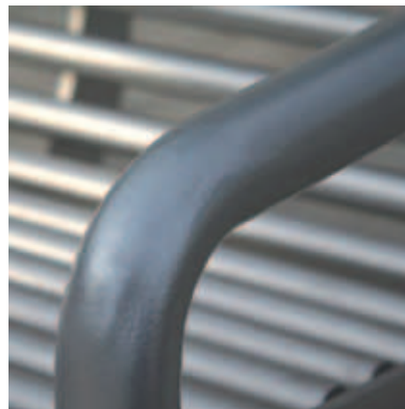
Assise et dossier composés de tubes en acier inox, parties latérales découpées au laser. Pieds et accoudoirs en tube acier rond. Acier: finition anticorrosion Polizinc et peinture nuances RAL.

Fixation au sol

1. Fixe, scellements béton ou chimiques grâce aux pattes soudées sur les pieds.
2. Mobile.

Dimensions (mm)

L	1785
Pr	685
H	740





Strada

Design

fp.formgebung | Frank Person

Strada

Un modèle de banc à l'architecture géométrique très appréciée. Assise et dossier en un seul élément, maille d'acier, parties latérales façonnées par découpe au laser. Piétements carrés formant accoudoir. Finition anti-corrosion polizinc et peinture Rilsan nuances RAL.

Particularités

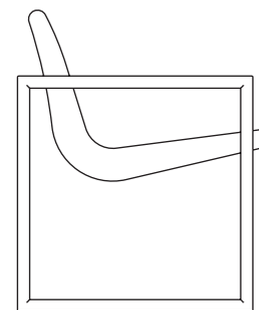
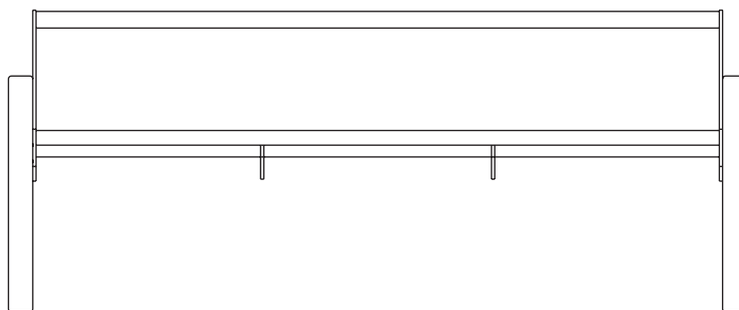
Possibilité de choisir une nuance différente pour le piétement et pour l'assise. L'extrémité des fils d'acier est insérée dans un profilé spécifique Erlau pour ne former qu'une seule et même surface avec l'assise.

Fixation au sol

1. Fixe, scellements béton ou chimiques grâce à des pattes spéciales.
2. Mobile. (photo)

Dimensions (mm)

L	1820
Pr	630
H	740





Environnement caractéristique: *En tout lieu beau* Concept: *Élégance fonctionnelle*
Défi maximal: *Les retardataires* Visiteurs les plus fréquents: *Amateurs de sitting prolongé*



Strada

Design

fp.formgebung | Frank Person

Strada «Paghhol»

L'assise et le dossier en lames de vrai bois traité «Paghhol» sans entretien, donnent au modèle Strada son plus beau jour. Assise et dossier en un seul élément. Parties latérales découpées au laser. Piétements carrés formant accoudoir. Métal: Finition anti-corrosion polizinc et peinture Rilsan nuances RAL.

Particularité

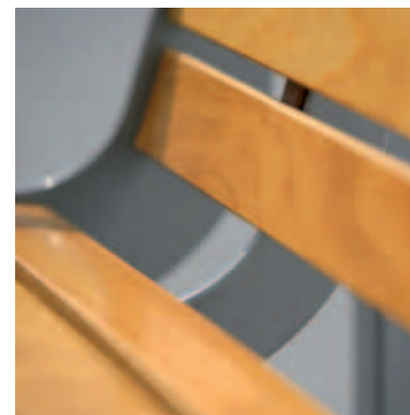
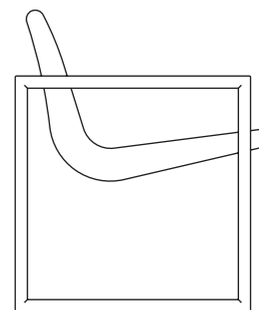
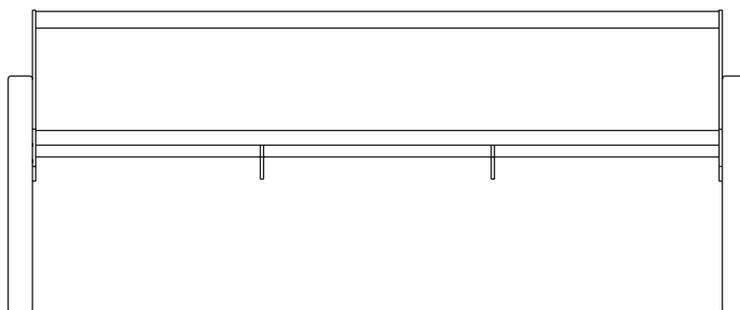
Banc chauffant: Strada Paghhol est disponible avec un système unique au monde de chauffage (infrarouge) de l'assise et/ou du dossier. A raccorder aux réseaux électriques. Pour petites communes, villes thermales, jardins publics surveillés, stations d'altitude, maisons de retraite.

Fixation au sol

1. Fixe, scellements béton ou chimiques grâce à des pattes spéciales.
2. Mobile. (photo)

Dimensions (mm)

L	1820
Pr	630
H	740





Strada

Design

fp.formgebung | Frank Person

Strada Tubo (inox)

Assise et dossier en tube inox, en un seul élément. Parties latérales façonnées par découpe au laser. Piétements carrés formant accoudoir.

Particularités

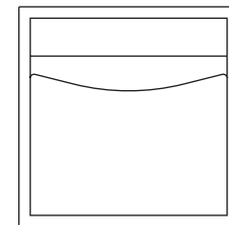
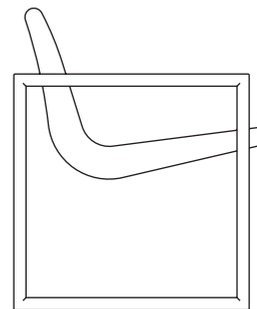
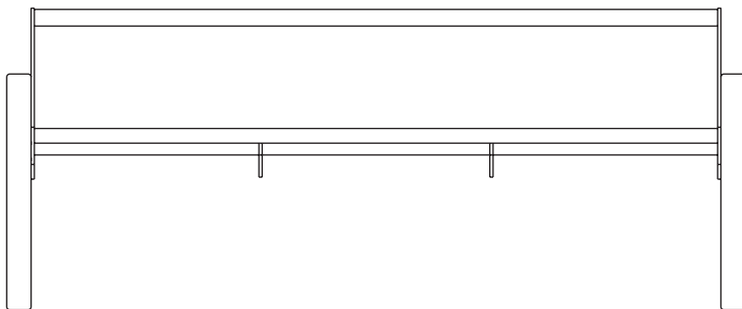
Le RAL 9006 est recommandé pour le piétement, car il se rapproche le plus de l'inox. Possibilité de choisir une autre nuance. Strada Tubo est également disponible sans dossier.

Fixation au sol

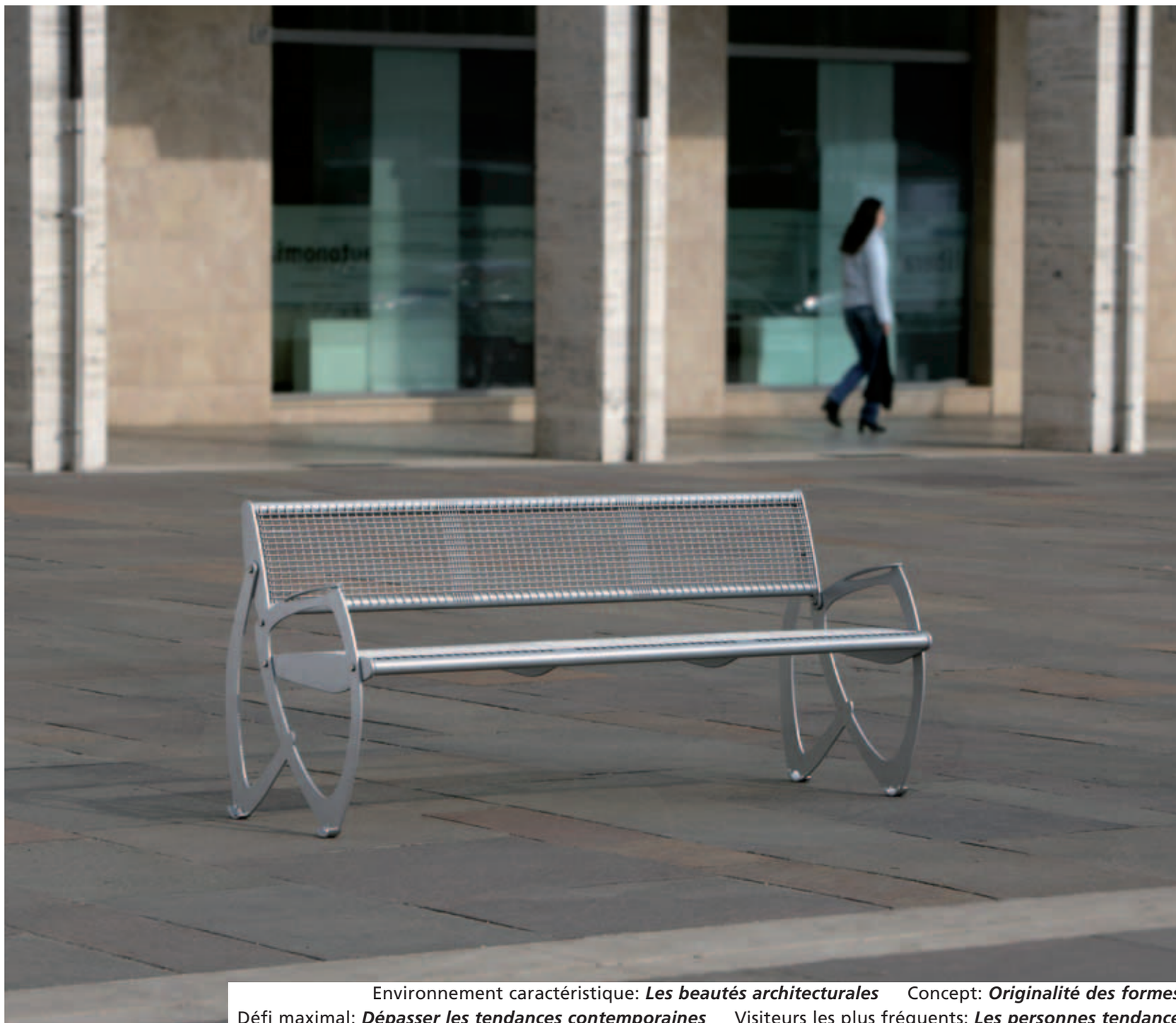
1. Fixe, scellements béton ou chimiques grâce à des pattes spéciales.
2. Mobile. (photo)

Dimensions (mm)

avec dossier		sans dossier (banquette)	
L	1820	L	1820
Pr	630	Pr	580
H	740	H	580







Environnement caractéristique: *Les beautés architecturales* Concept: *Originalité des formes*
Défi maximal: *Dépasser les tendances contemporaines* Visiteurs les plus fréquents: *Les personnes tendance*

Melody

Design

magnus • eschelberg

Melody

Un modèle de banc aux piétements architecturés par découpe au laser formant de très beaux accoudoirs. Assise et dossier séparés, en maille d'acier, avec parties latérales en acier plat. Finition anti-corrosion polizinc et peinture Rilsan nuances RAL.

Particularité

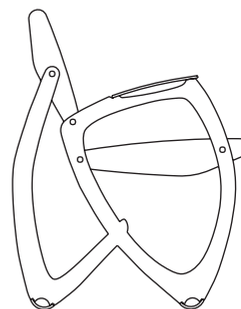
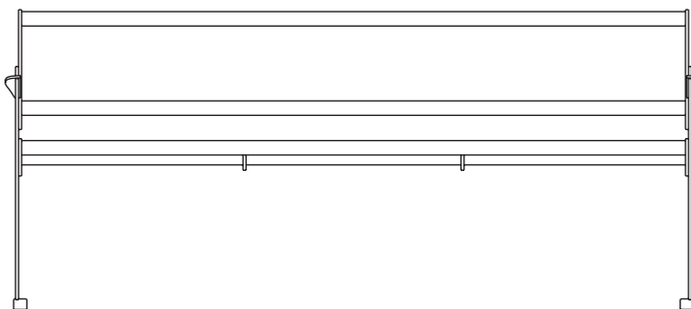
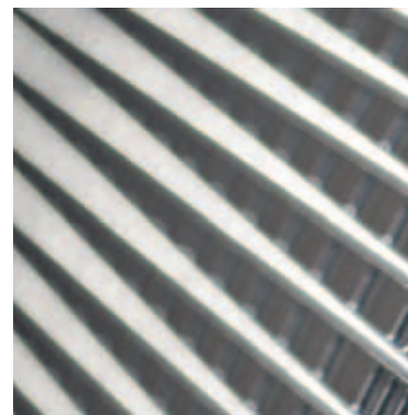
Possibilité de choisir une nuance différente pour le piétement et pour l'assise.

Fixation au sol

1. Fixe, scellements béton ou chimiques grâce à des pattes esthétiques incorporées aux piétements.
2. Mobile

Dimensions (mm)

L 1840
Pr 625
H 790





Melody

Design

magnus • eschelberg

Melody «Paghol»

Un modèle de banc aux piétements architecturés par découpe au laser, formant de très beaux accoudoirs. Assise et dossier, séparés, en lames de vrai bois traité «Paghol». Parties latérales en acier plat. Finition anti-corrosion polizinc et peinture Rilsan nuances RAL.

Particularité

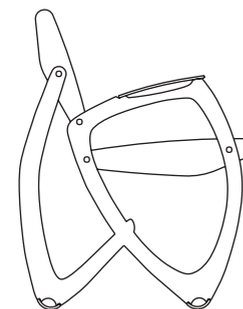
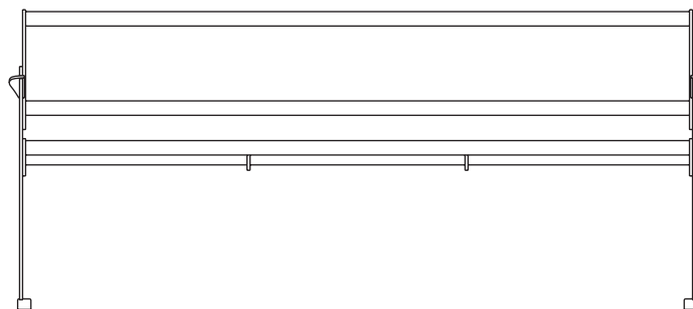
Banc d'extérieur chauffant: Melody Paghol est également disponible avec un système unique au monde de chauffage de l'assise et/ou du dossier. A raccorder aux réseaux électriques. Pour petites communes, villes thermales, jardins publics surveillés, stations d'altitude, maisons de retraite.

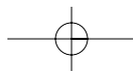
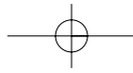
Fixation au sol

1. Fixe, scellements béton ou chimiques grâce à des pattes esthétiques incorporées aux piétements.
2. Mobile

Dimensions (mm)

L	1840
Pr	625
H	790







Environnement caractéristique: **Les plus beaux lieux de repos** Concept: **L'harmonie, revue et visitée**
Défi maximal: **Le vent et la pluie** Visiteurs les plus fréquents: **Les connaisseurs**

Salto

Design

magnus • eschelberg

Salto

Banc ou banquette. Assise et dossier séparés en maille d'acier, côtés en acier plat. Larges piétements formant accoudoirs façonnés par découpe au laser. Un modèle qui s'impose par sa forme originale. Même la banquette dispose d'accoudoirs. Finition anti-corrosion polizinc et peinture Rilsan nuances RAL.

Particularité

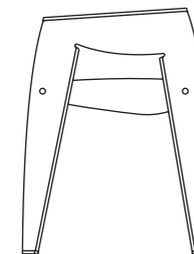
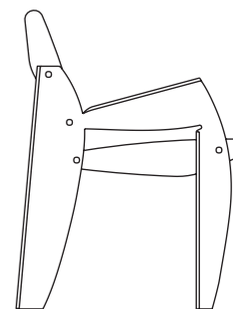
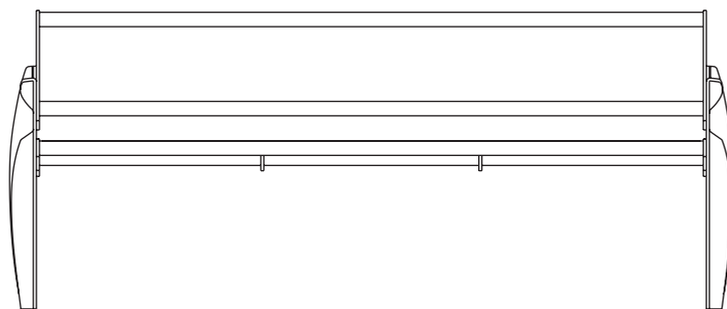
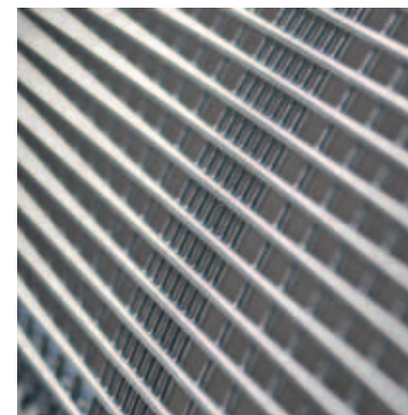
Détails des pieds et accoudoirs reposant sur une technologie laser et une technique de cintrage qui préserve les matières.

Fixation au sol

1. Fixe à sceller grâce à la forme spécifique des pieds (pattes).
2. Mobile.

Dimensions (mm)

	avec dossier (banc)	sans dossier (banquette)
L	1910	1893
Pr	605	499
H	795	648





Salto

Design

magnus • eschelberg

Salto «Paghol»

Banc ou banquette. Assise et dossier séparés en lames de vrai bois traité «Paghol», sans entretien. Côtés en acier plat. Larges piétements formant accoudoirs façonnés par découpe au laser. Piétements formant accoudoirs. Métal: finition anti-corrosion polizinc et peinture Rilsan nuances RAL.

Particularité

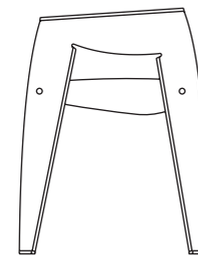
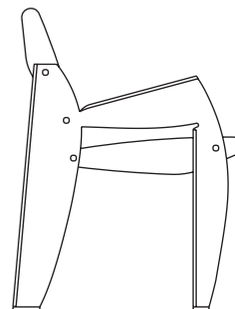
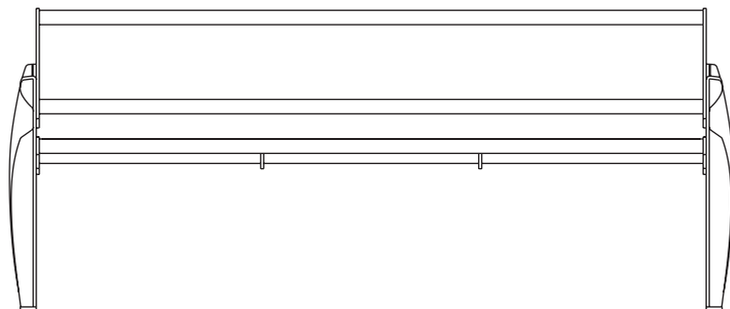
Banc chauffant: Salto Paghol est également disponible avec un système unique au monde de chauffage (infrarouge) de l'assise et/ou du dossier. A raccorder au réseaux électriques. Pour petites communes, villes thermales, jardins publics surveillés, stations d'altitude, maisons de retraite.

Fixation au sol

1. Fixe par scellements béton ou chimiques
2. Mobile

Dimensions (mm)

avec dossier (banc)		sans dossier (banquette)	
L	1910	L	1893
Pr	605	Pr	499
H	795	H	648







Artesit

Design

magnus • eschelberg

Artesit

Surface de l'assise et du dossier en maille d'acier, en un seul élément, encadrement tubulaire. Supports en pierre.

Particularité

Possibilité de configuration: les éléments en pierre sont pourvus de perçages permettant d'être positionnés à l'horizontale ou à la verticale, différentes versions symétriques ou asymétriques. Consultez également le CD-ROM joint.

Dimensions (mm)

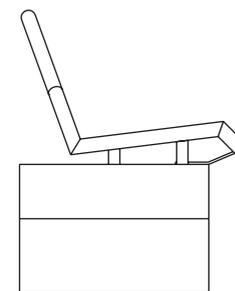
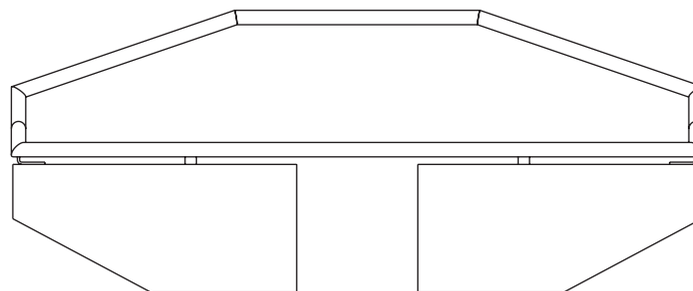
L	2400
Pr	605
H	750

Environnement caractéristique: **Les grands espaces**

Concept: **La sculpture pierre et métal**

Défi maximal: **Les haltérophiles**

Visiteurs les plus fréquents: **Les bons vivants**



Molero

Design

urbanaccesso

Molero

L'assise galbée et munie d'un retour à l'arrière, le dossier et les pieds se complètent pour former une structure monobloc, solide mais architecturée et légère dans l'espace. Molero est fabriqué à partir d'un alliage spécifique de fonte d'aluminium.

Peinture: une nuance de gris.

Particularité

Grâce à son poids réduit, la banquette Molero est facile à transporter et à monter.

Fixation au sol

1. Pieds dotés de pattes de fixation percées pour un scellement béton
2. Mobile.

Dimensions (mm)

L	1540
Pr	428
H	420



Environnement caractéristique: *L'ouverture d'esprit*

Concept: *L'apesanteur*

Défi: *L'absence de sens esthétique*

Visiteurs les plus fréquents: *Les libres penseurs*



Environnement caractéristique: **Milieu urbain difficile**

Concept: **Solidité**

Défi: **S'y asseoir peu de temps**

Visiteurs les plus fréquents: **Les personnes conviviales**

Dolomiti

Design

Erlau

Dolomiti

Un banc simple et robuste de 2m. Facile à pérenniser grâce à l'assise et au dossier interchangeables en maille d'acier. Encadrement et pieds en tube d'acier. Dolomiti est disponible en banquette (en photo avec la table Tabula Nova)

Particularité

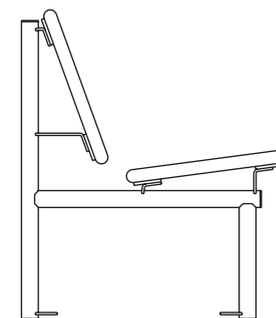
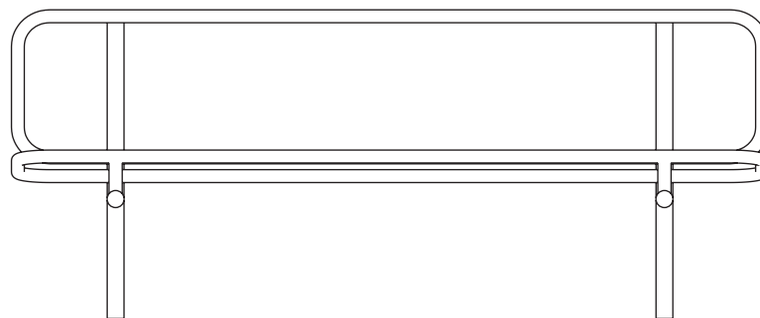
Le banc Dolomiti assure un grand confort d'assise longue durée pour 4 personnes.

Fixation au sol

1. Fixe avec scellements chimiques grâce aux pattes de fixation soudées sur les pieds.
2. Fixe à sceller dans massif béton (tubes rallongés)
3. Mobile

Dimensions (mm)

	avec dossier (banc)	sans dossier (banquette)
L	2000	2000
Pr	705	600
H	820	450



Siesta

Design
Erlau

Siesta

Un banc simple et robuste avec assise et dossier en maille d'acier, en un seul élément. Pieds formant accoudoirs en tube d'acier.

Particularité

Le design ergonomique offre une assise très confortable et rehaussée, permettant donc de se relever plus aisément. Avec une hauteur de siège de 470 mm, Siesta est un banc fonctionnel à recommander particulièrement dans le cas d'hôpitaux ou de zones privées ou publiques fréquentées par les seniors.

Fixation au sol

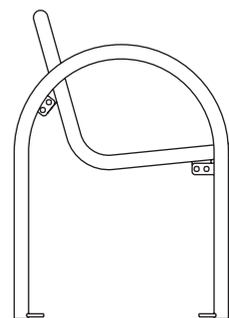
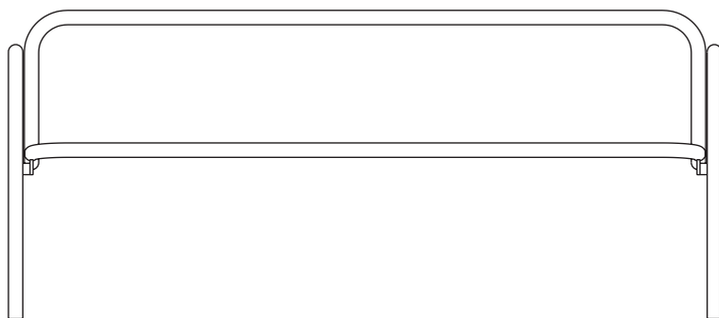
1. Fixe avec scellements chimiques grâce aux pattes de fixation soudées sur les pieds.
2. Fixe à sceller dans massif béton (tubes rallongés)
3. Mobile

Dimensions (mm)

L	1880
Pr	630
H	840



Environnement caractéristique: **Zones de repos**
 Concept: **Classicisme et robustesse du métal**
 Défi: **Se lever sans peine**
 Visiteurs les plus fréquents: **Les conteurs de vie**





Piazza

Design
Erlau

Piazza

Banc ou banquette. Assise, dossier et encadrement (constituant piétement) en maille d'acier, version acier peint ou acier inox. Une élégance aérienne et intemporelle.

Particularités

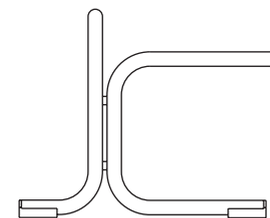
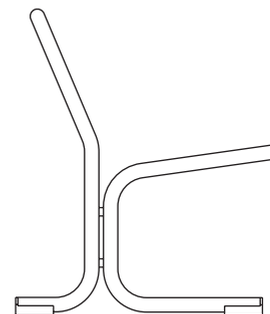
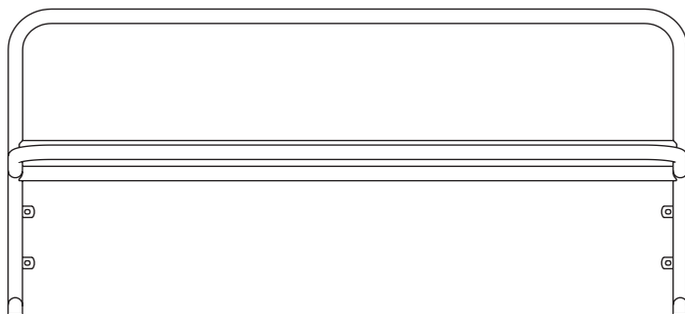
Piazza est également disponible avec des accoudoirs en tube métal. Piazza est également disponible en banquette (sans dossier) simple ou double (pieds exprimant une forme symétrique)

Fixation au sol

1. Fixe à sceller dans massif béton (tubes rallongés)
2. Fixe avec possibilité d'amovibilité, en deux parties avec platine et contre-platine soudée sur un fourreau de sol
3. mobile avec pieds horizontaux.

Dimensions (mm)

	2 places avec dossier	3/4 places avec dossier	3/4 places sans dossier (banquette) simple double
L	1200	1800	1800 1800
Pr	700	700	650 940
H	810	810	550 550





Environnement caractéristique: *Dans tous les coins* Concept: *La légèreté des formes avec l'antivandalisme*
Défi: *La jeunesse* Visiteurs les plus fréquents: *Tous ceux en manque de soutien*



Esplanade

Design
Erlau

Esplanade

Même design épuré que le Piazza tout métal. Banc ou banquette. Banquette simple ou double face. Assise et dossier en lames de vrai bois «Paghol», avec encadrement en tube d'acier rond. Finition métal anticorrosion polizinc et peinture Rilsan nuances RAL.

Particularité

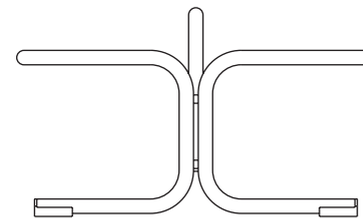
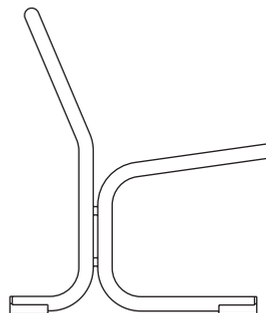
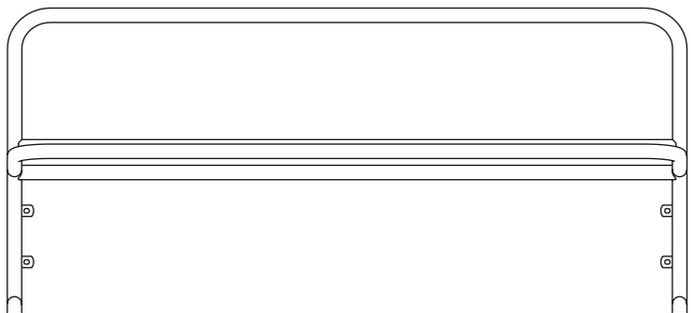
Le banc Esplanade est également disponible avec des accoudoirs en tube d'acier.

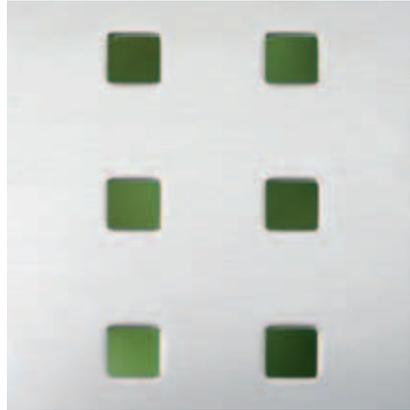
Fixation au sol

1. Fixe à sceller dans massif béton (tubes rallongés)
2. Fixe avec possibilité d'amovibilité, en deux parties avec platine et contre-platine soudée sur un fourreau de sol
3. mobile avec pieds horizontaux .

Dimensions (mm)

	3 places avec dossier	3 places sans dossier (banquette simple)	3 places sans dossier (banquette double)
L	1800	1800	1800
Pr	700	650	940
H	810	550	550





Viamona

Design

magnus • eschelberg

Viamona

Assise en un seul élément utilisant une tôle perforée en inox poli. Piétements avec ou sans accoudoirs, en profilés renforcés de type L, finition acier galvanisé à chaud.

Particularité

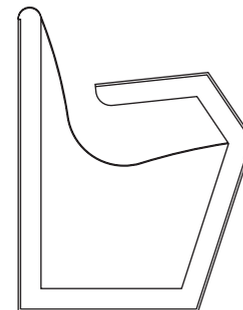
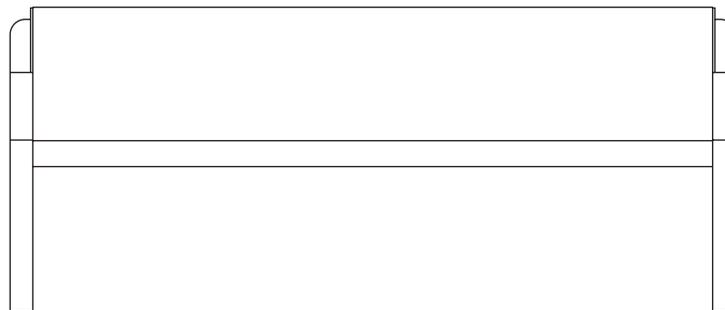
La perforation de forme carrée.

Fixation au sol

1. Fixe à sceller grâce à des pré perçages
2. Mobile.

Dimensions (mm)

L	1920
Pr	622
H	800





Environnement caractéristique: *Un lieu exposé à l'attention* Concept: *L'esthétisme pur des matériaux*
Défi: *Harmoniser homme et architecture* Visiteurs les plus fréquents: *Les beaux esprits ou les enfants*



Environnement caractéristique: *La chaleur des nuits d'été* Concept: *Le crabe*
Défi: *Les rendez-vous dangereux* Visiteurs les plus fréquents: *Les amoureux de la mer*

Avenida

Design

Frank Person | Jan Hansen

Avenida

Banc métallique unique, inimitable. Assise et dossier en un élément, en maille d'acier, avec parties latérales découpées au laser. Accoudoirs design en acier plat cintré, pieds cintrés en tube d'acier rond.

Particularité

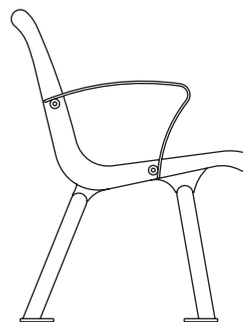
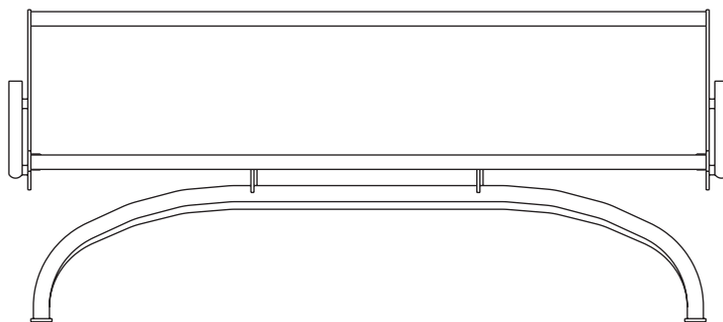
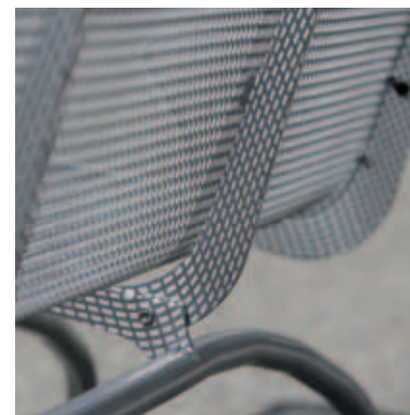
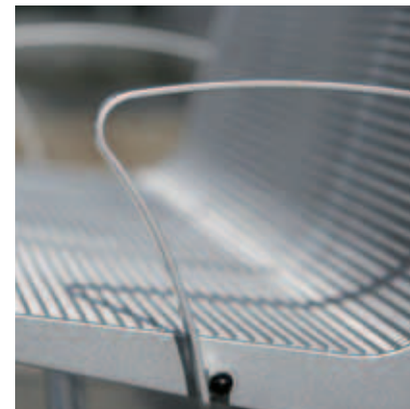
Pas de piétements sur les côtés, celui-ci se trouve sous l'assise.

Fixation au sol

1. Fixe à sceller grâce aux pattes soudées sur les pieds
2. Mobile.

Dimensions (mm)

L	1900
H	820
Pr	635





Topsit

Design
Erlau

Topsit «Paghol»

Pour constituer de superbes groupes de sièges (à partir de 2 places). L'assise et le haut dossier sont en lames de vrai bois traité «Paghol», avec un fin et robuste encadrement façonné par découpe au laser. Le siège Topsit «Paghol» est également disponible sans dossier.

Topsit en tôle perforée inox

Assise et dossier en inox avec perforation carrée et encadrement façonné par découpe au laser.

Particularité

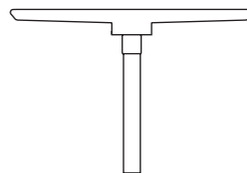
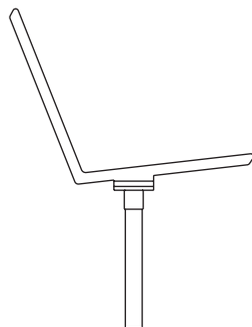
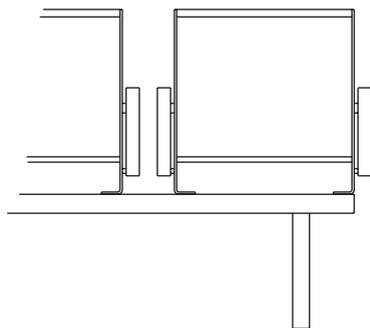
Tous les modèles Topsit sont également disponibles avec des accoudoirs esthétiques soudés en usine sur un ou deux côtés. Poutre porteuse en tube carré. Piétement en tube rond.

Fixation au sol

1. Fixe à sceller dans massif béton (tubes rallongés)
2. Fixe sur platines
3. Mobile

Dimensions (mm)

	avec dossier	sans dossier
Longueur variable,		Longueur variable
	2, 3, 4, 5 sièges	2, 3, 4, 5 sièges
Pr	643	485
H	842	440





Environnement caractéristique: ***Au cœur de l'action*** Concept: ***Élégance et simplicité***
Défi: ***Avoir envie de se relever*** Visiteurs les plus fréquents: ***Usagers des transports flâneurs ou pressés***



Topsit

Design
Erlau

Topsit

L'assise et le haut dossier sont en maille d'acier, avec un fin et robuste encadrement façonné par découpe au laser. Poutre porteuse en tube d'acier carré. Piétements en tube rond. Le siège Topsit est également disponible sans dossier.

Particularité

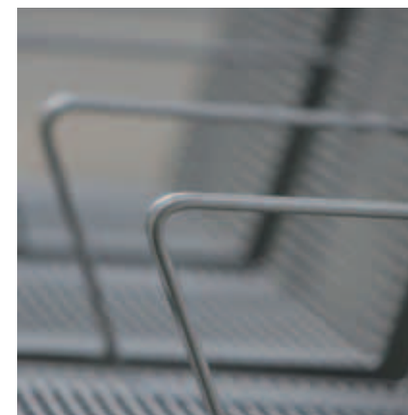
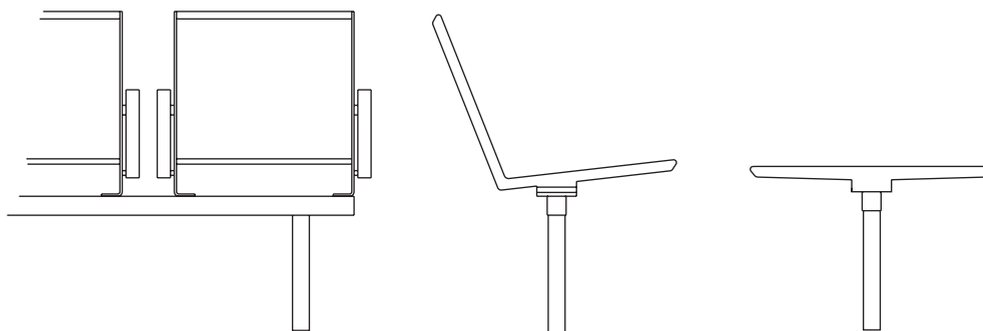
Tous les modèles Topsit sont également disponibles avec accoudoirs soudés en usine sur un ou deux côtés. Configurations simple face ou double face (dos à dos).

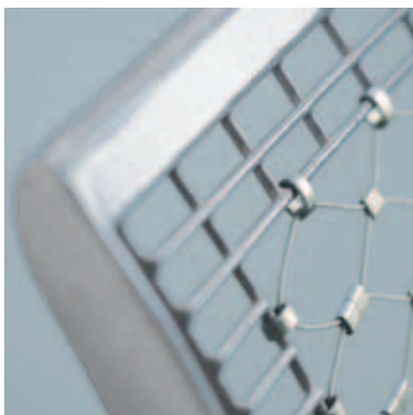
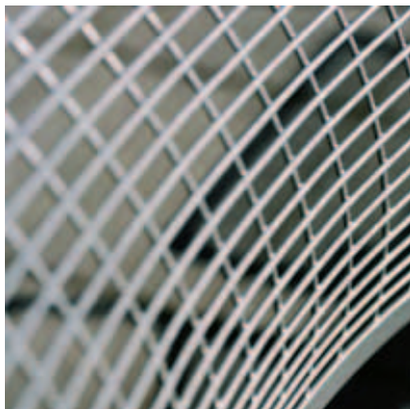
Fixation au sol

1. Fixe à sceller dans massif béton (tubes rallongés)
2. Fixe sur platines (scellements chimiques)
3. Mobile

Dimensions (mm)

	avec dossier	sans dossier
Longueur variable		Longueur variable
	2, 3, 4, 5 sièges	2, 3, 4, 5 sièges
Pr	643	485
H	842	440





product
design
award

1998 ■



Design Center
Stuttgart

Exposit

Design

Frank Person | Jan Hansen

Exposit

Assise et dossier en forme de coque. Maille d'acier galbée pour épouser le corps, surfaces soudées par robot. Parties latérales en pièces façonnées par découpe au laser. Poutre porteuse en tube carré

Particularité

Exposit est également disponible sans dossier pour servir de tablette. Option accoudoirs sur un ou deux côtés. Exposit a été distingué par le prix international de design du Bade-Wurtemberg et a remporté le prix «Industrie Forum Design».

Exposit et le fil d'acier

Dossier en treillis spécial de fils d'acier. Parties latérales en pièces façonnées par découpe au laser.

Fixation au sol

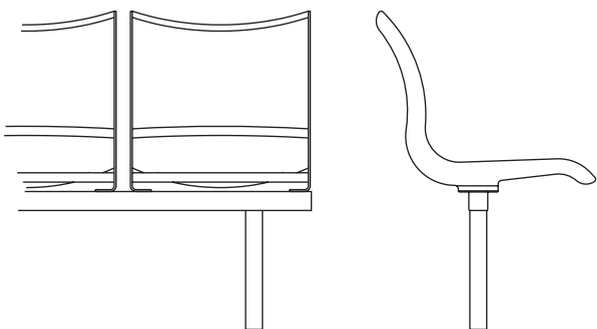
1. Fixe à sceller dans massif béton (tubes rallongés).
2. Fixe sur platines (scellements chimiques).
3. Mobile.

Dimensions (mm)

Longueur variable, 2, 3, 4, 5 sièges

Pr 610

H 850





Environnement caractéristique: **Lieux exposés** Concept: **Le corps humain**
Défi maximal: **Faire des fidèles** Visiteurs les plus fréquents: **Toutes et tous**



Environnement caractéristique: *Grands jardins, cours de lycées* Concept: *Une solution en or*
Défi: *Les malabars* Visiteurs les plus fréquents: *Les amateurs d'air frais*

Olympia Nova

Design

Ecke:Design, Berlin

Olympia Nova (sièges avec dossier)

Le fameux siège Olympia revisité et sans équivalent. Droit ou circulaire. Modules de 1 ou 2 places.

Utilisation majeure: entourer des arbres, former des serpentins, assise et dossier galbé en maille d'acier, particulièrement robustes. Soutien pour les bras en partie haute amenant le regard vers les côtés ou suscitant sans risque une assise alternative pour des jeunes. Parties latérales esthétiques façonnées par découpe au laser. Sur demande, Olympia Nova est également disponible avec accoudoirs vissés.

Particularité

L'assise d'Olympia Nova est légèrement bombée afin d'offrir un confort maximal, elle est légèrement élastique et sa tension ne peut diminuer. Vous trouverez de plus amples détails dans le CD-ROM ci-joint ou sous www.erlau.com

Fixation au sol

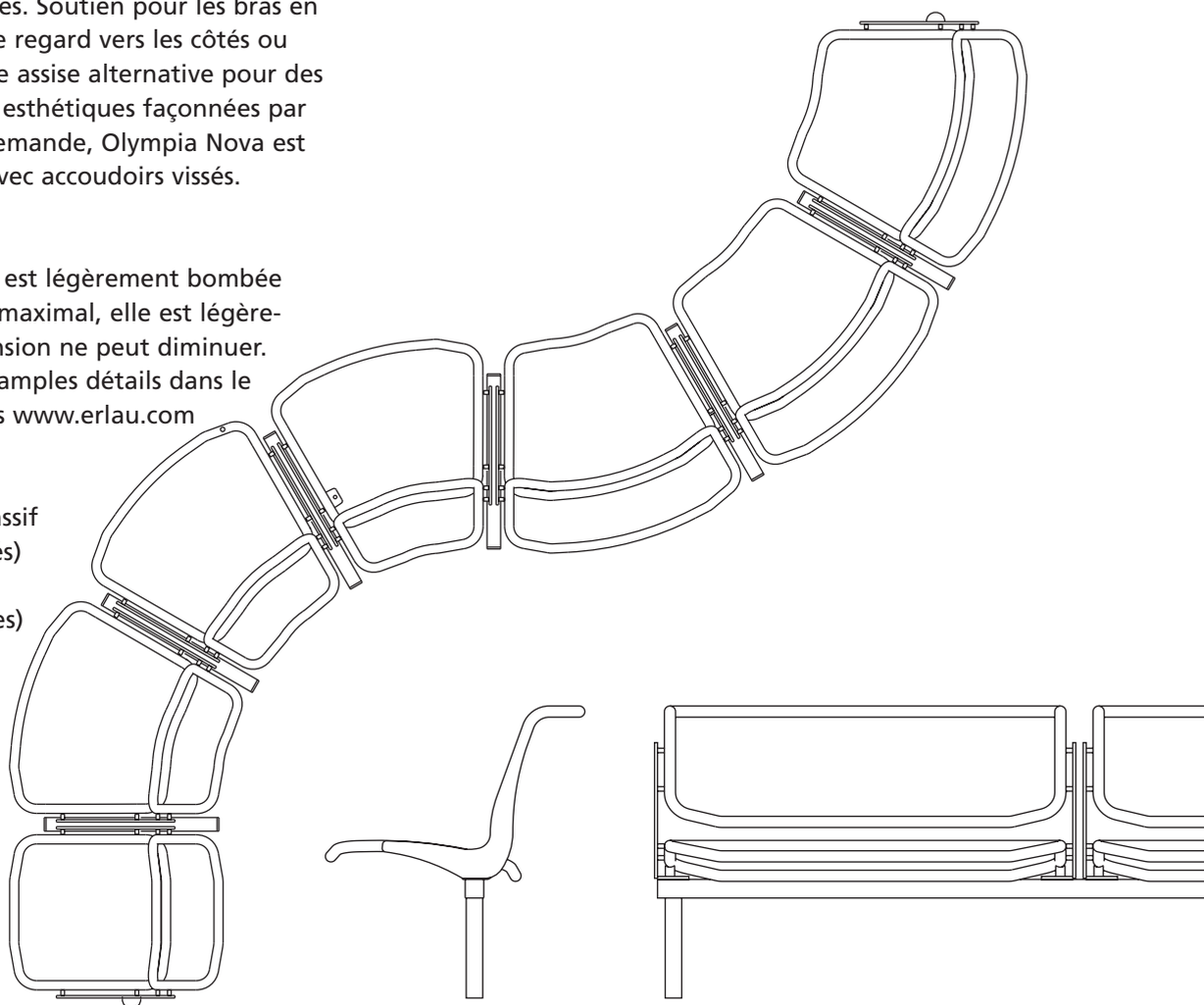
1. Fixe à sceller dans massif béton (tubes rallongés)
2. Fixe sur platines (scellements chimiques)
3. Mobile.

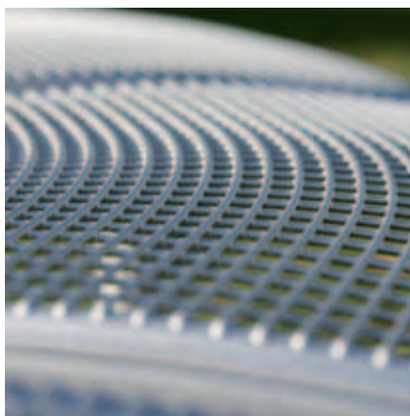
Dimensions (mm)

Longueur variable

Pr 700

H 820





Olympia Nova

Design

Ecke:Design, Berlin

Olympia Nova (sièges sans dossier)

Version sans dossier Peut se combiner avec tous les éléments Olympia Nova. Assise en maille d'acier, parties latérales esthétiques façonnées par découpe au laser.

Particularités

Olympia Nova est une solution très souple. Les éléments de sièges permettent de créer toutes sortes de courbes et d'angles. Voir le CD-ROM joint ou sous www.erlau.com

Fixation au sol

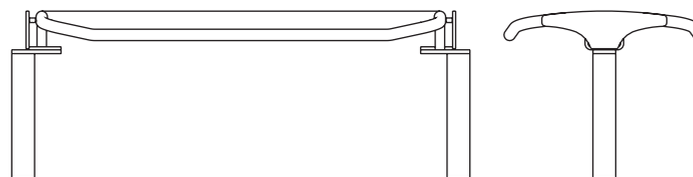
1. Fixe à sceller dans massif béton (tubes rallongés).
2. Fixe sur platines (scellements chimiques).
3. Mobile.

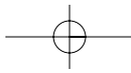
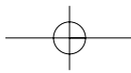
Dimensions (mm)

Longueur variable

Pr 530

H 450







Environnement caractéristique: *Les lieux dans le vent* Concept: *Métal et modernité*
Défi maximal: *Les heures de pointes* Visiteurs les plus fréquents: *Les êtres en mouvement*

Intersit

Design
Erlau

Intersit

Banc forme galbée en un seul élément ou banquette forme plate. Version maille d'acier. L'encadrement est façonné par découpe au laser.

Particularités

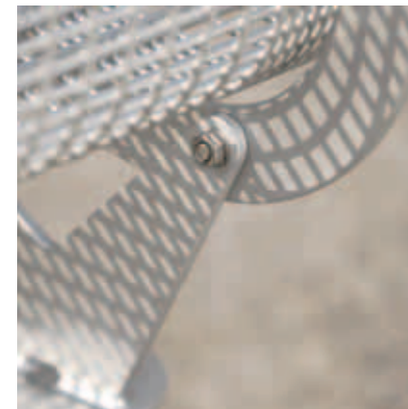
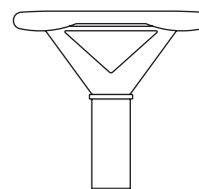
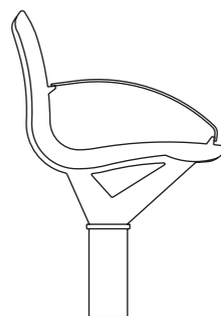
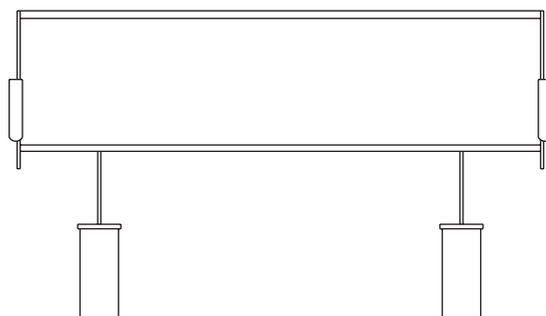
Intersit est modulaire et peut être rallongé en taille jusqu'à 2,88 m. Version simple-face ou double-face (dos à dos). Intersit est disponible avec des accoudoirs d'une agréable forme courbe. Longueur pour deux ou trois places. Option équerres aux extrémités permettant la fixation contre un mur ou sur des éléments porteurs, comme par exemple dans les stades.

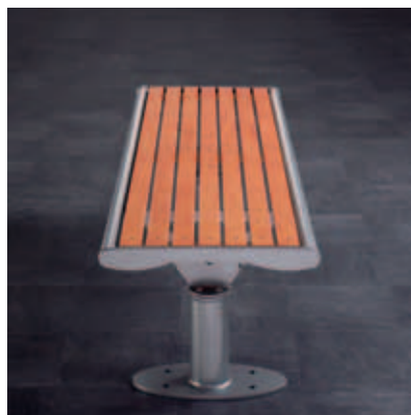
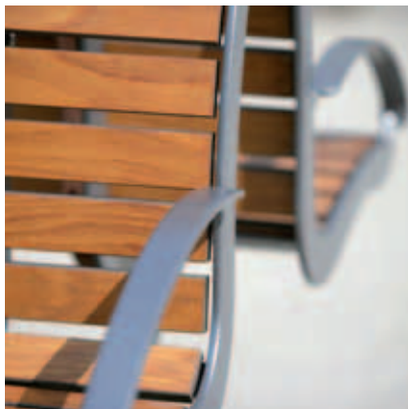
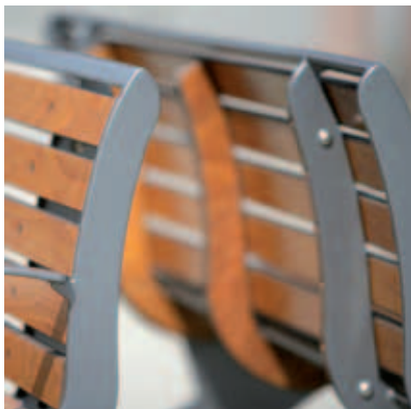
Fixation au sol

1. Fixation sur platines à cheviller (scellements chimiques)
2. Mobile (sur platines extra-larges).

Dimensions (mm)

	2 places avec dossier	3 places avec dossier	3 places sans dossier (banquette)	3 places sans dossier (banquette)
L	1175	1411	1600	1800
Pr	564	564	516	516
H	811	811	465	465





Intersit

Design
Erlau

Intersit «Paghol»

Version assise et dossier en lames de vrai bois traité «Paghol», encadrement métallique façonné par découpe au laser.

Particularités

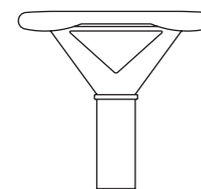
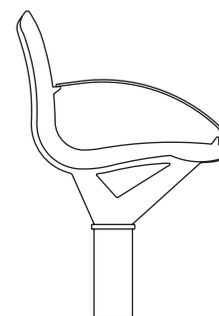
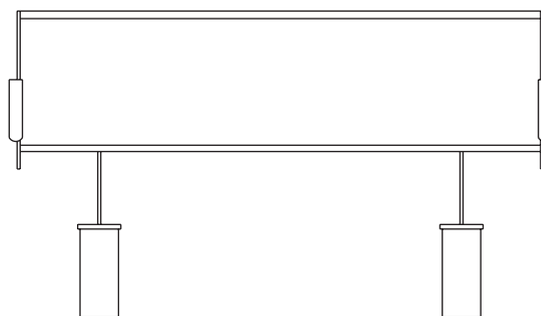
Intersit est modulaire et peut être rallongé en taille jusqu'à 2,88 m. Version simple-face ou double-face (dos à dos). Intersit est disponible avec des accoudoirs d'une agréable forme courbe. Longueur pour deux ou trois places. Option équerres aux extrémités permettant la fixation contre un mur ou sur des éléments porteurs, comme par exemple dans les stades.

Fixation au sol

1. Fixation sur platines à cheviller
(scellements chimiques)
2. Mobile (sur platines extra-larges)

Dimensions (mm)

	avec dossier	sans dossier (banquette)
L	1411	1600
Pr	564	516
H	811	465







Environnement caractéristique: **Les lieux d'accueil de spectacles**
 Concept: **Faire vivre confort et espace restreint**
 Défi maximal: **Les finales**
 Visiteurs les plus fréquents: **Les fans**

Arena

Design
 Erlau

Arena

Sièges individuels ou en groupe sur une poutre porteuse en tube carré, avec surface en maille d'acier.
 Encadrement en tube d'acier rond.

Particularité

Esthétique par la différenciation de l'assise et du dossier.

Fixation au sol

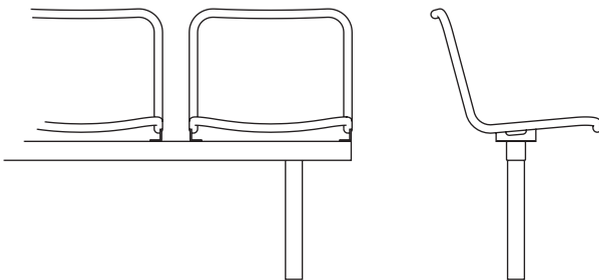
1. Fixe à sceller dans massif béton (tubes rallongés)
2. Fixe sur platines (scellements chimiques)
3. Mobile
4. Fixation arrière ou inférieure par équerres.

Dimensions (mm)

Largeur variable, 2, 3, 4, 5 sièges

Pr 450

H 815



Multi

Design
Erlau

Multi, acier (peint)

Sièges sans dossier, individuels ou en groupe sur une poutre porteuse de tube carré, en maille d'acier. Encadrement en tube métallique rond. Un modèle simple, économique mais très robuste, qui se laisse facilement décliner dans des couleurs originales.

Multi, acier inox

Identique à la version acier mais entièrement en inox. L'extrémité des fils est ici soudée à l'intérieur des tubes afin de garantir une surface d'assise bien lisse.

Fixation au sol

1. Fixe à sceller dans massif béton (tubes rallongés)
2. Fixe sur platines (scellements chimiques)
3. Mobile
4. Fixation arrière ou inférieure par équerres.

Dimensions (mm)

Largeur variable, 1, 2, 3, 4, 5 sièges

Pr 350

H 430

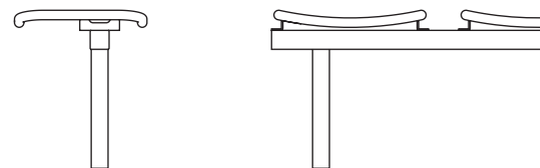


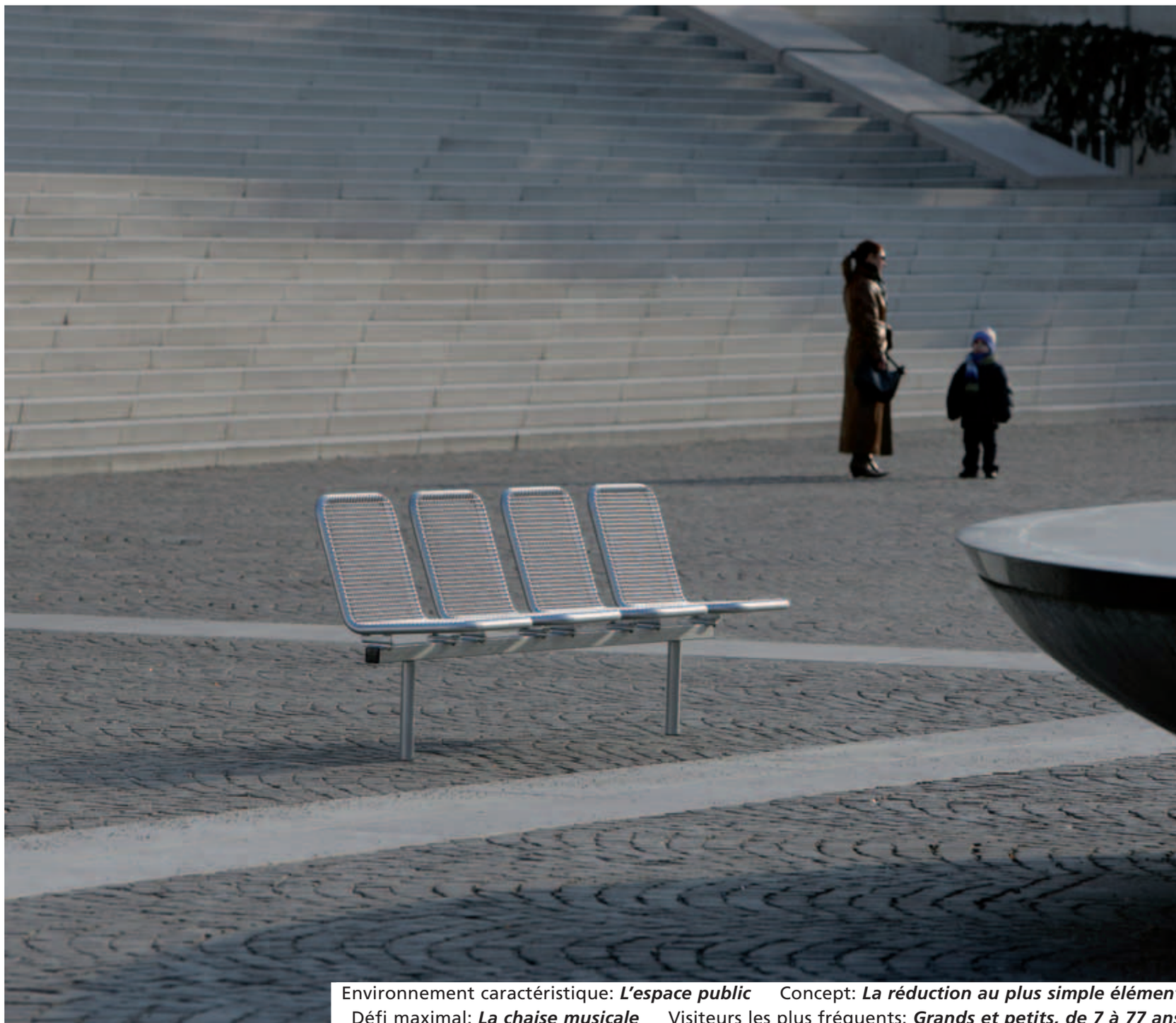
Environnement caractéristique: *Espaces d'attente*

Concept: *S'asseoir tout simplement*

Défi maximal: *Les retards*

Visiteurs les plus fréquents: *Tout le monde*





Environnement caractéristique: *L'espace public* Concept: *La réduction au plus simple élément*
Défi maximal: *La chaise musicale* Visiteurs les plus fréquents: *Grands et petits, de 7 à 77 ans*

Allegro

Design
Erlau

Allegro acier (peint)

Sièges avec assise et dossier en un seul élément, individuels ou en groupe sur une poutre porteuse de tube carré, en maille d'acier. Encadrement en tube métallique rond.

Allegro acier inox

Identique à la version acier mais entièrement en inox.

Particularités

Allegro dispose d'une importante hauteur de dossier. Allegro est également disponible avec des accoudoirs en tubes d'acier. Option: sans dossier pour servir de tablette. La version Allegro-Vario offre une série de solutions pour les dispositions en angle et en cercle. Voir le CD-ROM ci-joint ou sous www.erlau.com

Fixation au sol

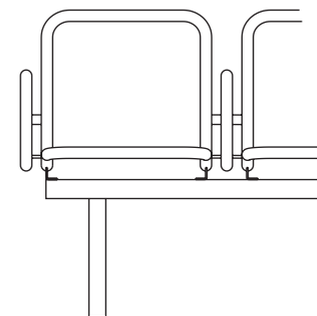
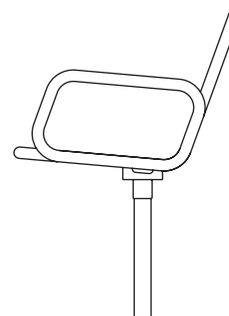
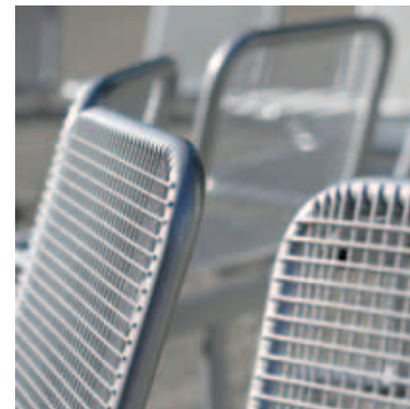
1. Fixe à sceller dans massif béton (tubes rallongés)
2. Fixe sur platines (scellements chimiques)
- 3 Mobile
- 4 Fixation arrière ou inférieure par équerres.

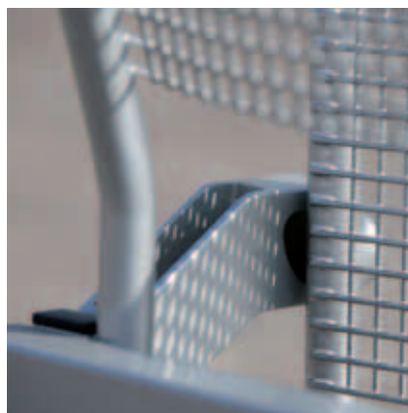
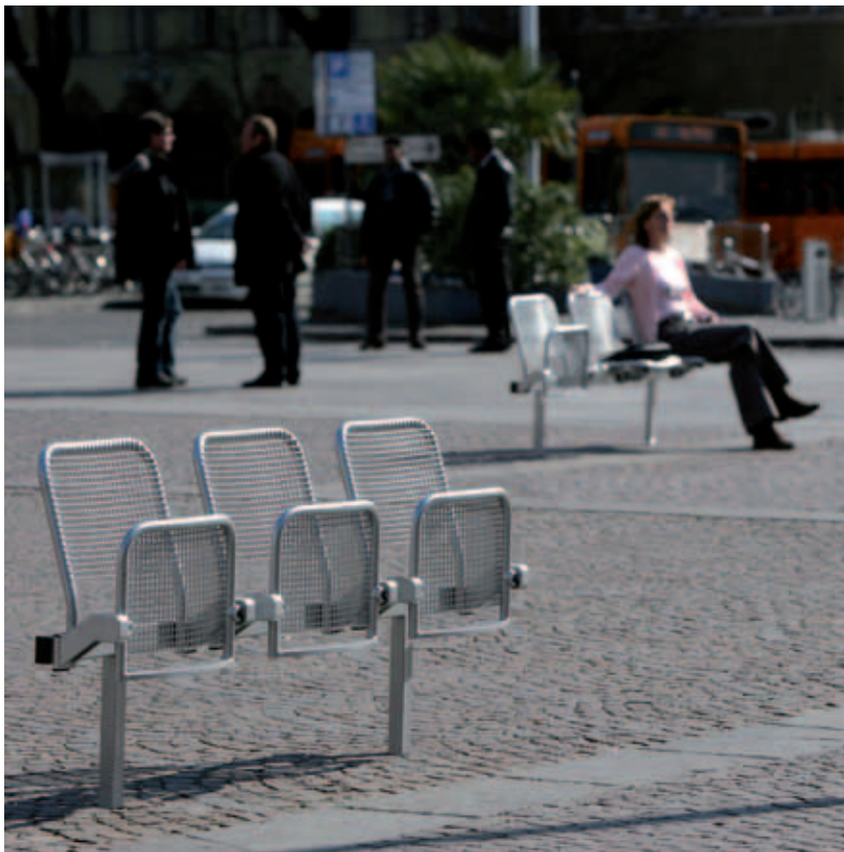
Dimensions (mm)

Largeur variable, 2, 3, 4, 5 sièges

Pr 600

H 815





Environnement caractéristique: **Intérieur et extérieur**
 Concept: **Faire aussi ce que les autres ne font pas**
 Défi maximal: **Les récidivistes**

66

Swingo

Design
 Erlau

Swingo

Le seul siège d'extérieur conçu pour se rabattre, tel un strapontin. Bien utile en cas de manque d'espace, à l'extérieur mais aussi à l'intérieur. Assise et dossier en maille d'acier, encadrés par tube d'acier. Poutre porteuse en tube carré avec pièces en fonte.

Particularité

Par groupes de trois sièges.

Fixation au sol

1. Fixe à sceller dans massif béton (tubes rallongés).
2. Fixe sur platines (scellements chimiques)
3. Mobile.
4. Fixation arrière murale par équerres.

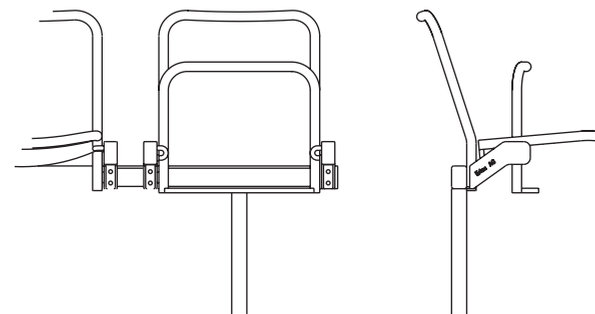
Dimensions (mm)

3 sièges

L 1660

Pr 512

H 805



Enano

Design
Erlau

Siège Enano-45° (peint)

Petit siège assis-debout sur pied, en maille d'acier encadré par un tube rond. Aussi appelé miséricorde

Siège droit Enano (peint)

Identique mais surface plane.

Table Enano (peinte)

Le support de la table est en finition galvanisé et comporte un large et robuste repose-pieds en tube d'acier.

Particularité

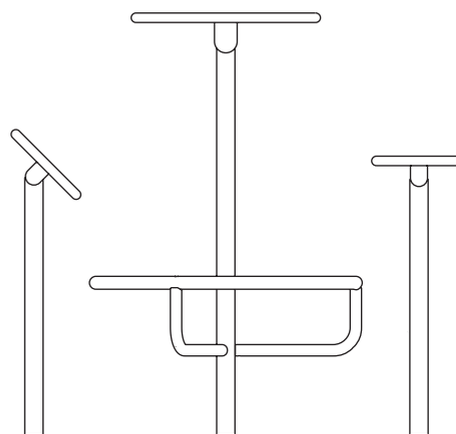
Un ensemble convivial sympathique pour des lieux où il faut que les gens puissent se retrouver. Grâce à ses deux versions plane ou inclinée, l'ensemble Enano offre une grande détente.

Fixation au sol

1. Fixe à sceller dans massif béton (tubes rallongés), recommandé.
2. Fixe sur platines (scellements chimiques).

Dimensions (mm)

	Assise droite	Assise inclinée 45°
ø	250	250
H	740	900
Table		
ø	500	
H	1100	





Florence | Omega

Design
Erlau

Florence

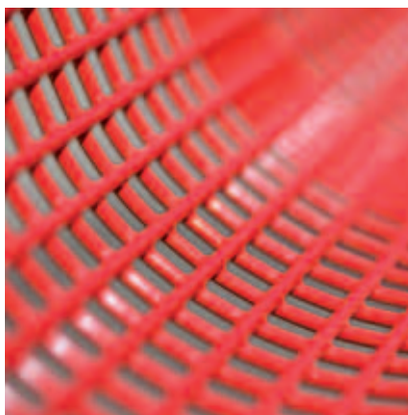
Fauteuil en maille d'acier, encadrement et pieds en tube d'acier, empilable (en photo avec la table Tabula Nova). Très robuste. Autonettoyant.

Omega

Modèle de banc (mobile) à deux ou à trois places. Identique à Florence. Possibilité de fixation au sol sur demande (pattes soudées pré percées)

Particularité

Différents systèmes de table assortis au modèle Florence sont disponibles, par exemple pour handicapés en fauteuil roulant. Vous trouverez l'ensemble de la gamme chaise-table sur le CD-ROM ci-joint ou sous www.erlau.com



Environnement caractéristique: *L'heure de l'apéritif*

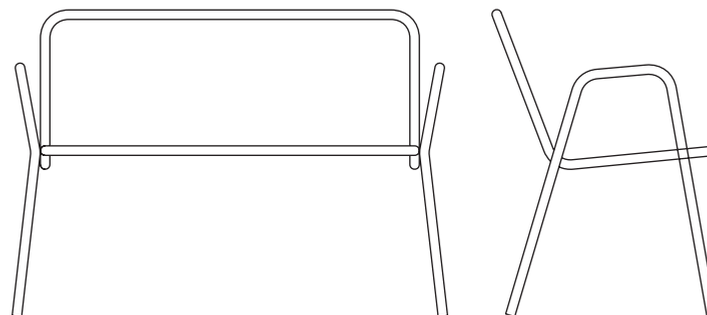
Concept: *Propreté, robustesse*

Défi maximal: *Un festival d'été*

Visiteurs les plus fréquents: *Les férus de culture*

Dimensions (mm)

	Florence	Omega, 2 places	3 places
L	619	1150	1600
Pr	620	620	620
H	815	815	815



Parador

Design
Erlau

Parador

Table de pique-nique avec banquettes et surface de repas en maille d'acier donc auto-nettoyante et hygiénique. En plus de la version en maille métallique, la table Parador est également disponible dans une matière appelée Werzalit robuste et à structure granitée, avec différentes couleurs possible (sur demande).

Particularité

Accessible latéralement à deux P.M.R. La seule table hygiénique existante.

Fixation au sol

1. Fixée avec 4 ancrages pour scellement dans béton.
2. Mobile avec des glissières de protection aux frottements en partie inférieure

Dimensions (mm)

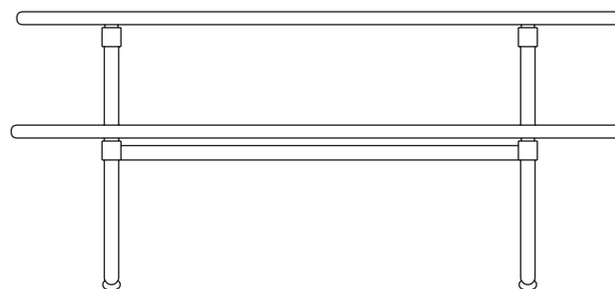
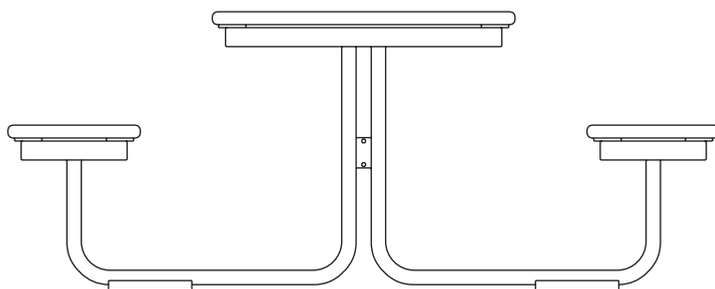
L 1600
Pr 1800
H 735



Environnement caractéristique: **Les oasis**

Concept: **Tous pour un**

Défi maximal: **Les astreintes Samu**
Visiteurs les plus fréquents: **Les collègues**





 **Design Center
Stuttgart**


Tivoli

Design
Erlau

Tivoli

Chaise longue en maille d'acier, encadrement en tube. Peut être fixée au sol.

Particularité

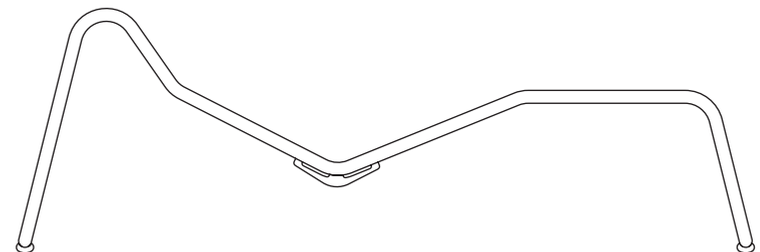
La forme ergonomique de Tivoli permet une détente exceptionnelle en position couchée. Tivoli a été distingué par le Design Center de Stuttgart et a remporté le «prix de la forme». Modèle choisi notamment pour des campus d'universités et des lieux aquatiques.

Dimensions (mm)

Lg.	1950
La.	650
Hauteur	645

Balliu

Erlau commercialise aussi les chaises longues de la marque Balliu.





Environnement caractéristique: *Près de l'eau* Concept: *Epouser le corps allongé* Visiteurs les plus fréquents: *Les workaholics*



Bornholm

Design
Erlau

Bornholm

Chaise longue basculante en maille d'acier et mobile. Bornholm permet une position en équilibre horizontal. Pour un confort supplémentaire, également disponible sur roues et avec accoudoir rabattable.

Particularité

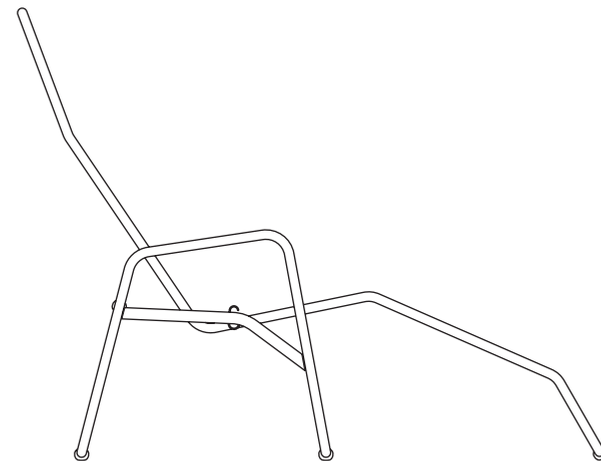
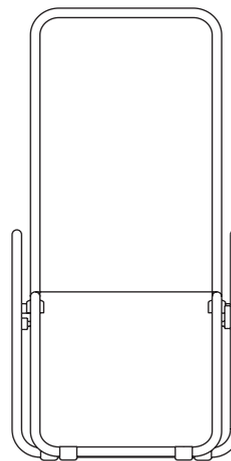
Sa largeur généreuse, son assise surélevée rendent Bornholm particulièrement confortable et reposante avec la possibilité de se relever très aisément. Le hamac sans les arbres.

Dimensions (mm)

Lg. 1560
L. 600
H 1040
H (côtés) 460



Environnement caractéristique: **Central Park**
Concept: **La position allongée, simplement**
Défi maximal: **Libérer les tensions**



Elba

Design
Erlau

Elba

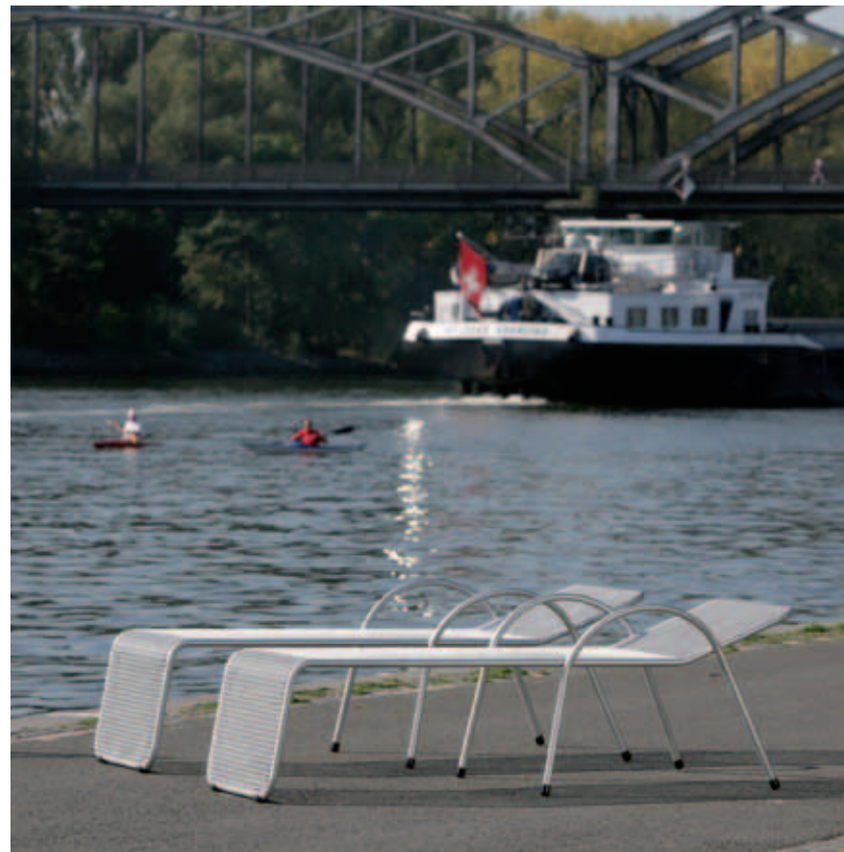
Chaise longue en maille d'acier, mobile.

Particularité

Une assise plus élevée permet de s'asseoir et de se lever aisément. La grande surface de couchage d'Elba affiche fièrement une longueur de 200 cm et une largeur de 50 cm.

Dimensions (mm)

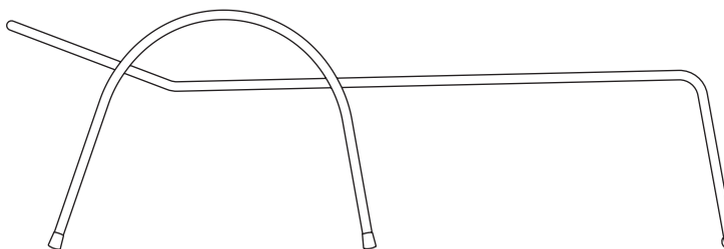
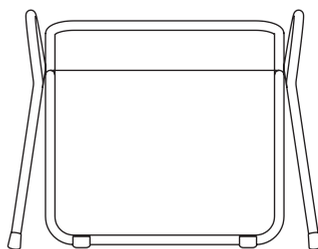
Lg.	1920
L.	820
H	600
H.(côtés)	460



Environnement caractéristique: **Les pelouses permises**

Défi maximal: **Maintenir éveillé**

Visiteurs les plus fréquents: **Les adoreurs du soleil**

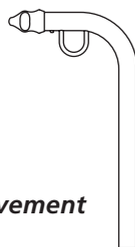




Concept: *Style unique, maintien et sécurité*

Défi maximal: *Les tandems*

Visiteurs les plus fréquents: *Les citadins en mouvement*



Pedalo

Design

Erlau

Pedalo acier (peint) et Pedalo inox

Le range-vélo Pedalo, avec sa mâchoire, auquel le vélo accède par son côté, est d'une très bonne stabilité.

Matière: tube d'acier cintré ou entièrement en inox.

Pedalo 2 hauteurs décalées

Un range-vélo Pedalo pour deux places avec un accès frontal et non latéral. Les guidons ne se gênent pas.

Adéquat pour créer des alignements de vélos.

Particularités

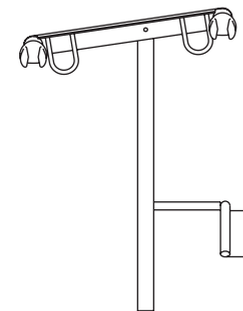
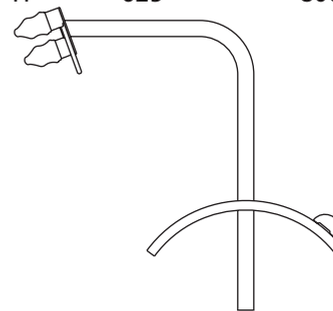
Pedalo et Pedalo 2 hauteurs sont conçus pour éviter les endommagements du cadre du vélo grâce à leur mâchoire en polyuréthane. Un anneau en acier massif permet une fixation du cadenas par le cadre.

Fixation au sol

1. Fixe à sceller dans massif béton (tubes rallongés).
2. Fixe sur platines (scellements chimiques).
3. Fixé sur platines boulonnées sur des râteliers de sol de finition galvanisé à chaud.

Dimensions (mm)

Pedalo	Pedalo 2 hauteurs (alternés)
Largeur 345	528
H 625	800



Appui latéral

Design
Erlau

Un appui-vélo en forme d'arceau pour 2 bicyclettes. Avec une forme originale: tube d'acier cintré à 180°. Possède une mâchoire de chaque côté, comme Pedalo, mais aussi disponible sans les petits tubes comportant les mâchoires à l'extrémité.

Particularités

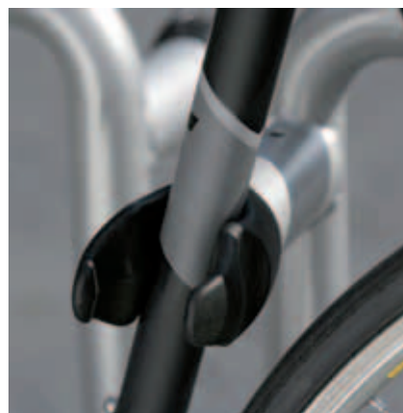
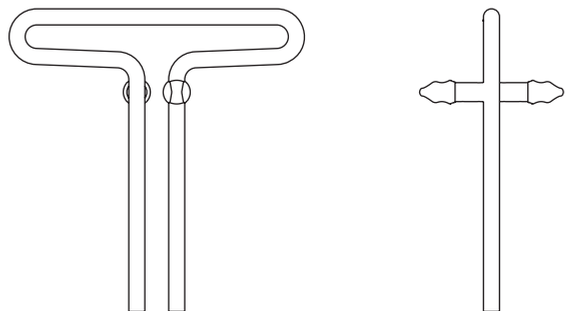
La bicyclette peut être attachée très simplement à l'arceau, au niveau du cadre. L'écartement entre les deux vélos, du fait du système des mâchoires, permet d'éviter les frottements entre peinture du vélo et peinture de l'appui vélo.

Fixation au sol

1. Fixe à sceller dans massif béton (tubes rallongés), recommandé.
2. Fixe sur platines (scellements chimiques).
3. Fixé sur platines boulonnées sur des râteliers de sol de finition galvanisé à chaud

Dimensions (mm)

Largeur	780
H	800





Velofox | Arcodos

Design

Erlau

Velofox

Range-vélos avec les avantages des deux hauteurs. A mettre en œuvre pour des alignements de vélos.

Arcodos

Identique à Velofox mais plus compact et plus économique, du fait d'un arceau central plus petit.

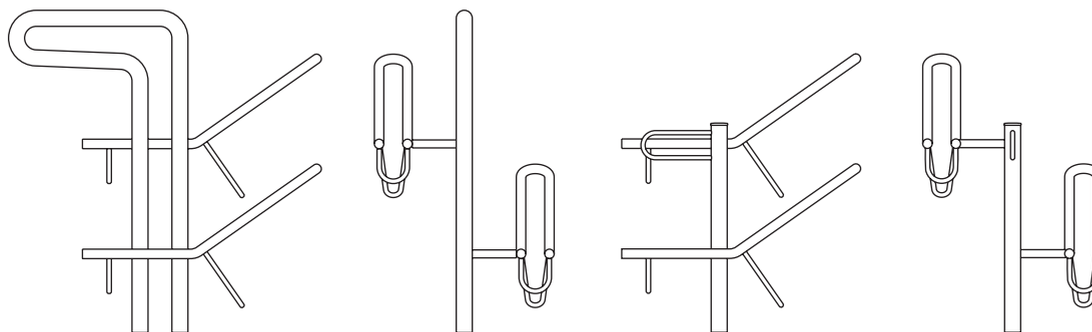
Particularités

La version Velofox est recommandée par l'association néerlandaise de cyclisme. Un arceau central largement dimensionné permet d'attacher le cadre, y compris avec des gros cadenas de haute sécurité.

Fixation au sol

1. Fixe à sceller dans massif béton (tubes rallongés), recommandé.
2. Fixe sur platines (scellements chimiques).
3. Fixé sur platines boulonnées sur des râteliers de sol de finition galvanisé à chaud.

Dimensions (mm)	Velofox	Arcodos
Largeur	475	475
H	850	740



Veloport

Design
Erlau

Veloport

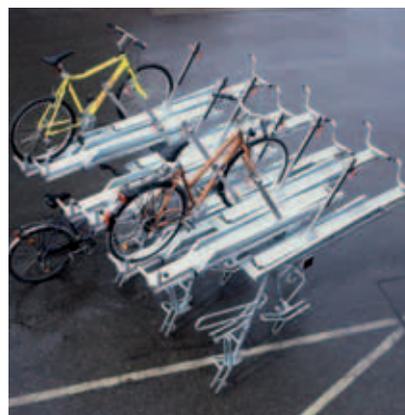
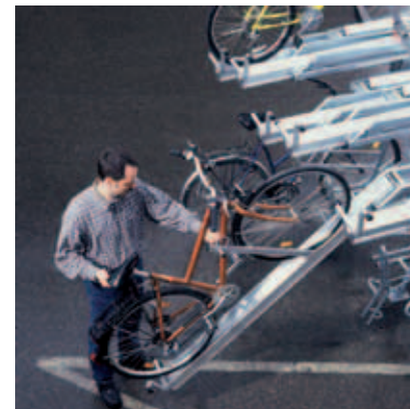
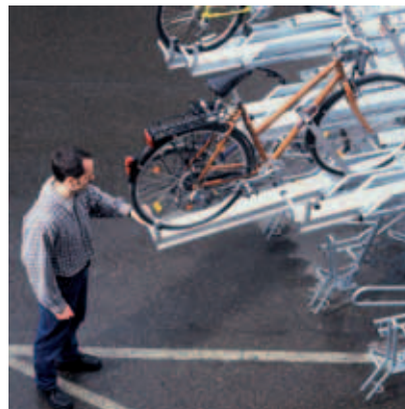
Un produit unique: Veloport est un garage à vélos à deux étages d'un usage simple et aisé, pour tout public. Structure autoporteuse en tubes et profilés acier avec rails en aluminium.

Particularité

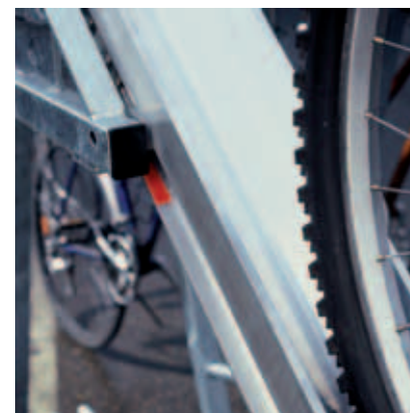
Grâce à ses deux niveaux, Veloport utilise efficacement l'espace. S'emploie notamment dans le cadre des projets de pôle multi-modal (gare) où l'espace est souvent limité, ainsi que dans des parkings à voitures souterrains ou à étages, en ville.

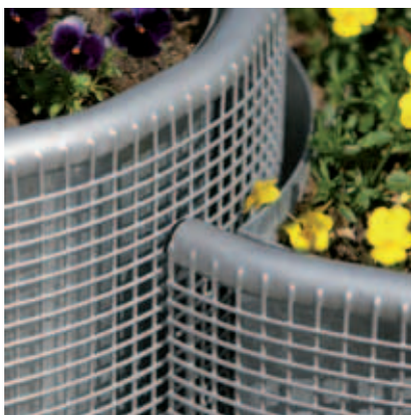
Fixation au sol

Fixe à sceller dans massif béton (recommandé) par des platines pré percées.



Concept: *L'égalité du vélo avec la voiture*
Défi maximal: *Un maximum de vélos sur une surface minimale*
Visiteurs les plus fréquents: *Les vélos garés pour la journée*





Concept: *Lune ascendante et descendante*
Environnement caractéristique: *La jungle des rues*
Visiteurs les plus fréquents: *Les collectionneurs de nectar*

78

Lunaflo

Design
Erlau

Lunaflo

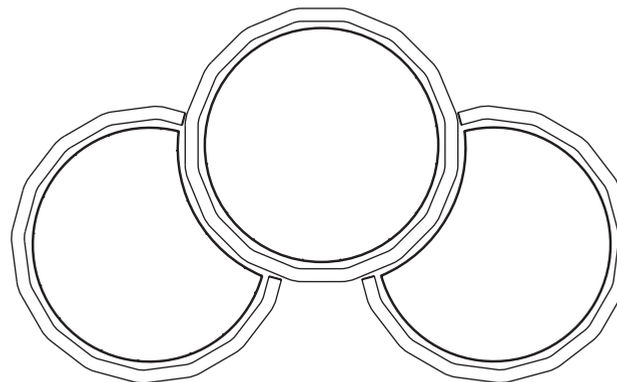
Système de jardinières métalliques emboîtables.
Esthétique du fait de 3 hauteurs différentes.
Surface en maille d'acier avec bac intérieur en tôle
 finition galvanisé, muni de brides. Très robuste.
Photographié avec banquette Topsit et corbeille
Vasura.

Particularités

Grâce à sa forme en croissant de lune, Lunaflo
permet de nombreuses possibilités de configura-
tion. Le modèle présenté n'est qu'un exemple.
En choisissant différentes nuances de peinture,
on obtient aussi un résultat original.

Dimensions (mm)

Variables (voir CD-ROM).



Planta

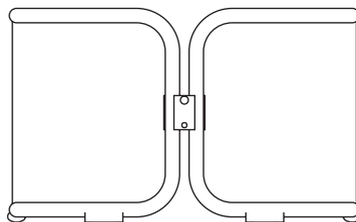
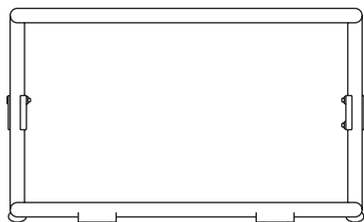
Design
Erlau

Planta

Jardinière classique de forme carrée, très robuste, grâce à sa surface en maille d'acier. Bac intérieur plastique. Encadrement tube rond.

Dimensions (mm)

L	925
Largeur	925
H	560





Concept: **La beauté de l'arc**

Défi maximal: **Le saute-mouton**

Visiteurs les plus fréquents: **Les voitures faisant demi-tour**

80

Arcus

Design

Erlau

Arcus

Arcus est un potelet original car composé d'un tube rond cintré à 180°, et esthétique avec une garniture en maille d'acier au centre du potelet. Arcus existe également en version amovible et en version rabattable. Possibilité d'adjoindre de 1 à 4 anneaux pour suspendre de la chaîne. Finition anti-corrosion Polizinc et peinture nuances RAL.

Particularité

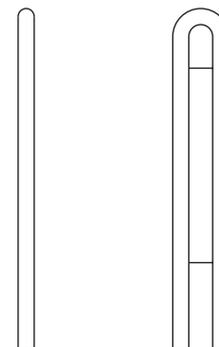
Le potelet Arcus est très polyvalent et fort économique. Un balisage original est à réaliser grâce à l'option de catadioptrés réfléchissants positionnés au centre en haut du potelet. Il est également possible de fixer une barrière grillagée entre deux potelets Arcus.

Fixation au sol

1. Fixe à sceller dans massif béton (tubes rallongés).
2. Fixe sur platines.

Dimensions (mm)

Largeur	138
H	900



Unisono

Design
Erlau

Unisono

Une collection de bornes acier, finition galvanisé à chaud et peint dans deux tons spéciaux de gris réf. 701 et 703. Autres nuances sur demande. Unisono est disponible avec tête demi-sphérique, tête sphérique (boule – non photographiée), tête plate et une rainure (deux rainures en option). Sur demande, les têtes «demi-sphérique» et «plate» peuvent aussi être livrées en aluminium poli.

Particularités

Version amovible avec blocage à serrure clef triangle. Sur demande, la version à tête plate diamètre 121mm est aussi livrable avec insert en vrai bois traité «Paghol». Les bornes peuvent aussi toutes être fabriquées aux armoiries de la ville ou du village.

Fixation au sol

1. Fixe à sceller dans massif béton (tube rallongé)
2. Version amovible avec fourreau de sol correspondant inclus

Dimensions (mm)

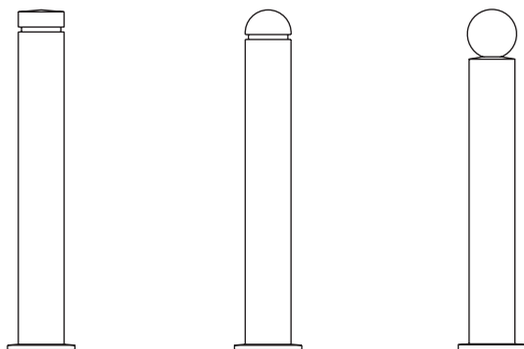
ø 76 / 90 / 108 / 121 / 160

H (hors-sol)

900

220

600 / 700 / 800





Vasura

Design
Erlau

Vasura 20 L / 35 L / 60 L

La corbeille d'extérieur métallique Vasura présente un corps en acier finition galvanisé à chaud et peint ou bien en inox. Le seau intérieur amovible est en aluminium. Introduction des déchets à 360°. Verrouillage par clef triangle. Le vidage par basculement est aisé.

Particularité

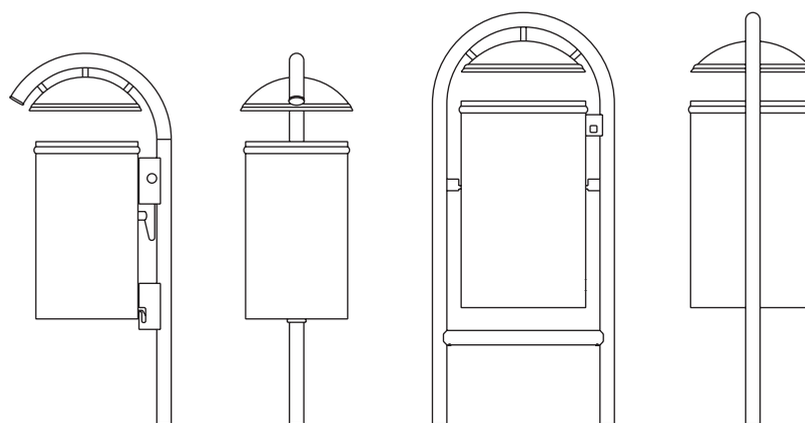
Vasura est disponible en de nombreuses versions: avec ou sans couvercle pare-pluie, avec ou sans cendrier (en position supérieure), l'introduction des déchets se faisant frontalement.

Fixation au sol

1. Version Fixe par pieds dans scellement béton, bride autour d'un mât ou fixation murale.
2. Version Mobile.

Dimension

Vasura 20 l	Vasura 35 l	Vasura 60 l
Largeur 328	390	535
Hauteur variable	variable	variable





Concept: *La rondeur* Défi maximal: *Les boîtes à pizza* Visiteurs les plus fréquents: *La société de consommation*



Concept: *L'arc rencontre l'angle* Défi maximal: *Le tri sélectif* Visiteurs les plus fréquents: *Les promeneurs du dimanche*

Cambio

Design
Erlau

Cambio

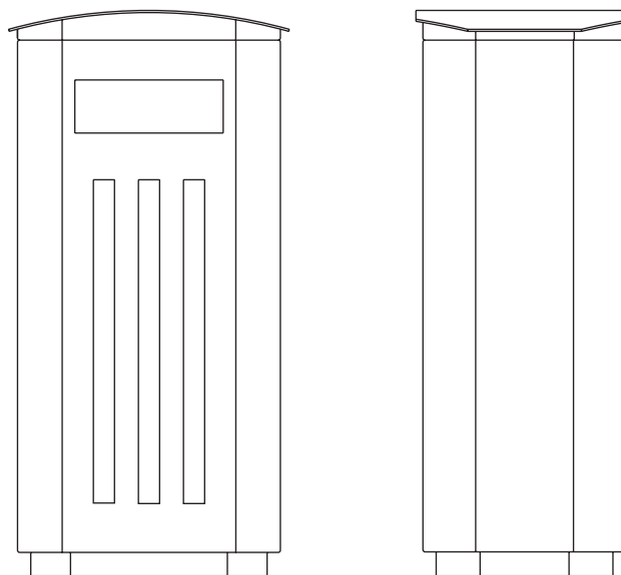
Une corbeille en acier aux formes modernes, fermée en partie supérieure avec des orifices sur chaque côté de taille réduite pour être plus sélectif, conformément aux tendances actuelles et à venir.

Particularité

Inserts décoratifs permettant de coordonner Cambio avec les bancs Erlau. Trois types d'inserts: maille d'acier, bois (hêtre) traité «Paghhol» sans entretien ou bien plastique transparent type «Vigipirate». La corbeille Cambio peut donc intégrée dans des environnements variés.

Dimensions (mm)

Largeur	530
H	1068
Pr	410





Un tourbillon de couleurs.

Grâce au procédé spécifique qui permet d'appliquer de tous côtés et avec une régularité totale la poudre de peinture, les bancs et mobiliers d'extérieur Erlau présentent une couche de peinture d'une épaisseur parfaite de 350 µ. Une qualité particulière que vous apprécierez notamment avec les années qui passent.

Sept couleurs standards.

Nous livrons notre mobilier dans sept couleurs très appréciées et très fiables:

Vert sapin RAL 6009
 Rouge rubis RAL 3003
 Bleu outremer RAL 5002
 Blanc pur RAL 9010
 Aluminium blanc RAL 9006
 Aluminium gris RAL 9007
 Noir graphite RAL 9011



Cinq couleurs supplémentaires.

Moyennant supplément, cinq couleurs supplémentaires sont également disponibles:

Rouge feu RAL 3000
 Violet RAL 5000
 Blanc papyrus RAL 9018
 Gris anthracite RAL 7016
 Gris Erlau Fer micacé 703



Toutes les couleurs au choix.

Bien entendu, vous avez également la possibilité de choisir toute autre teinte du nuancier RAL. Nous sommes à votre disposition pour vous conseiller.

Extraordinaire - les matières mises en œuvre par Erlau.

Notre mobilier d'extérieur dure longtemps et est facile d'entretien. Il remplit des normes de qualité strictes (certification ISO 9001) relatives aux matières employées, à sa conception et à sa fabrication afin de résister aux intempéries, mais aussi au vandalisme. Tous nos produits sont livrés avec une garantie anti-rouille de 10 ans.



Qualité maximale de l'acier utilisé (tubes et treillis soudé).

Les fils d'acier et les tubes de précision font l'objet d'une trempe spécifique afin de garantir une robustesse et une résistance optimales.

Projeter pour le long terme en toute sécurité.

Les mobiliers Erlau peuvent faire l'objet d'extensions, être complétés ou entièrement renouvelés des années après leur acquisition. Nous garantissons aussi les produits renouvelés.

La Peinture RILSAN® naturellement.

Le mobilier Erlau veille à protéger l'environnement et vous par la même occasion. Le procédé écologique dit de bain fluidisé permet d'appliquer de tous côtés une poudre de peinture sur nos mobiliers déjà revêtus d'une anticorrosion par polizinc (cataphorèse électrolytique) Rilsan® est un revêtement plastifié très résistant avec une couche inégalée dans la profession de 350 microns (μ). Nous utilisons pour cela exclusivement comme matière première un polyamide de première qualité produit à partir de ressources purement naturelles. Le matériau de base est ici le ricin. La fabrication du Rilsan en Europe (à Serquigny-27) et son utilisation sont et restent écologiques: même son élimination ultérieure ne rentre pas dans le circuit des déchets spéciaux.

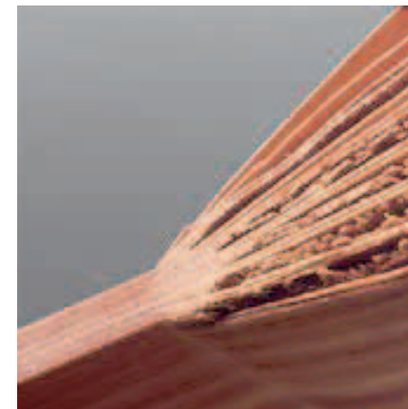
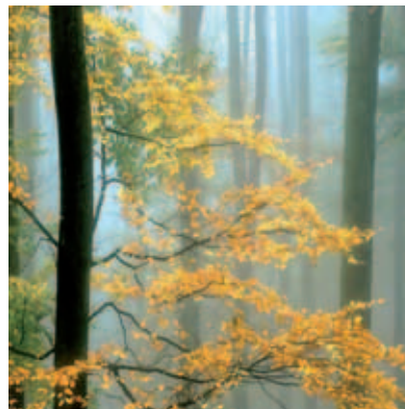


ERLAU vous offre un bois de haute performance: le «PAGHOL».

Si l'on utilise du bois plein exotique pour la fabrication de mobilier d'extérieur, celui-ci finit par se fendre, voire se déformer, perd sa couleur et se fragilise. Si l'on choisit en revanche des placages de hêtre ultra-fins, d'Europe, dans des forêts gérées durablement, qu'on les imprègne de résines synthétiques conçues à cet effet et qu'on les presse à haute température et à pression très élevée, on obtient alors le «PAGHOL», le Paghol est un bois multiplis très esthétique, brillant malgré l'absence de couche de vernis, très dense et extrêmement robuste qui résiste aux conditions les plus rudes. Après des années à la merci des intempéries, la patine qui apparaît est seulement caractérisée par un ton plus foncé et un brillant moins soutenu.

Les grands avantages du vrai bois traité «PAGHOL».

- Pas d'entretien de lasure. Maintenance donc réduite à sa plus simple expression.
- Très dense (rapport poids/volume élevé), donc dif-



ficile à «sculpter»

- Très résistant au rayonnement UV, donc aucun palissement du coloris. Ne grise pas, ne blanchit pas.
- Résiste aux fentes et aux gerçures grâce à la densité du matériau, résiste à l'eau et aux produits chimiques. Pas d'eaux stagnantes.
- Résiste aux champignons et aux bactéries, antistatique.
- Résistant aux chocs
- Protection de l'environnement grâce à l'utilisation exclusive de matières renouvelables.

Nouvelle technique: l'enduction anti-graffiti d'Erlau.

Pour les lieux d'utilisation difficiles et sujets à ce problème, nous vous proposons moyennant un supplément une enduction complémentaire qui permet de diminuer les salissures et de faciliter le nettoyage, de manière importante, en particulier le retrait des graffitis et des autocollants. Erlau vous propose ici les dernières avancées technologiques.

Au service de votre projet.

Nous vous offrons soutien et conseils pour la conception de votre projet. Des solutions de financement et de leasing. N'hésitez pas à profiter de notre service de téléchargement gratuit sur Internet. Vous aurez dès 2007 la possibilité de télécharger, en toute simplicité, les données correspondant à vos besoins personnels afin de lancer la phase de projet. Vous trouverez tous les textes d'appels d'offres, les illustrations, les notices de montage et les fiches-produits sur le CD-ROM joint à ce catalogue ou sous: www.erlau.com

Erlau: des références internationales

- Stuttgart / zone piétonne Königstrasse, Allemagne
- Rastatt / mobilier de l'usine Daimler-Chrysler , Allemagne
- Francfort / parc «Palmengarten» et Goethe-Institut, Allemagne
- Munich / parc olympique, Allemagne
- Berlin / future zone piétonne Wilmersdorfer Strasse, Allemagne
- Foires expo de Hanovre et Düsseldorf, Allemagne
- Parc «Planten und Blomen», Hambourg, Allemagne
- Airbus, Hambourg-Finkenwerder, Allemagne
- Site de l'entreprise BMW, Munich, Allemagne
- Aéroport de Munich, extérieurs, Allemagne
- Zoo «Hellabrunn», Munich, Allemagne
- Université de Potsdam, Allemagne
- Entreprises de transport de Leipzig, Allemagne
- Chemin de fer aérien de Hambourg, Allemagne
- Gare Iéna-Paradies, Iéna, Allemagne
- Weimar, centre de formation professionnelle, Allemagne
- Mannheim, parc «Luisenpark», Allemagne
- Berlin, métro, train de banlieue, Allemagne
- Berlin, Deutsche Bahn (chemins de fer)
- Magdeburg, centre-ville, Allemagne
- Parc zoologique de Singapour
- Falkenbergs Kommun, Doktorspromenaden, Suède
- Marks Kommun, Centralorten, Suède
- Dublin Dockland Authority, Irlande
- Lo Wu poste terminal Building - Immigration, Hong Kong
- Avenue of the Americas, New York City, New York, États-Unis
- City of Calgary Downtown, Alberta, Canada
- Ole Bulls plass, Bergen, Norvège
- The British Museum, London, Angleterre
- Agrofakultet, Zagreb, Croatie
- Parc public du Conseil Général de l'Oise à Beauvais, France
- Collège Les Chalets à Toulouse, France
- Jardins publics de proximité, Lyon, France
- Hôpital Saint-Joseph, Marseille, France
- Campus de l'université de Caen, France
- Ville de Bruges, centre, Belgique
- Minimundus, Klagenfurt, Autriche
- Harbour Terminal, Helsinki, Finlande
- Government Housing Scheme, Central Area, Kuala Lumpur
- Belait, Brunei (mer de Chine)
- Chemins de fer suisses, SBB, Suisse
- Centre-ville, Commune di Trento, commune de Trente, Italie
- ISAP, métro, Athènes, Grèce
- Commune d'Oldenzaal, place du Stadttheater, Pays-Bas
- Parc Niederaanven, Luxembourg
- Centre-ville, Saragosse, Espagne
- Estação de Funcheira, Algarve Line, Portugal
- Chemins de fer autrichiens, ÖBB
- City Light Vienne, Autriche