



# ela[container]

Solutions  
d'espaces mobiles



#### 0,5 mètre plus large

Avec leur 3 m de large, les conteneurs ELA Premium vous offrent 20 % d'espace utile en plus par rapport aux polyvalents de qualité ELA. Ils permettent d'économiser jusqu'à 25 % des coûts. Les 3 m<sup>2</sup> d'espace gagné permettent des solutions d'aménagement avantageuses.



#### Isolation maximale

Chaleur en été, froid en hiver, tempête et pluie : les conteneurs ELA offrent une protection optimale contre les intempéries, créent un climat ambiant agréable et sont peu gourmands en énergie. Les parois, sols et plafonds réalisés sous forme de panneaux sandwich grand format sont isolés contre l'humidité et le froid par des couches isolantes (matériaux exempts de formaldéhyde). La conception des conteneurs empêche la formation de ponts thermiques.



#### Un service complet

Nos clients reçoivent leur devis gratuit dans les plus brefs délais. Immédiatement disponibles, les conteneurs ELA sont rapidement opérationnels. Sur demande, les espaces mobiles peuvent être équipés de mobilier. Pour toute question technique, les experts ELA vous livrent des réponses immédiates via une assistance téléphonique.



#### Accessoires et mobilier adaptés

Grâce au principe modulaire, ELA offre les accessoires adaptés à chaque besoin : mobilier assorti, zones d'entrée complètes, parties sanitaires, escaliers, kitchenettes, tableaux blancs ELA, panneaux acoustiques, et bien plus encore. Les solutions ELA sont livrées clés en main et incluent sur demande un pack communication internet et téléphone.



#### Prêt à l'emploi

Dans le monde entier, ELA est un partenaire expérimenté dans la planification d'espaces mobiles dans les secteurs les plus divers. Les conteneurs ELA sont prêts à l'emploi dans les plus brefs délais et conviennent à tous les usages : que ce soit comme école maternelle, complexe de bureaux ou hébergement – ou pour un projet tout à fait personnalisé.



#### Matériaux inoffensifs

Les conteneurs ELA sont construits pour qu'on s'y sente à l'aise. C'est pourquoi ELA n'utilise que des matériaux ne présentant aucun risque pour la santé et ne nuisant pas au bien-être des personnes.



#### Toutes les tailles possibles

Totale liberté de planification dans la configuration des espaces : les conteneurs ELA peuvent être juxtaposés ou empilés – avec des éléments de paroi amovibles pour des volumes de pièces personnalisés ou encore des systèmes de couloirs et des escaliers séparés.



#### Flexible grâce aux éléments interchangeables

Des éléments interchangeables flexibles élargissent l'éventail des possibilités. Qu'il s'agisse de fenêtres, de chauffage ou d'air conditionné : les éléments échangeables sont remplacés sur place en quelques minutes.

1100 employés, plus de 50 ans d'expérience, une présence mondiale : ELA Container est le spécialiste des solutions d'espaces mobiles en conteneurs. Pour répondre rapidement aux demandes, même les plus urgentes, plus de 50 000 conteneurs de location sont disponibles dans une grande variété de modèles et avec une large gamme d'accessoires. Sur demande, ELA fabrique également des conteneurs spéciaux pour des besoins permanents. Un service compétent, de la planification à la livraison, en passant par l'assemblage et le démontage, va de pair avec la qualité des produits « Made in Germany ». En tant qu'entreprise familiale de deuxième génération, ELA attache une grande importance à être proche de ses clients.



<b>1 Prestations</b>	↗ p.04
Utilisation	p.06
Solutions d'espaces en conteneurs	p.08
Mobilier et accessoires	p.10
Climat ambiant	p.11
Solutions spéciales	p.12
<b>2 Service</b>	↗ p.14
Un système prêt en trois étapes	p.16
Vue d'ensemble des prestations	p.17
<b>3 Gamme</b>	↗ p.18
Conteneurs de 2,5 et 3 m de large	p.20
Polyvalents de qualité et conteneurs Premium	p.22
Conteneurs sanitaires	p.23
Conteneurs de premiers secours	p.24
Conteneurs de stockage	p.25
Systèmes d'atelier	p.26
Systèmes de couloirs	p.27
Systèmes de couloirs intérieurs	p.28
Systèmes de couloirs en conteneurs	p.29
<b>4 Projets</b>	↗ p.30
Un espace de détente à l'ambiance décontractée	p.32
Des espaces sûrs avec un équipement adapté aux enfants	p.34
Studio de radio mobile pour événements en direct	p.36
Bureaux avec vue panoramique	p.37
Des bureaux en conteneurs	p.38
Une planification au sommet	p.40
Des bureaux sur trois niveaux	p.41
Logements dans la cité portuaire de Hambourg	p.42
<b>5 Technologie des conteneurs</b>	↗ p.44
Cadre	p.46
Toit	p.48
Sol	p.49
Paroi	p.50
Fenêtres	p.51
Éléments interchangeable	p.52
Portes	p.54
Pré-assemblage en usine	p.55
Équipement de base et installation électrique	p.56
<b>6 Personnalisation extérieure</b>	↗ p.58
<b>7 Sites</b>	↗ p.60
<b>Mentions légales</b>	↗ p.62



# Pour tous les usages et tous les secteurs



02

La flexibilité du système ELA garantit des possibilités d'application universelles. Les conteneurs ELA conviennent à toutes les utilisations et peuvent être entièrement personnalisés. Que ce soit pour une école maternelle, un complexe de bureaux, une banque, une salle de soins, une boutique de musée ou pour un projet personnalisé, qu'il s'agisse de conteneurs standard ou spéciaux, à louer ou à acheter : ELA a la solution pour chaque besoin.



03

# 1

01



04



05

**01**  
Les conteneurs ELA ont déjà fait leurs preuves sur de nombreux chantiers urbains.

**02**  
Lorsqu'une école ou une crèche a besoin temporairement d'un autre local, les conteneurs ELA sont la solution idéale.

**03**  
Les systèmes de conteneurs ELA à plusieurs étages offrent suffisamment de place pour des bureaux.

**04**  
L'alignement d'un nombre illimité de conteneurs permet de réaliser des systèmes de toute taille, qui peuvent en outre être adaptés à tout moment à l'avancement du chantier.

**05**  
Sur des chantiers ou dans des zones industrielles : les conteneurs ELA peuvent être utilisés pratiquement partout.

# Modulaire et flexible

ELA offre un système d'espaces mobiles parfaitement abouti, aux possibilités d'application presque illimitées. Tout a commencé avec l'idée d'utiliser le conteneur comme module universel. Depuis, cette structure de base a été optimisée, fruit de 50 ans d'expérience acquise dans la construction de conteneurs. L'équipe de planification ELA se tient ainsi à vos côtés pour concevoir et réaliser chacun de vos projets, dans les domaines les plus divers. Des matériaux de premier choix et une exécution technique sans faille garantissent une qualité supérieure. Le résultat : des produits durables « Made in Germany ».



Le cadre en acier galvanisé constitue la base solide de chaque conteneur ELA.

Des châssis interchangeables peuvent être insérés en façade.

Des éléments interchangeables sous les fenêtres sont remplacés très facilement.

02

01



**01**  
Des constructions XXL peuvent être aisément réalisées avec les conteneurs ELA.

**02**  
De conception modulaire, les conteneurs s'adaptent avec souplesse.

**03**  
Toujours plus haut : les conteneurs sont empilables sur 4 rangées.

03



# Un équipement toujours adapté

Grâce à leur équipement personnalisable, les conteneurs ELA permettent une utilisation universelle. La large gamme d'accessoires comprend des escaliers, des paliers et l'aménagement intérieur complet des conteneurs. ELA propose un mobilier complet pour aménager les bureaux, hébergements ou vestiaires – y compris, sur demande, un pack de communication téléphone et Internet. Vous pouvez également équiper les modules ELA de panneaux acoustiques, de tableaux blancs ou de kits anti-pincement pour les portes. La gamme complète d'accessoires est toujours disponible en stock : ainsi, vos espaces mobiles aménagés sont opérationnels dans les plus brefs délais.



# Des espaces modernes



02

01



Poste de travail tout équipé, crèche ou hébergement provisoire tout confort : les conteneurs ELA permettent de réaliser une grande variété d'espaces mobiles.

Les fenêtres de grande taille laissent entrer largement la lumière naturelle et créent des espaces modernes et conviviaux où l'on se sent comme chez soi, même en y passant plusieurs heures par jour, pendant des semaines ou des mois. Les climatiseurs et les chauffages créent une atmosphère confortable à tout moment de l'année.

L'équipement s'adapte avec souplesse aux besoins. L'équipe de conception ELA vous propose toujours le pack d'accessoires adapté – à la location ou à l'achat.

01  
Lumineuse, et conviviale, l'atmosphère de ces bureaux est propice au travail.

02  
Équipés de moquette, les espaces temporaires réalisés avec les conteneurs ELA font des salles de réunions parfaites grâce à leur acoustique agréable.

# Une fabrication sur mesure

Des tâches spéciales requièrent des conteneurs spéciaux – aucun problème avec ELA ! Une équipe compétente se tient à votre disposition pour mettre en œuvre des conteneurs ELA personnalisés. Un vaste savoir-faire permet de développer et de construire des conteneurs spéciaux pour toutes les applications imaginables. Les spécialistes ELA fournissent des conseils exhaustifs pour trouver la solution optimale à chaque besoin.

Dimensions spéciales, insonorisation particulière, ouvertures variables pour portes et fenêtres, paliers, escaliers et auvents, sols renforcés et systèmes de ventilation performants : les possibilités dans la construction de conteneurs spéciaux sont

quasiment illimitées – grâce à leur expérience de longue date, les spécialistes ELA sont en mesure de satisfaire même à des demandes atypiques.

Les conteneurs spéciaux développés sur mesure sont produits par ELA en Allemagne – avec les avec des matériaux de haute qualité et selon les standards de qualité supérieure qui font la réputation des conteneurs ELA dans le monde entier.



03

01



**01**  
Nos plans CAO vous permettent de vous projeter dans le futur.

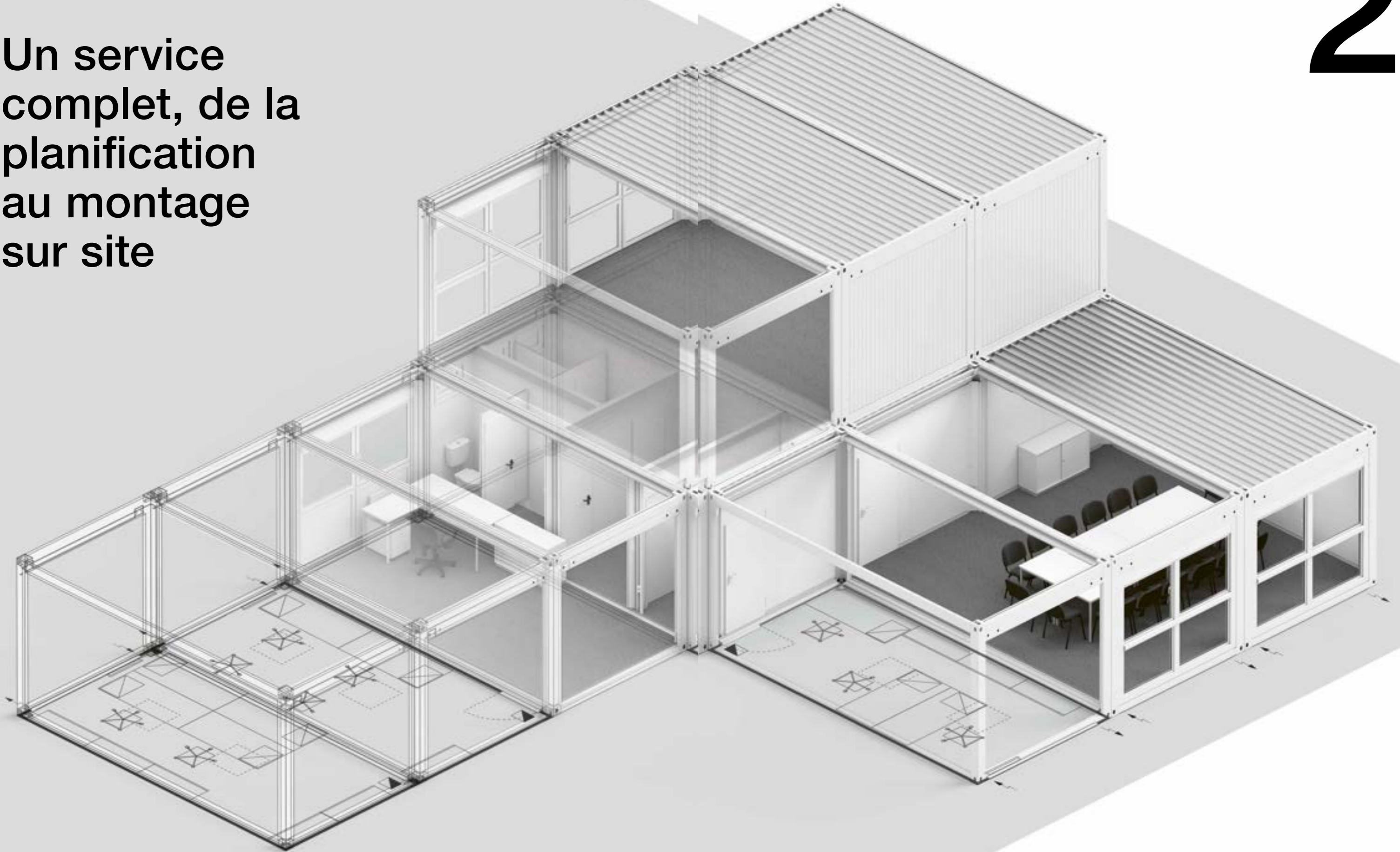
**02**  
Les structures des cadres, les murs, le toit et le sol des conteneurs spéciaux ELA sont également galvanisés pour garantir une robustesse maximale.

**03**  
ELA vous propose une solution clé en main, du conseil aux plans CAO en passant par la production et l'assemblage, sans oublier la plaque de conformité CSC.

02



**Un service complet, de la planification au montage sur site**





## Service

### Un plan d'action en trois étapes

# 1.

#### Conseil et planification

Les consultants spécialisés ELA sont dès le début aux côtés de leurs clients et planifient chacune des demandes dans le moindre détail.



# 2.

#### Livraison par la flotte de camions ELA

Le transport dans toute l'Europe est assuré par notre propre flotte de plus de 100 camions équipés de grues de chargement pour l'assemblage sur site.



# 3.

#### Un assemblage rapide

Notre main d'œuvre spécialisée s'occupe de l'assemblage rapide et sans accroc de l'ensemble des modules sur le site, de la sécurisation professionnelle du chantier et des plans de sécurité détaillés – ce service complet est toujours inclus.



## Service

### Vue d'ensemble des prestations



#### Conseil et planification

Que ce soit par téléphone ou sur place : les consultants spécialisés ELA sont dès le début aux côtés de leurs clients. En collaboration avec les responsables des clients, ils planifient d'abord tout en détail, y compris les plans personnalisés. Sur cette base, les clients reçoivent un devis gratuit détaillé. La consultation spécialisée ne se limite pas à une planification CAO optimisée, mais détermine également le potentiel d'économie grâce à l'utilisation des conteneurs ELA Premium.



#### Rapidité

Quelque 50 000 conteneurs et de nombreux accessoires sont en stock permanent chez ELA. Grâce à notre propre flotte de camions, les livraisons peuvent être acheminées dans toute l'Europe dans un délai de 24 à 48 heures.



#### Hotline technique

Le centre d'appels ELA offre une aide rapide et compétente à toutes les questions techniques concernant l'installation ou le fonctionnement des conteneurs – par téléphone au Tél. +33 359 82 55 14 ou par courrier électronique à [info@ela-container.fr](mailto:info@ela-container.fr).



#### À l'issue de la location

À la fin d'un contrat de location, ELA garantit le retour rapide des conteneurs. Une date de reprise est fixée avec les interlocuteurs sur place. À la fin du contrat de location, le client reçoit un document confirmant la reprise ainsi qu'une facture finale claire.



#### Transport et montage

ELA s'occupe également du montage et de l'assemblage final par ses propres équipes. Le recours au pré-montage des conteneurs en usine permet d'économiser du temps et des efforts. Il est possible de monter jusqu'à 30 conteneurs par jour sur site. Une priorité maximale est accordée à la sécurité : sécurisation professionnelle des chantiers, déploiement d'une main d'œuvre, création de plans « Santé et sécurité » et une analyse gratuite des risques pour chaque chantier font partie du service complet ELA.



#### Contrat-cadre

Le contrat-cadre ELA est la solution idéale pour les clients qui, ne disposant pas de leur propre parc de conteneurs, souhaitent bénéficier rapidement de la quantité nécessaire de conteneurs en cas de besoin. Les conditions de location et de transport convenues contractuellement permettent des livraisons rapides sur appel, avec une sécurité totale au niveau des coûts. Sur demande, l'équipe ELA prend en charge la planification de A à Z – un vrai service complet.



#### Protection des conteneurs

Le pack ELA comprend la protection des conteneurs ELA pour. Un forfait modique couvre les risques d'incendie, y compris la foudre et l'explosion, les eaux de conduite, la tempête et la grêle, les dégâts dus aux éléments (crue, inondation, glissement de terrain, tremblement de terre), les vols de conteneurs, le vandalisme, les dommages au bâtiment, les effractions ou tentatives d'effraction. Les dommages causés aux conteneurs/accessoires de location ELA sont immédiatement réparés par ELA.



#### Proche des clients

ELA est synonyme de qualité « Made in Germany » dans le monde entier. Une implantation dans toute l'Europe garantit une livraison rapide des conteneurs. En outre, plus de 60 conseillers spécialisés mobiles ELA sont disponibles au plus près des clients. Ils organisent sur demande des rendez-vous individuels et gratuits sur place – non seulement dans toute l'Allemagne, mais aussi à l'étranger.

# Des conteneurs pour tous les usages



# 3



### Conteneur Premium et polyvalent de qualité

De largeur différente, les deux versions offrent une qualité maximale pour des applications variées dans tous les secteurs.

➤ p. 22



### Conteneurs sanitaires

Le polyvalent de qualité ELA et le conteneur Premium sont tous deux disponibles en version conteneur de sanitaires entièrement équipé.

➤ p. 23



### Conteneur de premiers secours

Entièrement équipé et satisfaisant aux recommandations du Code du travail, pour une assistance rapide en cas de besoin.

➤ p. 24



### Mobilier et accessoires

Pour une personnalisation adaptée à votre cahier des charges, ELA dispose en stock d'une immense variété d'équipements en option.



### Conteneurs de stockage

Des conteneurs de stockage spacieux assurent la sécurité de matériaux ou équipements « sensibles » et sont prêts à l'emploi dans les plus brefs délais.

➤ p. 25



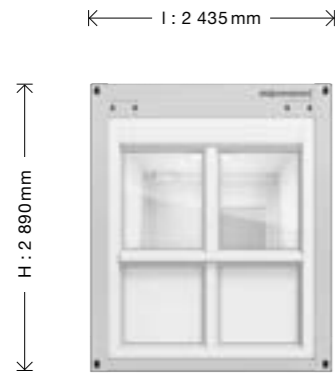
### Système d'atelier

Immédiatement opérationnel et doté d'un équipement électrique et d'étagères très complet ainsi que d'un établi en option, le système d'atelier ELA peut être agrandi avec des conteneurs supplémentaires.

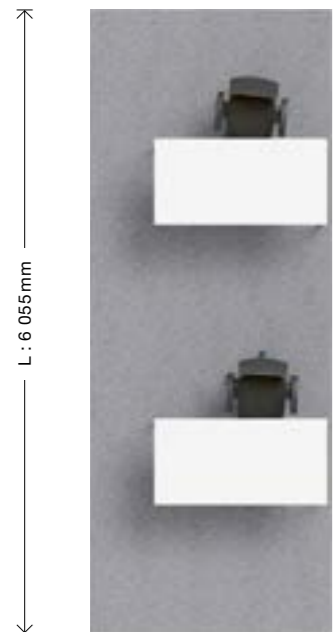
➤ p. 26

## Conteneurs de 2,5 et 3 m de large

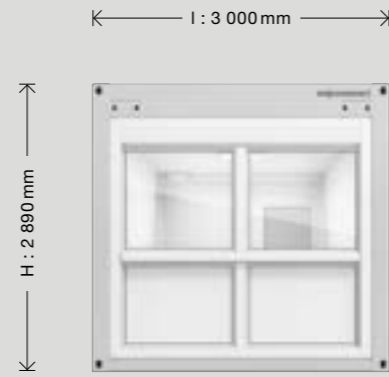
La meilleure solution quel que soit votre projet



**2,5 m**



L : 2 435 mm



**3 m**



L : 3 000 mm

**= Avantages**

- + 0,5 m de largeur en plus
- + 3 m<sup>2</sup> de surface utile en plus
- + 20 % de volume en plus
- + Meilleure occupation de l'espace
- + Sensation d'espace augmentée
- + Nombre réduit de conteneurs
- + Réduction des coûts de location
- + Réduction des frais de transport
- + Réduction des coûts au montage
- + Jusqu'à 25 % d'économies potentielles
- + Combinable avec des polyvalents de qualité

Les conteneurs ELA Premium offrent 20 % d'espace supplémentaire pour vivre et travailler car, avec leur largeur de 3 mètres, ils sont plus larges d'un demi-mètre que les polyvalents de qualité ELA. Ainsi, il faut moins de conteneurs pour la même surface utile – ce qui permet d'économiser jusqu'à 25 % des coûts de location, de transport et de montage. Les 3 m<sup>2</sup> supplémentaires permettent également des solutions d'aménagement offrant une occupation plus avantageuse de la pièce : pour une meilleure sensation d'espace, les employés nécessitant moins de conteneurs et donc moins de surface au sol.

## Polyvalents de qualité et conteneurs Premium

### Usage universel

Les deux versions offrent une qualité maximale pour des applications variées dans tous les secteurs. Les conteneurs Premium et les polyvalents de qualité peuvent être combinés entre eux.

#### ✓ Caractéristiques

Flexible grâce aux éléments interchangeables ELA

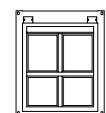
Éclairage LED

Parois magnétiques

Fenêtres avec volets roulants

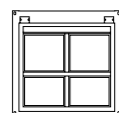
Prises de courant

#### Variantes



2,5 m / 10 pieds

L : 2 990 mm  
l : 2 435 mm  
H : 2 890 mm



3 m / 10 pieds

L : 2 990 mm  
l : 3 000 mm  
H : 2 890 mm

2,5 m / 20 pieds

L : 6 055 mm  
l : 2 435 mm  
H : 2 890 mm

3 m / 20 pieds

L : 6 055 mm  
l : 3 000 mm  
H : 2 890 mm



Conteneur Premium, 3,0 m (vue extérieure) gris silex, RAL 7032

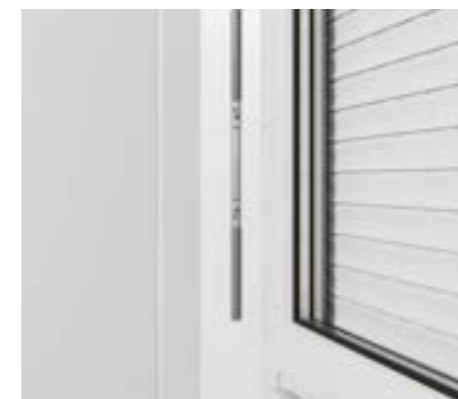


Conteneur Premium, 3,0 m (vue intérieure) gris silex, RAL 7032



#### Châssis interchangeable

Le concept modulaire permet d'équiper les conteneurs de châssis interchangeables en façade. Des éléments interchangeables, tels un chauffage, un climatiseur ou des vitres en verre, peuvent être installés dans ces châssis selon les besoins.



#### Fenêtres avec volets roulants

Les volets roulants intégrés aux fenêtres protègent contre les regards indiscrets et le soleil.



#### Prise de courant

L'installation électrique comprend également des prises avec terre, qui garantissent une alimentation électrique des plus sûres.



#### Lampes LED

Avec leur forme carrée, les lampes LED ne fournissent pas seulement une lumière agréable et uniforme : elles s'intègrent parfaitement dans le design rectiligne des conteneurs.



#### Parois magnétiques

Les parois sont magnétiques, permettant de fixer facilement les plans de chantier ou d'autres informations aux murs à l'aide d'aimants.

## Conteneurs sanitaires

### WC et douche

Les lieux de travail et les espaces de vie temporaires nécessitent des installations sanitaires adaptées. Le polyvalent de qualité ELA et le conteneur Premium sont disponibles comme conteneurs sanitaires – entièrement équipés de WC et urinoirs, lavabos, douches et, en option, cuves d'eaux usées.

#### ✓ Caractéristiques

WC et urinoir

Lavabo avec miroir

Ballon d'eau chaude

Cabine de douche

Cuve d'eaux usées

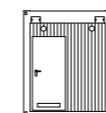


Conteneur sanitaire, 3,0 m (vue extérieure) gris silex, RAL 7032



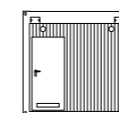
Conteneur sanitaire, 3,0 m (vue intérieure) gris silex, RAL 7032

#### Variantes



2,5 m / 10 pieds

L : 2 990 mm  
l : 2 435 mm  
H : 2 890 mm



2,5 m / 20 pieds

L : 6 055 mm  
l : 2 435 mm  
H : 2 890 mm

3 m / 20 pieds

L : 6 055 mm  
l : 3 000 mm  
H : 2 890 mm



#### WC et urinoir

Que ce soit dans un bureau temporaire ou sur chantier : aucune restriction en termes d'hygiène et de confort sanitaire.



#### Lavabo avec miroir

Une solution propre pour le nettoyage du visage et des mains dans les domaines d'application les plus divers.



#### Ballon d'eau chaude

Disponibles en plusieurs tailles, les ballons d'eau chaude garantissent à tout moment de l'année une alimentation fiable en eau chaude.



#### Cabines de douche

Peu encombrantes, pratiques et confortables, les cabines de douche offrent du bien-être mérité après une longue journée de travail.



#### Cuve d'eaux usées

Disponibles en différentes tailles, les cuves d'eaux usées permettent d'évacuer les eaux usées en toute sécurité, même en présence d'une infrastructure limitée, voire inexistante.

## Conteneur de premiers secours

### Soins médicaux rapides

Satisfaisant aux recommandations du Code du travail, le conteneur de premiers secours ELA est équipé d'un lavabo, d'une armoire à pharmacie, d'un cadre pour brancard, d'un portoir, d'une table d'instruments, d'un pied à perfusion mobile et d'autres équipements médicaux indispensables.

#### ✓ Caractéristiques

Lavabo et miroir

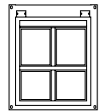
Armoire à pharmacie verrouillable

Brancard et table d'examen

Vitrage pare-vue

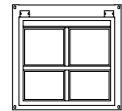
Pas de matériel de premiers secours supplémentaire nécessaire

#### Variantes



2,5 m / 20 pieds

L : 6 055 mm  
l : 2 435 mm  
H : 2 890 mm



3 m / 20 pieds

L : 6 055 mm  
l : 3 000 mm  
H : 2 890 mm



Conteneur de premiers secours, 3,0 m (vue extérieure) gris silex, RAL 7032



Conteneur de premiers secours, 3,0 m (vue intérieure) gris silex, RAL 7032



#### Lavabo avec miroir

Pour un nettoyage complet et hygiénique avant et après chaque examen et traitement.



#### Armoire à pharmacie verrouillable

Les médicaments peuvent être rangés en toute sécurité, évitant ainsi tout accès non autorisé.



#### Brancard

En cas d'urgence, le brancard permet le transport des blessés en toute sécurité au moyen de sangles de sécurité, de repose-pieds et d'autres détails assurant la sécurisation.



#### Table d'examen

La table offre un maximum de confort grâce à un appui-tête réglable sur plusieurs niveaux et à un coussin en mousse de qualité.



#### Vitrage pare-vue

Les fenêtres en verre dépoli empêchent les regards indésirables de l'extérieur et assurent toute la discrétion requise.

## Conteneurs de stockage

### Sûr, robuste et pratique

Rapidement opérationnels, spacieux et secs, les conteneurs de stockage ELA assurent la protection de vos matériaux ou équipements sensibles. Étagères pour charges lourdes, établi et installation électrique complète sont disponibles en option. La structure robuste du cadre en acier de 6 mm d'épaisseur associée au pack fermeture antivol optionnel assure la sécurisation des produits stockés.

#### ✓ Caractéristiques

Construction robuste et résistante

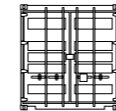
Protection contre le vol

Étagères pour charges lourdes

Prise de courant standard et courant fort

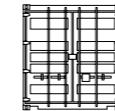
Patères

#### Variantes



2,5 m / 10 pieds

L : 2 991 mm  
l : 2 438 mm  
H : 2 591 mm



2,5 m / 40 pieds

L : 12 192 mm  
l : 2 438 mm  
H : 2 591 mm

2,5 m / 20 pieds

L : 6 058 mm  
l : 2 438 mm  
H : 2 591 mm



Conteneur de stockage, 2,5 m (vue extérieure) gris silex, RAL 7032



Conteneur de stockage, 2,5 m (vue intérieure) gris silex, RAL 7032



#### Construction robuste et résistante

Les solides portes galvanisées à double paroi complètent la construction robuste des conteneurs.



#### Étagères à forte capacité de charge

Outils et matériaux, même les plus lourds, trouvent toute leur place sur les étagères disposées en L sur une des longueurs et largeurs du conteneur.



#### Patères pratiques

Des porte-manteaux pratiques – pour accrocher les vestes, etc.



#### Prises de courant standard/fort

Qu'il s'agisse de courant normal pour l'éclairage ou de courant fort pour les machines : une alimentation électrique fiable est à votre disposition.



#### Protection contre le vol

Le pack fermeture antivol ELA avec serrure à cylindre profilé offre une protection supplémentaire pour vos matériaux ou équipements sensibles.

## Système d'atelier

### Système d'atelier compact et mobile

Offrant une surface utile de 30 ou 45 m<sup>2</sup>, le système d'atelier est immédiatement prêt à l'emploi grâce aux nombreux équipements électriques et étagères ainsi qu'à l'établi optionnel. La structure robuste de cadre en acier de 6 mm d'épaisseur avec des surfaces murales entièrement soudées garantit la sécurité et la durabilité.

#### ✓ Caractéristiques

Construction robuste et résistante

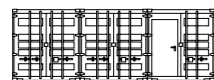
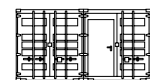
Fenêtres et étagères à forte capacité de charge

Prises de courant et courant fort

Protection contre le vol

Extensible à volonté dans le sens de la longueur

#### Variantes



**4,9m / 2 x 20 pieds**

**7m / 3 x 20 pieds**

L : 6 058 mm  
I : 4 876 mm  
H : 2 591 mm

L : 6 058 mm  
I : 7 044 mm  
H : 2 591 mm



Système d'atelier, 4,9m (vue extérieure)  
gris silex, RAL 7032



Système d'atelier, 4,9m (vue intérieure)  
gris silex, RAL 7032



#### Construction robuste et résistante

La structure de cadre en acier de 6 mm d'épaisseur, les surfaces trapézoïdales entièrement soudées pour le toit, les parois latérales et les façades ainsi qu'une porte à deux battants aux verrous résistants assurent sécurité et durabilité.

#### Fenêtres intégrées

Deux ou trois fenêtres emplissent votre atelier de lumière.



#### Protection contre le vol

Le pack fermeture antivol ELA avec serrure à cylindre profilé offre une protection supplémentaire pour vos matériaux ou équipements sensibles.



#### Prises de courant standard/fort

Qu'il s'agisse courant normal pour l'éclairage ou courant fort pour les machines : une alimentation électrique fiable est à votre disposition.



#### Étagères à forte capacité de charge

Outils et matériaux, même les plus lourds, trouveront toute leur place sur les étagères disposées en L sur une des longueurs et largeurs du conteneur.

## Systèmes de couloirs

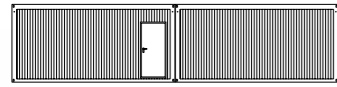
### Pour grandes et petites installations

Adaptables à l'espace disponible et à l'effectif de votre structure, les systèmes de couloirs ELA offrent une solution parfaite pour relier vos différentes unités d'espace.



## Systèmes de couloirs intérieurs

Un aménagement peu encombrant



↔ 1 : 1 120 mm (dimensions intérieures)

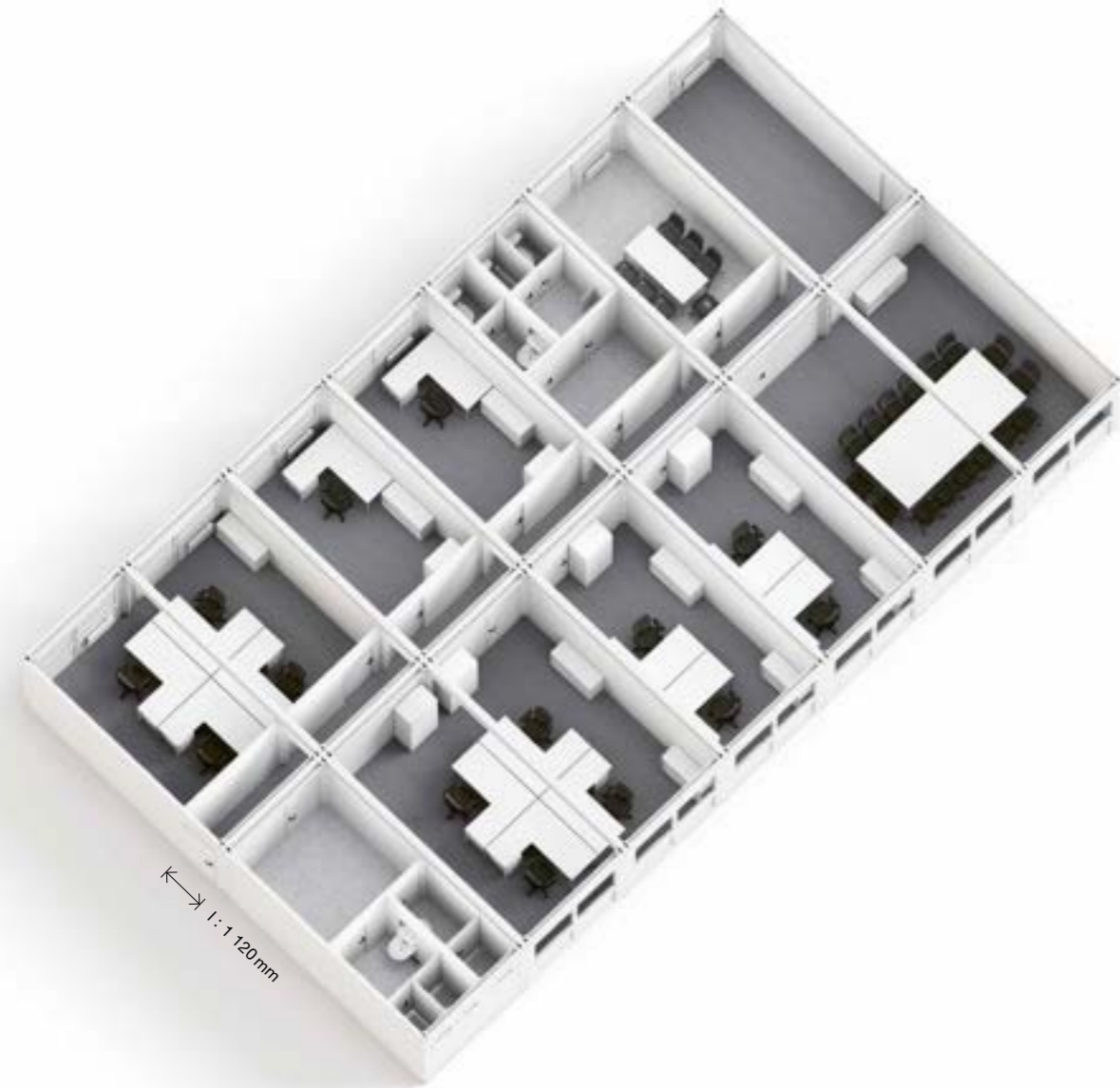
### ✓ Avantages

Convient à l'utilisation de systèmes de conteneurs dans un faible encombrement

Utilisation optimale de l'espace grâce à un couloir intégré

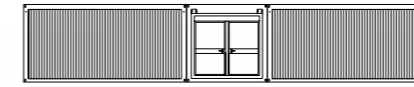
Tous les espaces sont isolés et chauffables

Convient à tous les secteurs



## Systèmes de couloirs en conteneurs

Un accès spacieux



↔ 1 : 2 305/2 870 mm (dimensions intérieures)

### ✓ Avantages

Conçu pour être utilisé dans les grands systèmes de conteneurs

Convient à tous les secteurs

Utilisation optimale de l'espace grâce à une zone de couloir supplémentaire

Intégration rapide des conteneurs à escalier

Plus d'espace pour les effectifs plus conséquents



En l'absence de grands espaces, des cloisons permettent de créer un couloir à l'intérieur du conteneur et d'assurer ainsi un accès rapide et aisé aux différentes unités d'espace sans avoir recours à des conteneurs supplémentaires dédiés aux couloirs.

Le choix idéal si vous disposez de suffisamment d'espace. Un système de couloirs séparé permet de conserver toute la surface utile des conteneurs. Les larges couloirs offrent de l'espace pour des zones de stockage supplémentaires.

# Les solutions polyvalentes qui ont fait leur preuves

# 4

➤ p. 32

**Un espace lounge pour une ambiance décontractée**  
Aménagement d'espace ELA au salon du textile de Munich

➤ p. 34

**Des espaces et équipements sûrs adaptés aux enfants**  
Local temporaire pour l'école maternelle de Salzbergen

➤ p. 36

**Studio de radio mobile pour événements en live**  
Des conteneurs ELA pour l'Arabian Radio Network à Dubaï

➤ p. 37

**Bureaux avec vue panoramique**  
Conteneur de gardien ELA à l'aéroport de Düsseldorf

➤ p. 38

**Des bureaux en conteneurs**  
Des bureaux pour le groupe Ardagh à Haßloch

➤ p. 40

**Une planification au sommet**  
Centre de coordination des travaux du centre commercial Gropius à Berlin-Neukölln

➤ p. 41

**Des bureaux sur trois niveaux**  
Bureaux temporaires pour Cargobull Parts & Services à Altenberge

➤ p. 42

**Logements dans la cité portuaire de Hambourg**  
Des conteneurs ELA sur l'un des plus grands chantiers d'Europe



Un stand d'exposition spectaculaire, espace lounge compris, un local temporaire pour une école maternelle, des studios de radio mobiles pour la diffusion d'événements en live, des conteneurs pour gardiens dans un aéroport, une aile administrative complète comme solution permanente, un complexe de bureaux comme extension temporaire et, bien sûr, une base de vie pour les chantiers de toutes sortes, en version classique à ras du sol ou parfois en hauteur sur le toit d'un parking : les conteneurs ELA permettent de réaliser des espaces adaptés à chaque besoin et chaque endroit. Les conseillers spécialisés ELA mettent tout en œuvre pour apporter des réponses rapides et fiables aux souhaits des clients.



**Un espace lounge pour une ambiance décontractée**  
Aménagement d'espace ELA au salon du textile de Munich

« Avec nos solutions de stands d'expositions, nos clients reçoivent un pack complet personnalisé ».

Yama Rahman –  
Responsable de zone  
ELA Container GmbH



01



03



02



04

**01**  
Zone d'accueil au rez-de-chaussée, salon à l'étage : une terrasse à ciel ouvert sur le toit constituait le point culminant du complexe.

**02**  
Un moment de détente : les espaces d'exposition ELA peuvent être entièrement personnalisés.

**03**  
Aussi décontractée que le salon lui-même : la solution d'espace ELA dans la « Blue Zone ».

**04**  
Les visiteurs accédaient aux toits en terrasse par deux escaliers extérieurs. De généreuses façades vitrées offraient une vue imprenable sur le parc des expos.

Pour se démarquer sur un salon professionnel, chaque exposant doit redoubler d'imagination. Idéalement, la présence au salon doit être aussi personnalisée et soignée que l'entreprise elle-même.

En collaboration avec des clients et des constructeurs de stands, ELA développe des solutions impactantes pour les expositions. Les entreprises, mais aussi les organisateurs de salons eux-mêmes, apprécient la flexibilité des possibilités conceptuelles. Avantages significatifs des conteneurs par rapport aux constructions classiques : la construction hors site des modules, empilables sur plusieurs niveaux, crée une atmosphère ambiante confortable et offre des espaces généreux renforçant l'image de marque. Pour le salon international du textile Munich Fabric Start, ELA a réalisé l'espace d'accueil et de détente de la « Blue Zone » dédiée aux thèmes du denim, du streetwear et des vêtements de sport. Le look du système de 25 conteneurs Premium ELA à deux niveaux, était forcément décontracté.

#### Détails

**Lieu**  
Munich

**Type et nombre de conteneurs**  
25 conteneurs ELA Premium

**Surface utile**  
321 m<sup>2</sup> env.

**Usage**  
Espace accueil et détente

**Couleur / sol**  
Parois extérieures : gris silex, RAL 7032  
Parois intérieures et plafond : blanc  
Sol : gris / blanc

**Équipement spécial**  
Escaliers extérieurs, grandes terrasses, vitrage sur la longueur avec allèges vitrées

**Achat ou location**  
Location

## Des espaces et équipements sûrs adaptés aux enfants

Local temporaire pour l'école maternelle de Salzbergen



01

« Les conseils compétents du responsable de zone ELA ont permis de réaliser pour les enfants de la maternelle un village de conteneurs à la fois fonctionnel et visuellement attrayant. »

Commune de Salzbergen

**01**  
Fonctionnel et attrayant : le jardin d'enfants en conteneurs ELA de la commune de Salzbergen.

**02**  
Assez de place pour jouer et se défouler : les deux espaces lumineux pour les groupes font 52 m<sup>2</sup> chacun.

**03**  
Grâce aux espaces ELA, l'école maternelle continue de fonctionner pendant les travaux de rénovation.



04

**04**  
C'est là que ça se passe : le couloir relie les modules d'espace combinés ELA.

**05**  
L'équipement adapté aux enfants, également mis en œuvre dans les installations sanitaires, assure le confort et la sécurité.

05

Une école doit un jour être modernisée, transformée ou agrandie. La plus grande inquiétude des parents est alors que les travaux perturbent la routine quotidienne et que les enfants souffrent de restrictions d'espace. Pour éviter tout désordre au cours des travaux d'extension de la crèche de Sainte-Marie, la municipalité de Salzbergen a misé sur une solution d'espace ELA. De nombreux détails ont été adaptés pour permettre aux enfants de jouer en toute sécurité et sérénité.

Sur 300 m<sup>2</sup>, on trouve de vastes espaces pour les groupes, des bureaux, une cuisine et des salles fonctionnelles, une buanderie ainsi qu'un espace sanitaire avec des équipements adaptés aux enfants. L'équipement technique comprend également des portes extérieures à serrures anti-panique, des poignées de porte surélevées, des détecteurs de fumée et une signalisation des issues de secours. Une climatisation et des panneaux acoustiques au plafond apportent un confort supplémentaire, tandis que les portes anti-pincement offrent encore plus de sécurité.

### Détails

**Lieu**  
Salzbergen

**Type et nombre de conteneurs**  
14 conteneurs ELA Premium, 3 polyvalents de qualité ELA

**Surface utile**  
Env. 300 m<sup>2</sup>

**Usage**  
École maternelle

**Couleur / sol**  
Parois extérieures : gris silex, RAL 7032  
Parois intérieures et plafond : blanc  
Sol : gris / blanc

**Équipement spécial**  
Espace sanitaire avec équipement adapté aux enfants, lavabos et WC abaissés, parois des WC abaissées, portes extérieures à serrures anti-panique, poignées de porte surélevées, détecteur de fumée, 1 espace pour produits de nettoyage, fondations mobiles en béton, signalisation des issues de secours, climatisation, panneaux acoustiques au plafond, protection des portes contre le pincement

**Achat ou location**  
Location

02



03



## Studio de radio mobile pour retransmission d'événements en live

### Des conteneurs ELA pour l'Arabian Radio Network à Dubaï



01

**01**  
La conception extérieure des modules dépend du design de l'événement.

**02**  
En live sur place : le studio de radio mobile est installé pour la durée de l'événement.

03



C'est dans la couverture d'événements spéciaux en direct que s'exprime tout le talent des journalistes radio. Pour l'Arabian Radio Network (ARN), le site ELA à Dubaï a réalisé une solution d'espace très particulière : un studio de radio mobile en conteneurs, à la fois représentatif et fonctionnel, entièrement meublé. ELA a également mis en œuvre une alimentation électrique efficace et les réseaux de communication requis. Dès qu'un événement approche, le studio de radio peut être monté puis démonté rapidement, ou adapté avec souplesse. S'il n'est pas utilisé pendant un certain temps, il peut être entreposé chez ELA.

Le studio radio avec son marquage individuel est constitué de quatre conteneurs d'événements ELA montés sur deux niveaux. L'intérieur offre suffisamment de place pour un espace d'émission et un bureau. Deux escaliers extérieurs en acier mènent à l'étage. Une terrasse sur le toit permet aux invités VIP de participer aux festivités dans une atmosphère privée et avec une vue imprenable sur les environs.

02

**03**  
Quatre polyvalents de qualité ELA sur deux niveaux forment le studio mobile en conteneurs.



#### Détails

**Lieu**  
Dubaï

**Type et nombre de conteneurs**  
4 polyvalents de qualité ELA

**Surface utile**  
Env. 60 m<sup>2</sup>

**Usage**  
Station de radio mobile pour retransmission d'événements en direct

**Couleur / sol**  
Parois extérieures : gris silex, RAL 7032  
Parois intérieures et plafond : blanc  
Sol : gris / blanc

**Équipement spécial**  
Vitrage panoramique, terrasse sur le toit

**Achat ou location**  
Location

## Bureaux avec vue panoramique

### Conteneur de gardien ELA à l'aéroport de Düsseldorf



01



02

**01**  
Un excellent point de vue sur le stationnement : les fenêtres et les portes des conteneurs ont été placées en fonction des besoins individuels.

**02**  
Les polyvalents de qualité ELA convainquent par leurs dimensions extérieures compactes et leur vaste espace intérieur.

Il s'avère souvent difficile de trouver une place de parking dans les gares ou les aéroports. Heureusement qu'on vous aide à en trouver une. Les bureaux de gardiens dans les conteneurs ELA accompagnent le travail des agents de parking : ils sont compacts, confortablement climatisés et équipés de tout le nécessaire pour gérer les opérations de stationnement modernes. La société SITA Airport IT GmbH utilise également les solutions d'espaces pratiques ELA à l'aéroport de Düsseldorf.

Les conteneurs de gardiens ELA sont placés aux terminaux d'arrivée et de départ. Grâce à leur taille compacte, les conteneurs ELA peuvent être utilisés avec efficacité et sont très spacieux. En un temps record, les consultants ELA ont soumis un plan prévoyant la disposition optimale des fenêtres, portes et climatiseurs pour chaque site. Même les ajustements nécessaires à court terme n'ont posé aucun problème. L'un des défis a été le délai restreint pour la livraison des espaces mobiles, car le planning d'un aéroport est chronométré avec précision – mission accomplie pour ELA.

#### Détails

**Lieu**  
Düsseldorf

**Type et nombre de conteneurs**  
6 polyvalents de qualité ELA

**Surface utile**  
Env. 57 m<sup>2</sup>

**Usage**  
Bureaux de gardiens

**Couleur / sol**  
Parois extérieures : aluminium blanc, RAL 9006  
Parois intérieures et plafond : blanc  
Sol : gris

**Équipement spécial**  
Fenêtre oscillo-battante en plastique, 2 000 x 1 200 mm, vitrage isolant, avec film de protection solaire, fixé sur 3 côtés, câbles, interrupteurs, prises de courant, conduits de câbles exempts d'halogène, climatisation, lampes sur grille de défilement, plans de travail, ouverture au sol, dalles, protection anti-reptation

**Particularités**  
Fondations mobiles

**Achat ou location**  
Achat

## Des bureaux en conteneurs

Espaces de bureaux pour le groupe Ardagh à Haßloch

**01**  
Le mobilier est également fourni par ELA. Les outils bureautiques n'ont plus qu'à être branchés.

**02**  
Dans cette salle de réunion en conteneurs ELA, entièrement équipée, le confort favorise la productivité.



01

02



03

**03**  
La solution d'espace mobile avec installations extérieures a été réalisée en quelques jours.

**04**  
Le couloir central relie le système de conteneurs.

04



Des espaces spacieux, des murs lumineux et des équipements modernes : dans ces bureaux, il est agréable de travailler. Cela contribue grandement à la réussite d'une journée de travail. Grâce à ELA, la construction d'un bâtiment conventionnel pour de tels espaces n'est plus une nécessité. Les espaces mobiles ELA répondent aux exigences élevées en matière d'isolation, d'acoustique et de confort. Flexibles, ils peuvent être combinés individuellement, livrés rapidement et remis clés en main dans les plus brefs délais – les bâtiments en dur ne peuvent guère rivaliser. La preuve avec le projet du groupe Ardagh à Haßloch, en Rhénanie-Palatinat. L'aile administrative a été démolie et devait être remplacée par un bâtiment moderne et fonctionnel. À la place d'une reconstruction, le groupe Ardagh a opté pour une solution modulaire durable basée sur des conteneurs ELA. Au total, le système ELA offre 222 m<sup>2</sup> de surface utile, répartis en bureaux, sanitaires, entrepôt et buanderie – entièrement équipés de mobiliers ELA.

### Détails

**Lieu**  
Haßloch

**Type et nombre de conteneurs**  
4 conteneurs ELA Premium, 8 polyvalents de qualité ELA, 2 conteneurs de sanitaires ELA (combinés en un système de conteneurs)

**Surface utile**  
Env. 222 m<sup>2</sup>

**Usage**  
Espaces de bureaux, de vie, de stockage et vestiaires

**Couleur / sol**  
Parois extérieures (selon le souhait du client) : gris silex, RAL 9002  
Parois intérieures et plafond : blanc  
Sol : revêtement PVC, gris, marbré

**Équipement spécial**  
2 portes extérieures (1 000 × 2 000 mm, avec serrure à cylindre profilé et sections en verre), éclairage néon, 3 détecteurs de présence (détecteurs de mouvement), chauffage (convecteurs à eau chaude, radiateurs plats, raccordement au système de chauffage central), climatisation (climatiseur split)

**Particularités**  
Fondations mobiles (40 dalles de béton)

**Achat ou location**  
Achat

## Une planification au sommet

Centre de coordination des travaux du centre commercial Gropius à Berlin-Neukölln



01

**01**  
Le système complet a été installé par une grue mobile sur le toit du centre commercial Gropius.

**02**  
Des climatiseurs split et des toitures à protection solaire assurent une température ambiante optimale.

02



Les galeries Gropius à Neukölln sont le plus grand centre commercial de Berlin avec plus de 150 magasins et 90 000 m<sup>2</sup> de surface de vente. Au cours de ses 50 ans d'histoire, le centre n'a cessé d'être agrandi et transformé, la dernière fois entre 2015 et 2018. Les travaux de rénovation ont été coordonnés depuis le toit du centre commercial.

Le planificateur général et le maître d'ouvrage avaient installé leurs bureaux dans 18 conteneurs ELA combinés, laissant les galeries Gropius briller petit à petit de leur nouvel éclat. Un projet aussi vaste que la modernisation d'un centre commercial nécessite une infrastructure appropriée : salles de réunion et espaces de vie, bureaux, accueil, local à imprimantes, archives et espace sanitaire. Le parking du centre commercial a offert suffisamment de place pour aménager un centre de coordination constitué de conteneurs ELA avec tous les espaces et fonctions nécessaires. Des climatiseurs split et des toitures à protection solaire ont permis aux employés de garder la tête froide même pendant les chaleurs de l'été 2018, et ce malgré l'exposition directe au soleil.

### Détails

**Lieu**  
Berlin-Neukölln

**Type et nombre de conteneurs**  
14 conteneurs ELA Premium, 4 polyvalents de qualité ELA

**Surface utile**  
Env. 312 m<sup>2</sup>

**Usage**  
Bureau de projet

**Couleur / sol**  
Parois extérieures : gris silex, RAL 7032  
Parois intérieures et plafond : blanc  
Sol : gris / blanc

**Équipement spécial**  
Climatiseurs split, toitures à protection solaire, détecteurs de fumée, conduits de câbles, relevage des eaux usées

**Achat ou location**  
Location

## Des bureaux sur trois niveaux

Bureaux temporaires pour Cargobull Parts & Services

« Grâce à une conception spéciale, les espaces ELA peuvent être empilés sur trois niveaux. »

Simon Harenkamp —  
responsable de zone  
ELA Container GmbH

Besoin urgent de grands volumes sur surface réduite : aucun problème pour les bâtiments temporaires constitués de conteneurs ELA, car on peut les empiler sur trois niveaux. Chez Cargobull Parts & Services, les espaces de bureaux en conteneurs complètent le bâtiment existant pendant près de deux ans et s'intègrent harmonieusement dans l'ensemble.

Les 15 polyvalents de qualité ELA offrent une surface utile totale de 225 m<sup>2</sup>. Les bureaux sont accessibles par un escalier intérieur, ELA ayant effectué des coupes appropriées dans le toit et le sol avant de procéder au montage. L'éclairage intérieur à LED, la climatisation et les conduits de câbles ont également été fournis pour assurer une mise en service rapide. Parce qu'une atmosphère de travail agréable et conviviale contribue à la productivité du bureau, les espaces sont lumineux. Une isolation supplémentaire et un climatiseur garantissent une température ambiante agréable par tous les temps.

### Détails

**Lieu**  
Altenberge

**Type et nombre de conteneurs**  
15 polyvalents de qualité ELA

**Surface utile**  
Env. 225 m<sup>2</sup>

**Usage**  
Bureaux

**Couleur / sol**  
Parois extérieures : gris silex, RAL 7032  
Parois intérieures et plafond : blanc  
Sol : gris / blanc

**Équipement spécial**  
Cage d'escalier intérieure, climatisation, escaliers extérieurs avec paliers et garde-corps, portes coupe-feu, éclairage intérieur LED, conduits de câbles, isolation supplémentaire, double porte vitrée

**Particularités**  
3 niveaux

**Achat ou location**  
Location

Les bureaux temporaires ELA chez Cargobull Parts & Services s'élèvent sur trois niveaux.



**Logements dans la cité portuaire de Hambourg**  
Des conteneurs ELA sur l'un des plus grands chantiers d'Europe

« La planification est la clé de tout chantier. »

Thomas Nohrn — responsable de zone ELA Container GmbH

**03**  
Avec pour toile de fond la Philharmonie de l'Elbe, ELA participe à l'aménagement des parcelles de terrain.

**04**  
ELA a également fourni le mobilier : avec bureaux et salles de réunion clés en main.

**05**  
Le travail est facilité dans des espaces lumineux et fonctionnels avec vue sur le port de Hambourg.

01



**01**  
Les climatiseurs assurent une atmosphère agréable dans les bureaux et les salles de réunion.

**02**  
À l'ombre des logements déjà achevés, d'autres projets sont pilotés à partir du complexe ELA.

02



03

04, 05



C'est l'un des plus grands chantiers d'Europe : Hafencity, la cité portuaire de Hambourg, prend forme. Des milliers de nouveaux logements sont en construction, dont une zone résidentielle sur le Strandkai. Le groupe Eggers a fait confiance au système de conteneurs flexible ELA : le résultat est un complexe de 19 conteneurs ELA combinés et une surface utile totale de 258 m<sup>2</sup> sur deux niveaux. De là, rien ne peut échapper au chef de chantier.

En plus des bureaux et des salles de pause, le bâtiment temporaire abrite également des vestiaires, des salles de réunion et des installations sanitaires. Pour permettre une utilisation immédiate, ELA a entièrement équipé les modules en mobilier – jusqu'à la cuisine. ELA a pallié l'infrastructure limitée du chantier en installant une cuve d'eaux usées supplémentaire. Des escaliers extérieurs relient les deux niveaux du système. Les climatisations montées sur les modules interchangeables assurent un climat ambiant agréable.

**Détails**

**Lieu**  
Hambourg

**Type et nombre de conteneurs**  
16 polyvalents de qualité ELA, 1 conteneur ELA Premium

**Surface utile**  
Env. 258 m<sup>2</sup>

**Usage**  
Bureau de chantier

**Couleur / sol**  
Parois extérieures : gris silex, RAL 7032  
Parois intérieures et plafond : blanc  
Sol : gris / blanc

**Équipement spécial**  
Mobilier ELA : Bureaux, chaises pivotantes, armoires à dossiers, penderies, armoires coulissantes, tables, chaises, armoires vestiaires, cuisine, climatiseurs split, escaliers extérieurs en acier avec paliers et garde-corps, cuve d'eaux usées

**Achat ou location**  
Location

# Artisanat high-tech, un savoir-faire « Made in Germany »

Depuis sa création en 1972, ELA n'a cessé de développer la technologie de ses conteneurs. Aujourd'hui, la variété unique de ses produits offre des solutions pour les espaces et les besoins les plus divers. Que ce soit pour le chantier, comme bureau temporaire ou dans le cadre d'un projet individuel : les conteneurs ELA permettent une utilisation universelle. Configurables et personnalisables pour chaque type d'utilisation, ils peuvent être modifiés facilement à tout moment. L'ingénierie allemande est dans tous les cas le gage d'une qualité et d'une sécurité maximales.

Tous les conteneurs sont fabriqués dans nos propres sites de production en Allemagne selon les normes de qualité les plus strictes – les clients du monde entier font confiance à la qualité « Made in Germany ».

# 5



## Cadre Structure portante

Pour une précision maximale et une qualité de robustesse constante, chaque cadre est fabriqué à l'aide d'une technologie de soudage automatisée assistée par ordinateur. La statique de base et la structure robuste du cadre en acier permettent de monter jusqu'à quatre conteneurs ELA empilés et autant que souhaité les uns à côté des autres. Les possibilités de combinaisons sont infinies. Sur demande, ELA fournit pour chaque conteneur les certificats et documents de permis de construire nécessaires. Tous les conteneurs ELA sont conçus, produits et certifiés conformément aux Eurocodes.

### ✓ Caractéristiques

Structure de cadre en acier autoportante

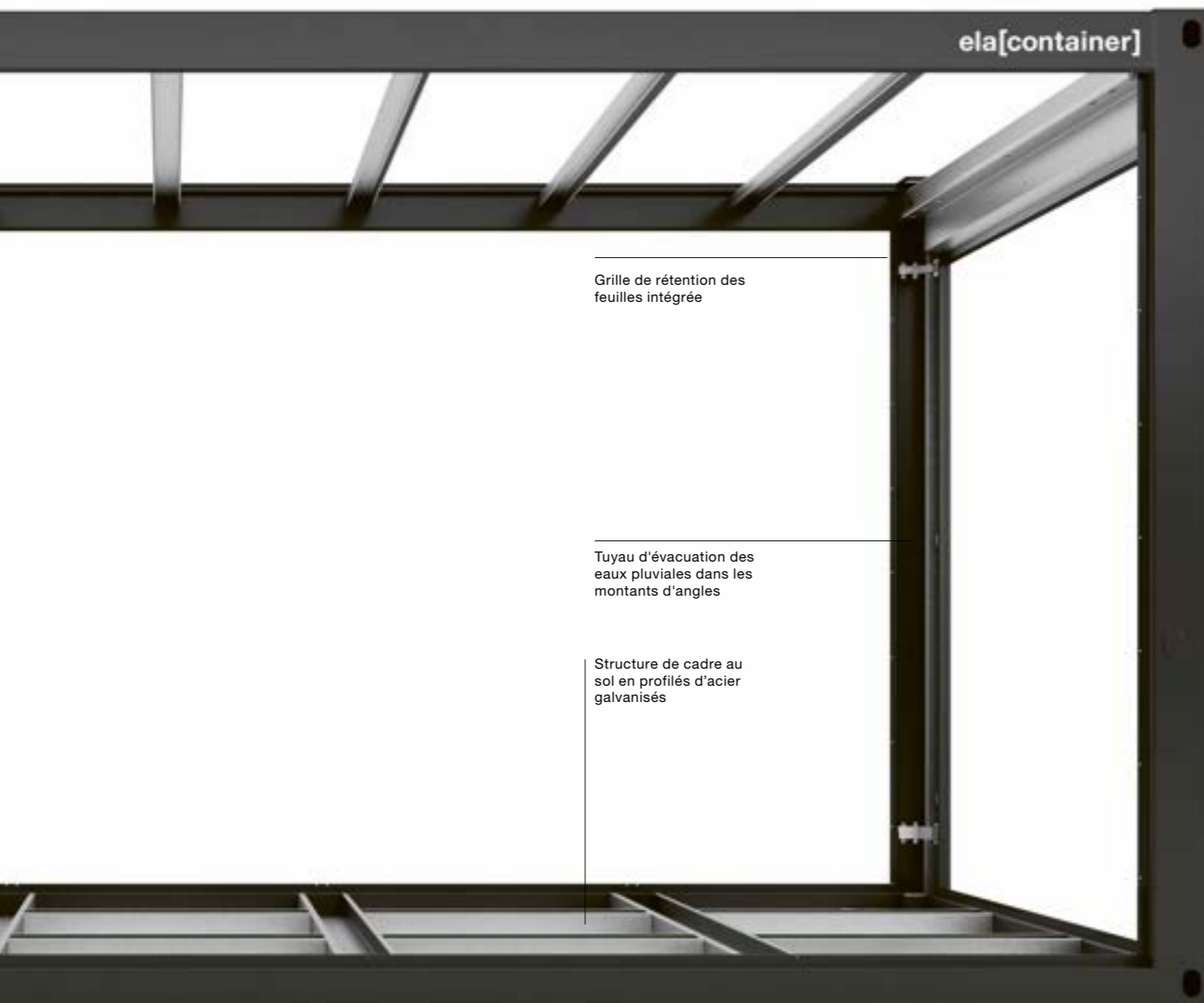
Empilable jusqu'à 4 niveaux

Alimentation dissimulée

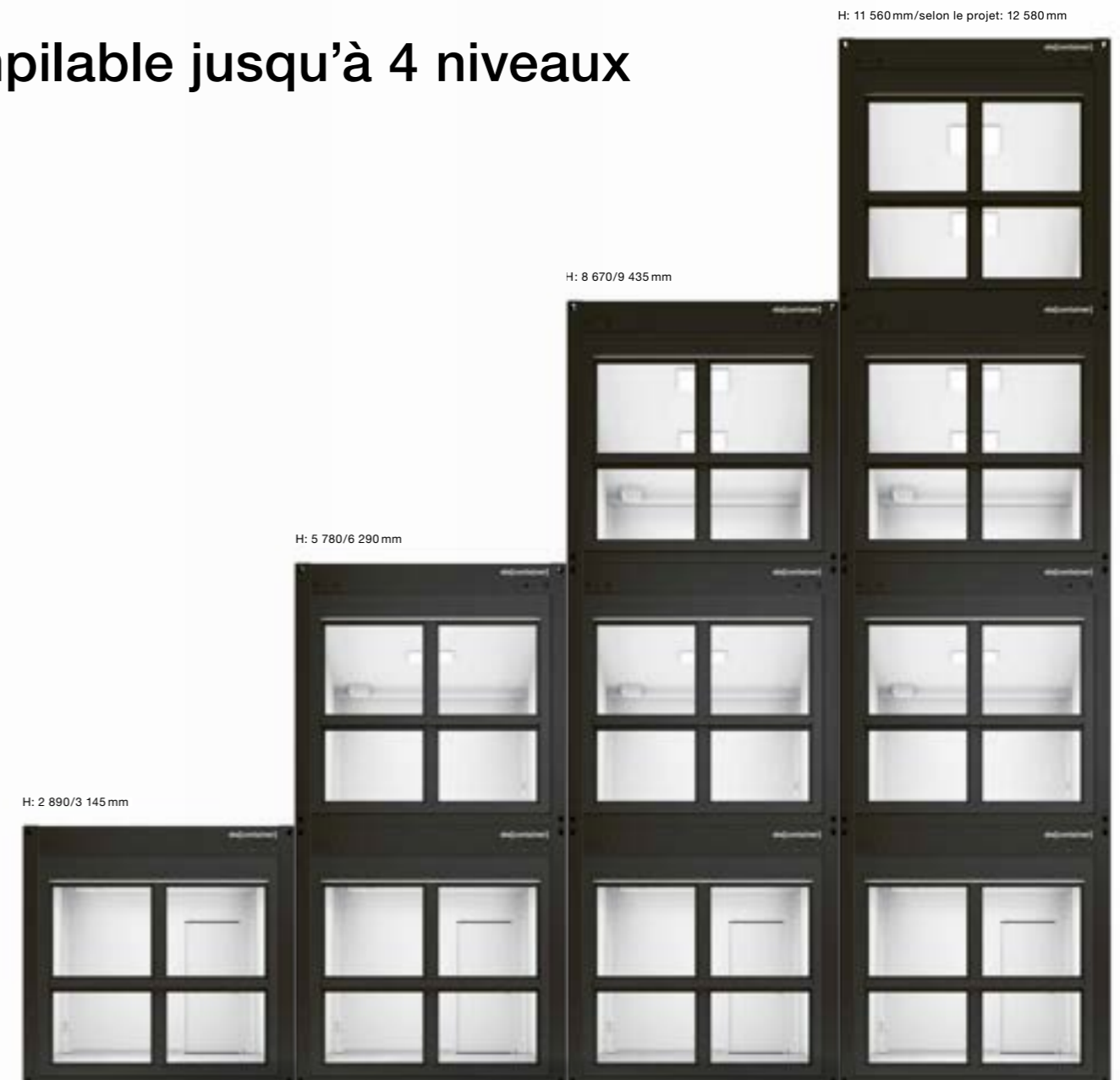
Hauteur intérieure 2,5 m ou 2,75 m

Conformité CE

Protection anti-incendie : selon DIN EN 13501 en standard (H.i. 2,5 m) R 30, avec modifications R 60 (soumis à un avis d'expertise)



## Empilable jusqu'à 4 niveaux





## Toit

### Résistance permanente aux intempéries

Le toit praticable extrêmement robuste est constitué de bacs en tôles trapézoïdales en aluminium galvanisé. Grâce à une isolation et une étanchéité efficaces, le toit offre une résistance durable aux intempéries. L'écoulement de l'eau de pluie se trouve dans les gouttières à caissons à l'intérieur de montants, avec grilles de rétention des feuilles.

#### ✓ Caractéristiques

Écoulement de l'eau de pluie avec grille de rétention des feuilles

Toiture en dur selon la norme allemande MBO § 23, DIN EN 13501-5

Système de toiture chaude

Protection anti-incendie : en standard REI 30 (selon avis d'expertise)

Tôle trapézoïdale galvanisée et aluminisée

Isolation de la toiture en mousse polyuréthane avec gaines moussées pour installations électriques additionnelles

Tôle lisse en acier galvanisé

Couche isolante en laine de roche

Tôle d'acier lisse galvanisée, revêtue d'une feuille décorative en PVC, blanc pur, RAL 9010



## Sol

### Base solide

Réalisé sous forme de panneau sandwich de grand format, le sol offre une isolation optimale contre la chaleur et le froid et protège contre les hôtes indésirables.

Selon l'utilisation prévue, vous pouvez choisir un revêtement de sol moquette ou PVC. Différentes variantes de couleurs permettent un design personnalisé.

#### ✓ Caractéristiques

Isolation contre la chaleur et le froid

Antidérapant selon la norme DIN 51130

Protection anti-incendie : Faux plafond en standard REI 30, avec modifications R 60

Revêtement de sol en PVC/moquette

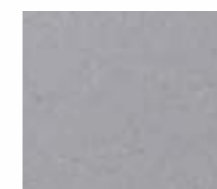
Panneau d'aggloméré imputrescible à base de ciment

Couche isolante en mousse polyuréthane

Faux plancher en tôle d'acier lisse galvanisée, en option avec sol en caissons



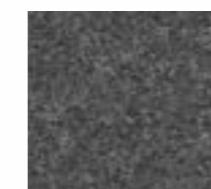
Sol sanitaire R 11, gris foncé



PVC R 9, adapté aux chaises de bureau, gris clair



Moquette / feutre aiguilleté, anthracite



## Paroi

Robuste, bien isolé et facile à nettoyer

Pour protéger contre les éléments extérieurs et assurer une isolation optimale contre la chaleur et le froid, les parois des conteneurs sont constituées de panneaux sandwich de grand format. En standard, la surface extérieure est en gris silex, RAL 7032. Sur demande, elle peut aussi être peinte avec une couleur de votre choix.

À l'intérieur, on utilise des tôles d'acier recouvertes d'une feuille décorative en PVC. Ainsi, les parois sont magnétiques sur toute leur surface.

### ✓ Caractéristiques

Surface lavable et facile à entretenir

Isolation contre la chaleur et le froid

Magnétique sur toute la surface

Adaptable pour une isolation conforme bâtiment basse conso

Protection contre les incendies : en option en EI 30 (H.i. 2,5 m) pour les murs non porteurs (selon avis d'expert)

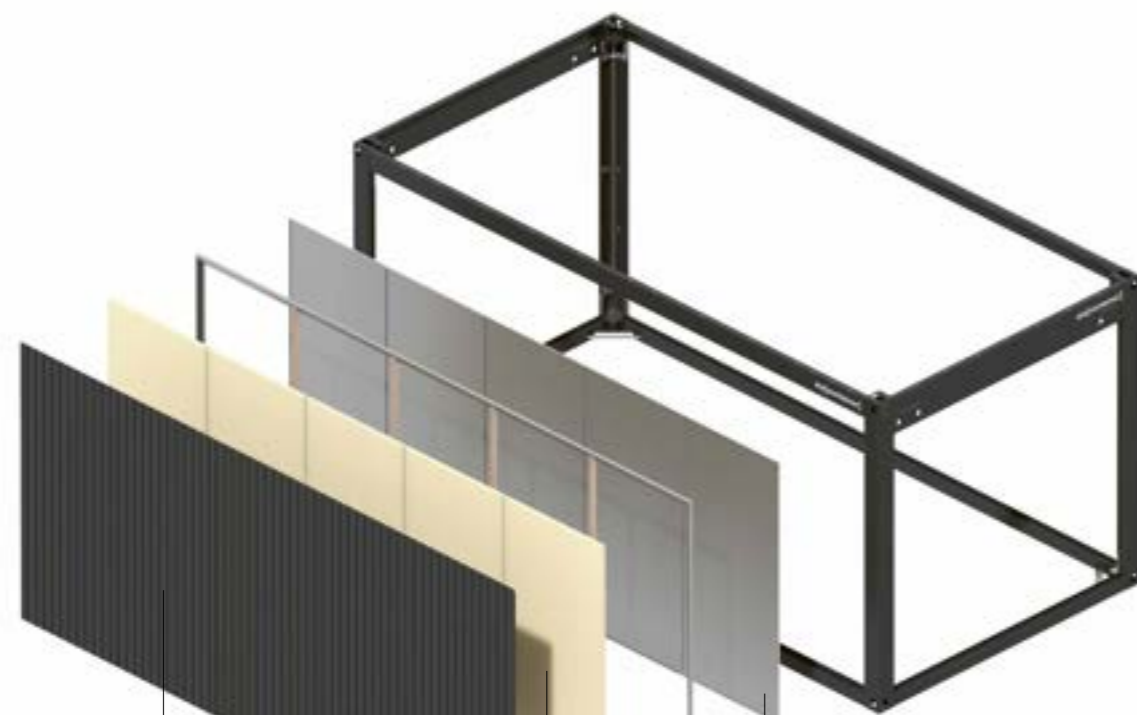
## Fenêtres

Pour une ventilation et une lumière naturelles

### ✓ Caractéristiques

Le vitrage isolant protège contre la chaleur et le froid

Volet roulant en aluminium avec système de verrouillage



Tôle d'acier galvanisée, légèrement moulurée, revêtue d'une feuille décorative en PVC, gris silex, RAL 7032. Autres couleurs sur demande.

Surface intérieure : tôle d'acier lisse galvanisée, recouverte d'une feuille décorative en PVC. Couleur standard : blanc pur, RAL 9010. Autres couleurs sur demande.

Structure de support en profilés de bois certifiés FSC. Cadre extérieur en tôle d'acier galvanisée.

Couche isolante en mousse polyuréthane



Tabliers des volets roulants avec guidage d'eau et rails de guidage pour une stabilité optimale même par vent fort

Manivelle de volet roulant très souple

Vitrage isolant avec vitres en verre feuilleté



Des fenêtres de grande surface permettent une ventilation naturelle et l'utilisation de la lumière du jour, contribuant à l'atmosphère agréable des conteneurs ELA. Les fenêtres sont à deux battants et équipées de ferrures oscillo-battantes. Le vitrage isolant protège contre la chaleur et le froid. Les lamelles d'aluminium sont à double paroi et moussées. Les profilés en PVC à compartiments multiples assurent une isolation optimale.

## Éléments interchangeables

Chauffage, ventilation et refroidissement flexibles

### ✓ Caractéristiques

Installé en quelques minutes

Combinable à souhait

Extension flexible

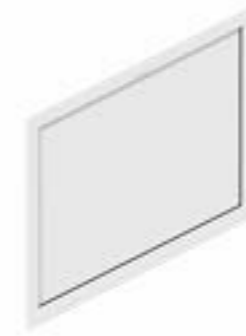


Les conteneurs ELA sont entièrement équipés dès le niveau de base et conçus pour une mise en service immédiate. Grâce à leurs nombreuses possibilités de combinaisons, les éléments interchangeables ELA offrent une grande variété d'aménagement au-delà de l'équipement initial. Ces éléments

interchangeables situés en façade des conteneurs permettent d'installer aisément par exemple une climatisation en été – en quelques minutes. Le passage d'un chauffage électrique au gaz est tout aussi facile. Des éléments neutres ou des vitres panoramiques garantissent une esthétique attrayante.

Espace pour divers éléments interchangeables sous les fenêtres

Remplacement flexible



### Élément neutre

Offre une apparence cohérente et évite les regards indiscrets



### Élément en verre

Élargit la surface de la fenêtre en façade et laisse pénétrer encore plus de lumière naturelle dans le conteneur



### Climatiseur split

Pour une climatisation efficace des espaces pendant les journées chaudes



### Chauffage au gaz

La solution optimale en présence d'un raccordement ou d'une citerne de gaz



### Chauffage électrique

Un chauffage électrique simple et confortable sans appareils supplémentaires

## Portes

### Accès sécurisé

#### ✓ Caractéristiques

Porte extérieure, tôle d'acier galvanisée, double paroi, remplissage de laine de roche

Serrure de sécurité à cylindre profilé



Porte extérieure métallique polyvalente, 875 x 2 000 mm



Porte à deux battants et éléments vitrés

La porte extérieure métallique robuste et polyvalente avec serrure à cylindre profilé garantit l'accès sécurisé et contrôlé aux conteneurs ELA. En option, des portes

en verre peuvent être montées en façade pour créer une plus grande transparence et laisser entrer davantage de lumière du jour.

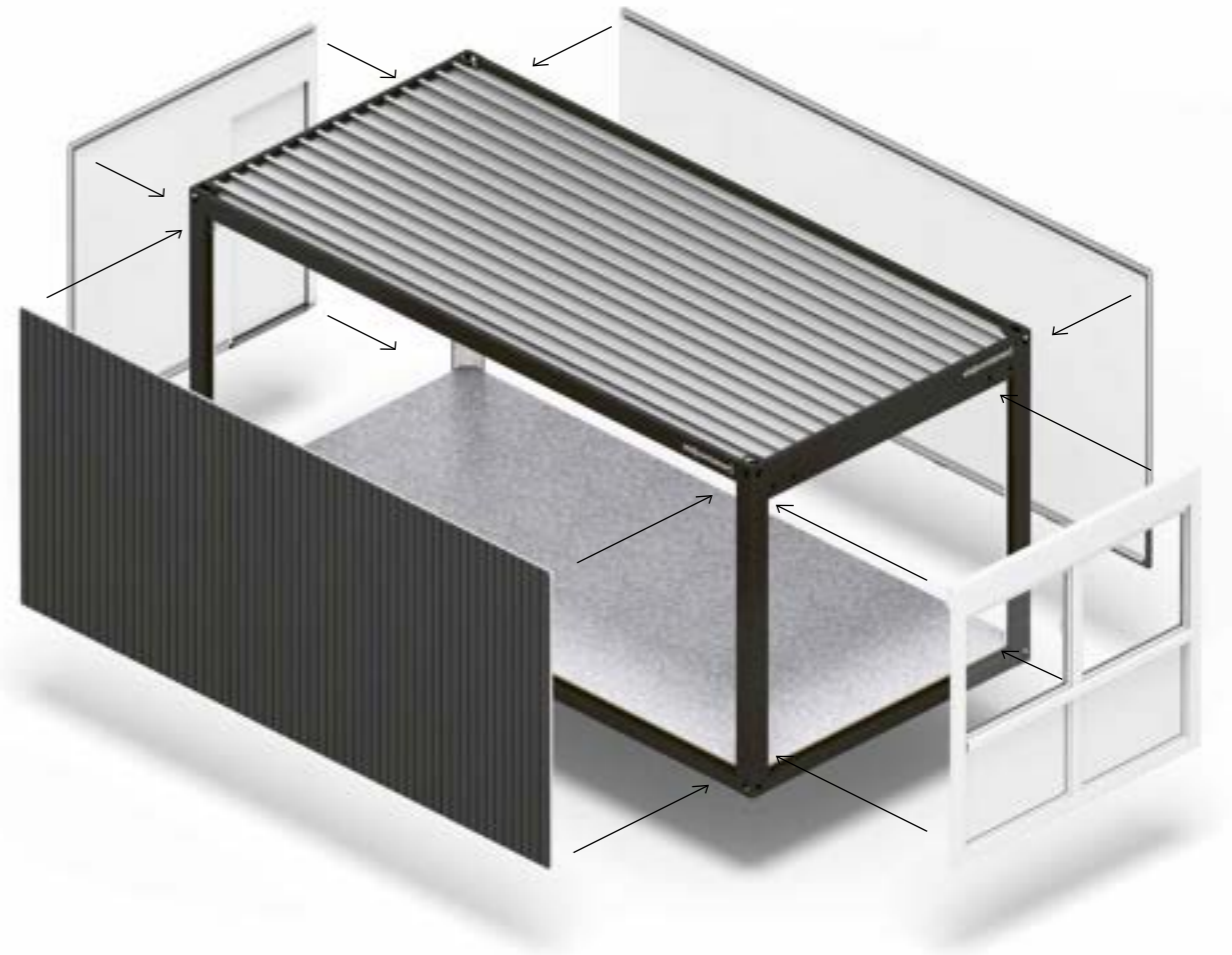
## Pré-montage en usine

### Assemblage rapide sur site

#### ✓ Caractéristiques

Installé sur site dans les plus brefs délais

Il est possible de monter jusqu'à 30 conteneurs par jour sur le site



Les conteneurs ELA étant en grande partie pré-assemblés en usine, ils sont d'autant plus rapidement montés et opérationnels sur place. Le pré-assemblage permet de monter jusqu'à 30 conteneurs par jour sur le site. ELA livre ses conteneurs dans le monde entier ; en Europe, le transport est assuré par une flotte propre de plus de 100 camions équipés de grues de chargement spéciales.

## Équipement de base et installation électrique

Prêt à l'emploi

Sur demande, les conteneurs peuvent être équipés en usine d'une installation électrique pour permettre aux clients d'être opérationnels au plus vite.

✓ **Caractéristiques**

Installation électrique



### Porte extérieure polyvalente, 875 x 2 000 mm

Robuste, galvanisée et à double paroi, avec serrure et poignée, paumelles lourdes selon la norme DIN 18272 et gouttière en aluminium



### Charnière de la porte extérieure polyvalente

Robuste pour une grande longévité et une parfaite fonctionnalité même en cas d'utilisation fréquente



### Serrure de sécurité

Serrure de sécurité à cylindre profilé et 3 clés



### Prises et compagnie

Prises de courant avec terre, interrupteurs d'éclairage et deux boîtiers vides dans les angles du cadre pour des raccordements ultérieurs (téléphone, informatique, etc.), tableau électrique avec différentiel et disjoncteurs



### Communication électrique à travers les cadres

Pour le raccordement de l'installation électrique dans des conteneurs juxtaposés



### Parois magnétiques

Les parois sont magnétiques, permettant de fixer facilement les plans de chantier ou d'autres informations aux murs à l'aide d'aimants.



### Détecteur de fumée

Ces équipements de sécurité peuvent sauver des vies



### Lampes LED

Avec leur forme carrée, les lampes LED fournissent une lumière agréable et uniforme : elles s'intègrent aussi parfaitement au design rectiligne des conteneurs.



### Boîtiers vides

Pour l'intégration individuelle des appareils requis



### Alimentation électrique entre conteneurs

Une seule connexion électrique peut alimenter plusieurs conteneurs.

# Couleurs standard et personnalisation extérieure



# 6

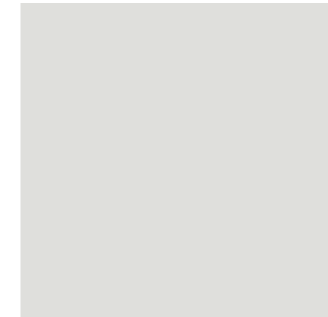
En standard, les conteneurs sont peints en gris galet, RAL 7032. Sur demande, ils peuvent également être peints de la couleur de votre choix – permettant une adaptation harmonieuse à l'environnement ou aux couleurs de l'entreprise. Une large gamme de tons est disponible.

## ✓ Caractéristiques

Couleur standard claire et neutre gris silex, RAL 7032

Un gris-noir élégant pour un style très qualitatif

Large éventail de couleurs RAL pour une composition personnalisée ou adaptée à l'identité visuelle de l'entreprise



### Couleur standard

Couleur extérieure : gris silex, RAL 7032

Intérieur :  
Feuille décorative en blanc



### Personnalisé\*

Peinture :  
Large éventail de couleurs RAL

Feuilles de protection :  
Large éventail de couleurs RAL

\*Le prix supplémentaire pour une composition personnalisée des tonalités est calculé en fonction du projet



### Branding et lettrage

Qu'il s'agisse du logo de l'entreprise, d'éléments graphiques de l'identité visuelle, de messages publicitaires ou du visuel du projet en construction : les surfaces extérieures des conteneurs ELA sont facilement personnalisables. Ainsi, les conteneurs ELA peuvent également être utilisés comme supports d'informations et devenir la vitrine de l'entreprise.



# Présence internationale

ELA est une entreprise investie dans le monde entier. Huit sites en Allemagne et des centres de location de conteneurs dans toute l'Europe garantissent la livraison rapide des conteneurs. En outre, plus de 60 conseillers spécialisés mobiles ELA sont toujours à proximité du client, permettant d'organiser sur demande des rendez-vous individuels et gratuits sur place.

## DE

ELA Container GmbH  
Zentrale  
Zeppelinstraße 19-21  
49733 Haren (Ems)  
Tél. +49 5932 506-0  
Fax +49 5932 506-10  
www.container.de  
info@container.de

ELA Container GmbH  
Groß Ippener  
Am Gewerbegebiet 35  
27243 Groß Ippener  
Tél. +49 4224 1414-300  
Fax +49 4224 1414-310  
www.container.de  
info@container.de

ELA Container GmbH  
Frankenberg  
Zum Hammerberg 1  
09669 Frankenberg  
Tél. +49 37206 851-0  
Fax +49 37206 851-10  
www.container.de  
info@container.de

ELA Container GmbH  
Billigheim  
Schefflenzstraße 84  
74842 Billigheim  
Tél. +49 6265 92775-0  
Fax +49 6265 92775-10  
www.container.de  
info@container.de

ELA Container GmbH  
Moosburg  
Naustraße 1  
85368 Moosburg  
Tél. +49 8762 7266-800  
Fax +49 8762 7266-810  
www.container.de  
info@container.de

ELA Container GmbH  
Tönisvorst  
Lenenweg 12  
47918 Tönisvorst  
Tél. +49 2151 7086-0  
Fax +49 2151 7086-11  
www.container.de  
info@container.de

ELA Container GmbH  
Gebraucht-Container-Center  
Im Industriepark 20 –  
Eurohafen  
49733 Haren (Ems)  
Tél. +49 5932 506-556  
Fax +49 5932 506-10  
www.container.de  
kontakt@ela-sales.de

ELA Container Sales GmbH  
Im Industriepark 20 –  
Eurohafen  
49733 Haren (Ems)  
Tél. +49 5932 506-556  
Fax +49 5932 506-10  
www.container.de  
kontakt@ela-sales.de

## FR

ELA Container  
Engineering GmbH  
Im Industriepark 20 –  
Eurohafen  
49733 Haren (Ems)  
Tél. +49 5932 506-070  
Fax +49 5932 506-10  
www.ela-engineering.de  
info@ela-engineering.de

ELA Container  
Production GmbH  
Hünteler Straße 30 – Eurohafen  
49733 Haren (Ems)  
Tél. +49 5932 506-020  
Fax +49 5932 506-10  
www.ela-production.de  
info@ela-production.de

ELA Container Offshore GmbH  
Zeppelinstraße 32  
49733 Haren (Ems)  
Tél. +49 5932 7323-500  
Fax +49 5932 7323-510  
www.ela-offshore.com  
info@ela-offshore.com

## AT

ELA Container Austria GmbH  
Emesbergstraße 7  
4643 Pettenbach  
Tél. +43 7586 21501  
www.ela-container.at  
info@ela-container.at

## BE

ELA Container  
Belgium BV  
Eurolaan 9  
9140 Temse  
Tél. +32 3 7719669  
www.ela-container.be  
info@ela-container.be

## CZ

ELA Container CZ s.r.o.  
Na Florenci 1332/23  
Nové Město  
110 00 Praha 1  
Mobil +420 605525434  
www.ela-container.cz  
info@ela-container.cz

## DK

ELA Container Denmark ApS  
Kongens Nytorv 26, 3.  
1050 København K  
Tél. +45 3118 1721  
www.ela-container.dk  
info@ela-container.dk

ELA Container GmbH  
Korsvej 4  
6000 Kolding  
Tél. +45 3118 1721  
www.ela-container.dk  
info@ela-container.dk

## FR

ELA Container GmbH  
Regus – Accès via Hall de Gare  
1 place de la gare  
59000 Lille  
Tél. +33 359 82 55 14  
www.ela-container.fr  
info@ela-container.fr

## LT

ELA Container  
Lietuva UAB  
Tilžės g. 60  
91108 Klaipėda  
Tél. +370 46 492066  
Fax +370 46 492067  
www.ela-container.lt  
info@ela-container.lt

## NL

ELA Container  
Nederland BV  
Rouaanstraat 39  
9723 CC Groningen  
Tél. +31 50 3182247  
Fax +31 50 3185129  
www.ela-container.nl  
info@ela-container.nl

## PL

ELA Container Polska  
Sp. z o.o.  
ul. Łukasiewiczza 6  
05-200 Wołomin  
Tél. +48 22 4174190  
Fax +48 22 4688700  
www.ela-container.pl  
info@ela-container.pl

## UK

ELA Container GmbH  
44 Newdown Road  
South Park Industrial Estate  
Scunthorpe  
North Lincolnshire  
DN17 2TX  
Tél. +44 7534 225336  
www.ela-container.uk  
info@ela-container.uk

7

Éditeur :  
ELA Container GmbH  
Zeppelinstraße 19-21  
49733 Haren (Ems)  
Tel +49 5932 506-0  
Fax +49 5932 506-10  
www.container.de  
info@container.de

Conception, design, rédaction,  
visuels :  
schmitz Visuelle Kommunikation,  
Wuppertal

Sous réserve de modifications  
techniques. Les illustrations des  
produits peuvent diverger. Les  
éventuelles divergences de  
couleurs entre les illustrations de  
cette notice et le produit sont  
dues à la technologie d'impression  
utilisée et ne peuvent être évitées.

© 2022  
ELA Container GmbH,  
Haren (Ems)



**ela[container]**