

## Conteneur de stockage ELA

Conteneur ISO en acier adaptable à vos besoins

# ela[container]



### Bref descriptif

Les espaces de stockage modernes doivent répondre à de nombreuses exigences. Les conteneurs de stockage ELA sont spacieux et secs, opérationnels dans les plus brefs délais et garantissent une grande longévité même dans les conditions d'exploitation les plus difficiles.

Les outils et le matériel sont toujours bien protégés grâce aux surfaces trapézoïdales entièrement soudées sur le toit et les parois, et à la structure de cadre robuste en acier.

Un équipement adéquat est proposé pour chaque application. Ainsi, les conteneurs de stockage ELA sont fournis en option avec des étagères et une installation électrique complète. Pour plus de sécurité, ils peuvent également être équipés d'une protection contre le vol. Des établis et des systèmes de chauffage sont également disponibles en option.

Les conteneurs de stockage ELA sont disponibles dans la taille standard de 20 pieds ou d'une demi-longueur de 10 pieds.

Bien entendu, les conteneurs de stockage ELA répondent aux normes de qualité supérieure ELA : Qualité certifiée – made in Germany.

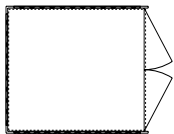
### Caractéristiques

- + Structure robuste de cadre en acier en profilé spécial de 6 mm d'épaisseur
- + Porte à deux battants lourde
- + Parois de toit, côtés, façade en tôles trapézoïdales entièrement soudées de 1,5 mm d'épaisseur
- + 8 coins de conteneur ISO
- + Panneaux de contreplaqué collés aux supports de sols transversaux
- + En option : étagères pour charges lourdes et installation électrique
- + En option : établi avec étau
- + En option : Protection contre le vol ELA

## Conteneur de stockage ELA 10 pieds

Article : CF10N25-M000

Dimensions : 2 991 mm × 2 438 mm × 2 591 mm



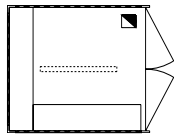
### Équipement

- + Porte à deux battants lourde
- + Structure robuste de cadre en acier en profilé spécial de 6 mm d'épaisseur
- + Parois de toit, côtés, façade en tôles trapézoïdales entièrement soudées de 1,5 mm d'épaisseur
- + 8 coins de conteneur ISO
- + Panneaux de contreplaqué collés aux supports de sols transversaux
- + En option : Protection contre le vol ELA

## Conteneur de stockage ELA 10 pieds avec étagères et installation électrique

Article : CF10N25-MREE

Dimensions : 2 991 mm × 2 438 mm × 2 591 mm



### Équipement

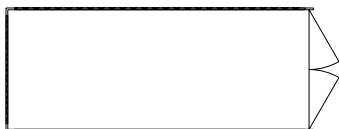
Idem CF10N25-M000, avec en plus :

- + Installation électrique selon DIN VDE 0100, 400/230 V, 50 Hz, IP44
- + Entrée et sortie électriques CEE 400 V/32 A
- + Distribution électrique secondaire avec disjoncteur différentiel et divers disjoncteurs
- + 1 luminaire à vasque 1 × 58 W
- + Prises Schuko et interrupteurs d'éclairage
- + 1 prise murale CEE 400 V/32 A
- + Étagères pour charges lourdes sur la longueur et en façade (forme en L)
- + En option : radiateur soufflant, 2 kW
- + En option : établi avec étau
- + En option : Protection contre le vol ELA

## Conteneur de stockage ELA 20 pieds

Article : CF20N25-M000

Dimensions : 6 058 mm × 2 438 mm × 2 591 mm



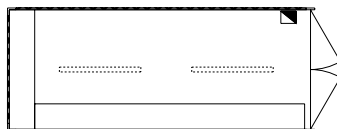
### Équipement

- + Porte à deux battants lourde
- + Structure robuste de cadre en acier en profilé spécial de 6 mm d'épaisseur
- + Parois de toit, côtés, façade en tôles trapézoïdales entièrement soudées de 1,5 mm d'épaisseur
- + 8 coins de conteneur ISO
- + Planchers en bois lourds (revêtement de sol en bois) sur les supports de sols transversaux
- + En option : Protection contre le vol ELA

## Conteneur de stockage ELA 20 pieds avec étagères et installation électrique

Article : CF20N25-MREE

Dimensions : 6 058 mm × 2 438 mm × 2 591 mm



### Équipement

Idem CF20N25-M000, avec en plus :

- + Installation électrique selon DIN VDE 0100, 400/230 V, 50 Hz, IP44
- + Entrée et sortie électriques CEE 400 V/32 A
- + Distribution électrique secondaire avec disjoncteur différentiel et divers disjoncteurs
- + 2 luminaires à vasque de 1 × 58 W chacun
- + Prises Schuko et interrupteurs d'éclairage
- + 1 prise murale CEE 400 V/32 A
- + Étagères pour charges lourdes sur la longueur et en façade (forme en L)
- + En option : radiateur soufflant, 2 kW
- + En option : établi avec étau
- + En option : Protection contre le vol ELA