

EURO TOWERS LTD



FICHES PRODUITS

Avec notre
expérience et
notre attachement
à l'industrie, nous pouvons
offrir le meilleur, sans aucun
compromis et avec des garanties ...

NOTRE PRECEPTE

Chez Euro Towers notre précepte est simple. Nos clients sont la pierre angulaire de notre entreprise. En tant que société entièrement indépendante nous nous consacrons entièrement à fournir au client des produits d'accès de qualité à des prix concurrentiels et accompagnés d'un service sans pareil.

QUALITE

Nos produits sont fabriqués selon les normes TUV approuvé par le système de control qualité ISO 9001:2000. La tour échafaudage KLIK est conforme aux normes européennes BS EN1004

POLYVALENCE

La gamme de tours KLIK est disponible en trois longueurs 2m, 2,5m et 3m, et dans deux largeurs 0,7m et 1,35m. Toutes deux en cadres simples ou doubles avec deux, trois, quatre ou cinq échelons offrant ainsi un maximum d'options de planchers. Les embases sont polyvalentes et peuvent donc être utilisées à tout niveau ce qui maximise leur utilisation.

Euro Towers fabrique une gamme étendue de composants aluminium pour tour y compris des poutres de pont, des planchers à haut dégagement, cadres de franchissement, portiques et cadres à quatre planches. Chaque cadre est conçu de façon à augmenter la polyvalence des tours.

FORMATION

Euro Towers est un centre de formation agréé PASMA et IPAF qui offre des cours couvrant tous les aspects de la sécurité des équipements d'accès.

Pour plus de renseignement, n'hésitez pas à nous contacter

minimisez
vos stocks
maximisez vos
options et trouvez une
solution à vos problèmes d'accès...

TOURS-ECHAFAUDAGES

La conception remarquable de notre tour échafaudage est conforme aux normes BS EN1004 et est purement et simplement la meilleure de l'industrie.

Simple ou double elles sont toutes deux disponibles en deux, trois, quatre ou cinq échelons afin de maximiser le nombre d'options plancher. La tour est constituée d'un minimum de composants tous multifonctionnels, et n'exige aucune échelle ou garde-fou supplémentaires.

Tous les cadres peuvent être utilisés à tout niveau. Il suffit de placer le plancher sur le troisième échelon en deçà du haut de la tour et la protection est en place.

DISPOSITIFS SPECIAUX

- Rallonges ajustables à filet carré avec écrou ordinaire pour une sécurité maximum
- Un guide cannelé original conçu pour une résistance et rigidité maximum ainsi que pour un assemblage facile.
- Un unique raccord industriel serti dix empreintes conçu spécialement pour résister aux mauvais traitements et réduire le coût des réparations.
- Des ergots de lisses équipés de ressort torsion double en inox pour une plus grande durabilité et fiabilité
- Des planchers équipés d'ergots profilés sont boulonnés. Ils permettent une réparation facile et peu coûteuse et un profil de plancher conçu pour une déflexion minimale et une meilleure solidité
- Des cotes de trappes plus généreuses pour un accès plus aisé
- Une sélection de roulettes verrouillables et de calages madriers.

Pour plus de renseignement, n'hésitez pas à nous contacter



gain de vitesse
meilleure accessibilité
aux endroits où la hauteur
et l'espace sont limités ...

UNITÉ PLIANTE KLIK

DISPOSITIFS SPÉCIAUX

- Plancher de travail large de 0,7m et long de 2m
- Choix de six niveaux de planchers entre 0,2m et 1,7m qui répondra à la plupart des besoins
- Equipé de roulettes verrouillables de 125mm et de plancher anti-dérapant
- Roulettes 150mm et 200mm, pieds réglables, unité supérieure, disponibles comme accessoires supplémentaires

AVANTAGES EXCLUSIFS

- Utilisable par une seule personne
- Facilement transportable et manoeuvrable, passe par les huisseries standards
- Légère et robuste
- Système captif de lisses pliantes qui optimise le nombre de composants
- Rangement compact
- Se plie à plat et va dans une camionnette ou sur une galerie



Pour plus de renseignement, n'hésitez pas à nous contacter

sécurité
et accès
difficiles ne
sont plus un problème ...

UNITÉ D'ACCÈS CAGE D'ESCALIER

DISPOSITIFS SPÉCIAUX

- Niveaux de plancher de 1,5m et 2,7m à 0,3m d'intervalle
- Plancher anti-dérapant
- Rallonges jusqu'à 4,2m de haut disponibles

AVANTAGES EXCLUSIFS

- Accès facile de part et d'autre de l'unité
- Adaptable en milieu industriel ou domestique
- Cadre de franchissement pouvant être utilisé dans des escaliers étroits.



Pour plus de renseignement, n'hésitez pas à nous contacter

plus
petite que
l'unité pliante
Klik elle offre une
flexibilité accrue dans
des espaces confinés...

MINI KLIK PLIANT

DISPOSITIFS SPÉCIAUX

- Plancher de travail de 1,5m de long, 0,7m de large et 1,7m de haut
- Six niveaux de travail entre 0,2m et 1,7m
- Roulettes verrouillables
- Système captif de lisses pliantes

AVANTAGES EXCLUSIFS

- Utilisable par une seule personne
- Facilement transportable et manoeuvrable, passe par les huisseries standards
- Léger et robuste
- Rangement compact, se plie à plat et va dans une camionnette ou sur une galerie.



Pour plus de renseignement, n'hésitez pas à nous contacter

cette unité
polyvalente
est conçue pour
satisfaire les exigences
des locations industrielles ...

UNITÉ KLIKSTAK

Cette unité versatile est disponible en 1/4, 1/2 ou ensemble complet pour aller sur tous les types de cheminée et dans tous les coins. Cette unité peut être rallongée aussi bien vers la gouttière ou vers le sommet du toit à partir de la plateforme afin de pouvoir accéder aux plus grandes cheminées.

AVANTAGES EXCLUSIFS

- Bras télescopiques pour réglage facile
- Aucun lest nécessaire
- Léger et facile à monter
- Nombre minimum de composants
- Cadres Euro Towers standards, largeur unique



Pour plus de renseignement, n'hésitez pas à nous contacter

L'industrie
de la location
exige une alternative
sûre à l'escabeau, nous
présentons notre dernière unité pliante ...

KLIK MICROFOLD 1000

PODIUM MARCHÉ-PIED

Cette unité a été conçue pour travailler en toute sécurité
à des niveaux peu élevés

DISPOSITIFS SPÉCIAUX

- Offre quatre niveaux de plancher de 250mm, 500mm, 750mm & 1m
- Surface de plancher de 600mm carrés
- Rampe télescopique
- Roulettes verrouillables
- Plancher anti-dérapant que l'on peut ranger sur les côtés de l'unité hors utilisation

AVANTAGES EXCLUSIFS

- Nombre minimum de composants
- Dimension pratique à ranger
- Ouverte ou fermée, l'unité passe aisément dans les couloirs ou par les huisseries
- Unité de rallongement disponible pour atteindre un niveau de plancher de 1,5m



Pour plus de renseignements, n'hésitez pas à nous contacter

tous les
articles sont
fabriqués et garantis
TUV et sont conformes
aux normes ISO 9001:2000

LES CARACTERISTIQUES KLIK

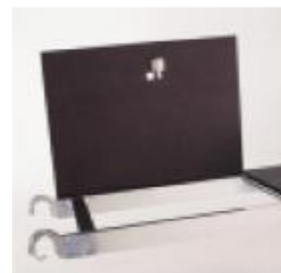
SERTISSAGE

- Configuration dix empreintes résistant aux tensions et moments de torque
- Raccord serti extérieur pour une réparation aisée
- Extrêmement robuste, le moulage cassera ou le tube se fracturera avant que le joint ne se rompe.
- En laboratoire, les essais montrent que les raccords sertis sont au moins deux fois plus résistants que ceux soudés ; même s'il y a un jeu dû à un mauvais traitement



PLANCHER

- Les larges profilages d'ergots boulonnés peuvent être facilement remplacés
- Les planchers en contreplaqué revêtu d'un treillis anti-dérapage phénol
- Cadre industriel pour une robustesse maximale et une déflexion maximale de 9mm, en laboratoire
- Fixation autobloquante en acier carbone standard



CROCHET

- Profilé robuste minimisant les détériorations dues au mauvais traitement
- Pression en levier constante du ressort double tension en inox
- Très robuste et fiable, facile à entretenir et à réparer



GUIDE

- Design moulé unique donnant une solidité et une durabilité maximale
- Cannelé pour un assemblage et démontage aisés
- Conçu pour éliminer les désalignements des verrouillages
- D'une robustesse inouïe



Pour plus de renseignement, n'hésitez pas à nous contacter

tous les
articles sont
fabriqués et garantis
TUV et sont conformes
aux normes ISO 9001:2000

LES CARACTERISTIQUES

KLIK

CADRES SIMPLES

- Tous les cadres sont interchangeables à tous les niveaux de la tour et n'exigent pas d'accessoires de sécurité supplémentaires
- La haute tolérance des soudures à la molette des tubes utilisés dans le cadre principal garantit que toutes les pièces se mettent parfaitement en place
- Tous les cadres possèdent quatre étais pour une résistance à la torsion et à l'inclinaison accrue



CADRES-ECHELLE

- Tous les cadres sont interchangeable à tous les niveaux de la tour et n'exigent pas d'accessoires supplémentaires
- La haute tolérance des soudures à la molette de tubes à nervures utilisés pour le cadre-échelle garantit une bonne prise de pied à l'utilisateur
- Les éléments de l'échelle sont construits avec les mêmes tubes soudés et ajoutés au cadre en section H. Ceci permet d'accroître la durabilité du cadre et la résistance à la torsion et à l'inclinaison



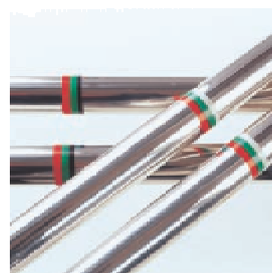
PIEDS RÉGLABLES

- Filet carré laminé pour une plus grande solidité et durabilité
- Multi start pour un réglage rapide
- Très robuste. Les barbes causées par les coups peuvent être facilement ébavurées sans risque d'affaiblissement du pied
- L'écrou ordinaire garantit une bonne répartition de charge sur le pied



LISSES

- Code couleur pour identification rapide
- Tubes soudés à la molette pour un contrôle haute tolérance
- Une meilleure solidité des tubes soudés à la molette 10% supérieure à celle des lisses extrudées



Pour plus de renseignement, n'hésitez pas à nous contacter

qualité
expérience
et dévouement

CENTRE DE FORMATION

Euro Towers est un centre de formation agréé PASMA (Prefabricated Access Suppliers and Manufacturers Association – Association des fabricants et fournisseurs de accès préfabriqués) et IPAF (International Powered Access Federation – Fédération internationale pour les accès automoteurs), qui offre une large gamme de cours liés à l'industrie :

PASMA – Tours mobiles aluminium d'accès

IPAF – Plateformes de travail élévatrices

Echelles, escabeaux et échafaudages

Meules abrasives

Cours avancés PASMA

COURS STANDARD PASMA

Certificat d'aptitude PASMA

Cours Avancés

Module 1 Cours pour échafaudage de cheminée

Module 2 Porte-à-faux

Module 3 Unités en passerelles

Module 4 Unités avec passage piéton

IPAF

Plateformes de travail élévatrices (MEWPS)
Certificat IPAF – Le cours agréé de l'IPAF est reconnu par CITB (Construction Skills – Centre de certification pour le BTP) et HSE (Health and Safety Executive - Ministère de la santé et du travail)

- Plateforme élévatrice de travail
- Nacelle télescopique articulée
- Camion nacelle
- Plateformes verticales pour personnel
- Inspection des harnais de sécurité et rapport d'entretien

ECHELLES, ESCABEAUX ET MARCHÉ-PIEDS

Ce cours est en ligne avec les directives de 1998 sur la fourniture et l'utilisation des équipements de travail (PUWER – Provision and Use of Work Equipment Regulation) ainsi que Work at height Regulation 2003 (loi de sur le travail en hauteur)

COURS MEULES ABRASIVES

Ce cours est en ligne avec la loi de 1998 sur la fourniture et l'utilisation des équipements de travail (PUWER) pour meules abrasives.

Pour plus d'informations contacter Jason Woods - Directeur national de formation - par téléphone au + 44 (0) 1604 644774 ou par email : jason.woods@euro-towers.co.uk



www.eurotowers.co.uk



Pour plus de renseignement, n'hésitez pas à nous contacter



EURO TOWERS LTD

FABRIQUANTS D'EQUIPEMENTS POUR TOURS ECHAFAUDAGES EN
ALUMINIUM

Unit 5 Edgemoor Close Round Spinney Northampton NN3 8RG

Téléphone : 01604 644774

Fax : 01604 499544

web: www.eurotowers.co.uk

Courriel : sales@eurotowers.co.uk