

SOLUTIONS

TENTES

PROTECTION
POUR LE
PERSONNEL ET
LE MATÉRIEL

 **TROTEC**
AT WORK.



TROTEC
CHERCHER DES
INNOVATIONS.
TROUVER
UN AVENIR.



Le succès à l'international-
12 succursales en Europe,
en Asie et en Amérique du Sud.

GROUPE TROTEC

Des connaissances spécialisées mises en réseau de manière intelligente garantissent les meilleures conditions pour votre succès.

Tout a commencé avec nos propres appareils de climatisation. Depuis 1994, Trotec Trade Division est le noyau du groupe Trotec actuel. Ce département gère nos sites de production et nos services de développement en Europe et Asie, ainsi que tous les centres de services et de formation.

La division Trade de Trotec : commerce et action.

La division Trade de Trotec fournit à l'industrie, au commerce et à l'artisanat des solutions professionnelles de climatisation. En outre, nous proposons une gamme complète allant des machines et des appareils de mesure aux tentes de travail et aux écrans de protection spécifiques. Notre devise est d'offrir une technologie innovante au meilleur prix possible. Au cours des dernières décennies, cela a fait de nous un des principaux distributeurs de l'industrie et un fournisseur apprécié de produits pour l'usage privé.

Depuis le petit appareil portable jusqu'au système de climatisation fixe.

Le groupe Trotec fait partie des leaders mondiaux des climatiseurs mobiles et fixes. La division Trade de Trotec propose une gamme complète de déshumidificateurs, d'humidificateurs, d'appareils de chauffage et de climatisation, de purificateurs d'air et de ventilateurs de tous les types, depuis le petit appareil portable jusqu'à l'installation industrielle fixe.

Une technologie de mesure innovante pour le contrôle, la localisation et la détection

Nous comptons également parmi les leaders dans le domaine de la métrologie portable. Nous développons, produisons et distribuons dans le monde entier des appareils de mesure innovants conçus pour les secteurs de la climatisation, du bâtiment, du contrôle de la qualité et des émissions, de la maintenance industrielle ainsi que de la localisation et de la détection.

DES RÉFÉRENCES DONT NOUS SOMMES FIERES.



« Les écrans de protection mobiles de Trotec fournissent aux victimes le calme nécessaire pendant les premiers soins d'urgence. »

Herbert Tschimben, Kofler Fahrzeugbau OHG,
constructeur de véhicules

« Peu importe la météo : grâce aux excellentes tentes de montage de Trotec, nous travaillons sur site vingt-quatre heures sur vingt-quatre. »

Ulrich Thurmman, Röhn-Montage Fernmeldebau GmbH,
construction de réseaux de télécommunications



« Notre domaine spécial, c'est l'étanchéification et la réparation des surfaces étanches aux liquides ainsi que le revêtement des puits conformément à la législation sur l'eau. Biens pensés, les tentes de travail de Trotec ainsi que le chauffage mobile pour tentes IDS 30 F ont fait leurs preuves chez nous dans la pratique. »

Herbert Wille, entreprise spécialisée homologuée pour l'eau,
10 collaborateurs, 4 véhicules de service

Les tentes et les écrans de protection : un point fort.

Vos avantages chez Trotec :

- ✓ Un conseil compétent et sur mesures
- ✓ Un grand choix de tentes et d'écrans de protection pour vos besoins individuels
- ✓ Une livraison rapide
- ✓ Un service de réparation interne
- ✓ Un conseil spécialisé pour les interventions spéciales
- ✓ Des accessoires professionnels
- ✓ Une qualité ayant fait ses preuves et des perfectionnements techniques constants

SOMMAIRE :

- **Les tentes de montage :**
une solution professionnelle dans chaque détail 4 - 5
- **Aperçu des produits :**
Tentes de montage à toit incliné et à toit plat..... 6 - 7
- **Modèles spéciaux :**
Suppléments et accessoires..... 8-9
- **Chauffage pour tentes et halles d'hébergement**
Heatbox : le chauffage électrique pour les espaces intérieurs 10-11
Drybox : la déshumidification tout-temps..... 12
IDS 30 F : le chauffage mobile pour les tentes..... 13
- **Tentes pour travaux sur voie ferrée avec fixation sur rail :**
Spécialement conçues pour le secteur ferroviaire..... 14-15
- **Écrans de protection et brise-vent**
Pour les professionnels du secourisme 16-17
Pour l'événementiel, la restauration et la maison 18-19





C'EST VOUS DÉCIDEZ QUAND IL EST TEMPS D'INTERROMPRE LE CHANTIER.

Les tentes pour les professionnels du montage.

Jusqu'à hier, l'équipe de montage a exactement respecté le calendrier. Aujourd'hui, des pluies torrentielles mettent en danger le délai convenu. Et personne ne sait de quoi demain sera fait.

À part vous. Car peu importe qu'il grêle, qu'il pleuve ou que la tempête fasse rage : vous savez que votre équipe travaille au sec sur son chantier, car elle est équipée d'une tente Trotec résistante au vent et aux intempéries.

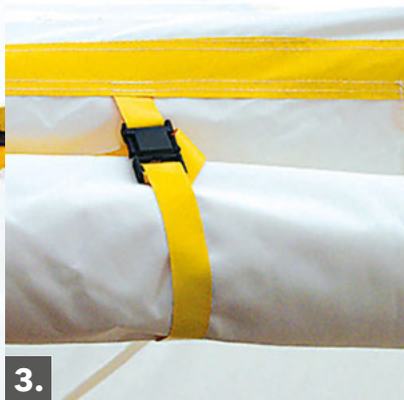
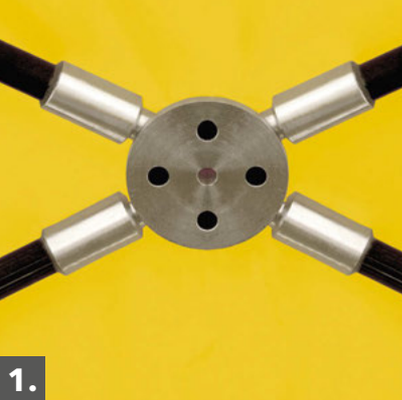
La mise en œuvre de nos tentes de montage professionnelles vous permet d'éviter les retards inutiles, d'assurer la rentabilité de vos missions et la satisfaction de vos clients.

C'est valable pour toutes les activités possibles effectuées à l'extérieur, par exemple sur les armoires électriques ou de commande, sur les pompes d'évacuation d'eaux usées, pendant les inspections ainsi que les travaux de terrassement et de canalisations ou ceux ayant lieu sur les routes ou dans les égouts.

Avantages pratiques :

- Des bandes réfléchissantes tout autour de la tente augmentent la sécurité
- Chaque fermeture à glissière est équipée de bandes de protection auto-agrippantes contre la pluie
- Pieds métalliques robustes
- Sac de transport bien pratique





VITE ! SOUS LA TENTE !
L'installation rapide de la tente de montage est d'une simplicité enfantine et peut être effectuée par une seule personne.

UNE SOLUTION PROFESSIONNELLE DANS CHAQUE DÉTAIL.

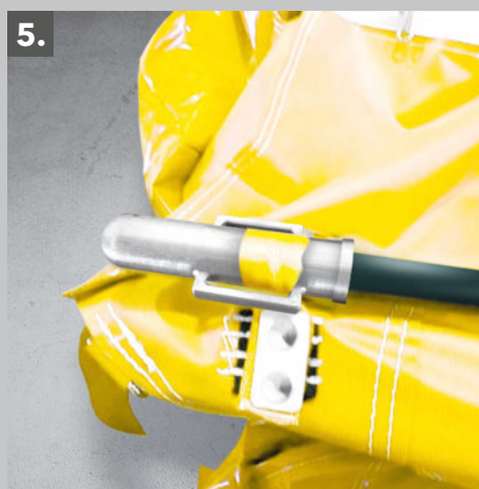
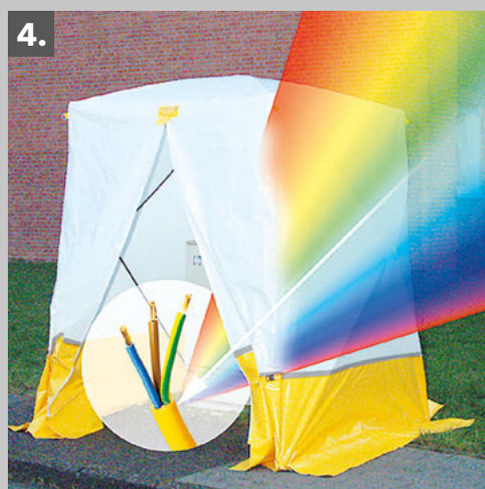
1. Une construction intelligente.
Nos tentes regorgent d'avantages innovants. En commençant par un volume plié réduit et des sacs de transport robustes. Nos tentes s'installent en quelques secondes, à une personne et sans outil, équerre ni vis, car l'armature en fibre de verre très stable est intégrée dans la toile de tente. Le cadre intérieur intelligemment construit, équipé d'articulations plastique, ainsi que le système de tension sophistiqué avec ses disques de fixation stabilisent parfaitement la tente.

2. Une finition de haute qualité.
Chaque fermeture à glissière est équipée de bandes de protections auto-agrippantes contre la pluie. Les parois latérales enroulables avec leurs boucles à ouverture rapide bien pratiques facilitent l'entrée dans la tente, des bandes lestées anti-éclaboussures, ainsi que des bandes réfléchissantes assurent une sécurité optimale.

3. Une solidité durable.
Et encore un bon point : chaque tente Trotec est conçue avec des matériaux très solides et de première qualité. Cela assure une protection durable contre l'usure, une durée de vie élevée et une très bonne conservation de la valeur. Et la bonne nouvelle : chacune de nos tentes se nettoie facilement avec un nettoyeur haute pression, aucune maintenance n'est nécessaire.

4. Le respect garanti des couleurs.
La toile de tente est composée de PVC enduit de haute qualité. Cela garantit le respect des couleurs et permet de travailler à l'intérieur de la tente en toute sécurité et sans fatigue, sans oublier l'importance de pouvoir reconnaître rapidement les couleurs des différents câbles.

5. Les pieds sur terre
Les pieds métalliques robustes offrent aux tentes une grande stabilité au sol dans toutes les situations.



1. Déballer



2. Une personne suffit



3. Dresser



4. Installation terminée !



NOTRE STANDARD DÉFINIT LES STANDARDS.

Tentes de montage à toit incliné et à toit plat.

Tentes avec toit à deux pentes peu encombrantes, cube pratique ou rectangle confortable - Trotec connaît les besoins. Pour cette raison, les tentes illustrées ici ne représentent qu'une petite sélection de tentes parmi notre large éventail de tailles et d'équipement différents. Vous pouvez également recouvrir l'ensemble de votre secteur de travail avec plusieurs tentes reliées par des fermetures à glissière. Faites-nous simplement part de vos désirs.



Avantages pratiques :

- Protection parfaite contre la pluie et le froid
- Montage effectué en quelques secondes par une seule personne
- Construction autoportante
- Polyester de haute qualité respectant les couleurs
- Résiste au nettoyage à haute pression

NOS MODÈLES DE TENTES.

APERÇU DES TENTES DE MONTAGE.

Tente de travail TE (toit incliné)



La tente à toit incliné de la série TE séduit par ses finitions solides et sa grande stabilité. Elle protège efficacement contre les intempéries et autres conditions environnantes.

Série TE (toit incliné)				
N° d'art.	Type	Longueur	Largeur	Hauteur
4.110.002.050	180 TE	180 cm	180 cm	170 cm
4.110.002.070	250 TE	250 cm	200 cm	190 cm
4.110.002.080	300 TE	300 cm	200 cm	200 cm

D'autres tailles et configurations, ainsi que des modèles spéciaux sont disponibles sur demande. Couleurs spéciales ou couleurs de votre entreprise possibles.



Disponibles
en jaune, en rouge,
en bleu et en blanc !

Tente de travail K (toit plat)



Forme spacieuse, matériel respectant les couleurs et finitions robustes, naturellement entièrement étanche. Voilà quelques bon arguments en faveur de la tente de montage de la série K.

Série K (toit plat)				
N° d'art.	Type	Longueur	Largeur	Hauteur
4.110.003.050	180 K	180 cm	180 cm	200 cm
4.110.003.060	210 K	210 cm	210 cm	200 cm
4.110.003.070	250 K	250 cm	250 cm	200 cm
4.110.003.080	300 K	300 cm	300 cm	215 cm
4.110.003.090	180x250 K	180 cm	250 cm	200 cm

D'autres tailles et configurations, ainsi que des modèles spéciaux sont disponibles sur demande. Couleurs spéciales ou couleurs de votre entreprise possibles.



Tente de travail KE (toit plat)



La tente de travail de la série KE vous offre une place suffisante, une toile robuste et imperméable, ainsi que deux fermetures à glissière supplémentaires qui permettent d'enrouler complètement un côté pour le laisser ouvert.

Série KE (toit plat)				
N° d'art.	Type	Longueur	Largeur	Hauteur
4.110.003.045	120 KE	120 cm	120 cm	150 cm
4.110.003.046	120 KE	120 cm	120 cm	200 cm
4.110.003.055	180 KE	180 cm	180 cm	200 cm
4.110.003.065	210 KE	210 cm	210 cm	200 cm
4.110.003.075	250 KE	250 cm	250 cm	200 cm
4.110.003.085	300 KE	300 cm	300 cm	215 cm
7.310.000.029	350 KE	350 cm	350 cm	215 cm
4.110.003.095	180x250 KE	180 cm	250 cm	200 cm

D'autres tailles et configurations, ainsi que des modèles spéciaux sont disponibles sur demande. Couleurs spéciales ou couleurs de votre entreprise possibles.





MODÈLES SPÉCIAUX : NOTRE SUPER-STANDARD

Nous vous facilitons les choses pour l'équipement intérieur et extérieur supplémentaire de votre tente. Nous réalisons presque tous vos souhaits : fenêtres d'observation supplémentaires, entrées variables, et jusqu'au confort du chauffage et de la ventilation.

Fenêtres d'observation. Vous souhaitez avoir un peu plus de lumière et de clarté ? Nous ajoutons, sur demande, des fenêtres sur les parois latérales du modèle de votre choix.

Entrées variables. Vous désirez étendre ou remplacer l'entrée standard de votre tente ? Nous fabriquons volontiers des portes triangulaires ou d'autres formes spécialement pour vous.

Ouvertures. Vous aimeriez, par exemple, offrir à vos soudeurs une climatisation sous tente optimale ? Nous intégrons volontiers une ou plusieurs ouvertures d'aération ou de ventilation.

Affichez vos couleurs.

Grâce aux couleurs de votre entreprise, transformez nos tentes de montage en une démonstration visible de votre engagement :

Imprimez votre logo et/ou affichez les couleurs de votre entreprise. La souplesse maximum qui est notre devise s'applique également à l'intégration de votre « Corporate Design » sur les tentes de montage. Ceci vaut tout aussi bien pour les modèles de tentes à toit à deux pentes ou à toit plat, qu'en ce qui concerne leurs tailles et les diverses possibilités d'exécutions spéciales.



EXÉCUTIONS SPÉCIALES



FENÊTRES

Fenêtre supplémentaire en triangle.

N° d'art. 6.400.000.028



OUVERTURE D'AÉRATION SÉRIE KE

Ouverture d'aération supplémentaire pour tentes de travail de la série KE.

N° d'art. 6.400.000.024



PORTE TRIANGLE ARRIÈRE

Une ouverture supplémentaire à l'arrière de la tente.

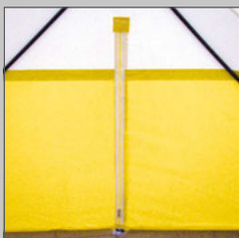
N° d'art. 6.400.000.010



BANDE RÉFLÉCHISSANTE

La bande réfléchissante est grise, large de 5 cm, vendue au mètre.

N° d'art. 6.400.000.026



FERMETURE À GLISSIÈRE

Pour tous les modèles

Longueur 1 m :

n° d'art. 6.400.000.020

Longueur 2 m :

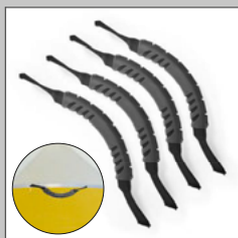
n° d'art. 6.400.000.022



OUVERTURE D'ÉVACUATION DE L'AIR

Pour l'évacuation des gaz d'échappement.

N° d'art. 6.400.000.025



POIGNÉES DE TRANSPORT

Pour transporter la tente d'un emplacement à l'autre en toute simplicité.

N° d'art. 6.400.000.065



VUE LIBRE VERS L'EXTÉRIEUR :

sur demande, nous fabriquons les parois de votre tente également avec une matière entièrement transparente. Cela permet d'avoir une vue complète tout autour de la tente pendant le travail.

ACCESSOIRES :



SAC DE TRANSPORT

Type 180 :

n° d'art. 6.400.000.004

Type 250 :

n° d'art. 6.400.000.006

Type 300 :

n° d'art. 6.400.000.008



POCHÉ D'EAU

Poché d'eau en PVC pour la fixation mobile de tentes

Longueur 2000 mm :

n° d'art. 6.400.000.011



PIÈCE DE RACCORDEMENT

Pour relier deux tentes entre elles.

Type 180 TE :

n° d'art. 6.400.000.015

Type 250 TE :

n° d'art. 6.400.000.016



SANGLES DE MAINTIEN

Longueur 1000 mm :

n° d'art. 6.400.000.078

Longueur 2500 mm :

Supporte jusqu'à 2 tonnes.

Ajustable en longueur.

N° d'art. 6.400.000.079



KIT DE PIQUETS ET CORDES

Encore plus de stabilité.

N° d'art. 6.400.000.009



SARDINE À DISQUE

Adaptée à la fixation magnétique

Longueur 200 mm :

n° d'art. 6.400.000.014

Longueur 400 mm :

n° d'art. 6.400.000.018



FIXATION MAGNÉTIQUE

Pour une fixation sûre sur les surfaces métalliques.

Adaptée aux sardines à disque.

N° d'art. 6.400.000.080



BARRE TÉLESCOPIQUE AVEC PIEDS CARRÉS

Barre télescopique à pointe :

n° d'art. 6.400.000.081

Barre télescopique sans pointe :

n° d'art. 6.400.000.082



Accessoires professionnels d'origine

Une robuste qualité pour le succès de votre intervention.

Éprouvés dans la pratique.

Avez-vous des questions ?

Votre spécialiste pour les tentes Trotec :

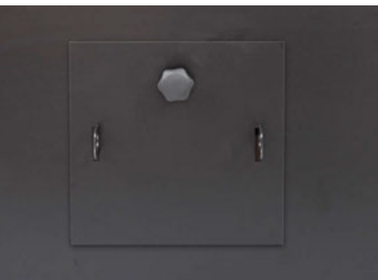
Marc Pluijmaekers
Tél. +49 2452 962-481
zelte@trotec.de



HEATBOX - LA RÉVOLUTION DANS LE CHAUFFAGE DES TENTES ET DES HALLES D'HÉBERGEMENT.



Régulateur d'air recyclé intégré pour une alimentation d'air frais réglable en continu



La trappe de service se trouve à hauteur des éléments de commande du chauffage électrique et peut être protégée par des cadenas pour éviter toute manipulation de la puissance calorifique définie.

Chauffer les espaces intérieurs au moyen de chauffages électriques est simple, propre, flexible et silencieux.

Révolutionnaire, la Heatbox vous fait bénéficier de tous les avantages du chauffage électrique en économisant l'énergie dans des proportions jusqu'à présent hors d'atteinte.

La Heatbox est dotée de raccords pour l'entrée et la sortie d'air qui permettent de réguler le degré de recyclage de l'installation. Grâce au régulateur d'air recyclé intégré, vous pouvez régler de façon variable et en continu, en fonction des besoins, la part d'air frais : d'une proportion importante d'air frais pour les tentes habitées jusqu'à 100 % d'air recyclé pour les tentes servant d'entrepôt.

Au lieu de chauffer l'air froid extérieur à la température nécessaire avec beaucoup d'énergie, une part d'air ambiant chaud de la tente peut être mélangée et réduire ainsi la quantité d'énergie jusqu'à 70 %, car la chaleur des personnes se trouvant dans la tente est ainsi mise à profit.

Avantages pratiques :

- Spécialement conçue pour le chauffage de tentes avec les chauffages électriques de Trotec
- Construction résistante aux intempéries
- Permet des économies d'énergie allant jusqu'à 70 %
- Régulation variable des parts d'air frais et d'air recyclé dans l'air chaud
- Assure un climat ambiant nettement plus agréable
- Fonction supplémentaire d'isolation acoustique



La Heatbox est spécialement destinée à être utilisée avec les chauffages électriques TEH 70, TEH 100 et TDE 95.

PRINCIPE DE FONCTIONNEMENT ET POTENTIEL D'ÉCONOMIE.

Les schémas ci-contre illustrent les possibilités de mise en œuvre de la Heatbox qui permet, grâce à son régulateur d'air recyclé, de définir en fonction des besoins les proportions d'air chaud recyclé et d'air extérieur froid.

L'exemple **A** correspond à un scénario de chauffage « classique », par exemple avec un chauffage au fioul. Le régulateur de mélange est réglé sur un recyclage d'air de 0 %. Seul l'air extérieur, dont la température est de 0 °C, est utilisé pour chauffer.

Comme le chauffage électrique mis en œuvre est en mesure, à puissance maximum, de chauffer l'air à 38 °C, c'est un air à cette température qui est produit et qui peut ensuite chauffer la tente à 20 °C.

Dans l'exemple **B**, le scénario est complètement inversé. Le régulateur de mélange est placé sur un recyclage d'air de 100 %, seul de l'air de régénération est ainsi utilisé pour chauffer. Comme c'est en permanence de l'air déjà chauffé qui est utilisé pour produire de l'air chaud, la puissance calorifique utilisable dans cet exemple est nettement supérieure. Après une courte phase d'échauffement à puissance maximum, il est possible, dès que la température cible a été atteinte, de réduire la puissance de l'appareil d'un ou deux niveaux.

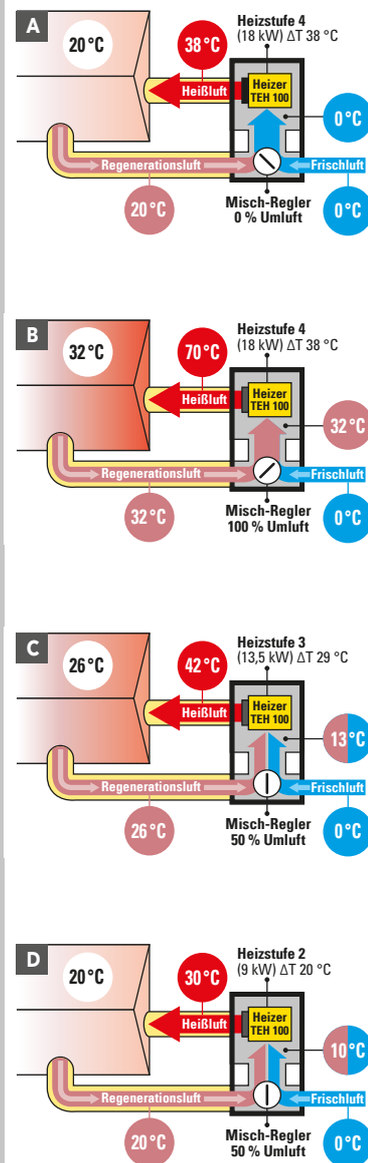
Les exemples **C** et **D** montrent un mode mixte comportant 50 % d'air frais et 50 % d'air recyclé, avec différents niveaux de chauffage et l'effet correspondant sur la température dans la tente. Grâce à l'utilisation pour moitié d'air de régénération déjà

chauffé, dans l'exemple **C**, la température de la tente peut être portée plus haut que dans l'exemple **A** avec uniquement de l'air frais, et ce, malgré une réduction au niveau de chauffage 3, ce qui représente une économie d'énergie de 33 %.

Et si l'on réduit la puissance de deux niveaux, soit de 9 kW, le mode mixte à 50 % (exemple **D**) permet d'obtenir pratiquement le même résultat de chauffage que dans l'exemple **A** avec sa puissance maximum et 100 % d'air frais – avec 66 % d'énergie en moins.

Un autre avantage décisif de la Heatbox : contrairement aux chauffages au fioul ordinairement mis en œuvre, qui se contentent simplement de s'allumer et de s'éteindre pour atteindre la température cible, la Heatbox permet de maintenir la température cible en adaptant de façon exacte l'énergie et la proportion d'air frais. De ce fait, le climat ambiant est plus homogène, le taux d'oxygène est constant et il est ainsi plus agréable de séjourner dans la tente – le tout avec un niveau sonore nettement plus faible.

Conclusion : Pour chaque utilisation (tentes et halles habitées ou inhabitées), il est possible de régler en continu le mélange composé d'air extérieur frais et d'air de régénération chaud en fonction des besoins pour créer ainsi un climat ambiant sensiblement plus agréable. Et plus le pourcentage d'air de régénération chaud réutilisé est élevé, plus l'économie d'énergie est grande puisqu'il est possible de choisir une puissance calorifique plus faible.



Heatbox	Version à l'achat	Version de location
N° d'art.	6.100.007.050	6.100.001.446
Version	Tôle d'acier peinte	
Rangement de cordon	intégré	
Embouts de raccordement (ø)	3 de 305 mm	
longueur x largeur x hauteur	1 150 x 687 x 610 mm	1 200 x 687 x 610 mm
Poids	39 kg	61 kg (palette comprise)

La Heatbox est également disponible en version de location, livrée prête à l'emploi pour chauffage électrique, avec palette de pose, rallonge électrique (400 V, 32 A, H07RN-F-5G6) et deux tuyaux d'air (ø 305 mm).

TÉ DE REPRISE D'AIR POUR L'ALIMENTATION EN AIR FRAIS.

Particulièrement pratique pour l'utilisation de chauffages électriques à l'intérieur

Les logements habités nécessitent un apport régulier d'air frais. Si l'on utilise des chauffages électriques à l'intérieur, le fait d'aérer le logement de façon « classique », en laissant les portes et les fenêtres ouvertes, provoque des gênes comme les courants d'air et les problèmes d'humidité, sans oublier le manque d'intimité.

Disponible en tant qu'accessoire pour l'achat ou la location, le té de reprise d'air permet par contre d'établir un apport contrôlé d'air frais sans ces effets secondaires défavorables.

L'installation est on ne peut plus simple : Le kit se compose d'un distributeur en T et d'un adaptateur qui se visse à l'arrière de l'appareil de chauffage. Un tuyau est branché sur un des embouts d'aspiration du distributeur en T et conduit vers l'extérieur de la tente.

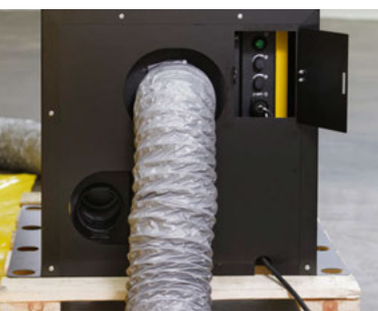
Le deuxième embout aspire l'air de recyclage du local. Un régulateur intégré permet de régler le mélange en continu.



KIT TÉ DE REPRISE D'AIR
pour TEH 70 et TEH 100,
n° d'art. 6.100.007.055
Également disponible à la location
(n° d'art. 6.100.001.447).



Insensible aux intempéries, la Drybox est parfaitement adaptée aux besoins des déshumidificateurs à adsorption TTR 400 D et TTR 500 D.



La Drybox est équipée des ouvertures permettant de raccorder les tuyaux ainsi que d'une trappe de service pour la configuration des appareils. La version de location est livrée avec sa palette.

DRYBOX LA DÉSHUMIDIFICATION TOUT TEMPS.

Installation extérieure résistante aux intempéries de déshumidificateurs à adsorption pour la déshumidification par recyclage de l'air en intérieur.

Afin d'éviter la formation de condensation et les problèmes qui en découlent, l'humidité de l'air des hébergements ou des entrepôts doit être maintenue en permanence en dessous du point de rosée. Les déshumidificateurs à adsorption performants tels que les modèles de qualité Trotec TTR 400 D ou TTR 500 D, avec leurs circuits d'air internes séparés, constituent la solution idéale pour de telles applications.

Dans de nombreux cas, l'installation des appareils n'est pas possible à l'intérieur, que ce soit pour des raisons de bruit ou pour d'autres raisons. C'est là qu'intervient la Drybox, spécialement développée pour le TTR 400 D et le TTR 500 D et qui permet leur installation à l'extérieur à l'abri des intempéries.

L'air humide intérieur est aspiré par un tuyau, déshumidifié en dessous du point de rosée actuel de la pièce, puis réintégré sous forme d'air sec dans le circuit d'air ambiant par l'intermédiaire d'un second tuyau.

Avantages pratiques :

- Spécialement conçue pour les déshumidificateurs Trotec
- Installation à l'extérieur, insensible aux intempéries
- Prévention de l'eau de condensation dans la tente
- Circuits d'air internes séparés



Drybox	Version à l'achat	Version de location
N° d'art.	6.100.010.350	6.100.001.880
Modèle	Tôle d'acier peinte	
longueur x largeur x hauteur	600 x 590 x 490 mm	600 x 590 x 620 mm (palette comprise)
Poids	10 kg	16 kg (palette comprise)
Accessoires	Tuyau à air TF-L 127 mm / 6 m (n° d'art. 6.100.001.120)	



La construction robuste, les nombreuses caractéristiques pratiques de maintenance et les différentes possibilités d'utilisation, de transport et de stockage font du chauffage de tente IDS 30 F la solution idéale pour les services d'urgence et de secours et tous les organismes municipaux.



Pas de goutte, pas de tache : L'embout de dépose intégré, pour le raccord de bidon optionnel, assure un remplissage et un transport propres.

IDS 30 F CHAUFFAGE MOBILE POUR LES TENTES.

Le chauffage au fioul IDS 30 F à combustion indirecte a été spécialement conçu pour une utilisation mobile comme chauffage de tente.

Cet appareil empilable pour le transport ou le stockage est facile à transporter, il est équipé d'un robuste châssis protégé contre les chocs et de poignées.

C'est délibérément que le modèle IDS 30 F n'a pas été doté d'un réservoir intégré, de sorte que l'utilisateur profite d'un gain de poids et d'un gain de temps lors du chargement, car il n'est pas nécessaire de vidanger l'appareil avant de transporter. En outre, en raison de l'absence de réservoir, aucun document d'assurance ni justificatif supplémentaire n'est requis pour le transport et le stockage. Le chauffage au fioul IDS 30 F peut être alimenté en carburant via un réservoir externe ou un bidon. Les accessoires nécessaires sont disponibles pour les deux types d'alimentation.

Avantages pratiques :

- Une chaleur 100 % propre
- Efficacité élevée
- Chambre de combustion en acier inoxydable
- Surveillance électronique de la flamme
- Thermostat de surchauffe
- Carter à double paroi conçu une insonorisation et une isolation optimales
- Pas de réservoir intégré
- Châssis anti-choc empilable, patins d'appui et 4 poignées
- Embout de raccordement de tuyau monté
- Fourni avec cheminée et protection anti-pluie

Chauffage de tente mobile IDS 30 F	
N° d'art.	1.430.000.128
Type de chauffage	indirect
Débit d'air	1 150 m³/h
Ventilateur	Ventilateur axial
Charge thermique nominale max.	34,1 kW
Puissance thermique nominale	28,8 kW (24.764 kcal)
Élévation de température ΔT	70 °C
Raccordement électrique	230 V / 50 Hz
Courant absorbé	1,56 A
Consommation de fioul max.	3,25 l/h
Ø du raccord du tuyau d'air	300 mm
Ø du raccord de cheminée	150 mm
Raccord pour thermostat	Série
Niveau sonore (distance 1 m)	75,3 dB (A)
longueur x largeur x hauteur	1260 x 475 x 770 mm
Poids	56 kg

ACCESSOIRES :



THERMOSTAT AVEC CÂBLE DE 10 M
N° d'art. 6.100.007.016



KIT D'ADAPTATION POUR TUYAU DE RÉSERVOIR
N° d'art. 7.210.000.003
TUYAU D'ALIMENTATION EN FIOUL AVEC RACCORDS RAPIDES*
Longueur 5 m
N° d'art. 6.100.006.037



RACCORD COUDÉ 90° POUR TUYAU DE GAZ DE COMBUSTION
Ø 150 mm
N° d'art. 6.100.006.216



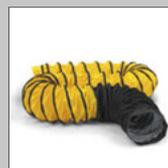
FILTRE POUR EMBOUT DE REMPLISSAGE
Pour empêcher la pénétration de saleté
N° d'art. 6.100.006.161



KIT DE RACCORDEMENT POUR RÉSERVOIR DE FIOUL EXTERNE
Permet de relier un réservoir de fioul externe au chauffage au fioul.
N° d'art. 6.100.006.185



KIT DE RACCORDEMENT POUR BIDON EXTERNE
N° d'article 6.100.006.184



TUYAU À AIR TRONECT SP-C
Ø 305 mm, longueur 7,6 m
N° d'art. 6.100.001.265



INDICATEUR DE NIVEAU DE REMPLISSAGE DU RÉSERVOIR
Indique la quantité de fioul dans le réservoir.
N° d'art. 6.100.006.160

* en liaison avec le kit d'adaptation pour tuyau de réservoir (accessoire requis)



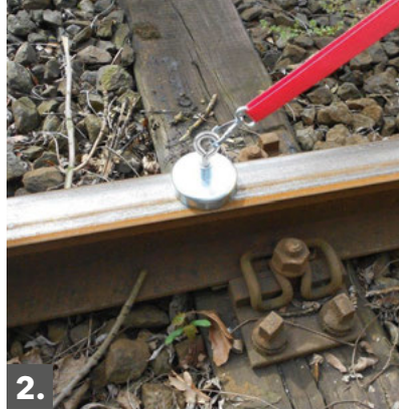
TENTES POUR TRAVAUX SUR VOIE FERRÉE AVEC FIXATION SUR RAIL

Uniques en leur genre dans toute la branche.

Les tentes de chantier pour travaux sur voie ferrée sont basées sur notre tente de montage éprouvée de type « KE » et ont été perfectionnées spécialement en vue des besoins du secteur ferroviaire. Le système de fixation magnétique innovant qui tire parti directement des rails eux-mêmes est unique en son genre dans toute la branche. Testé par les chemins de fer belges - en présence de trafic de trains sur la voie mitoyenne. Regardez le clip sur Youtube.com en tapant « Gleisbauzelte ».

Avantages pratiques :

- Conçue pour les travaux de soudure dans la construction ferroviaire
- Équipement spécial ignifugé
- Fixation sûre au moyen d'aimants directement sur les rails
- Montage et démontage rapide par une seule personne
- Protection parfaite contre la pluie, le vent et le froid grâce aux coutures soudées
- Résiste au nettoyage à haute pression
- Construction autoportante avec armature en fibre de verre
- Matériau garantissant le respect des couleurs
- Disponible en option comme tente tempête



1.

2.

3.

1. Un seul suffit

Nos tentes de chantier à montage rapide pour travaux sur voie ferrée peuvent être dressées en quelques secondes par une seule personne.

2. Innovante

La fixation sur les rails est à la fois rapide, sûre et facile.

3. En toute stabilité

En option, les tentes KE-R peuvent se transformer en tentes tempête très stables.

4. Quelle que soit la température

Travail dans des conditions agréables grâce à l'air chaud venant de chauffages électriques et au fioul.

5. Une bonne aération

Tente vue de dos avec fenêtres latérales ignifuges et ouvertures de ventilation.

6. Ignifuge

Une protection fiable pendant les travaux de soudage.

7. La protection

La sécurité de pouvoir se concentrer sur l'essentiel - grâce à la protection contre le vent et les intempéries.

Nos tentes de construction pour voie ferrée KE-R sont disponibles dans plusieurs formats de 3,24 m² à 9 m².

N'hésitez pas à nous contacter !



4.



5.



6.



7.

Le matériau résistant à la chaleur protège pendant les travaux de soudure.

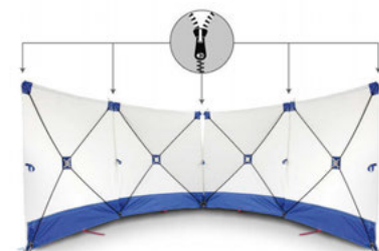
Afin de permettre d'effectuer les travaux de soudure sur les rails de chemin de fer en toute sécurité, une tente de chantier pour voies ferrées doit résister à la chaleur et autant que possible aux incendies du fait de la flamme du chalumeau. Pour cette raison, toutes nos tentes de chantier pour voies ferrées sont équipées d'un toit ignifuge résistant jusqu'à 500 °C.

Installation par une seule personne avec fixation magnétique.

La fixation innovante permet à une personne seule de monter la tente et de la fixer en quelques secondes. Fonctionnelle, tout simplement. Les aimants de fixation sont placés sur les rails et maintiennent la tente au moyen de sangles de façon solide et sûre. Un gros avantage par rapport aux méthodes de fixation courantes souvent composées de barres sous les voies ou de solutions complexes similaires ! Après la fixation sur les rails, chaque tente KE-R peut être montée en un tournemain comme une tente de chantier à montage rapide.

Des caractéristiques convaincantes :

- Couleurs standard : blanc-jaune, possibilités d'intégrer des couleurs spéciales ou les couleurs de votre entreprise
- Sangles de maintien et aimants de fixation inclus
- Panneaux latéraux résistants à la chaleur et toile ignifuge (jusqu'à 500 °C)
- 3 fermetures à glissière cachées et imperméables à l'avant
- Entrée et paroi arrière entièrement ou en partie rabattables
- 6 ouvertures de ventilation avec protection contre la pluie
- 4 poignées pour le changement de place
- Bandes réfléchissantes
- 2 ouvertures de ventilation rabattables avec moustiquaire et protection contre la pluie
- Sac de transport inclus



ÉCRANS DE PROTECTION MOBILES POUR LES PROFESSIONNELLS DU SECOURISME.

VarioScreen : pour que vous puissiez travailler en paix.

Comme responsable de la police, des pompiers ou du service d'ambulance, vous connaissez l'effet choquant que peuvent avoir les victimes d'accidents, même légèrement blessées. Cela attire les passants et les curieux qui peuvent déranger les mesures de premiers secours et la suite du sauvetage. Rapidement monté, le VarioScreen vous permet de protéger les victimes d'une exhibition inutile. Simultanément, vous gardez à votre équipe la tranquillité nécessaire pour effectuer son travail.

En outre, vous pouvez également utiliser les écrans de protection pour guider le flux de visiteurs, par exemple lors de grandes manifestations ou pour l'événementiel.

Légères, compactes, efficaces - les barrières de protection visuelles mobiles VarioScreen sont composées d'une armature stable en fibre de verre et d'une toile en polyester extrêmement solide. Une fois replié, l'écran de protection peut être stocké dans un robuste sac de transport peu encombrant. Quelques secondes suffisent à un membre de votre équipe pour installer la paroi de façon

stable en un tournemain. Les raccords à fermetures à glissière permettent d'allonger l'écran de 7 m à 14 m ou plus encore.

En outre, l'écran de protection peut être fixé au moyen de piquets et de cordes, disponibles parmi nos accessoires. Le VarioScreen est peu encombrant, il se démonte et se replie aussi rapidement qu'il a été monté. Les nouvelles barres télescopiques en acier inoxydable complètent la fixation professionnelle.

Avantages pratiques :

- Écran de protection mobile avec une longueur standard de 7 m, extensible à volonté
- Hauteur de l'écran de protection 180 cm
- Stabilité élevée
- Nettoyage facile
- Large choix de modèles
- Paroi combinée permettant l'utilisation comme tente

Cliquez ci-dessous pour découvrir la simplicité et la rapidité du montage et de la fixation d'un écran de protection visuelle VarioScreen.





1.

2.

3.

4.

QUALITÉ PROFESSIONNELLE POUR LES MISSIONS.

1. Pour l'utilisation professionnelle, l'écran de protection VarioScreen est conçu et pensé minutieusement, jusque dans les moindres détails. Sa toile en polyester de haute qualité, extrêmement résistante et ses excellentes finitions rendent le VarioScreen solide et durable.

2. La bande de maintien rouge est solidement cousue à la bande lestée anti-éclaboussures du VarioScreen. Pour installer l'écran de protection, il faut le fixer avec le pied pendant que l'on appuie simultanément sur le disque de fixation pour tendre la toile.

3. Tous les éléments du VarioScreen sont pliés dans un sac de transport solide. L'armature stable en fibre de verre est déjà intégrée dans les parties latérales de l'écran, elle n'a plus qu'à être dépliée et tendue.

4. Le cas échéant, l'écran de protection prêt à l'emploi peut encore être fixé par des piquets et des cordes, disponibles parmi nos accessoires. Le VarioScreen est peu encombrant, il se démonte et se replie aussi rapidement qu'il a été monté.

UN ÉCRAN DE PROTECTION EN QUELQUES SECONDES :

une seule personne peut installer le VarioScreen en un tournemain. Le démontage s'effectue également en quelques secondes.



1. Déballer



2. Une personne suffit



3. Dresser



4. Installation terminée !

NOS INNOVATIONS, VOTRE CONFORT.



Les sardines équipées de crochets pour la sangle de maintien assurent une fixation solide.



Tiges télescopiques en acier inoxydable réglables en continu, pourvues de pieds en caoutchouc pour compenser les inégalités

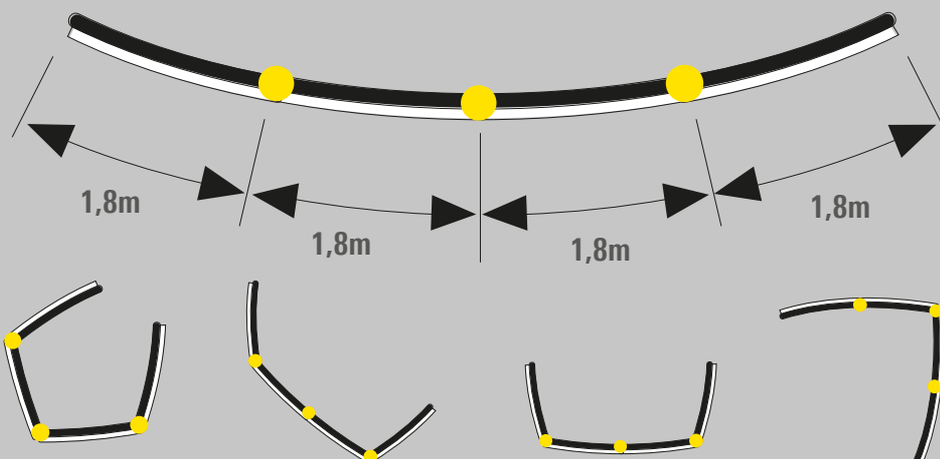


Tiges télescopiques pointues pour fixer simplement les courroies d'amarrage



Courroies d'amarrage avec crochets pour fixer les écrans de protection en toute sécurité

EXEMPLES D'INSTALLATION :





ÉCRAN DE PROTECTION ET PROTECTION CONTRE LE VENT POUR VOTRE ENTREPRISE ET VOTRE MAISON.

EXEMPLES D'INSTALLATION :

VarioScreen - pour que ce qui est privé reste privé.

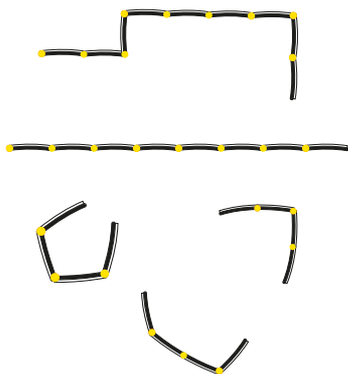
En plus de l'écran de protection standard utilisé de plus en plus souvent par les pompiers ou les centres commerciaux, nous avons développé un nouveau produit qui étend les fonctionnalités des écrans de protection. Que ce soit pour les affaires ou dans le secteur privé - on apprécie mieux certaines choses sans le regard attentif de tierces personnes non concernées.

Qu'il s'agisse d'un concert privé, d'un délicieux buffet pour des clients payants ou d'un bain de soleil au bord de la piscine privée - vos invités et vos clients peuvent savourer à loisir grâce à l'écran de protection VarioScreen rapidement monté. VarioScreen se compose d'une armature stable en fibre de verre et d'une toile en polyester extrêmement résistante. L'écran, léger et peu encombrant lorsqu'il est plié, se monte en quelques

secondes et en un tournemain. Le brise-vue ou le pare-vent peut être allongé à volonté grâce aux fermetures à glissière très stables qui servent de raccord.

Avantages pratiques :

- Brise-vue et pare-vent de grande taille, extensibles à l'infini
- Hauteur de l'écran de protection 180 cm
- Nombreuses configurations d'installation
- Nettoyage facile
- Rangement peu encombrant
- Montage rapide d'une simplicité enfantine pouvant être effectué par une seule personne





LA MEILLEURE DES QUALITÉS POUR VOTRE MÉTIER.

Le VarioScreen est livré plié dans des sacs de transport solides et peu encombrants. Il suffit de l'ouvrir et de le tendre. C'est très simple, car la solide armature en fibre de verre est intelligemment intégrée dans les parties latérales de l'écran.

Tous les éléments du VarioScreen sont robustes, résistants et durables. La toile en polyester de haute qualité est extrêmement résistante, tous les détails sont soigneusement travaillés et elle est facile à nettoyer. L'armature en fibre de verre, également facile à nettoyer, ne demande aucun entretien.

En raison de sa flexibilité, il est possible d'utiliser le VarioScreen dans une grande variété de configurations. La stabilité est encore augmentée s'il est fixé en plus à des barres.

En outre, l'écran de protection peut être fixé par des piquets et des cordes, disponibles parmi nos accessoires. Le VarioScreen est peu encombrant, il se démonte et se replie aussi rapidement qu'il a été monté.



LE PREMIER ÉCRAN DE PROTECTION QUI S'ADAPTE À VOS INVITÉS.

La restauration, le secteur de l'événementiel ou l'hôtellerie ont des exigences différentes en ce qui concerne la protection de la sphère privée des clients et des visiteurs. Le VarioScreen s'adapte à ces besoins grâce à sa souplesse d'installation. Pour isoler par exemple de grands secteurs pour des concerts ou des événements, vous pouvez relier plusieurs éléments du VarioScreen au moyen des ferme-

tures à glissière. Vous disposez ainsi d'écrans de protection extensibles à l'infini. Vous pouvez installer ces derniers selon vos besoins et l'occasion.

N'hésitez pas à nous contacter - c'est bien volontiers que nous répondrons à toutes vos questions.

ACCESSOIRES :



**BARRES TÉLESCOPIQUES
AVEC RACCORD EN T**
N° d'art. 6.400.000.083



SANGLE DE MAINTIEN
Supporte jusqu'à 2 tonnes,
ajustable en longueur.
Longueur 2500 mm :
n° d'art. 6.400.000.079



SARDINE À DISQUE
Adaptée à la fixation
magnétique
Longueur 200 mm :
n° d'art. 6.400.000.014
Longueur 400 mm :
n° d'art. 6.400.000.018



FIXATION MAGNÉTIQUE
Pour une fixation sûre sur
les surfaces métalliques.
Adaptée aux
sardines à disque.
N° d'art. 6.400.000.080



Trotec GmbH & Co. KG

Rue du Dépôt
10 Les Parcs de l'Europe
67207 Niederhausbergen
France

Votre interlocuteur :

Marc Pluijmaekers

Tél. +49 2452 962-481

Fax +49 2452 962-200

zelte@trotec.de

www.trotec.com

Un partenaire solide à vos côtés

Le groupe Trotec fournit à l'industrie, au commerce et à l'artisanat des solutions professionnelles de climatisation. Nous proposons une gamme complète allant des machines et des appareils de mesure aux tentes de travail et aux écrans de protection spécifiques.

Nous mettons à profit notre profond savoir-faire sectoriel pour établir des standards de premier ordre dans le domaine des tentes et des écrans de protection. Pour vos applications aussi, profitez de l'expérience que nous devons au succès de notre travail avec un grand nombre de clients de renom.

