



ACDM (Agence Commerciale de dispositifs Multi sectoriels)

ACDM représente des sociétés spécialisées dans la conception, Fabrication, installation de dispositifs d'accessibilité.

ACDM, c'est deux agences en France pour garantir a ses clients La proximité et des conseils avisés en terme de mise aux normes Des bâtiments publics.

ACDM en prise directe les utilisateurs et les fabriquant , vous Garantissant ainsi les meilleurs services et prix.

ACDM présente « Solutions Globales d'accessibilité »

Agent commercial de



Agent commercial de



ACDM SUD
94 Avenue du Maréchal de lettre de tassigny
81000 Albi
Eric VANDELET
06 30 34 39 21
eric.vandelet@acdm-france.com

ACDM NORD
1bis Rue Saint Jean
60350 Vieux Moulin
Carole VANDELET
03 44 85 20 98
carole.vandelet@acdm-france.com

Les rampes amovibles ne sont pas soumises à dérogation pour des pentes Inférieures à 10% sur 2 Mètres, une assistance est nécessaire pour des pentes jusqu'à 20%.

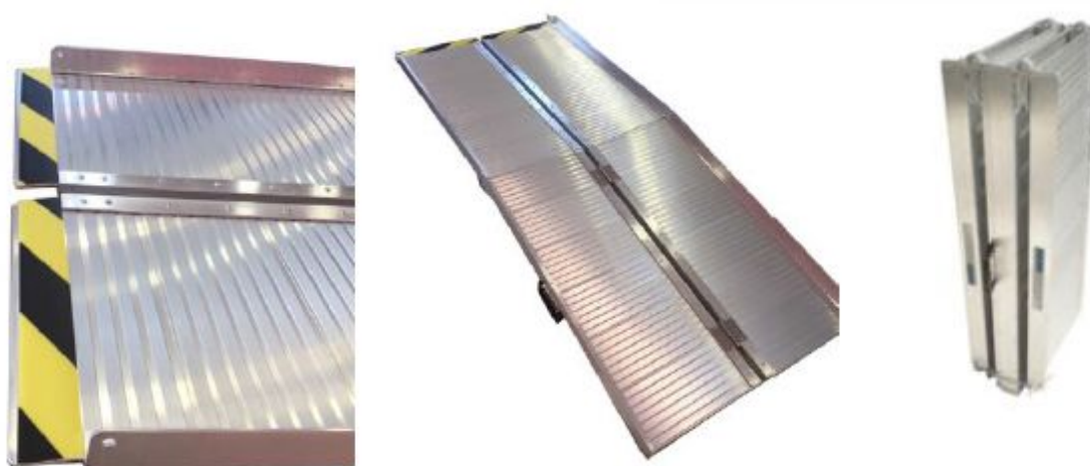
Tous nos prix sont HT départ usine.

Mise à jour le 15/03/2018

RAMPE ECO SIGNAL PLIABLE

Accès Frontale

Rampe eco signal



ECO SIGNAL est une rampe d'accès frontal, équipée d'une poignée de portage ergonomique, d'une surface anti dérapante en aluminium, de Chasse roues et caoutchouc anti dérapant en sous face, ECO SIGNAL est pliable en deux ou en 4. Capacité 300 kg jusqu'à 2444 mm, 250 Kg au delà

| Modèle | Longueur | Largeur | Dimensions Pliée cm | Poids | Hauteur Franchissement |
|----------|----------|---------|---------------------|-------|------------------------|
| RDP40100 | 910mm | 740 mm | 16/35/45 | 8,5 | 9 à 18 cm |
| RDP40101 | 1220 mm | 740 mm | 16/35/61 | 11,5 | 12 à 24 |
| RDP40102 | 1530 mm | 740 mm | 16/35/75 | 13 | 15 à 30 |
| RDP40103 | 1883 mm | 740 mm | 16/35/90 | 15 | 18 à 36 |
| RDP40104 | 2150 mm | 740 mm | 16/35/110 | 20 | 21 à 42 |
| RDP40105 | 2440 mm | 740 mm | 16/35/120 | 23 | 24 à 48 |

Les rampes amovibles ne sont pas soumises à dérogation pour des pentes inférieures à 10% sur 2 Mètres, une assistance est nécessaire pour des pentes jusqu'à 20%.

RAMPE ECI SIGNAL + PLIABLE Accès Frontale

Rampe eco signal antidérapante +



ECO SIGNAL + est une rampe d'accès frontal, équipée d'une poignée de portage ergonomique, d'une surface anti dérapante Chasse roues et caoutchouc anti dérapant en sous face
Capacité 300 kg jusqu'à 2444 mm, 250 Kg au-delà.

| Modèle | Longueur | Largeur | Poids | Hauteur Franchissement | Prix HT |
|-----------|----------|---------|-------|------------------------|---------|
| RDPA70100 | 1220 mm | 740 mm | 11,5 | 12 à 22 | 222,50 |
| RDPA70101 | 1553 mm | 740 mm | 13 | 15 à 30 | 230,83 |
| RDPA70102 | 1830 mm | 740 mm | 15 | 18 à 36 | 270,00 |
| RDPA70103 | 2150 mm | 740 mm | 18,6 | 21 à 42 | 285,00 |
| RDPA70104 | 2440 mm | 740 mm | 23 | 24 à 48 | 304,16 |
| RDPA70105 | 3050 mm | 740 mm | 29 | 30 à 60 | 316,66 |

Les rampes amovibles ne sont pas soumises à dérogation pour des pentes Inférieures à 10% sur 2 Mètres, une assistance est nécessaire pour des pentes jusqu'à 20%.

RAMPE BLISS PLIABLE



Fabrication possible sur mesures



La Rampe BLISS est une rampe d'accès frontale, équipée d'une poignée de portage ergonomique, d'une surface anti dérapante

Chasse roues et caoutchouc anti dérapant en sous face capacité 300 Kg



En cas de dévers de trottoirs importants, la rampe BLISS peut être équipée en partie d'une contremarche sur charnière articulée OPTION 130 euros HT

| Modèle | Longueur/Hauteur à Franchir | Largeur | Poids |
|-------------|-----------------------------|---------|-------|
| BLISS6075 | 600/60 | 750 | 6,5 |
| BLISS8075 | 800/80 | 750 | 9,0 |
| BLISS10075 | 1000/100 | 750 | 11,00 |
| BLISS12075 | 1200/120 | 750 | 13,00 |
| BLISS14075 | 1400/140 | 750 | 15,50 |
| BLISS16075 | 1600/160 | 750 | 17,00 |
| BLISS18075 | 1800/180 | 750 | 19,00 |
| BLISS20075 | 2000/200 | 750 | 22,00 |
| BLISS600/80 | 600/60 | 800 | 7,00 |
| BLISS80080 | 800/80 | 800 | 10,00 |
| BLISS100080 | 1000/100 | 800 | 12,00 |
| BLISS12080 | 1200/120 | 800 | 15,00 |
| BLISS14080 | 1400/140 | 800 | 18,00 |
| BLISS16080 | 1600/160 | 800 | 19,00 |
| BLISS180080 | 1800/180 | 800 | 21,00 |
| BLISS20080 | 2000/200 | 900 | 24,00 |
| BLISS12090 | 1200/120 | 900 | 15,00 |
| BLISS14090 | 1400/140 | 900 | 18,00 |
| BLISS16090 | 1600/160 | 900 | 19,00 |
| BLISS180090 | 1800/180 | 900 | 21,00 |
| BLISS20090 | 2000/200 | 900 | 24,00 |



BEKA Accès latéral



Notre plateforme pliante permet l'accès aux ERP lorsque l'accès Frontal n'est pas possible. Votre trottoir a une largeur de moins de 2,5 mètres, notre plateforme permettra l'accès par le coté.

Notre plateforme se présente sous forme d'une valise, munie de roulettes et de poignées de portage, elle se déploie en quelques instants.

Capacité 300 kg, Equipée de chasse roues, d'un revêtement antidérapant, de pieds réglables



**La Plateforme BK est associé à une rampe alu
Modèle BLISS à choisir
selon la hauteur à franchir**



Pieds réglables

Hauteur de 12 à 20 cm
Pour des hauteurs de plus de 20 cm nous consulter

| Référence | Dimensions Dépliées | Dimensions Pliés Long/Epaisseur/Hauteur | Poids Plateforme |
|-----------|---------------------|--|------------------|
| PFFBK01 | 1200X1200 | 1200X280X600 | 18 |
| PFFBK02 | 1500X1500 | 1500X280X600 | 21 |
| PFFBK03 | Joue de Jonction | Pour 2 marches | |

RAMPE ALU BORAL



*La Rampe BORAL est une rampe d'accès frontale, en aluminium, équipée d'une poignée de portage ergonomique, d'une surface anti dérapante
Chasse roues et caoutchouc anti dérapant en sous face
capacité 400 Kg*

| Modèle | Longueur/Hauteur à Franchir | Largeur | Poids |
|------------|-----------------------------|---------|-------|
| RDPF 70103 | 520/50 | 760 | 3,8 |
| RDPF70104 | 920/100 | 760 | 6,5 |
| RDPF70105 | 1160/120 | 760 | 8,7 |
| RDPF70106 | 1510/150 | 760 | 10,5 |
| RDPF70107 | 1670/170 | 760 | 12,50 |
| RDPF70108 | 2000/200 | 760 | 14,70 |

RAMPE CARBONE



Rampe Carbone



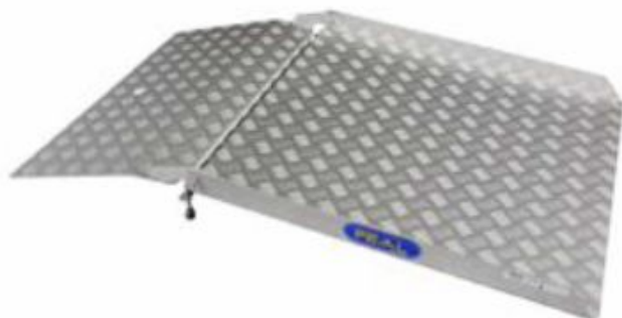
Rampe en carbone ultra légère incassable
Pliable
Capacité de charge 250kg

*La Rampe CARBONE est une rampe d'accès frontale, équipée d'une poignée de portage ergonomique, d'une surface anti dérapante Chasse roues et caoutchouc anti dérapant en sous face
capacité 250 Kg*

| Modèle | Longueur/Hauteur à Franchir | Largeur | Poids |
|------------|-----------------------------|---------|-------|
| CARBO 75 | 750/80 | 750 | 2,60 |
| CARBO 120 | 1200/120 | 750 | 3,90 |
| CARBO 150 | 1500/150 | 750 | 5,00 |
| CARBO 2000 | 2000/200 | 750 | 6,80 |

RAMPE DE SEUIL PASSE PORTE PLIABLE

Accès Frontale



Notre rampe d'accès passe porte est spécialement étudiée pour les passage de seuil de porte, elle est équipée de pieds réglables

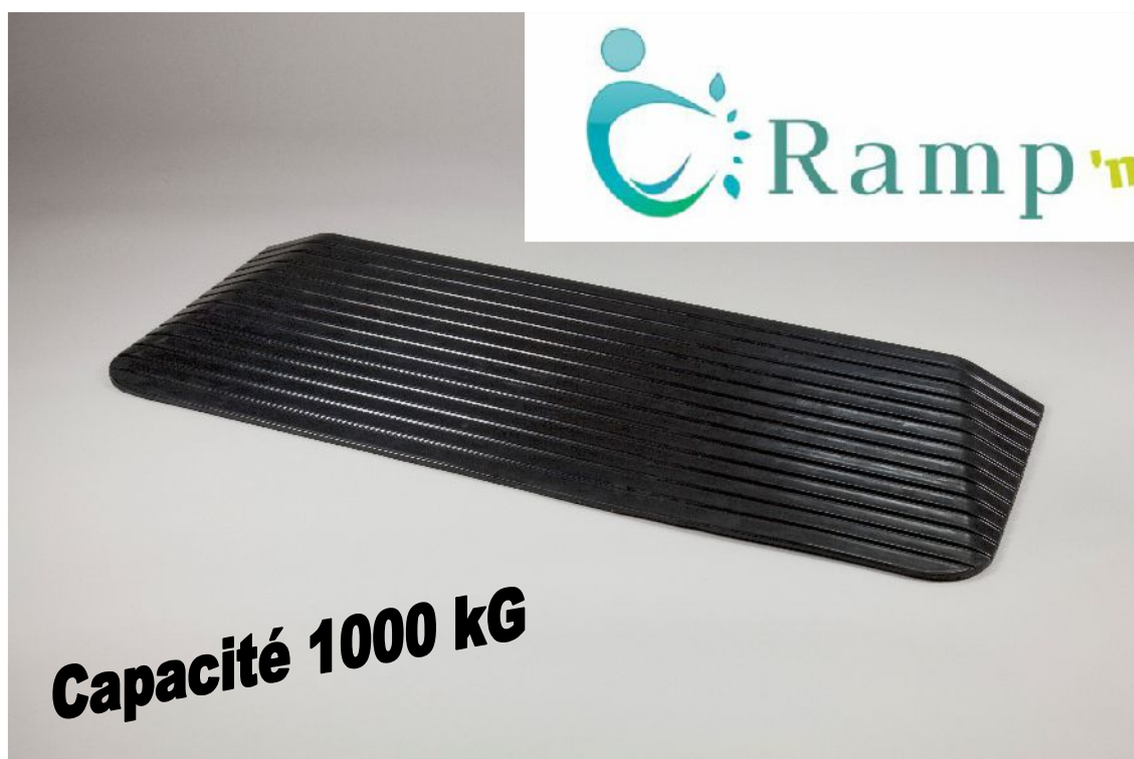
Surface anti dérapante en aluminium

Chasse roues

Capacité 300 kg

| Modèle | Longueur | Largeur | Poids | Hauteur Franchissement |
|-----------|---|---------|-------|------------------------|
| RESC60101 | 80 cm+45 cm | 750 mm | 10 Kg | 8 cm |
| RESC60102 | 1220 mm | 750 mm | 13 Kg | 12 cm |
| RDP40102 | 1530 mm (Fabrication en Acier Galvanisé) | 750 mm | 20 Kg | 16 cm |

Rampe de seuil caoutchouc Accès Frontale

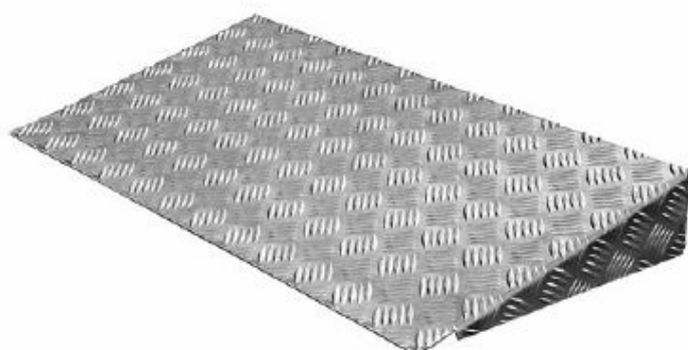


Rampe de seuil en caoutchouc 100% recyclé. Ces rampes de seuil en caoutchouc sont de très haute qualité et ont une capacité de chargement pratiquement illimitée. **2 cotés évasés permettent un accès même avec les trottoirs étroits**

| Hauteur mm | Largeur | Longueur cm | Poids Kg |
|------------|---------|-------------|----------|
| 10 | 90 | 10 | 0,8 |
| 12 | 90 | 12 | 0,9 |
| 16 | 90 | 16 | 1,0 |
| 20 | 90 | 15 | 1,3 |
| 24 | 90 | 15 | 1,5 |
| 28 | 90 | 20 | 2,0 |
| 32 | 90 | 20 | 2,5 |
| 40 | 90 | 22 | 3,2 |

Rampe de seuil aluminium DUNO

Accès Frontale



Rampe en aluminium pour seuil
Revetement antidérapant
charge admissible: 300kg

Hauteurs et Longueurs spéciales sur demande

| Hauteur | Largeur | Longueur cm | Poids |
|---------|---------|-------------|--------|
| 4 cm | 75 cm | 40 cm | 4 kg |
| 6 cm | 75 cm | 60 cm | 6,5 Kg |
| 8 cm | 75 cm | 80 cm | 7,5 Kg |

RAMPE ALU Enroulable

Accès Frontal POUR CHARGES LOURDES CAPACITE 450 Kg



Cette rampe est révolutionnaire dans le domaine de la rampe amovible.

La rampe se déroule afin de permettre, en quelques secondes, le franchissement d'obstacles tels que:

- de 1 à 4 marches...
- accès véhicules.
- aucun risque de corrosion
- aucune fixation



- légèreté pour une manipulation aisée
- grande capacité de charge
- zone de passage antidérapante, même sous la pluie
- longueur modifiable en quelques secondes
- **garantie fabricant 10 ans.**

| Référence | Largeur | Longueur cm | Hauteur Franchissement | Poids |
|------------|---------|-------------|------------------------|-------|
| ROLL12276 | 76 | 122 | 12 à 24 | 10 |
| ROLL15376 | 76 | 153 | 15 à 30 | 13 |
| ROLL18376 | 76 | 183 | 18 à 36 | 15 |
| ROLL21476 | 76 | 214 | 21 à 42 | 18 |
| ROLL24476 | 76 | 244 | 24 à 48 | 20 |
| ROLL30576 | 76 | 305 | 30 à 55 | |
| ROLL33676 | 76 | 336 | 33 à 60 | |
| ROLL12291 | 91 | 122 | 12 à 24 | 11 |
| ROLL15391 | 91 | 153 | 15 à 30 | 13 |
| ROLL 30591 | 91 | 305 | 30 à 55 | |
| ROLL36691 | 91 | 366 | 33 à 55 | |
| ROLL39791 | 91 | 397 | | |

RAMPES PERMANENTES ACIER SUR MESURE

Robuste et esthétique

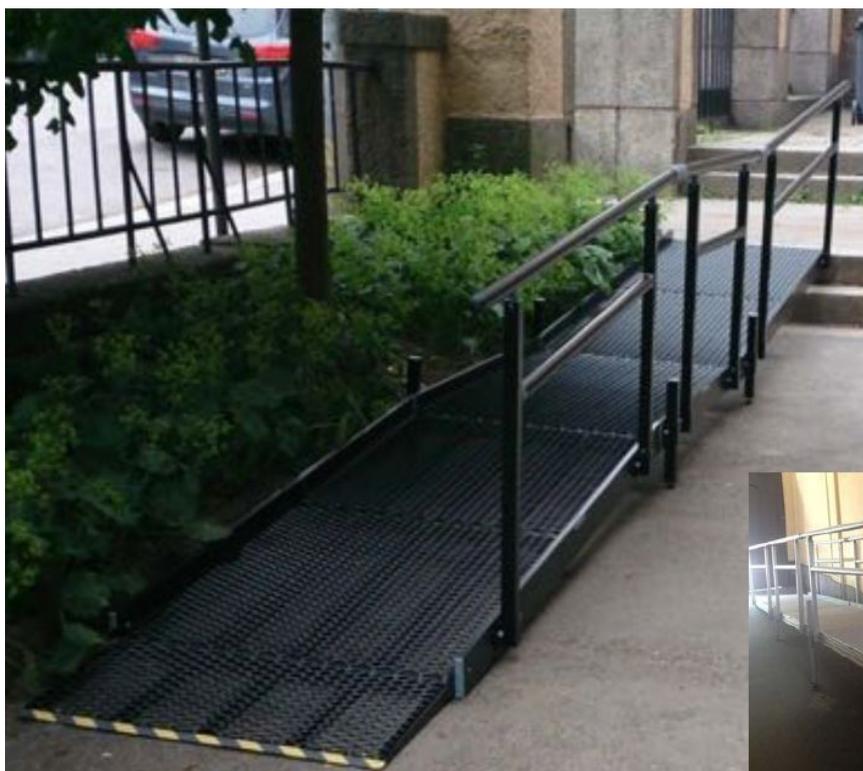
Notre Rampe est un concept de rampes modulaires.

Très simple à poser, démontable, elle permet l'accès aux bâtiments publics de façon temporaire ou définitive.

Cette rampe est en acier galvanisé, capacité 300 Kg

Surface antidérapante, garde corps, paliers de repos, marches...

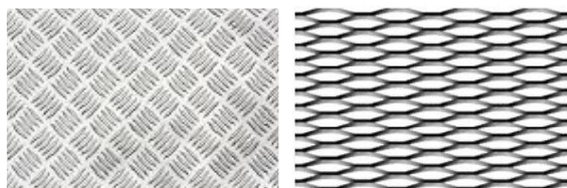
POUR DES HAUTEURS DE FRANCHISSEMENT JUSQU'À 1 METRE



Largeurs Standards 120, 140, 150 cm

Finitions Acier Galvanisé ou Laqué peint

Sols Acier Damier ou Métal Déployé



Possibilité de garde corps Fantaisie



RAMPES PERMANENTES MODULAIRES EASY MODUL

Robuste et esthétique

Notre Rampe est un concept de rampes modulaires.

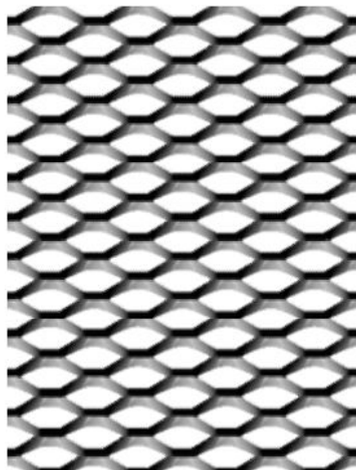
Très simple à poser, démontable, elle permet l'accès aux bâtiments publics de façon temporaire ou définitive.

Cette rampe est en acier galvanisé, capacité 300 Kg

Surface antidérapante, garde corps, paliers de repos, marches



POUR DES HAUTEURS DE FRANCHISSEMENT JUSQU'À 1 METRE



| Largeurs Rampes cm | Paliers cm |
|--------------------|------------|
| 90 | 125X125 |
| 120 | 125X200 |
| 130 | 150X150 |

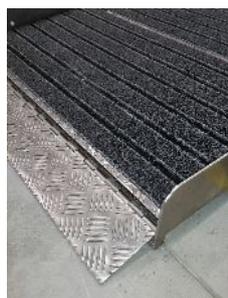
COMBI RAMPE ENCASTREE



COMBIRAMPE est une rampe d'accès encastrée dans la marche,, COMBIRAMPE se transforme de "L'état Marche" à "L'état Rampe" et permet un accès immédiat de l'ERP.COMBIRAMPE n'offre aucune emprise permanente à l'intérieur de l'établissement, et après déploiement, la rampe aura une emprise très faible sur la voirie

COMBIRAMPE offre de nombreux avantages

- Emprise sur la voirie quasi nulle
- Accès frontal possible même avec des trottoirs étroits
- La mise en place de COMBIRAMPE de sa position Marche à Position pente est immédiate et ne nécessite aucun effort



Traction



POSITION MARCHÉ

POSITION RAMPE

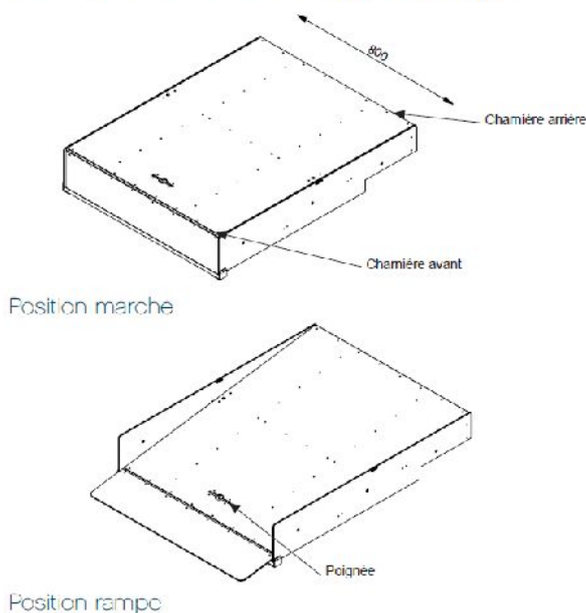
Couleur standard Alu strié, Disponible dans 4 Couleurs



| Référence | Largeur cm | Longueur en Position Marche | Longueur en position Rampe | Pente Pour une Marche de 10 cm | Pente Pour une Marche de 20 cm |
|-----------------------|----------------------|-----------------------------|----------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| 4700054A | 80 | 100 | Jusqu'à 125 cm | 9% | 16% |
| 4700055A | 80 | 125 | Jusqu'à 150 cm | 7% | 14% |
| 4700056A | 80 | 150 | Jusqu'à 175 cm | 6% | 11% |
| Baguettes de Finition | | | | | |
| Port et Emballage | | | | | |
| Option Tapis | Longueur 100 et 125 | | | | |
| Option Tapis | Longueur plus de 150 | | | | |
| Couleur | | | | | |

COMBI RAMPE ENCASTREE

Rampe d'accès **Combi-Rampe**



4 longueurs de rampe disponibles :
100, 125, 150 et 200 cm.

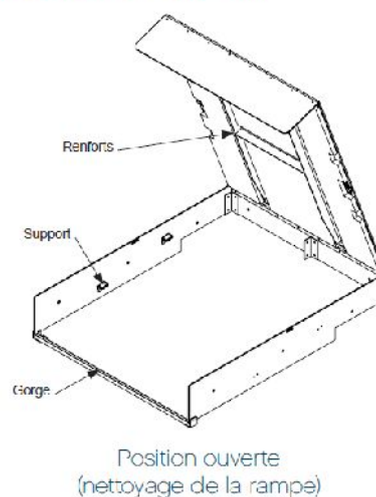


Tableau de correspondances*

| Hauteur à franchir (cm) | Longueur du caisson (cm) | Longueur déployée (cm) | Pente |
|-------------------------|--------------------------|------------------------|-------|
| 5 cm | 100 cm | 107 cm | 5% |
| 6 cm | 100 cm | 108 cm | 6% |
| 7 cm | 100 cm | 109 cm | 6% |
| 8 cm | 100 cm | 110 cm | 7% |
| 9 cm | 100 cm | 111 cm | 8% |
| 10 cm | 100 cm | 112 cm | 9% |
| 11 cm | 100 cm | 113 cm | 10% |
| 12 cm | 125 cm | 139 cm | 9% |
| 13 cm | 125 cm | 140 cm | 9% |
| 14 cm | 125 cm | 141 cm | 10% |
| 15 cm | 150 cm | 167 cm | 9% |
| 16 cm | 150 cm | 168 cm | 10% |
| 17 cm | 150 cm | 169 cm | 10% |
| 18 cm | 150 cm | 170 cm | 11% |
| 19 cm | 150 cm | 171 cm | 11% |
| 20 cm | 200 cm | 222 cm | 9% |
| 21 cm | 200 cm | 223 cm | 9% |
| 22 cm | 200 cm | 224 cm | 10% |
| 23 cm | 200 cm | 225 cm | 10% |
| 24 cm | 200 cm | 226 cm | 11% |
| 25 cm | 200 cm | 227 cm | 11% |
| 26 cm | 200 cm | 228 cm | 11% |

Les pentes inférieures ou égales à 10% ne sont plus soumises à demande de dérogation (arrêté du 8 décembre 2014).

*dimensions hors standard sur devis.

Rampe Escamotable Manuelle DUOLOCK

Une solution simple, efficace
IDEAL POUR 1 & 2 MARCHES



Position ouverte



Position fermée

Structure

En aluminium, le poids de la rampe n'est que de 10 Kg,

L'ouverture de la rampe est très facile

La rampe est résistante aux Intempéries

Installation

-Réalisation d'une réserve dans le sol pour installer la base de la rampe

-Mise en place très simple Par boulonnage

| Référence | Largeur | Longueur Fermée cm | Longueur Ouverte cm | Hauteur Fermée cm (Décaissé) |
|------------|---------|--------------------|---------------------|------------------------------|
| DUOLOCK 40 | 80 | 40 | 80 | 8 cm |
| DUOLOCK 60 | 80 | 50 | 100 | |
| DUOLOCK 80 | 80 | 65 | 130 | |
| DUOLOCK75 | 80 | 75 | 150 | |

RAMPE TIROIR ENCASTREE



Notre rampe Tiroir est constituée d'un coffre dans lequel coulisse en rampe en aluminium.
AUCUNE EMPRISE A L'INTERIEUR DE L'ERP

Notre rampe tiroir est 100% Aluminium



- Capacité 300 Kg
- Surface acier strié Antidérapant
- Chasse roues
- Rampe Noire



Notre Rampe Tiroir peut être recouverte d'un carrelage d'un parquet ou revêtu d'un tapis

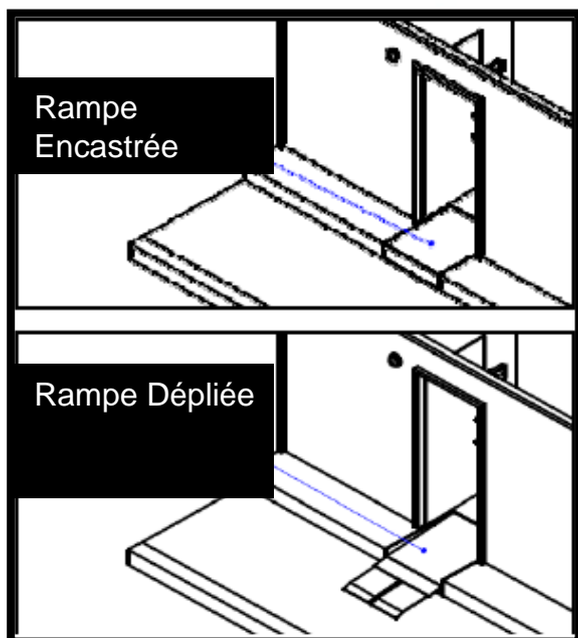


Rampe Tiroir AUTOMATIQUE

Une solution simple, efficace
Dépliée en 15 secondes



Option



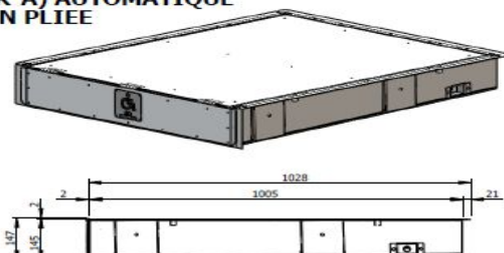
En aluminium
L'ouverture de la rampe est très facile
La rampe est résistante aux Intempéries
- Temps de déploiement 15 secondes

Installation

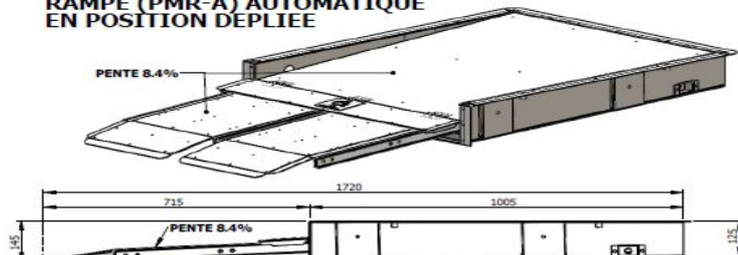
- Réalisation d'une réserve dans le sol pour installer la base de la rampe
- Mise en place très simple Par boulonnage
- Connexion à la console de commande
- Connexion au réseau 220 volts-50 Hertz
- Alimentation 24 Volts
- Consommation 2 ampères
- Puissance 50 Watts
- Capacité 300 kG

| | Hauteur | Profondeur | Largeur |
|--|---------|------------|---------|
| Dimensions extérieures en position fermée | 145 mm | 1005 | 870 |
| Dimensions extérieures en position ouverte | 145 mm | 1720 | 870 |

RAMPE (PMR-A) AUTOMATIQUE EN POSITION PLIEE



RAMPE (PMR-A) AUTOMATIQUE EN POSITION DEPLIEE



Carillon d'appel PMR



CAR 02
Carillon d'appel sans fil à coller à l'extérieure de la vitrine
Portée 100 mètres, livré avec piles, et plaque adhésive, bouton d'appel et récepteur 3 Tons



Plaques 200X200 à coller ou a visser



Plaques 300X400 à coller ou a visser



Panneau en vinyle souple 350x350 mm fixation adhésive : Prix HT unitaire 12,90€/ unité



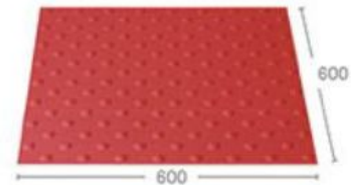
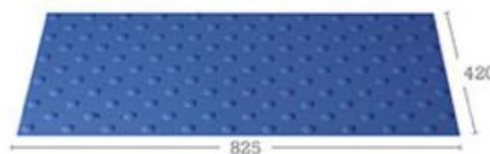
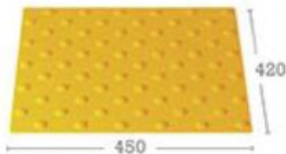
Panneau en vinyle souple 350x350 mm fixation adhésive : Prix HT 12,90 euros / unité

Bandes Podotactiles

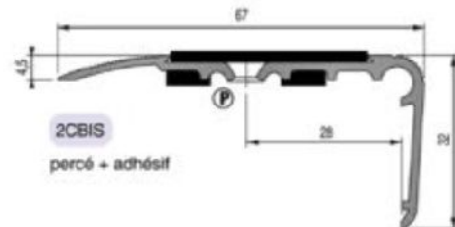


Bandes Podotactiles A coller ou adhésives disponibles dans de nombreux formats et couleurs

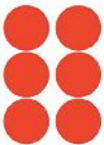
Couleurs standards disponibles (pour toutes les dalles)



Contremarches contrastées et Nez de marches



Signalisation pour Vitrines



Lot de 10 Pastilles adhésives à coller sur vitrine



Rouleau adhésifs pour vitrines

| |
|--|
| Désignation |
| Dalles 825X420 Intérieur adhésive |
| Dalles 600X600 Intérieur adhésive |
| Dalles 450X420 Intérieur adhésive |
| Dalles 820X420 Extérieur à coller |
| Colle pour dalle extérieure Pot de 8 Kg pour 10 m2 de dalle |
| NEZ2CBIS Nez de marche en barre de 3 mètres |
| NEZ2CBIS Nez de Marche en barre de 1 Mètre |
| Bandes Contremarches Alu à visser ou coller 100 mmX1000 mm |
| Rouleau PVC adhésif pour vitrine 10MLX100mm Jaune/Bleu |
| Rouleau PVC adhésif pour vitrine 10MLX50mm Jaune/Bleu |
| Lot de 10 pastilles rouges a coller |
| BEV 3 Rainures Longueur 625 mm, Largeur150 mm, Pour extérieur (port 30 eruos HT) |

Déclaration CE de conformité



Nous,

EAPS (propriétaire Marque Ramp'nGo)
162 ZA Le loupendu
La vallée
72510 – Pontvallain – France
Siren : 794849315

Garantissons et déclarons, sous notre seule responsabilité , que les dispositifs :

SIGNAL

LINE

BLACKTECK

BLISS

PLATEFORME BECA (BTK)

COMBI RAMPE

DUOLOCK

Sont conformes aux exigences applicables dans l'arrêté du 08/12/2014

Cette déclaration est basée sur les éléments suivants :

Contraste

Passage de 300kg

Non glissante

Matériaux opaques

Permet le passage d'un fauteuil roulant dans la largeur

Rampes fournies avec notice d'installation ou notice de pose

Présidente de la SAS EAPS

Madame Riquet Estelle

Le 01/09/2017





MINILIFT 1&2
Norme
2006/42/C2

Un problème d'accessibilité avec les PMR ?

Les collectivités locales sont souvent sollicitées pour des **réceptions, réunions.**

MINILIFT convient parfaitement pour les situations occasionnelles où l'installation d'un ascenseur ne serait pas pertinent ou trop coûteux.

Installée rapidement grâce à son poids de 52 kg, cette table élévatrice mobile

s'intègre à l'intérieur comme à l'extérieur.

Equipement en série

- Rampe Manuelle longueur 450 mm
- 1 télécommande
- 2 Garde Corps 450 mm
- RAL 7035
- Plateau anti dérapant

Equipements en option

- Rampe automatique
- Portillon niveau Haut Poussant droit ou poussant gauche (A préciser à commande)
- Accès latéral Bas
- Accès Latéral Haut
- Châssis Mobile
- RAL Spécial
- Boites à bouton haut et bas
- Garde Corps Hauteur 900



Le Minlift 2 est conforme à la directive machine 2006/42/CE

Depuis l'arrêté du 8 Décembre 2014 le MINILIFT 2 n'est pas soumis à dérogation jusqu'à 50 cm De course verticale

| | MINILIFT1 | MINILIFT2 |
|-------------------|-------------------|--------------------|
| Hauteur de levage | 595 mm | 830 mm |
| Charge Utile | 180 Kg | 300 Kg (220 Kg/m2) |
| Vitesse | 10 mm par seconde | |
| Poids | 52 Kg | 71 Kg |
| Alimentation | 230/24 V | |



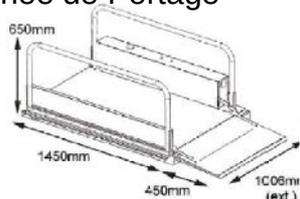
MINILIFT 3 Elévateur Mobile Course 100 cm

MINILIFT 3 est un élévateur à ciseaux, électrique, course 1 mètre
Solutions Idéale pour Les accès de scène

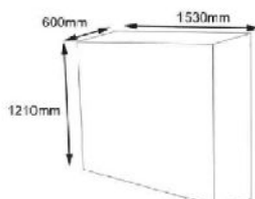
Mobile, facile à transporter

Equipent de Base

- Service Traversant
- Batterie de secours
- Garde corps Hauteur 400 mm
- Poignée de Portage



Folded Dimensions



Le Minilift 3 est conforme à la directive machine 2006/42/CE

Depuis l'arrêté du 8 Décembre 2014 le MINILIFT 3 n'est pas soumis à dérogation jusqu'à 50 cm

De course verticale

| Données Techniques | |
|-----------------------------|-----------------------------|
| Capacité Kg | 250 |
| Mobile | oui |
| Hauteur Plée (mm) | 10 |
| Course (cm) | 100 (Elévation par ciseaux) |
| Vitesse (mètre par seconde) | 0.06 |
| Largeur Intérieure(mm) | 1006 |
| Longueur Intérieure (mm) | 1450 |
| Poids (Kg) | 140 |

Informations techniques données à titre indicatif, peuvent être modifiées à tout moment



MINILIFT 4 Elévateur Mobile Course 100/120 et 140 cm

Le **MINILIFT 4** est un élévateur vertical à vis sans fin.

Utilisé pour les accès de Scène et Podium , et pour les particuliers

Pliable, Course de 110 à 140 cm Charge 250 Kg Roues de Transport Intégrées

Mise en place en quelques minutes

Equipement de Base

- Service Traversant
- Rampe d'accès rabattable
- Garde corps

Equipement optionnels

- Service Equerre
- Batterie de secours



Accès Equerre

| Caractéristiques Techniques | | | |
|-----------------------------|-------------|-------------|-------------|
| Hauteur de Levage | 100 | 120 | 140 |
| Capacité | 225 | | |
| Largeur de la plateforme | 100X830 | | |
| Dimensions Pliées (Lxlxh) | 145X100X150 | 145X100X170 | 145X100X190 |
| Poids | 140 | 155 | 170 |
| Vitesse | 12mm/s | | |

Informations techniques données à titre indicatif, peuvent être modifiées à tout moment



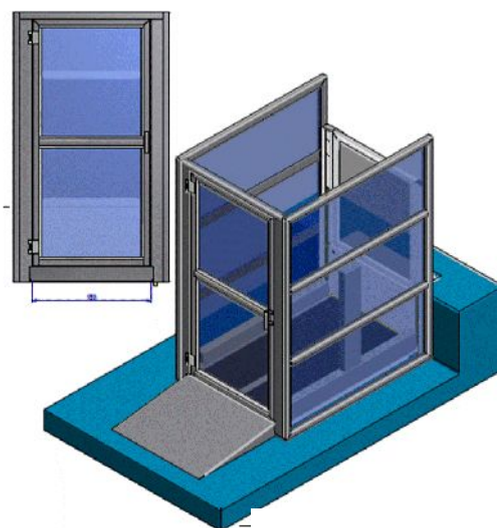
MINILIFT 5 Course 150cm Norme EN-81 41

MINILIFT 5 est une Plateforme élévatrice à ciseaux

- d'une rampe motorisée,
- garde Corps verre de Hauteur 1100 mm qui lui permet d'accueillir un accompagnant.
- Rampe d'accès Motorisé
- Portillon Niveau Haut
- Service Traversant

MINILIFT 5 est auto stable , il peut être posé a même le sol ou dans une fosse .
Les options disponibles

- Gaine Fermée
- Accès Equerre
- Portes et Portillons automatiques**



Le Minilift 2 est conforme à la directive machine 2006/42/CE

*Depuis l'arrêté du 8 Décembre 2014 le MINILIFT5 n'est pas soumis à dérogation jusqu'à 120 cm
De course verticale*

| Caractéristiques Techniques | |
|-----------------------------|--------------------------|
| Hauteur de Levage | 1300 mm |
| Capacité | 300 Kg |
| Largeur de la plateforme | 900 et 1100 mm |
| Longueur | 1400 mm |
| Point Bas | 120 mm |
| Vitesse | 40 mm/seconde |
| Entrainement | Double ciseaux |
| Alimentation Electrique | 1x 230 volts/50-60 Hertz |
| Batterie | 2x12 Volts 9Ah |

Informations techniques données à titre indicatif, peuvent être modifiées à tout moment



LP 8 Elévateur Vertical (Norme EN 81-41)Course 3 Mètres

Le **MINILIFT 8** est un élévateur Vertical à courroies
Fonctionnement Electrique, fonctionnement à actions maintenues

Simple d'utilisation, esthétique, peu encombrant.

Equipement Standard

- Portillons Bas et Haut Manuel
- Utilisation Intérieure
- Service Traversant

Options

- Portillons Bas et Haut automatique
- Batterie de secours
- Utilisation Extérieur



| Caractéristiques Techniques | |
|-----------------------------|------------------|
| Hauteur de Levage | De 600 à 3000 mm |
| Capacité | 400 Kg |
| Largeur de la plateforme | 900 ou 1400 mm |
| Longueur | 1400 |
| Point Bas | 20 mm |
| Vitesse | |
| Entrainement | Courroies |
| Alimentation Electrique | |

Informations techniques données à titre indicatif, peuvent être modifiées à tout moment



ELEVATEUR ARITCO

Norme 2006/42/C2 Course 13
Mètres



Equipent de Base

- Elévateur à vis/écrou
- Vitesse 0,15 Mètre par seconde
- Course jusqu'à 13 Mètres
- 6 arrêts maximum
- 2 Portes par étage maxi
- Cuvette 50 mm
- Entrée 1,2,3 Cotés
- Descente d'urgence sur batterie
- Moteur 2,2 Kw
- Charge 250,410, 500 Kg selon options et versions

Dimensions plancher mm

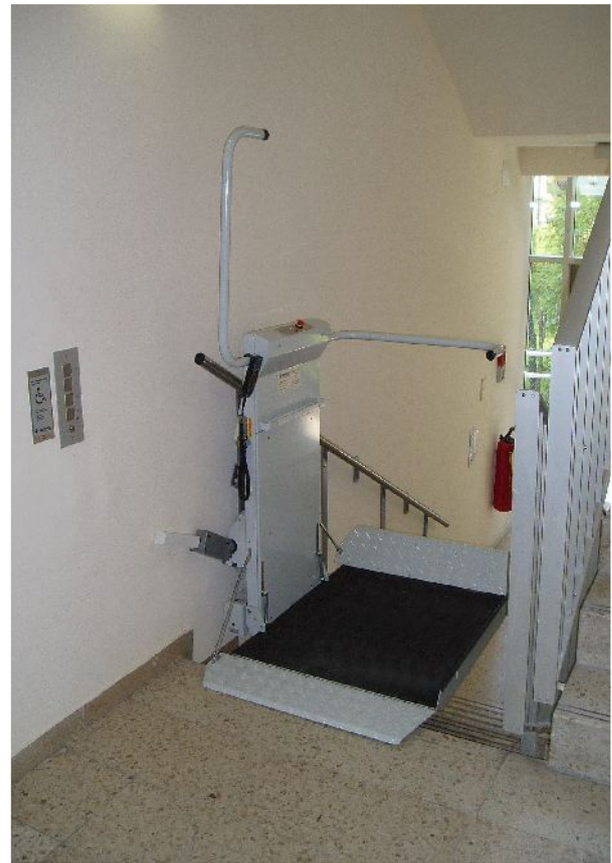
900X1040
900X1280
900X1480
1000X1280
1000X1480
1000X1980
1100X1480
1100X1580





Plateforme Monte Escaliers Droits CAMA

La plateforme CAMA est la solution parfaite pour gravir des escaliers intérieurs et extérieurs pour les utilisateurs en fauteuil roulant manuels ou électriques grâce à la charge utile de 300kg



Fonctionnement automatique
Peu Encombrant



Spécifications

Pente 0° - 47°
Capacité de charge max. 300 kg
Vitesse : 0.1 m/s
Moteur 0,5 kW; batterie de 24 V
Alimentation 1 x 230V

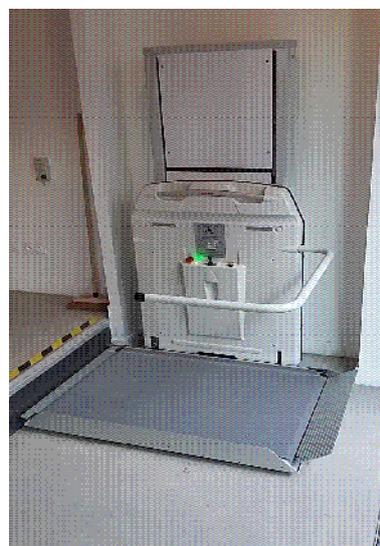
Fonctionnement très simple avec une simple télécommande et boîte à boutons

Le **MINILIFT 7** est la solution parfaite pour gravir des escaliers intérieurs et extérieurs pour les utilisateurs en fauteuil roulant manuels ou électriques grâce à la charge utile de 300kg Jusqu'à 900 mm de course

Fonctionnement automatique

Equipent Standard

- Mini Rampe arrière
- Bras de sécurité avant, arrière
- Chasse roue latéral
- Service Traversant



Garanti 1 an

Caractéristiques Techniques

| | |
|--------------------------|----------|
| Hauteur de Levage | 900 mm |
| Capacité | 225 Kg |
| Largeur de la plateforme | 800 mm |
| Longueur | 1000 mm |
| Point Bas | 45 mm |
| Vitesse | 0,9 m/mn |

Informations techniques données à titre indicatif, peuvent être modifiées à tout moment