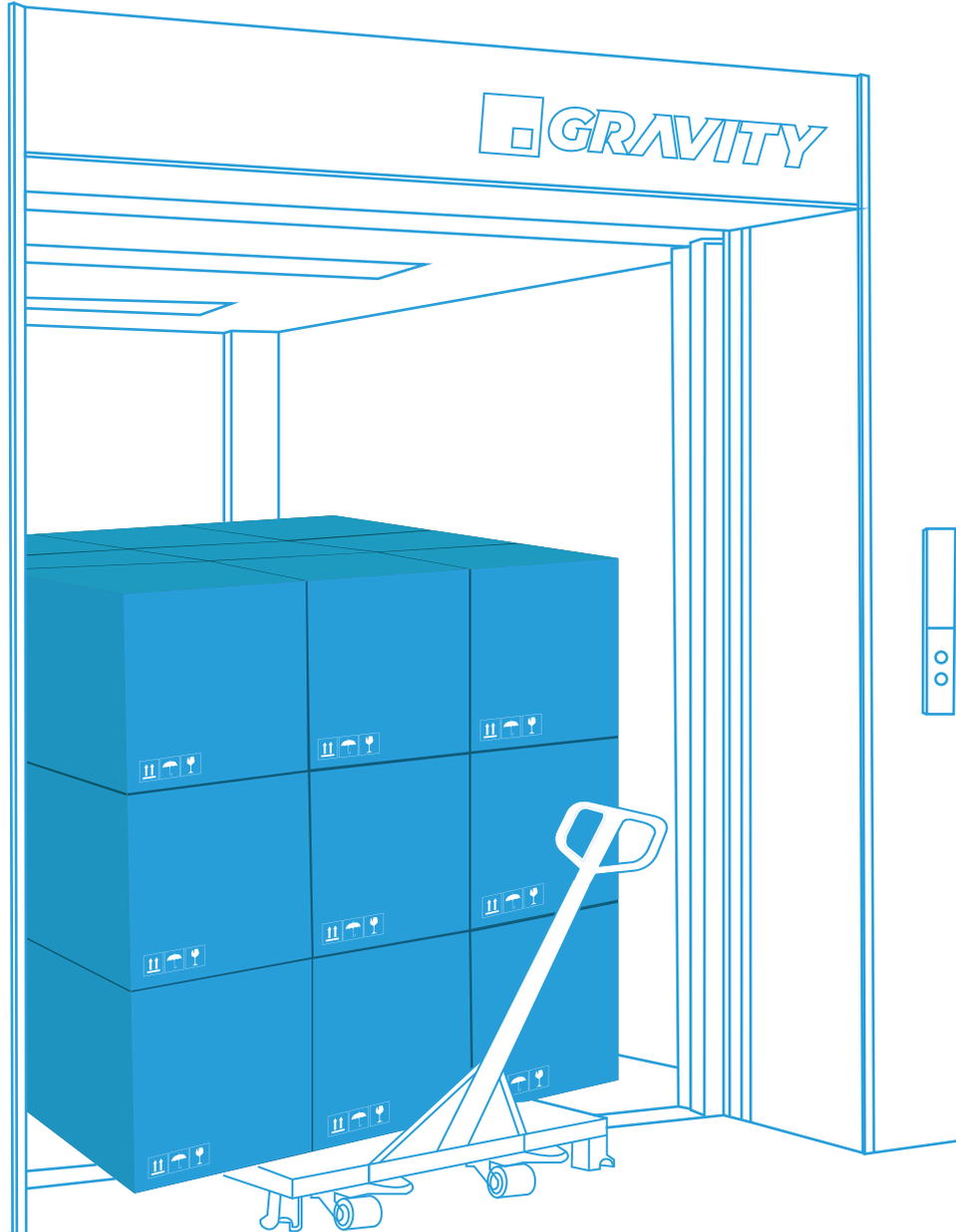




MONTE-CHARGE ET PLATE-FORME HYDRAULIQUES

مصاعد البضائع الهيدروليكية

www.gravityalgerie.com





Monte-charge

à Simple

Colonne

مصعد شحن هيدروليكي ذو عمود واحد

Le monte-charge à simple colonne est idéal pour des courses importantes avec des dimensions de plateau réduites.

La colonne située sur l'un côté du plateau devra être fixée sur le mur ou une structure porteuse, pour reprendre les efforts du plateau en porte à faux.

Cependant, le monte-charge peut être aussi intégré dans une gaine autoporteuse.

Cette solution permet la manutention des marchandises dans un petit espace. Elle offre un accès rapide, efficace, pratique et sûr aux différents niveaux des bâtiments.

Implantation intérieure ou extérieure avec ou sans fosse.

Toutes les mesures et options sont sujettes à changement en fonction de votre demande

جميع القياسات قابلة للتغيير حسب احتياجاتكم

مصعد شحن ذو عمود واحد مناسب للتعامل في مساحة صغيرة بسعة أصغر يوفر الوصول السريع والفعال والملائم للبضائع في الطوابق السفلية وعلى جميع مستويات المباني المتعددة الطوابق. يستخدم مصعد الشحن في أماكن العمل الداخلية أو الخارجية للمباني والمستودعات لرفع البضائع أو المنصات في طوابق مختلفة مع تركيب داخلي أو خارجي بحفرة أو بدونها.

Centrale hydraulique

Capacité : 3 / 4 / 5.5 x 2 (11) Kw

Type : Simple action
levage électrique et descente par gravité.

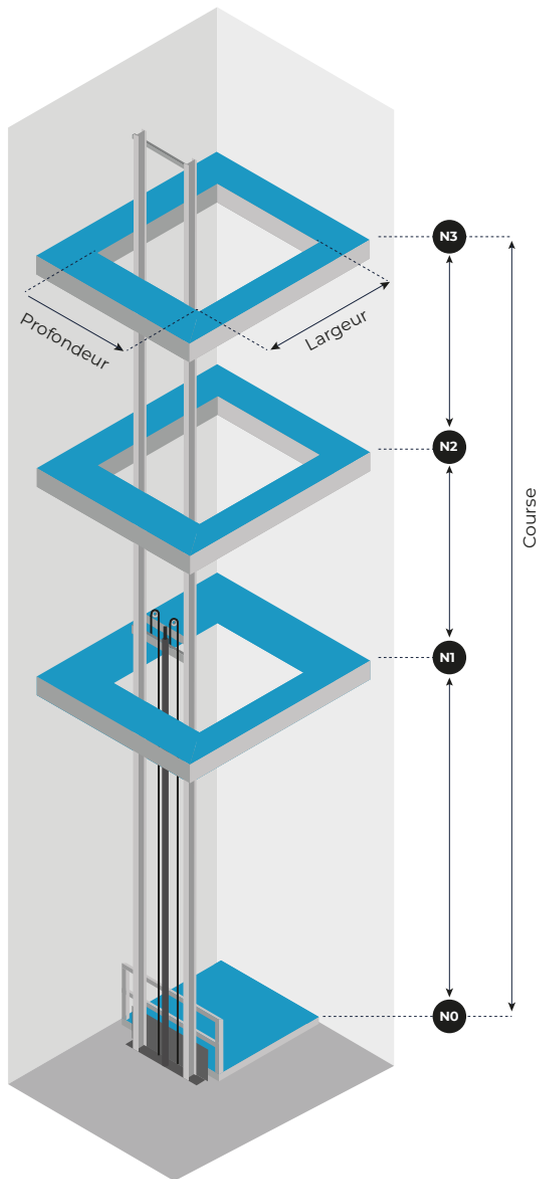
Double action
levage électrique et descente électrique.

Appareil : limitation de charge selon la capacité désignée.

MONTE CHARGE

À SIMPLE COLONNE

مصعد شحن هيدروليكي ذو عمود واحد

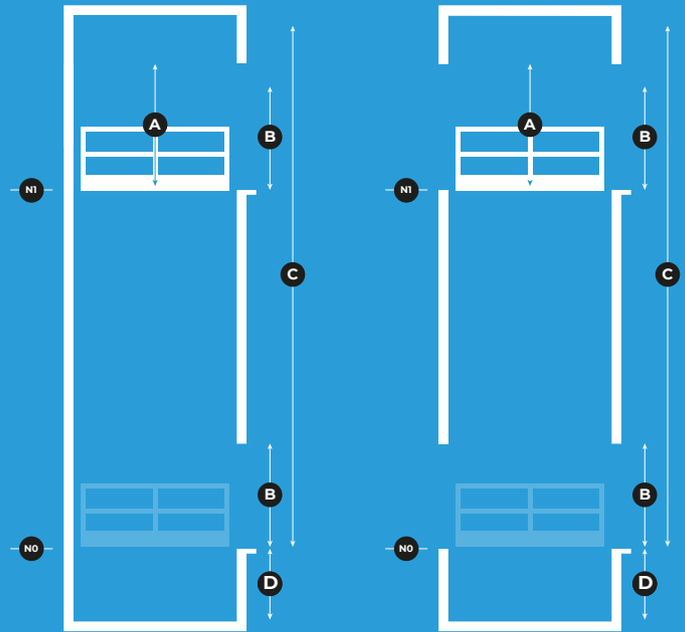


CARACTÉRISTIQUES:

Caractéristiques Techniques principales :

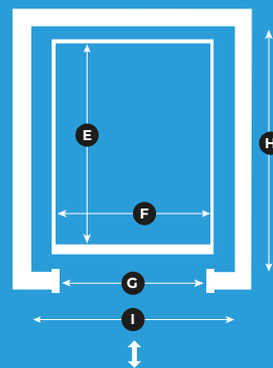
Capacité	500 à 3000 kg
Vitesse	06 à 08 mètres/min
Tension d'alimentation	3Phases 380V / 50 Hz / 4 Kw
Course maximale	18 mètres
Nombre de niveaux	01 à 06 stops
Surface plateau	01 à 05 m ²
Nombre de colonnes	Une colonne
Possibilité d'accès	03 côtés
Type de porte	Battantes ou coulissante
Cabine	En option
Entrainement	Par 01 vérin positionnés en latéral de cabine
Commande au palier	Bouton poussoir à impulsion
Profondeur de fosse	200 à 300 mm
CE	Conforme à la directive européenne 2006/42/CE

Découpe Vertical

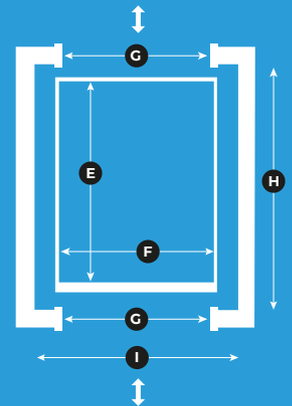


Découpe Horizontale

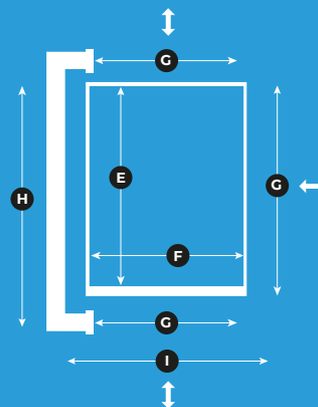
Ouverture frontale



Ouverture avant et arrière



Ouverture avant et arrière



- A** Hauteur libre intérieure
- B** Hauteur libre de la porte 2,30 m
- C** Course
- D** Profondeur de la fosse 20 cm
- N0** Niveau 0
- N1** Niveau 1
- E** Profondeur intérieure
- F** Largeur intérieure libre
- G** Largeur libre de la porte
- H** Profondeur de la gaine
- I** Largeur de la gaine
- ↕ Entrée et sortie

Monte- charge

à Double Colonnes

180°

مصعد شحن هيدروليكي ذو عمودين 180°

2

Le monte-charge à double colonnes est intégré dans une gaine toilée ou grillagée autoportante qui permet une installation facile et rapide.

Les colonnes sont situées sur 02 côtés avec un ou deux verins opposés en fonction des spécificités du monte-charge.

La conception du modèle à double colonnes convient pour une capacité de levage très importante et permet son implantation dans de nombreux espaces.

Cette application connaît un succès croissant en raison de la recherche de l'optimisation des surfaces de production ou du stockage.

Implantation intérieure ou extérieure avec ou sans fosse.

Toutes les mesures et options sont sujettes à changement en fonction de votre demande

جميع القياسات قابلة للتغيير حسب احتياجاتكم

مصعد شحن ذو عمودين مناسب لقدرات الرفع والحمل العالية جدًا

ويسمح بتثبيته في العديد من المساحات، بحيث يوفر الوصول

السرير و الفعال للبضائع الى جميع طوابق المباني.

يستخدم مصعد الشحن في أماكن العمل الداخلية أو الخارجية للمباني

والمستودعات لرفع البضائع أو المنصات في طوابق مختلفة

مع تركيب داخلي أو خارجي بحفرة أو بدونها.

Centrale hydraulique :

Capacité : 3 / 4 / 5.5 x 2 (11) Kw

Type : **Simple action**
levage électrique et descente par gravité.

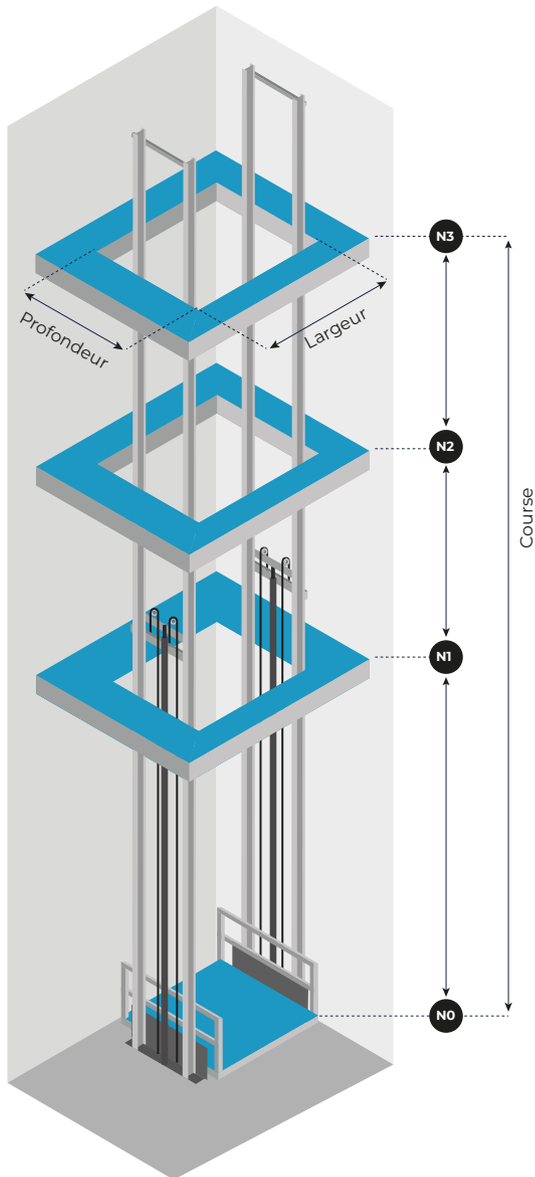
Double action
levage électrique et descente électrique.

Appareil : limitation de charge selon la capacité désignée.

MONTE CHARGE

À DOUBLE COLONNES

180° مصعد شحن هيدروليكي ذو عمودين

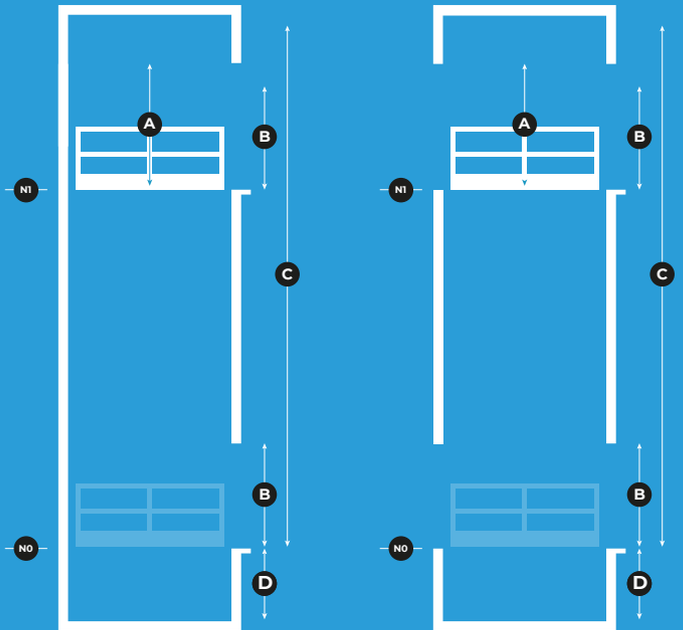


CARACTÉRISTIQUES:

Caractéristiques Techniques principales :

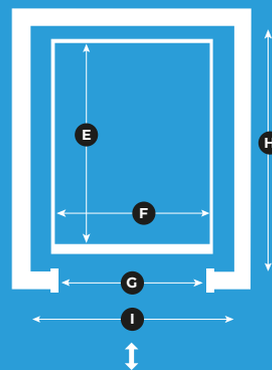
Capacité	500 à 3000 kg
Vitesse	06 à 08 mètres/min
Tension d'alimentation	3Phases 380V / 50 Hz / 4 Kw
Course maximale	18 mètres
Nombre de niveaux	01 à 06 stops
Surface de plateau	01 à 05 m ²
Nombre de colonnes	Double colonnes
Possibilité d'accès	02 côtés
Type de porte	Battantes ou coulissante
Cabine	En option
Entrainement	Par 02 vérins positionnés en latéral de cabine
Commande au palier	Bouton poussoir à impulsion
Profondeur de la fosse	200 à 300 mm
CE	Conforme à la directive européenne 2006/42/CE

Découpe Vertical

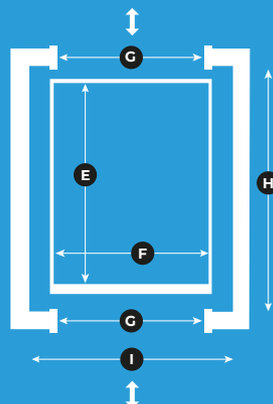


Découpe Horizontale

Ouverture frontale



Ouverture avant et arrière



- A** Hauteur libre intérieure
- B** Hauteur libre de la porte 2.30 m
- C** Course
- D** Profondeur de la fosse 20 cm
- N0** Niveau 0
- N1** Niveau 1
- E** Profondeur intérieure claire
- F** Largeur intérieure libre
- G** Largeur libre de la porte
- H** Profondeur de la gaine
- I** Largeur de la gaine
- ↕ Entrée et sortie

Monte- charge

à Double Colonnes

90°

مصعد شحن هيدروليكي ذو عمودين 90°

3

Le monte-charge à double colonnes est intégré dans une gaine toilée ou grillagée autoportante qui permet une installation facile et rapide.

Les colonnes sont situées sur 02 côtés avec un ou deux verins opposés en fonction des spécificités du monte-charge.

La conception du modèle à double colonnes convient pour une capacité de levage très importante et permet son implantation dans de nombreux espaces.

Cette application connaît un succès croissant en raison de la recherche de l'optimisation des surfaces de production ou de stockage. Implantation intérieure ou extérieure avec ou sans fosse.

Toutes les mesures et options sont sujettes à changement en fonction de votre demande

جميع القياسات قابلة للتغيير حسب احتياجاتكم

مصعد شحن ذو عمودين مناسب للتعامل في مساحة صغيرة بسعة حمل كبيرة يوفر الوصول السريع والفعال للبضائع إلى جميع مستويات المباني المتعددة الطوابق.

يستخدم مصعد الشحن في أماكن العمل الداخلية أو الخارجية للمباني والمستودعات لرفع البضائع أو المنصات في طوابق مختلفة مع تركيب داخلي أو خارجي بحفرة أو بدونها.

Centrale hydraulique :

Capacité : 3 / 4 / 5.5 x 2 (11) Kw

Type : **Simple action**
levage électrique et descente par gravité.

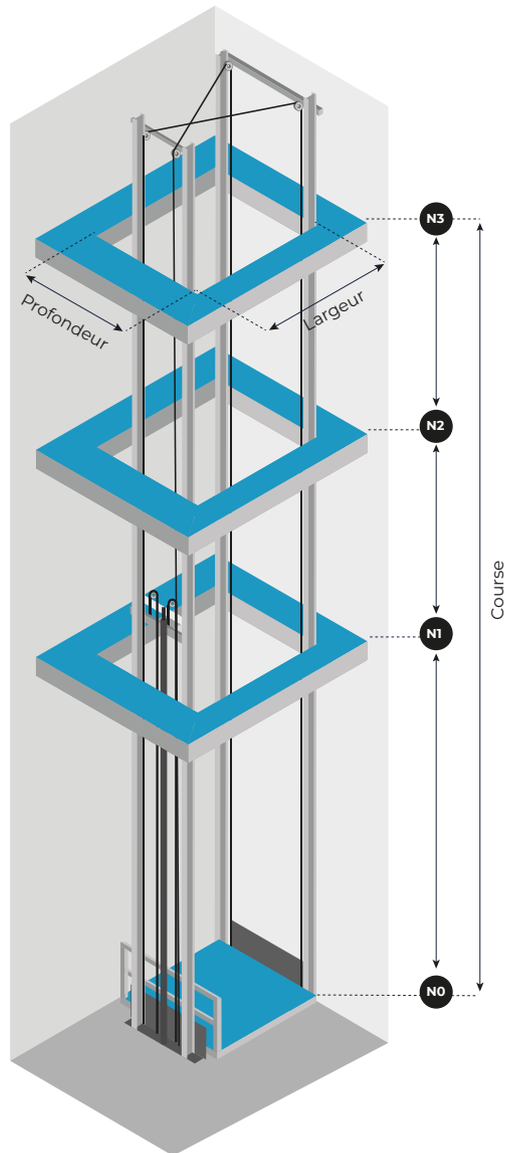
Double action
levage électrique et descente électrique.

Appareil : limitation de charge selon la capacité désignée.

MONTE CHARGE

À DOUBLE COLONNES

90° مصعد شحن هيدروليكي ذو عمودين

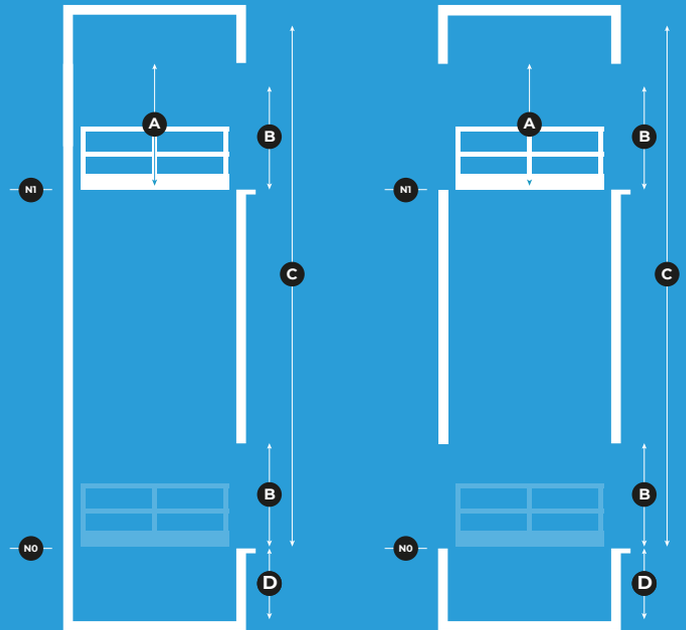


CARACTÉRISTIQUES:

Caractéristiques Techniques principales :

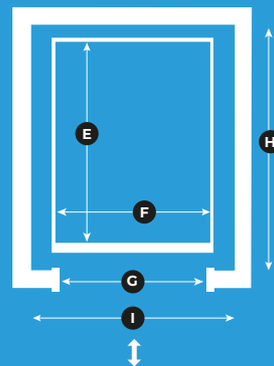
Capacité	500 à 3000 kg
Vitesse	06 à 08 mètres/min
Tension d'alimentation	3Phases 380V / 50 Hz / 4 Kw
Course maximale	18 mètres
Nombre de niveaux	01 à 06 stops
Surface de plateau	01 à 05 m ²
Nombre de colonnes	Double colonnes
Possibilité d'accès	03 côtés
Type de porte	Battantes ou coulissante
Cabine	En option
Entraînement	Par 01 vérin positionnés en latéral de cabine
Commande au palier	Bouton poussoir à impulsion
Profondeur de la fosse	200 à 300 mm
CE	Conforme à la directive européenne 2006/42/CE

Découpe Vertical

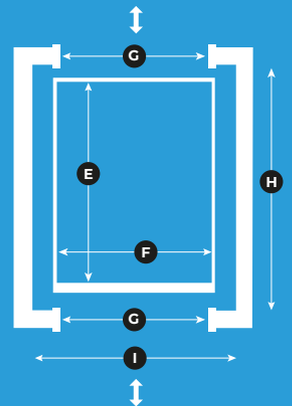


Découpe Horizontale

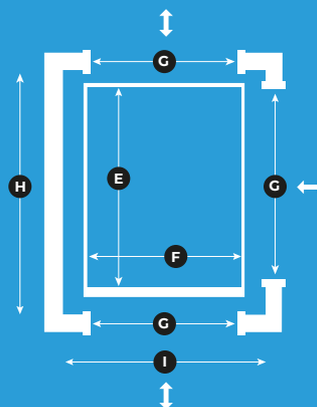
Ouverture frontale



Ouverture avant et arrière



Ouverture avant et arrière



- A** Hauteur libre intérieure
- B** Hauteur libre de la porte 2.30 m
- C** Course
- D** Profondeur de la fosse 20 cm
- N0** Niveau 0
- N1** Niveau 1
- E** Profondeur intérieure claire
- F** Largeur intérieure libre
- G** Largeur libre de la porte
- H** Profondeur de la gaine
- I** Largeur de la gaine
- ↑ Entrée et sortie

Plateforme

Hydraulique

À Ciseaux

طاولة الرفع الهيدروليكية

Les Plate-formes hydrauliques à ciseaux représentent la meilleure solution pour réaliser des travaux nécessitant l'intervention d'opérateur en hauteur. Elles peuvent être installées à l'intérieur comme à l'extérieur en fosse ou au sol. Avec une course variant de 600 mm jusqu'à 15m, et une Longueur de 950 à 3000mm.

Une large gamme de modèles standards avec différentes capacités de charges, et différentes dimensions, avec possibilité de réalisation sur mesure en fonction des besoins, et aussi implantation intérieure ou extérieure avec ou sans fosse.

Toutes les mesures et options sont sujettes à changement en fonction de votre demande

جميع القياسات قابلة للتغيير حسب احتياجاتكم

Misez sur les avantages des plate-formes hydrauliques à ciseaux GRAVITY:

Flexibilité: dans les dimensions de la plate-forme et dans sa course (jusqu'à 10 m de hauteur) version mobile ou fixe au sol.
Entretien minimum: Facile à entretenir.

Sécurité: Sécurisation des zones de travail en hauteur (évite l'usage d'échelle et d'escabeau).

L'opérateur peut travailler avec son outillage en toute sécurité, sans risque de chute.

PLATEFORME HYDRAULIQUE À CISEAUX

طاولة الرفع الهيدروليكية

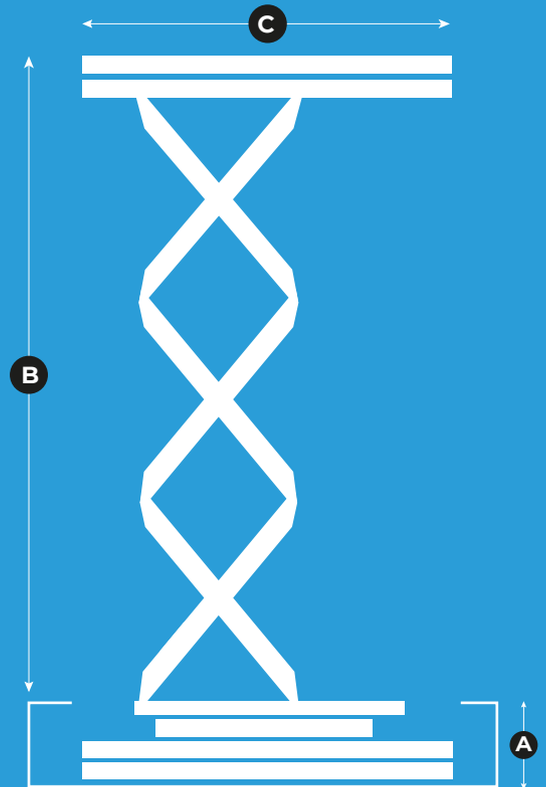


CARACTÉRISTIQUES:

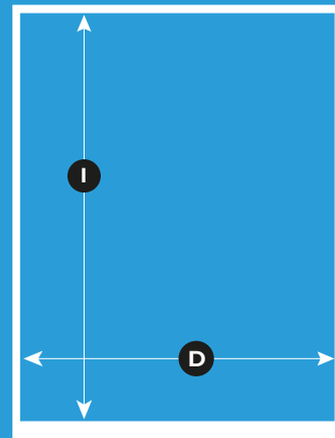
Caractéristiques Techniques principales :

Capacité	500 à 3000 kg
Vitesse	06 à 08 mètres/min
Tension d'alimentation	3Phases 380V / 50 Hz / 4 Kw
Course maximale	Selon dimension du plateau
Nombre d'arrêts	05
Surface de plateau	01 à 20 m ²
Mur ou structure porteuse	Non
Possibilité d'accès	04 côtés
Profondeur de la fosse	de 420 à 1120 mm
Portes obligatoires	Oui (dès 1600 mm de course)
CE	Conforme à la directive européenne 2006/42/CE

Découpe Vertical



Découpe Horizontale



- A** Profondeur de la fosse
- B** Course
- C** Surface de plateau
- D** Largeur intérieure libre
- I** Profondeur intérieure claire

5

ACCESSOIRES

الملحقات

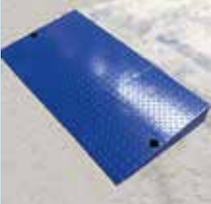


CABINE:	CABINE SIMPLE	CABINE COMPLÈTE AVEC TOIT
		

GAINE:	GAINE GRILLAGÉ	GAINE TÔLÉ
		

POMPE:	POMPE DOUBLE MOTEURS	CENTRALE ÉLECTRIQUE HYDRAULIQUE
		

PORTE:	PORTE ACCORDÉON PLIANTE	VOLET ROULANT ALUMINIUM	VOLET ROULANT BACHE PVC
			

RAMPE:	RAMPE FIXE
	

ANCRE DE STABILITÉ:	ANCRE DE STABILITÉ
	

SERRURE :	SERRURE ÉLECTRIQUE
	

6

SERVICES

الخدمات



Maintenance

Nous offrons des services de maintenance de haute qualité pour optimiser la sécurité et le fonctionnement de votre équipement.



Pièces de rechange et réparation

GRAVITY fournit des pièces et des composants de qualité pour vos monte-charges et plate-formes hydrauliques.



Nouvelles installations

Nous fabriquons et installons sur mesure sans aucune modification du bâtiment, en appliquant toutes les exigences que vous demandez.

SUIVEZ-NOUS SUR LES RÉSEAUX SOCIAUX



Partageons des informations, des vidéos, des études et des liens liés à nos centres d'intérêts communs.

www.gravityalgerie.com



Contacts



0560 02 66 60

0560 02 66 61



www.gravityalgerie.com



com@gravityalgerie.com



24 rue Sidi M'hamed GP 01 Sorécal, Bab Ezzouar, 16024, Alger.