

RAISON SOCIALE ACHETEUR			
		NUMERO D'IDENTIFICATION TVA	
ADRESSE			
LOCALITE'			
CODE POSTALE	PROVINCE	TEL	FAX
E-mail			

DEVIS	COMMANDE	DATE
REFERENCE CLIENT		
 FOURNITURES ASCENSEUR 6 RUE JEAN LOLIVE ZI LA FOSSE A LA BARBIERE 93600 AULNAY SOUS BOIS FRANCE www.sta-ascenseurs.com sta@sta-ascenseurs.com Tel 0033-0155810774 Fax 0033-0148650043		

Le/la souscrit/e	
------------------	--

n° mobile	
-----------	--

Avec cette lettre, aux conditions générales de vente et aux spécifications techniques de suite indiqués, commande :
 N° 1 Plateforme élévatrice mod. GREEN LIFT avec STRUCTURE conforme aux dispositions de la Directive 98/37/CE oléodynamique, vitesse 0.15 m/s, manoeuvre à homme présente (avec pression maintenue pendant le déplacement), alimentation 230V monophasé. Cabine réalisée avec matériaux et couleurs à choisir selon échantillons STA, avec un panneau de commandes (comprenant les boutons d'étage, bouton d'alarme, bouton stop, bouton utilisé exclusivement par l'agent de maintenance), lumière de secours et l'éclairage au plafond. Portes d'étage avec battent, semiautomatique (ouverture manuelle et fermeture automatique par ressort de retour).
 P.S. Les caractéristiques de la machine sont expliquées aux pages 2/4, 3/4 et 4/4.

Transport : Compris Exclu	Installation : Compris Exclu
---------------------------	------------------------------

Livraison matériaux entre	/ /	Installation demandé entre	/ /
---------------------------	-----	----------------------------	-----

RAISON SOCIALE DESTINATION		ADRESSE	
PERSONNE DE CONTACT		LOCALITE'	
TEL	FAX	CODE POSTALE	PROVINCE

CONDITIONS DE PAIEMENT

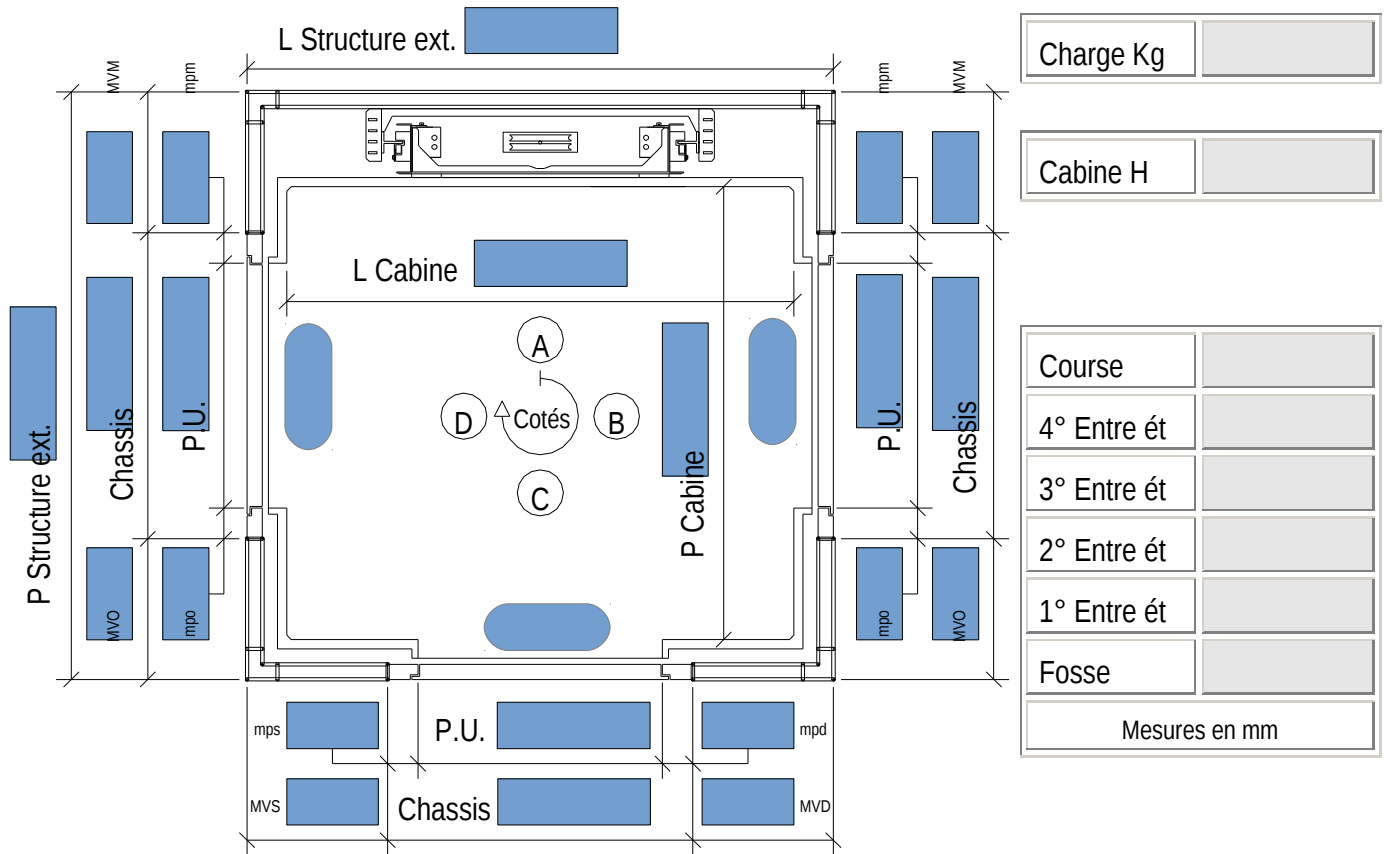
BANQUE	ADRESSE
--------	---------

Prix de l'installation €	
--------------------------	--

(DATE)

(ACHETEUR)

GREEN LIFT AVEC STRUCTURE - MODULE DE RELEVÉ ET GAINÉ



Charge Kg

Cabine H

Course	<input type="text"/>
4° Entre ét	<input type="text"/>
3° Entre ét	<input type="text"/>
2° Entre ét	<input type="text"/>
1° Entre ét	<input type="text"/>
Fosse	<input type="text"/>
Mesures en mm	

Hauteur sous plafond disponible mm

Hauteur sous plafond structure mm

Position armoire A l'étage

Longueur du trajet de tuyaux (mt)

GREEN LIFT - CABINE

* Suellement avec pupitre horizontal

Materiaux & Couleurs			
Parois	<input type="text"/>		
Profiles	<input type="text"/>		
Sol	<input type="text"/>		
Main courante	<input type="text"/>		
Revêt. externe	<input type="text"/>		
Toit	Bianco A1	Inox Brillant	Inox SB

Accessoires	Coté A	Coté B	Coté C	Coté D
1/2 Miroir	*			
Miroir	*			
1/2 Panoramique	ND			
Panoramique	ND			
Main courante	ND			
Revêt. externe	ND			

Lumière : Universal Dama Spots

Photocellule toute paroi

Pupitre horizontal

Prédisposé pour revêtement à la charge du Client

Epaisseur (mm)

Poids (Kg)

(DATE)

(ACHETEUR)



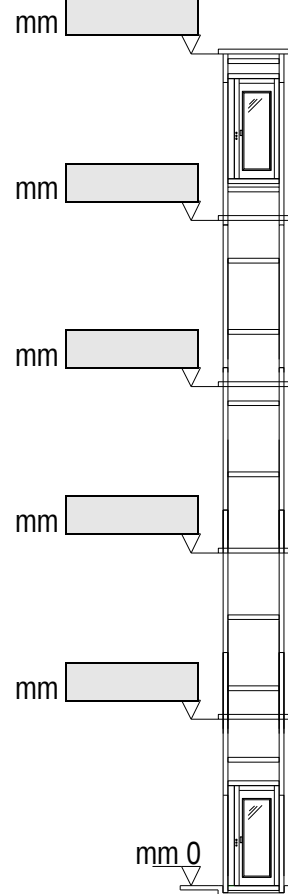
GREEN LIFT - STRUCTURE

Installation intérieure
Installation extérieure
Note de calcul
Materiaux & Couleurs
Peinture RAL
Galvanisé
Galvanisé peinture RAL
Construit en Inox Brillant
Construit en Inox Scotch Brite

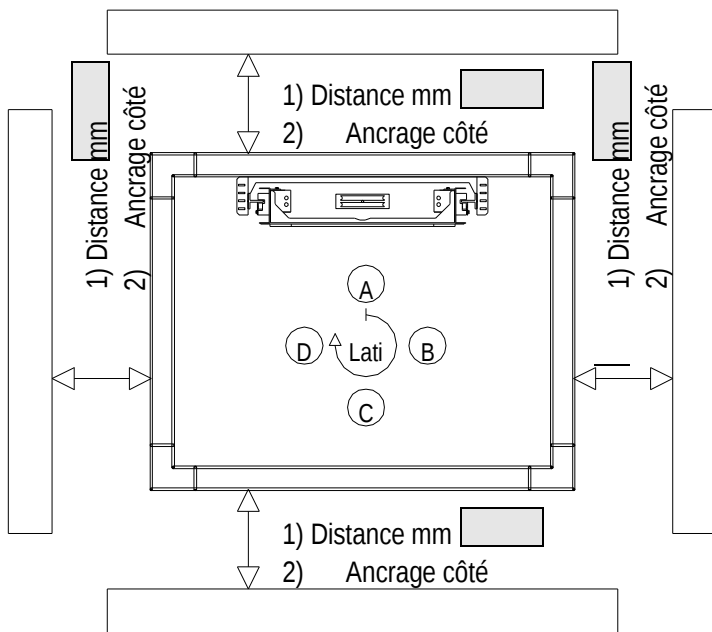
Remplissage	Côté A	Côté B	Côté C	Côté D
Exclus (avec fix-verre)				
Tôle				
Verre Visarm Transparent				
Verre Visarm Fumè				
Verre Visarm Stopsol				
Verre Visarm Blanc lait				
Verre Visarm Acide neutre				
Verre Visarm Bronze				

Départ	Toit	Anneaux d'ancrage
Fonde fosse	Extérieur : haut côté	Maconnée
Sol	Intérieur	Tasseaux
Bord fosse	Exclus	Exclus

Indiquer les cotes de fixation des anneaux au bâtiment (Distance max 3500 mm)



- 1) Indiquer toujours la distance bâtiment – structure.
- 2) Indiquer les côtés de la structure pour l'ancrage.



NOTE	

(DATE)

(ACHETEUR)



GREEN LIFT

Etage	Côté	Type	Char.	H.P.U.	H Chassis	Fenêtre	Verre	Accessoires	PM	C1	C2	PE

Accessoires = Serrures CISA o DMG o EP Matic o EP Matic avec commande à distance **PM** = Pupitre sur mur **C1** = Clé d'habilitation pupitre à extraction unique **C2** = à extraction double **PE** = Serrure et pupitre pour externe

GREEN LIFT

Alimentation Motor 380 Volt	Interrupteur général pour sectionnement armoire électrique	Signal sonore arrivée à l'étage
Armoire quadre/groupe hydraulique Bleu Etoile	Pompe manuelle pour manoeuvre de secours en montée	Bac de rétention d'huile
Armoire quadre/groupe hydraulique Inox Brillant	Pressostat contrôl surcharge	Peinture partie mécanique et vérin RAL 9005
Armoire quadre/groupe hydraulique Inox Scotch Brite	Boutons carrés 50 X 50	Eclairage gaine
Interphone	Botons à l'étage Braille	Petit quadre électrique
Téléphone	Retour automatique avec temps réglable à l'étage plus bas	Poignée de porte Caspim
Combinateur	Réchauffement huile	Clé d'habilitation pupitre cabine à extraction unique
Dimensions guides 2,5 mt	Système anti-intrusion à l'étage plus bas	Clé d'habilitation pupitre cabine à extraction double
Vérin en deux morceaux	Système anti-intrusion à l'étage plus bas + Réchauffementt huile	Manoeuvre automatique

NOTE

Valable pour production

Dimensions à vérifier

(DATE)

(ACHETEUR)