

# LULA Synergie

## Ascenseur Commercial



**ATLAS**

Fabricant de Solutions de Mobilité

A Mobility and Accessibility Manufacturer



# LULA Synergie

## Ascenseur Commercial

Merci de considérer Atlas pour votre prochain projet. Notre mission est de vous fournir les ascenseurs de la plus haute qualité sur le marché à un prix compétitif. Avec nos conseils d'experts, nous vous aiderons à atteindre les objectifs de votre projet.



**208/220/  
600V**



**1,400  
lbs**



**30  
ppm**



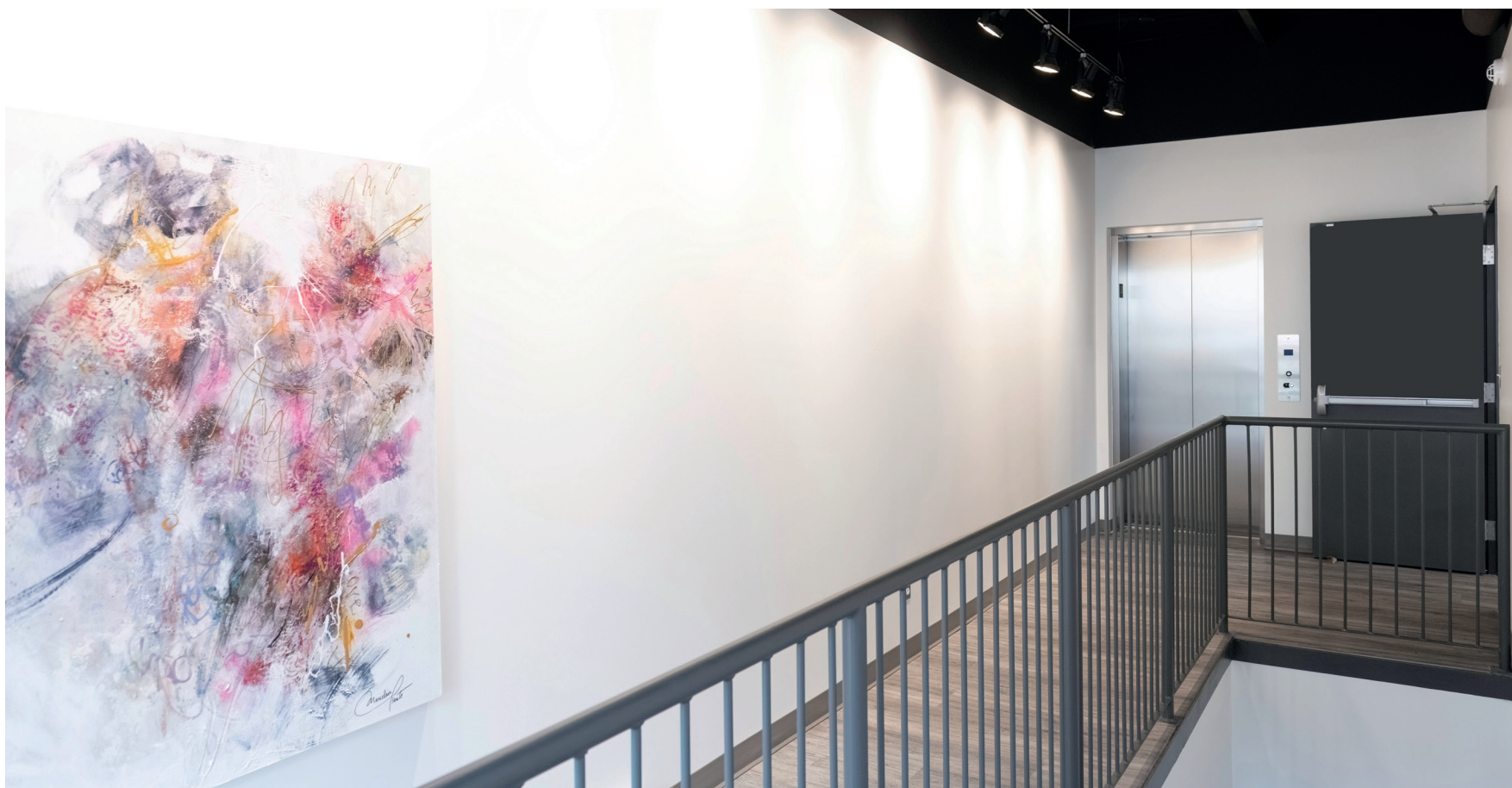
**Portes  
Coulissante**

Notre ascenseur commercial Atlas LULA (Limited Use/Limited Application) se distingue en terme de qualité et de design. Il est la solution parfaite pour les endroits commerciaux ayant un faible taux d'occupation. Le LULA est utilisé pour l'accessibilité de nombreux bâtiments tels que les écoles, les églises et les bâtiments de faible hauteur.



Nous produisons des ascenseurs commerciaux et résidentiels qui dépassent toutes les normes de l'industrie en matière de sécurité, de performance et de fiabilité. L'Atlas LULA est soigneusement conçu en utilisant le dernier logiciel d'ingénierie 3D et est testé dans une tour d'essai en usine avant d'être certifié par un laboratoire d'essai indépendant bien connu.

Ils offrent la fonctionnalité des ascenseurs commerciaux avec la praticité et le prix adaptés à ces applications. Ils peuvent être conçus pour s'intégrer à n'importe quel décor et être aussi élaborés ou simples que souhaité.



# Élégance et confort sans compromis

Ces caractéristiques standard sont incluses dans chaque ascenseur Lula. Pas de coût supplémentaire, juste une grande valeur !

## CAPACITÉ

**1400**  
LBS

## DIMENSIONS

**18**  
PIEDS CARRÉS

## VITESSE

**30**  
FPM

## COURSE MAXIMALE

**40**  
PIEDS\*

## HAUTEUR CABINE

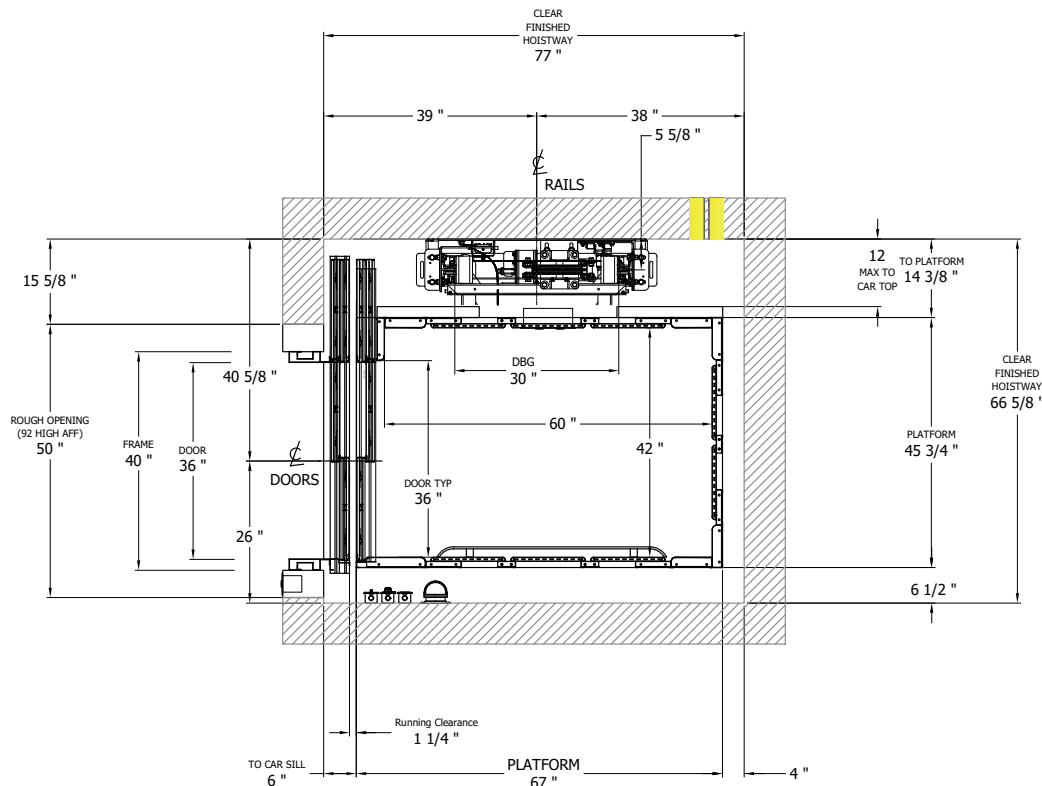
**84**  
POUCES

## CARACTÉRISTIQUES STANDARD

<b>ALIMENTATION ÉLECTRIQUE</b>	220 phase-simple or 208 3-phase ou 600 3-phase
<b>SYSTÈME D'ENTRAÎNEMENT</b>	1:2 hydraulique à câbles drive system
<b>GRANDEUR DE CABINE</b>	42po x 60po, max 18pi2
<b>HAUTEUR DE CABINE</b>	84 po
<b>CAPACITÉ DE LEVAGE</b>	1400Lbs
<b>VITESSE</b>	30 pieds par minute
<b>HAUTEUR MAXIMALE</b>	40 pieds (*sujet à modification selon la juridiction local 25pi max au Québec)
<b>NORMES APPLICABLES</b>	B44 Lumière d'urgence, cabine et porte ULC Descente d'urgence sur batterie, bouton d'arrêt d'urgence avec alarme



# Configuration du puit d'ascenseur



Que vous construisiez une maison, conceviez un lieu public, commercial ou ajoutiez un ascenseur à une maison existante, la planification et l'installation d'un ascenseur peuvent être fastidieuses, en particulier pour les constructeurs novices dans ce domaine. L'équipe expérimentée d'Atlas fournit des conseils d'experts pour vous aider à naviguer dans l'ensemble du processus du début à la fin - de la planche à dessin au chantier, de l'installation à l'inspection. Notre objectif est de rendre votre processus d'installation d'ascenseur aussi simple que possible. Cela comprend la fabrication d'une cabine adaptée aux dimensions spécifiques de votre gaine.

Schéma illustré à gauche démontre des informations techniques générales pour une entrée et une sortie du même côté du modèle LULA. Ce dessin est strictement à titre informatif uniquement.

Pour plus d'information concernant nos standard et grandeurs sur mesure veuillez communiquer avec notre service de ventes ou visitez [www.fr.atlasaccs.ca/contact-us](http://www.fr.atlasaccs.ca/contact-us)

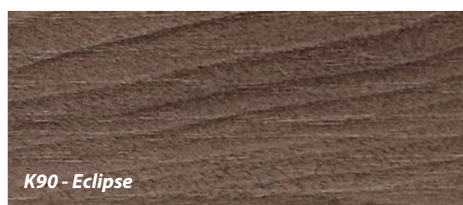


# PERSONNALISEZ VOTRE LULA

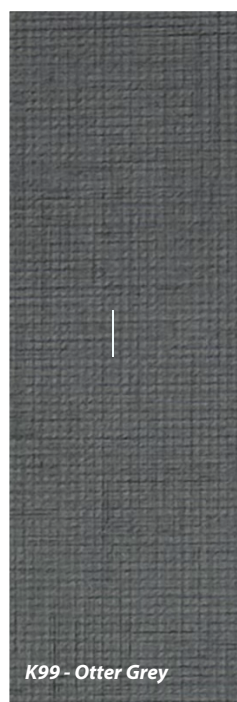
## Finition de cabine

Le stratifié vous offre un fini minimaliste ou opté pour une base en MDF afin de finir l'intérieur par votre cuisiniste selon vos goûts.

### Couleur Standard



### TENDANCE DU MOMENT



# PORTES ET OPTIONS



- Main courante additionnel, QTÉ:
- Retour de cabine automatique
- Ventillation contrôlé par clé
- Poste d'appel avec Indicateur de Position Numérique
- Clé(s) d'accès au puits additionnelle, QTÉ:
- Bras de sécurité (Ajouté si retombé de plafond plus basse que 132po)
- Main courante de sécurité au est plus grand que 12 po)
- Clé de service indépendante dans CCIP (Requis pour verrouiller les stations d'appel)
- Phase 1 Service incendie
- Phase 1 and 2 Service Incendie
- Amortisseur de cuvette (Requis si cuvette de 18po ou plus
- Clavier numérique sur panneau de contrôle (Utiliser un code afin de restreindre l'accès aux étages)
- Silencieux sur la pompe
- Annonce vocale
- Armoire mécanique verrouiable avec interrupteur & 110V Receptacle
- Aux normes 2019
- Matelas de protection pour déménagement
- Main courante de sécurité au dessus de la cabine (Requis si l'espace entre la cabine et un mur est plus grand que 12 po)



## Garantie

Garantie limitée de 12 mois\* sur la main d'oeuvre et les pièces à partir de la date d'installation et/ou achat. Certaines conditions s'appliquent.

SVP vous référez au manuel du propriétaire pour plus d'information ou contactez-nous au 1-888-773-6708

## POUR LES PRIX ET LES COMMANDES



[info@atlasacces.com](mailto:info@atlasacces.com)



Sans frais: 1.888.773.6708 ou direct: 450.796.5708



[www.atlasacces.com](http://www.atlasacces.com)



# ATLAS

Fabricant de Solutions de Mobilité

A Mobility and Accessibility Manufacturer