

Access-Ability vous présente l'élévateur mono-bras Fiorella F360.
Révolutionnaire par son design et la qualité finie du produit avec un haut niveau de sécurité.

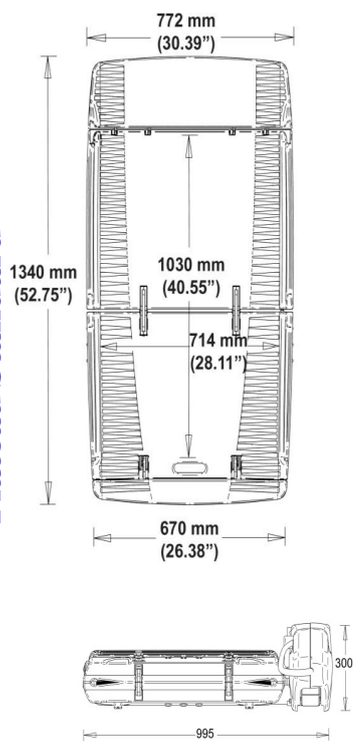
F360 :



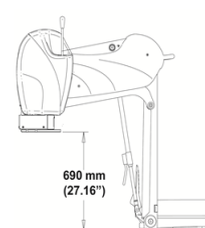
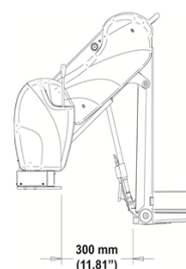
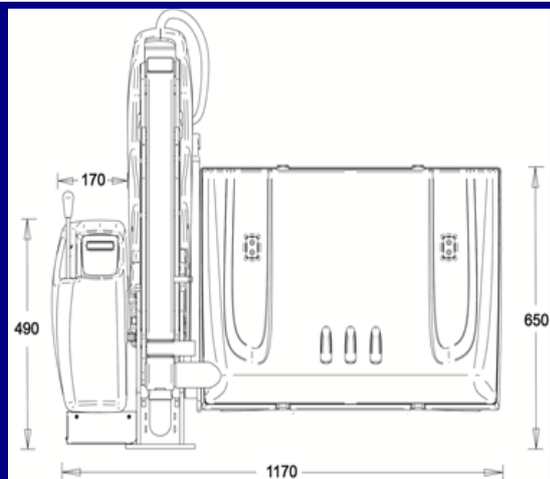
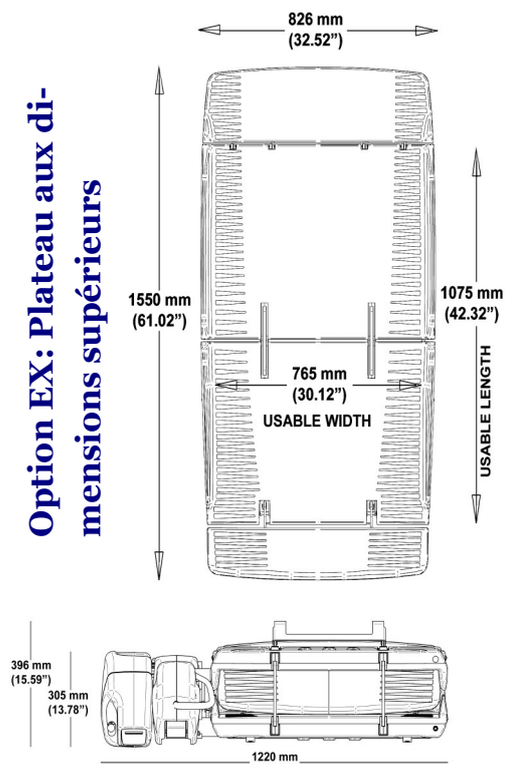
1. Autonomie : Elévateur entièrement automatique (Total Drive) OU semi-automatique pour une autonomie complète au rapport qualité prix imbattable.
2. Design : Son élégance et sa finition permettent une intégration des plus réussies dans le véhicule.
3. Confort : L'absence de « grincement et de bruit métallique » lors des déplacements du véhicule rend l'élévateur très silencieux.
4. Sureté : (a) Abattants automatiques antichute avant et arrière, (b) dispositif de blocage avec capteur de poids, (c) dispositif anti écrasement sur le bras principal, (d) signalétique acoustique en cas de problème, (e) diodes de sécurité.
5. Durabilité : garantie 3 ans.
6. Visibilité : Le profil bas de l'élévateur n'obstrue pas la visibilité arrière du conducteur.
7. Pompe manuelle en cas de défaillance du système de commande.
8. Clef Radiocommandée pour commande à distance.
9. Ecran de control LCD en plusieurs langues, message indicateur de l'opération en cours, programmation du nombre de cycles pour les opérations de maintenance, message indicateur en cas d'écrasement.
10. Plateau en polyuréthane haute densité.

Access-Ability, fournisseur d'accessibilité ...

Plateau Standard



Option EX: Plateau aux dimensions supérieures



Spécifications :

Choisir son élévateur F360 pour un poids maxi de 360kg :

1	Total Drive	TD	Entièrement Automatique Semi - Automatique
2	Left Arm	LA	Bras Gauche
	Right Arm	RA	Bras Droit
4	Integrated Pump	IP	Pompe Intégrée
	Separated Pump	SP	Pompe Séparée
3	Embase pivotante	F-T	Pour le F-Twister
5	Extended platform * optionnel	EX	Plateau aux dimensions supérieures
6	Plaques de renfort		Spécifiquement développées pour la majorité des véhicules en porte latérales et portes arrières.

* Le plateau aux dimensions supérieures (EX) est disponible uniquement avec le F360.

Puissance: Electrohydraulique

Moteur: 18 DC / 58 A

Vitesse max de descente: 0,06 m/s

Poids de l'élévateur: de 119 à 128 Kg

2006/42/EC: Directive relative aux machines

2009/19/EC: Compatibilité Electromagnétique

EN 1756-2:2009: Hayons élévateurs à monter sur véhicules roulants - Prescriptions de sécurité.

Règlement ECE R17: Essai dynamique 20g

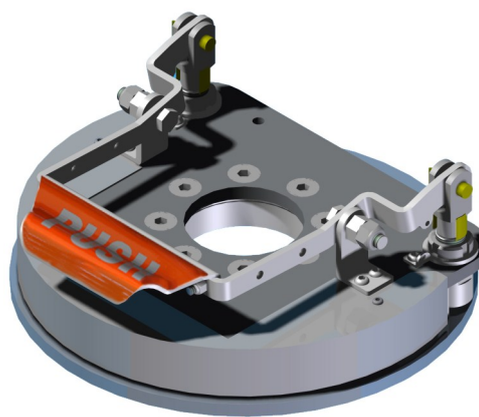
Status Manchester Metropolitan University: Essai Statique d'une force égale à 20 fois le poids de l'élévateur.

**Option : le F-Twister,
l'embase pivotante.**



Le **F-Twister** de Fiorella est une embase pivotante permettant de faire pivoter l'élévateur Fiorella telle une porte.

Ainsi l'accès au véhicule est libre de l'obstacle du plateau replié, permettant un chargement facile ou une évacuation d'urgence.



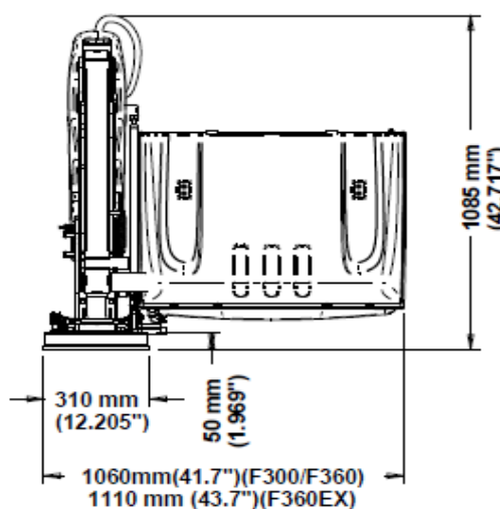
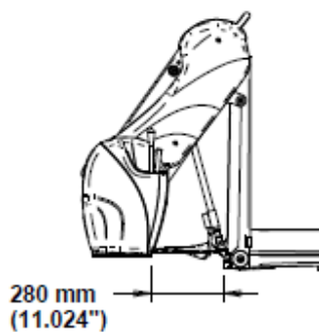
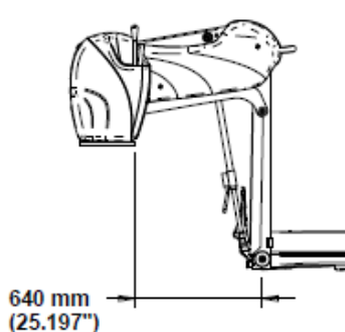
Caractéristiques :

Sécurité : L'élévateur ne peut pas être déployé quand il n'est pas dans sa position de marche normale.

Flexibilité : Le F-Twister permet un pivotement vers l'intérieur ou l'extérieur du véhicule.

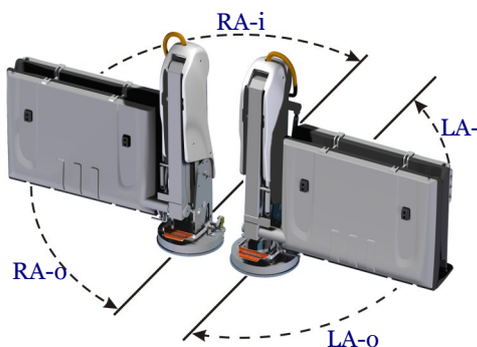
Durabilité : Roulement d'orientation avec protection anti poussière.

Rétrofit : Peut être installé sur les élévateurs déjà montés.



Données Techniques :

Charge Max :	360 Kg
Versions disponibles :	Bras gauche (LA) ou droit (RA) avec pompe séparée (SP).
Angle de Rotation :	90°
Sens de rotation :	Vers l'intérieur (i) ou vers l'extérieur (o). (A choisir à la commande)



Nous restons à votre disposition pour plus d'informations.



Adresse: BP19, 80490 Hallencourt, France

Tel : +33 (0)3 22 25 58 65

Mobile: + 33 (0) 6 45 72 46 90

contact@access-ability.eu

www.access-ability.eu