

Design Conçu pour offrir sécurité et flexibilité et pour garantir la liberté et l'indépendance.

Discret Simple et discret, la conception compact du Wessex Homelift vous garantit un encombrement minimal.

Solution La solution complète :

- Étude du chantier par un responsable commercial
- Installation de l'ascenseur par un personnel formé par Wessex
- Mise en service et démonstration détaillée au client
- Service Après-vente – entretien de l'ascenseur

Votre Distributeur Wessex **ASCIER S.A.S**
13 Boulevard Robert Thiboust
- BP 11 SERRIS
77706 MARNE LA VALLEE CEDEX 04
tél. 01 60 43 61 10
fax 01 60 43 61 19
site www.ascier.fr



Wessex Homelift

Options et Accessoires Toute une gamme d'options est disponible, avec entre autres place assise, interrupteur à clif (pour plus de sécurité), télécommande, portillon motorisé, téléphone et beaucoup d'autres.



Personnalisation Les panneaux d'habillage intérieurs sont soigneusement conçus à partir d'un matériel lisse, léger et apaisant, donnant une note esthétique à l'ascenseur. Ajoutez une touche personnelle grâce aux finitions type copie d'écran : votre paysage favori, une photo de famille, Félix le chat, ou encore la voiture de rêve de votre père – Vous n'avez qu'à demander.



Wessex Homelift



MEMBRE DU GROUPE RATCLIFF



L'indépendance
dans votre
maison



Wessex Lift Co. Ltd
Budds Lane,
Romsey, Hampshire,
SO51 0HA
Royaume Uni

Tel.: +44 (0) 1794 830 303
Fax: +44 (0) 1794 512 621
info@wessexlifts.co.uk
www.wessexlifts.co.uk



| Caractéristiques standard | VM30 | VM31 | VM36 | VM50 | VM51 | VM56 |
|--|------|--------------------|------|------|------|-----------|
| Ascenseur à strapontin | ✓ | - | - | - | - | - |
| Ascenseur standard pour fauteuil | - | ✓ | - | - | - | - |
| Grand ascenseur pour fauteuil | - | - | ✓ | - | - | - |
| Course maximale de 3.0 m | ✓ | ✓ | ✓ | - | - | - |
| Course maximale de 3.5 m | - | - | - | ✓ | ✓ | ✓ |
| Largeur intérieure | A | 590 | 740 | 790 | 590 | 740 790 |
| Longueur intérieure – portillon manuel | B | 790 | 1180 | 1230 | 790 | 1180 1230 |
| Longueur intérieure – portillon motorisé | B | N/A | 1150 | 1200 | N/A | 1150 1200 |
| Longueur extérieure – portillon ouvert | C | 1655 | 2190 | 2290 | 1655 | 2190 2290 |
| Largeur extérieure – plateforme flottante incluse | D | 722 | 872 | 922 | 722 | 872 922 |
| Longueur extérieure – plateforme flottante incluse | E | 1090 | 1475 | 1525 | 1090 | 1475 1525 |
| Largeur minimale de la trémie | | 846 | 996 | 1046 | 846 | 996 1046 |
| Longueur minimale de la trémie | | 1120 | 1505 | 1555 | 1120 | 1505 1555 |
| Hauteur minimale du plafond du 1 ^{er} étage | | 2040 | | | 2280 | |
| Épaisseur de la trémie | | de 165 mm à 300 mm | | | | |
| Charge nominale | | 225 kg | | | | |
| Vitesse nominale | | 60 mm par seconde | | | | |
| Inclinaison de la rampe | | 1.8 | | | | |
| Ouverture du portillon | | Jusqu'à 95° | | | | |
| Rétro-éclairage des commandes montées en cabine | | 4 – 20 minutes | | | | |

