

barduva 

Plateforme
élevatrice ouverte

RB150

CIRCLE ROAD
CITY R/P
CLOVELLY
COCKEE BEACH
NEW YORK CITY
COLINS ST WEST
DARLING POINT
SERVING ST ROOM
DOLLS POINT
DOUBLE BAY
DOVER HEIGHTS
CENTRAL STATION
ELIZABETH BAY
ERIKSDALE
EXPLORERS
PIERS STREET
RIVERVIEW ST
FALLON STREET
GARDEN ISLAND
LIBERTY CITY
HIGH SPEED AVE
HIGHST JACKSON

FABRIQUÉ EN UE



barduva

CARACTÉRISTIQUES

- Conception légère et design
- En acier inoxydable (en extérieur)
- Faible encombrement (plusieurs tailles)
- Haut niveau de sécurité
- Fonctionnement ultra silencieux
- Simple à utiliser
- Aucune fosse requise
- Simple à installer et facile à entretenir

Pratique, esthétique et silencieux,
pour retrouver l'accessibilité de votre maison.

Plateforme élévatrice ouverte RB150

Le **RB150** de Barduva est une plate-forme élévatrice ouverte, également connu sous le nom d'élévateur pour fauteuil roulant, qui solutionne vos déplacements verticaux intérieur ou extérieur jusqu'à 3 mètres.

Notre plate-forme élévatrice peut s'adapter à toutes les hauteurs allant de 600 mm jusqu'à 3000 mm en lieux public ou privé et est une solution alternative appropriée à un appareil en gaine fermée.

Le **RB150** est spécialement conçu pour les applications avec peu ou pas de modifications aux bâtiments existants. La conception "ouverte" offre une solution élégante et

esthétique avec une finition en inox brossé pour l'extérieur. Cet élévateur offre un moyen sûr et facile d'accéder à une propriété où des escaliers empêcheraient l'accès en fauteuil roulant.

Il est conçu pour offrir aux clients différents choix de formats ou de couleurs et une flexibilité dans la hauteur de levage et les options proposées.

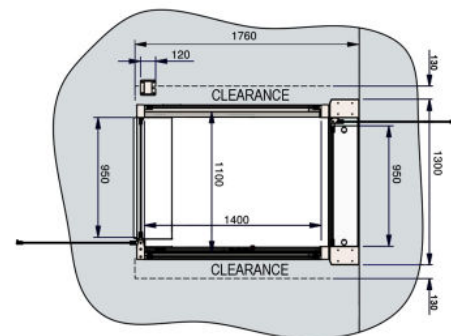
L'élévateur pour fauteuil roulant RB150 est un moyen peu encombrant et économique de permettre à tout le monde d'accéder à son domicile ou aux lieux de travail en toute sécurité.

NOS ÉLÉVATEURS SONT FOURNIS AVEC UNE GARANTIE DE 24 MOIS
ET UNE LARGE GAMME D'OPTIONS ET DE SERVICES
QUI PEUVENT ÊTRE ADAPTÉES À VOS BESOINS SPÉCIFIQUES.



SPÉCIFICATIONS DU RB150

Groupe d'utilisateurs	Personnes valides ou en fauteuil roulant
Installation	Intérieure (RAL9006) ou extérieure (Acier inoxydable)
Course	De 600 mm à 3000 mm
Nombre d'arrêts	2
Capacité maximale	400 kg
Dimensions plateforme (standard)	1100 x 1400 mm (ouverture de 950 mm) 1000 x 1400 mm (ouverture de 850 mm) 900 x 1400 mm (ouverture de 750 mm)
Dimensions extérieures (standard)	1300 x 1770 mm (ouverture de 950 mm) 1200 x 1770 mm (ouverture de 850 mm) 1100 x 1770 mm (ouverture de 750 mm)
Portillon	Avec fermeture automatique
Hauteur de cabine	1100 mm
Type d'entraînement	Courroies
Alimentation	220-240 V, monophasé, 16A 380-400 V, triphasé, 10 A, 50 Hz
Commandes	Éclairées
Sécurités	Plaque sensible sous la plateforme Main courante intégrée en cabine (des 2 côtés) Bouton d'arrêt d'urgence, Alarme
Salle des machines	Intégré entre les rails de guidage
Sol	Caoutchouc antidérapant en intérieur ou plaque aluminium antidérapante en extérieure
Finitions	Acier inoxydable brossé en extérieur ou RAL 9006 (Aluminium anodisé) en intérieur



AUTRES OPTIONS

DIMENSIONS DE PLATE-FORME

900 x 1100 mm (hors tout 1100 x 1460 mm)
1000 x 1100 mm (hors tout 1200 x 1460 mm)
1100 x 1100 mm (hors tout 1300 x 1460 mm)
Profondeur sur-mesures jusqu'à 1260 mm.

PORTILLON

Portillon supérieur automatique
Portillon inférieur automatique

CONTRÔLE

Bouton d'appel sur colonne ou en applique,
Double boutons de renvoi,
Appel de secours automatique sur
la plateforme (Safeline ou 2N), GSM,
Braille sur les commandes
Double barre de commande sur la plateforme

SÉCURITÉ

Dispositif d'abaissement d'urgence à batterie,
Soufflet sous la plateforme.

FINITION

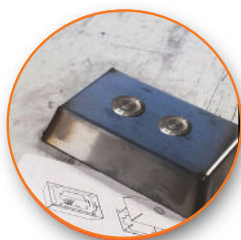
Toutes les couleurs RAL



AUTRES OPTIONS POSSIBLES



• Strapontin



• Double bouton de renvoi



• Verrouillage des boutons par clés

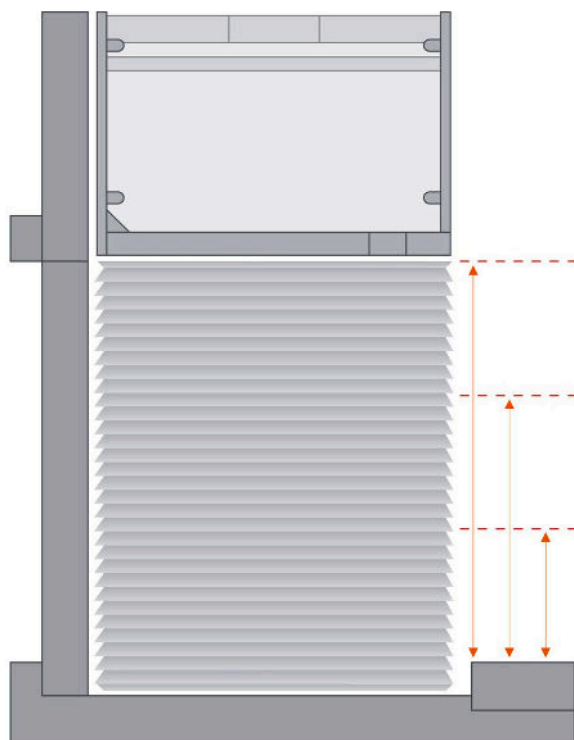


• Braille sous les boutons



• Toutes les couleurs RAL

OPTION SOUFFLET SOUS LA PLATEFORME

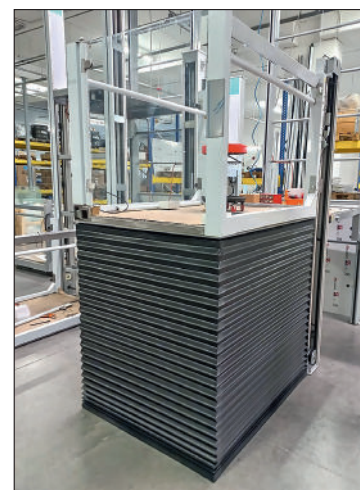


de 2010 à 3000 mm,
fosse = 350 mm,
1500 euros.

de 1010 à 2000mm,
fosse = 260 mm,
1200 euros.

de 600 à 1000mm,
fosse = 170 mm,
1100 euros.

Fixations : au sol,
aux quatre coins du soufflet
et à la plate-forme,
les fixations sont fourni.



Taille de plateforme possible :
1100x1400mm
(hors tout 1300 x 1760 mm).

HOUSSE DE PROTECTION PLATEFORME



En cas d'utilisation peu fréquente, cette bâche évite l'accumulation de feuilles, poussières, débris, neige. Elle protégera d'une partie de la pluie pour assurer une plus grande étanchéité ou risques d'apparition d'oxydation. Facile à installer et à détacher. Fournit avec sa poche de rangement.

Spécifications : Polyester. Dimensions 1100 x 1400 mm. Hauteur de plateforme de 1100 mm. Compatible avec les formats plus petits.