

barduva 



**RB 150**

**PLATEFORME GAINÉ OUVERTE PMR**

FABRIQUÉ EN UE



barduva 

## RB 150

Plateforme Gaine  
ouverte PMR

**Barduva RB150** est une plateforme élévatrice PMR, dédiée aux petits dénivelés, qui peut être utilisée en intérieur ou en extérieur, pour une course jusqu'à 3m. Notre plateforme peut compenser des dénivelés de 600 mm à 3000 mm; tant en établissement public que chez des particuliers, et représente la meilleure alternative à une plateforme en gaine fermée.

Barduva RB150 est particulièrement étudiée afin de permettre son installation sans toucher au bâti, et son design de type

„ouvert“ propose une solution agréable et esthétique grâce à sa finition „inox brossé“.

La plateforme élévatrice garantit un accès facile et sûr en des endroits où les escaliers interdisent l'accès aux fauteuils. Elle est conçue de manière à offrir aux clients le choix et la flexibilité.

Barduva RB150 permet un gain de place et surtout au meilleur coût afin d'offrir à tous, l'accès à tous les niveaux d'une maison, d'un établissement public, de bureaux....

**TOUS NOS ÉLÉVATEURS SONT DISTRIBUÉS AVEC UNE GARANTIE DE 24 MOIS ET NOUS PROPOSONS UN ÉVENTAIL DE CONTRATS DE MAINTENANCE ET DE SERVICES, À ADAPTER EN FONCTION DE VOS BESOINS.**

## AVANTAGES

- DESIGN MODERNE ET LÉGER
- OPTION DE CONSTRUCTION EN ACIER INOXYDABLE
- REQUIERT PEU D'ESPACE
- SÉCURITÉ OPTIMALE
- FONCTIONNEMENT SILENCIEUX
- SIMPLE A UTILISER
- PAS DE FOSSE REQUISE
- FACILE A POSER ET ENTRETENIR
- COÛTS DE MAINTENANCE ET D'ENTRETIEN ÉCONOMIQUES



La technologie de **Frein de chute d'urgence mécanique d'ascenseur** est en cours de protection d'un brevet au niveau international, i.e. : la demande de brevet a été déposée pour le Bureau de Brevet d'Etat de la République de Lituanie et pour l'Organisation Mondiale de la Propriété Intellectuelle (OMPI).

## SPECIFICATIONS

Groupe d'utilisateurs	Personnes à mobilité réduite en fauteuil roulant ou non
Utilisation	Intérieure ou extérieure
Déplacement	De 600 mm à 3000 mm
Nombre d'arrêts	2
Capacité maximale	400 kg
Dimensions de la plateforme	1100 x 1400 mm (standard)
Dimensions externes	1300 x 1770 mm (standard)
Portillon	950 x 1100 mm (standard) fermeture automatique
Hauteur de la cabine	1100 mm
Type d'entraînement	Courroie
Alimentation	220-240 V, 1 phase, 25A 380-400 V, 3 phase, 16A, 50 Hz
Boutons	Boutons lumineux
Sécurité	Cadre sensible sous la plateforme
Main courante	Intégrée
Salle de machines	Intégrée
Sol	Revêtement antidérapant
Finition	RAL 9006 (Aluminium standard)

## OPTIONS

<b>PLATEFORME</b>
900 x 1400 mm 1000 x 1400 mm
<b>PORTILLON</b>
Portillon haut automatique Portillon bas automatique
<b>COMMANDES</b>
Côté du panneau de commande personnalisable Double commande sur la plateforme Système de composition automatique sur la plateforme Télécommande Panneau de commande en braille
<b>SÉCURITÉ</b>
Abaissement d'urgence automatique
<b>FINITIONS</b>
Peinture: toutes les couleurs RAL Acier inoxydable brossé



NOUS PENSONS CONSTAMMENT À DEMAIN, CAR NOUS SAVONS QUE LE SUCCÈS APPARTIENT À CEUX, QUI SONT CAPABLES D'ANTICIPER LES BESOINS DE LEURS CLIENTS. NOUS AIMONS LES DÉFIS. NOUS SOMMES PRÊTS À HONORER LES COMMANDES PLUS VITE QUE LES AUTRES, ET HONORER LES COMMANDES REFUSÉES PAR D'AUTRES SOCIÉTÉS.



**BARDUVA**

Liepkalnio str. 61, 02120 Vilnius, Lituanie

00 370 5 231 0770 (Tél)

00 370 5 231 0773 (Fax)

sales@barduva.eu

[www.barduva.eu](http://www.barduva.eu) · [www.platformlifts.eu](http://www.platformlifts.eu)