

PLATEFORME ÉLÉVATRICE POUR PETITES HAUTEURS

Modèle **DHSE**

RAL 3005



RAL 7032



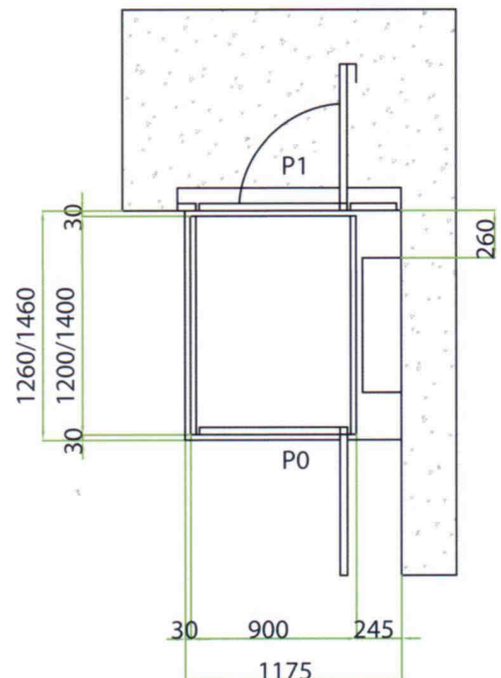
AVENIR AUTONOMIE

SARL Avenir Autonomie
3 bis route du pont de grabieux
30100 Alès
contact@avenir-autonomie.com
www.avenir-autonomie.com

La plateforme élévatrice pour petites hauteurs (DHSE), c'est la meilleure solution pour l'élévation verticale de personnes handicapées.

Caractéristiques générales:

- Course: jusqu'à 1.9 m
- Vitesse: 0.15 m/s
- Couleur: RAL 3005 ou RAL 7032 (autres couleurs sur commande)
- Cabine et portes panoramiques
- Sol antidérapant
- Simple montage
- Soufflet de protection inférieure
- Dimensions de cabine: 900 x 1200 mm

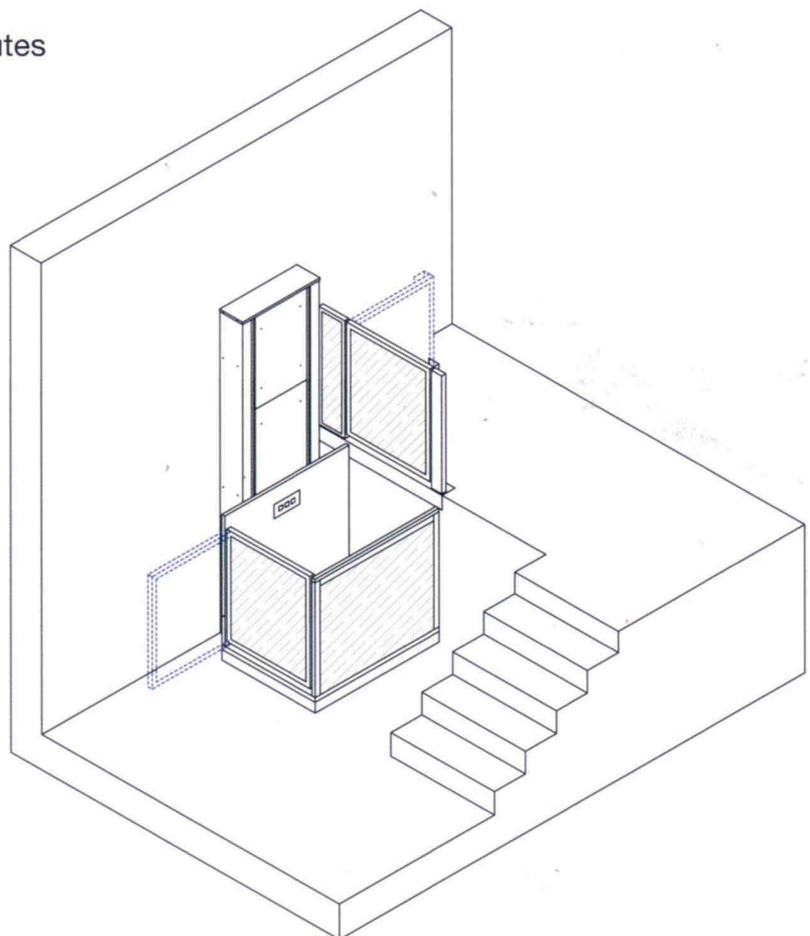


Caractéristiques techniques:

- Entraînement par vis sans fin
- Accélération et arrêt très doux
- Fixations au mur et au sol
- Fosse 120 mm
- Petite clef de déconnexion sur toutes les consoles de commandes
- Batterie d'urgence en cas de coupure électrique
- Guides couvertes en tole pour éviter accidents
- Moteur 1 CV et alimentation monophasé

Optionnel:

- Rampe d'accès
- Accès équerre
- Cabine de 900 x 1400 mm
- Portes motorisées
- Télécommande
- Siège pliant intérieur



Plateforme élévatrice fabriquée conformément à la directive machine 2006/42/CE.