

A photograph of an elevator control panel with a handrail. The panel is light blue with a yellow emergency stop button, a red stop button, and four numbered buttons (1, 2, 3, 4). A handrail is mounted horizontally across the panel. The background shows the interior of an elevator shaft with orange and yellow walls.

DH

ÉLÉVATEUR DE PERSONNES

Hidral

NOUS COMPLÉTONS VOTRE GAMME DE PRODUITS

ÉLÉVATEUR DE PERSONNES DH

L'élévateur de personnes DH est conçu pour une large gamme d'applications : logements privés, locaux commerciaux ou bâtiments publics dans le respect de la norme européenne EN.81-41 et la directive machine européenne 2006/42/CE.

Sa vitesse réduite (0,15m/s), par rapport aux ascenseurs conventionnels, se fonde sur le respect de la Directive européenne relative aux machines et de la Norme européenne sur les plateformes élévatrices verticales (PEV) pour les personnes à mobilité réduite (E.P.M.R), nécessitant ou non un fauteuil roulant avec cabine adaptée à cet effet.

L'élévateur de personnes DH est disponible dans différentes versions esthétiques de cabine.

Il peut être équipé de portes automatiques 2 ou 3 vantaux télescopiques ou portes battantes manuelles avec automatisme de porte.

La version sans porte-cabine est équipée d'une barrière photoélectrique de sécurité de classe II et fonctionne, de la cabine, à une impulsion constante conformément à la législation en vigueur.

L'élévateur de personnes DH est idéal dans les espaces où il est difficile d'installer un ascenseur conventionnel, grâce à son faible encombrement et sa capacité d'adaptation.

Pour des courses jusqu'à 7 m et en fonction des caractéristiques techniques, la structure de guidage est conçue pour être fixée en fond de fosse, aux paliers des étages et en haut de gaine, sans besoin de fixations intermédiaires.

Nous disposons aussi de pylônes autoportants tôle ou vitrés avec différentes finitions esthétiques.

Vitesse	0,15 m/s
Course maximale	12 m
Fosse minimale	120 mm à 200 mm (en fonction de la course)
HSD (*)	Entre 2,45 m et 2,61 m (en fonction de la fosse et de la course)
Charge Utile	225 kg (pour 3 personnes) 300 kg (pour un fauteuil roulant) 400 kg (pour un fauteuil roulant accompagné et dimensions maximales de 1,10 m x 1,40 m)
Passage libre des portes	700, 800 et 900 mm (pour un fauteuil roulant, min 800 mm)
Accès	Simple accès, Service d'équerre (90 °) ou Service opposé (180°)

L'élévateur de personnes DH ne nécessite pas de local de machinerie compte tenu que l'ensemble coffret de manœuvre et centrale hydraulique tiennent dans une armoire compacte de seulement 80 cm x 35 cm x 156 cm.

(*) Hauteur Sous Dalle. Distance entre le sol fini dernier niveau haut et le plafond de la trémie.

Remarque : Pour toute information plus détaillée, veuillez consulter les Spécifications Techniques.



Tous les produits et services d'Hidral sont évalués par la certification de l'Association Espagnole de Normalisation et de Certification (AENOR). Cette certification atteste que le système de qualité d'Hidral est géré, conçu et appliqué conformément à la norme internationale ISO 9001:2000. Elle représente aussi une garantie supplémentaire pour ses clients qui peuvent avoir pleine confiance dans son engagement et son savoir-faire.

MODELE STANDARD

Pratique et simple

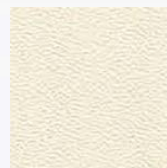


PAROIS

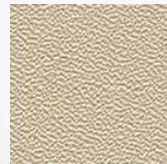
Gris perle



Blanc Crème

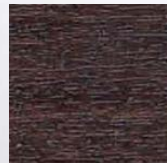


Ivoire

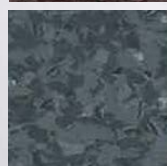


SOL

Noyer Brésilien



Nocturne



Delta Bleue



CARACTERISTIQUES

- ✓ Colonne boîte à boutons cabine en acier inoxydable brossé avec éclairage fluo basse consommation encastrée dans sa partie supérieure.
- ✓ Boutons en cabine en acier inoxydable avec cerclage lumineux bleu électrique,
- ✓ Bouton de stop d'urgence,
- ✓ Plinthes en acier inoxydable brossé,
- ✓ Plafond blanc mat en peinture époxy-polyester,

- ✓ Panneaux cabine : revêtement plastifié de très haute résistance (skinplate),
- ✓ Sol cabine en revêtement vinyle,
- ✓ Téléphone en cabine programmable avec combiné .

- Option:
Miroir mi-hauteur toute largeur sur panneau du fond.

► MODELE ADVANCE

Fonctionnel et confortable



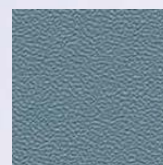
CARACTERISTIQUES

- ✓ Colonne boîte à boutons cabine en acier inoxydable brossé avec éclairage fluo basse consommation encastrée dans sa partie supérieure et inférieure,
- ✓ Boutons en cabine en acier inoxydable avec cerclage lumineux bleu électrique,
- ✓ Main courante ronde en acier inoxydable,
- ✓ Bouton de stop d'urgence,
- ✓ Plinthes en acier inoxydable brossé,
- ✓ Plafond blanc mat en peinture époxy-polyester,

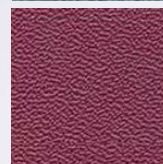
- ✓ Panneaux cabine : revêtement plastifié de très haute résistance (skinplate),
- ✓ Sol cabine en revêtement vinyle,
- ✓ Téléphone en cabine programmable avec combiné .

- Option:
Miroir mi -hauteur toute largeur sur panneau du fond.

PAROIS



Gris brouillard

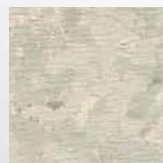


Bordeaux

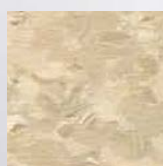


Bleu capri

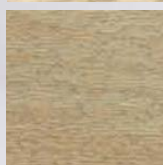
SOL



Brouillard argent



Bois satiné



Erable doré

MODELE ◀ ADVANCE NATURE

Ambiance naturelle

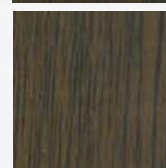


PAROIS

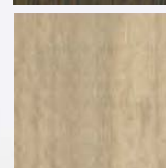
Noyer



Brun nature

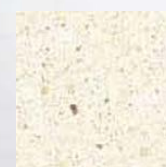


Hêtre

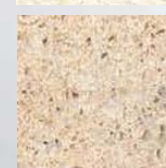


SOL

Capri blanc



Ivory plage



CARACTERISTIQUES

- ✓ Colonne boîte à boutons cabine en acier inoxydable brossé avec éclairage fluo basse consommation encastrée dans sa partie supérieure et intérieure,
- ✓ Boutons en cabine en acier inoxydable avec cerclage lumineux bleu électrique,
- ✓ Main courante ronde en acier inoxydable,
- ✓ Bouton de stop d'urgence,
- ✓ Plinthes en acier inoxydable brossé,
- ✓ Plafond blanc mat en peinture époxy-polyester,

- ✓ Panneaux cabine : revêtement plastifié de très haute résistance (skinplate),
- ✓ Sol cabine en pierre synthétique,
- ✓ Téléphone en cabine programmable avec combiné .

o Option:
Miroir mi-hauteur toute largeur sur panneau du fond.

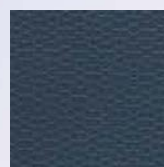
MODELE ELEGANCE

Style raffiné



PAROIS

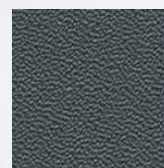
Noir abyssal



Bleu atlantique

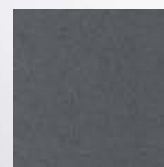


Gris anthracite

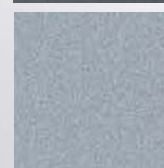


SOL

Ciment spa



Gris expo



CARACTERISTIQUES

- ✓ Colonne boîte à boutons cabine en acier inoxydable brossé avec éclairage LED dans sa partie supérieure et inférieure,
- ✓ Boutons en cabine en acier inoxydable avec cerclage lumineux bleu électrique,
- ✓ Main courante ronde en acier inoxydable,
- ✓ Bouton de stop d'urgence,
- ✓ Plinthes en acier inoxydable brossé,
- ✓ Plafond blanc mat en peinture époxy-polyester,

- ✓ Panneaux cabine : revêtement plastifié de très haute résistance (skinplate) et inox poli miroir,
- ✓ Sol cabine en pierre synthétique,
- ✓ Téléphone main-libre intégré dans la colonne de boîte à boutons .

o Option:

- Miroir type "colonne" du sol au plafond sur le panneau du fond
- Panneau latéral ou fond de cabine vitré. (1 seul panneau)

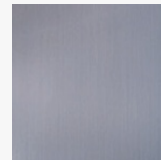
MODELE EXCLUSIVE

Touche moderne



PAROIS

Inox brossé

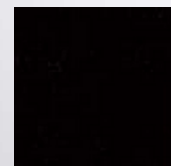


Inox poli miroir

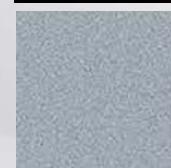


SOL

Tebas noir



Gris expo



CARACTERISTIQUES

- ✓ Colonne boîte à boutons cabine en acier inoxydable brossé avec éclairage LED encastré dans sa partie supérieure et inférieure,
- ✓ Boutons en cabine en acier inoxydable avec cerclage lumineux bleu électrique,
- ✓ Main courante ronde en acier inoxydable,
- ✓ Bouton de stop d'urgence,
- ✓ Plinthes en acier inoxydable brossé,
- ✓ Plafond en inox brossé,

- ✓ Panneaux cabine : revêtement inox brossé et poli miroir,
- ✓ Sol cabine en pierre synthétique,
- ✓ Téléphone main-libre intégré dans la colonne de boîte à boutons.

o Option:

- Miroir type "colonne" du sol au plafond sur le panneau du fond
- Panneau latéral ou fond de cabine vitré. (1 seul panneau)

PORTES

Porte palières battantes semi-automatiques avec barrière photo-électrique class II dans la cabine.



STANDARD



PORTE BATTANTE VITREE



OPERATEUR AUTOMATIQUE

Porte pliables "type Bus" dans la cabine



STANDARD



STANDARD

Portes télescopiques automatiques



DEUX VANTAUX



TROIS VANTAUX

Miroir



MI-HAUTEUR



TYPE COLONNE