



VERTIV™

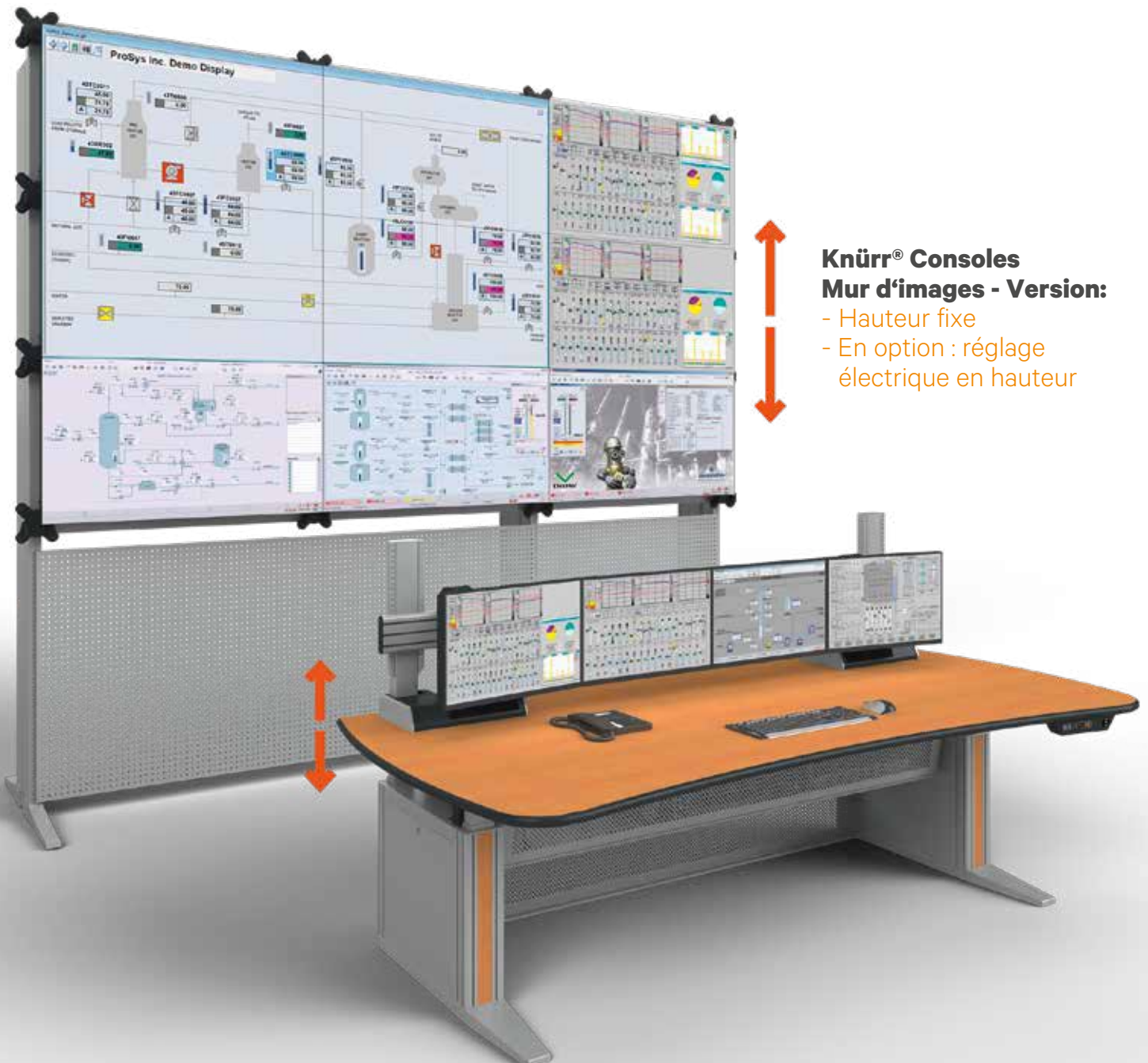
KNÜRR® CONSOLES

Solutions pour Barco UniSee Displays



KNÜRR® CONSOLES – SOLUTIONS POUR BARCO UNISEE DISPLAYS

- **Structure de mur d'images modulaire Knürr®** qui peut être agrandie à tout moment pour différentes configurations de panneaux Barco UniSee, p.ex. 2x2, 3x2 et même jusqu'à 4x4 avec une hauteur maximale de 3,9 m.
- **Montage simple et rapide** sur site grâce aux composants pré-assemblés.
- **Montage sûr et facile d'entretien des diplays grâce à un guidage** intelligent et dissimulé des câbles dans les éléments latéraux verticaux.
- **Disponible en option** : version à réglage électrique en hauteur pour les systèmes synchrones Mouvement avec une console Knürr Ergocon®.

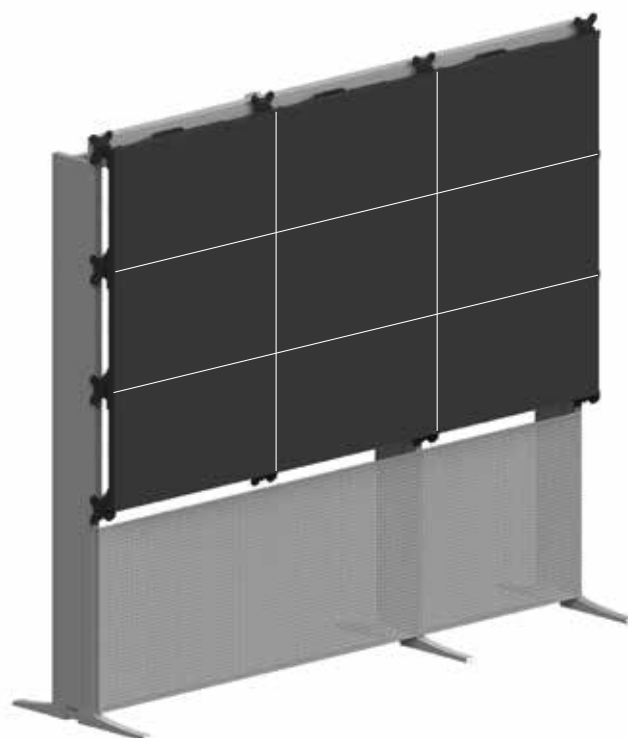


Stabilité maximale

Profil en aluminium extrudé avec porte-à-faux en aluminium moulé sous pression pour une stabilité maximale

Acheminement intelligent des câbles

Passage vertical dissimulé des câbles dans le panneau latéral, accessible de l'intérieur et de l'extérieur



Montage le plus simple sur site

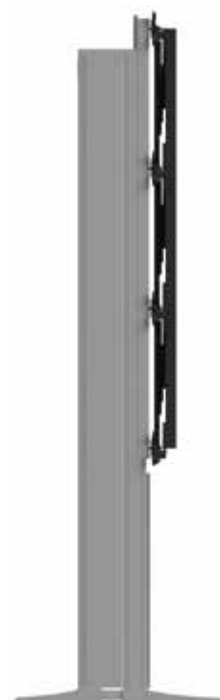
Panneau latéral entièrement prémonté, montage rapide et sûr en vissant les entretoises sur des bandes filetées prémontées.

Panneau avant design sous les écrans

Panneaux avant amovibles sans outil, assortis au cadre de base en aluminium blanc RAL 9006

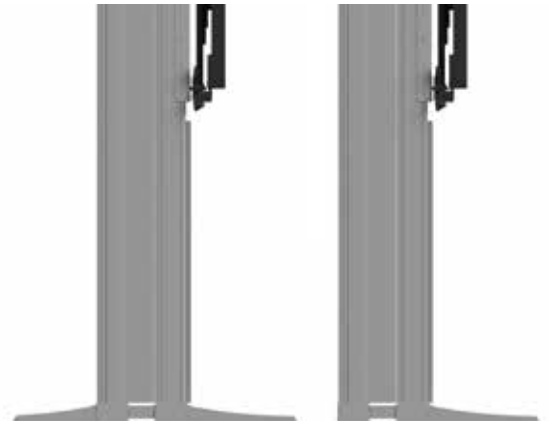
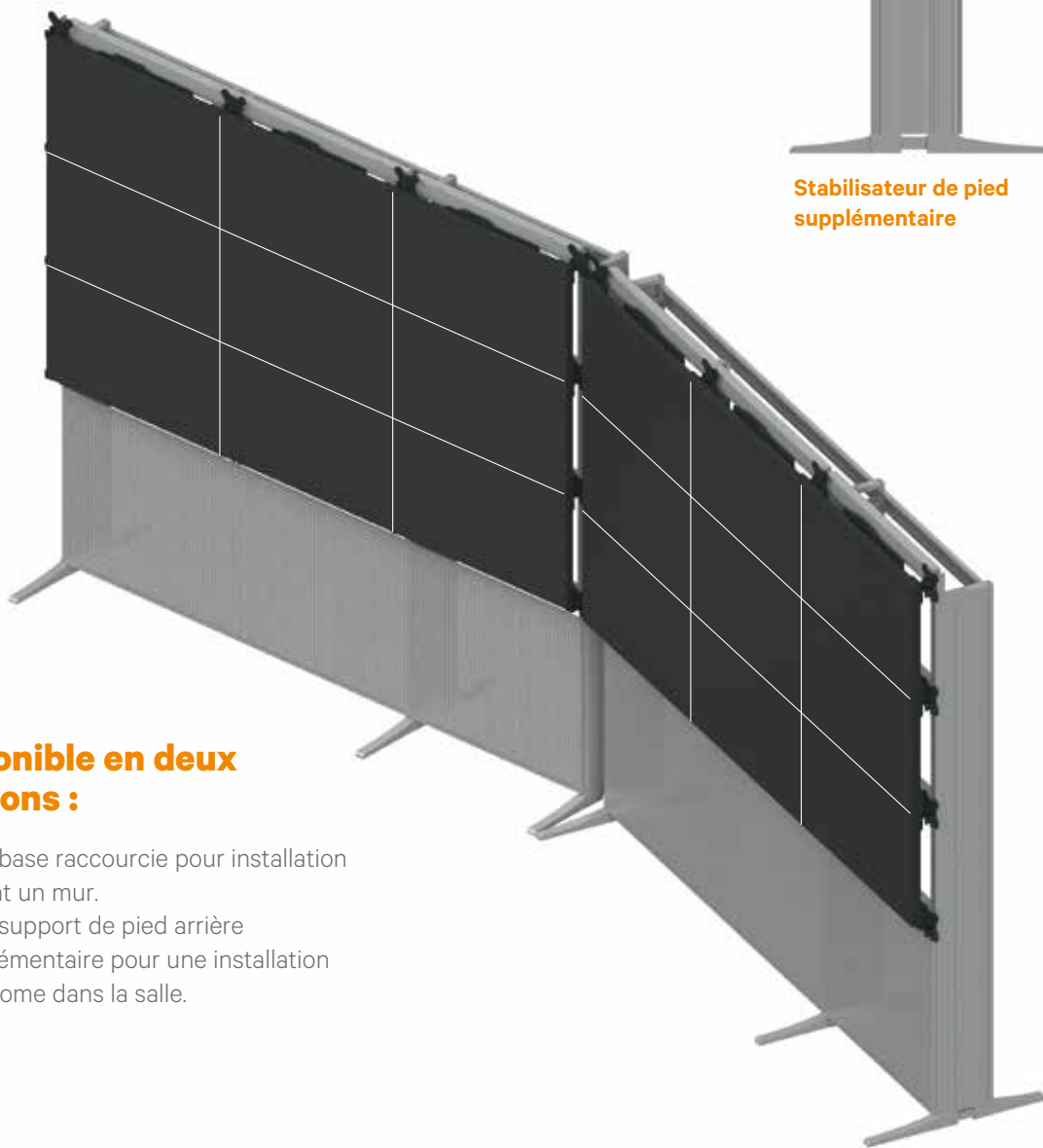
Design couleur moderne et intemporel

Cadre de base et profilés entièrement en aluminium blanc RAL 9006



Knürr® Consoles – Nombreuses possibilités d'application et de conception

Nous vous proposons le mur d'images adapté à chaque application. Contactez-nous !



Stabilisateur de pied supplémentaire

Pied raccourci

Disponible en deux versions :

- Avec base raccourcie pour installation devant un mur.
- Avec support de pied arrière supplémentaire pour une installation autonome dans la salle.

VERSION 2X2

- **Matériau / Surface**

- Profilé en aluminium extrudé avec flèche moulée sous pression et pièce de tête en aluminium
- Eléments de carénage et traverses en tôle d'acier revêtue par poudre

- **Coloris**

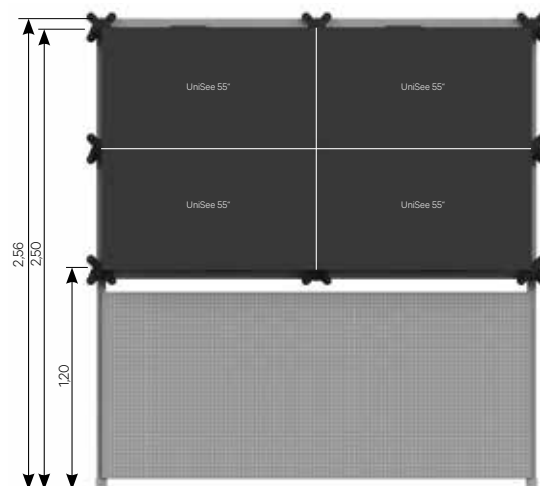
- RAL9006 aluminium blanc

- **Éléments livrés**

- 2x panneau latéral Elicon H2500
- 3x profil en croix avec support d'adaptation W2420
- 3x Plaques d'adaptation verticale UniSee 2 moniteurs
- 1x Panneau perforé design inférieur avant W2420

- **État à la livraison**

- Entièrement prémonté



Modèle	Référence	UE
Mur d' images pour Barco UniSee 2x2 mural	04.501.099.7 001000	1 unité
Mur d' images pour Barco UniSee 2x2 autonome	04.501.099.7 001001	1 unité

VERSION 3X2

- **Matériau / Surface**

- Profilé en aluminium extrudé avec flèche moulée sous pression et pièce de tête en aluminium
- Eléments de carénage et traverses en tôle d'acier revêtue par poudre

- **Coloris**

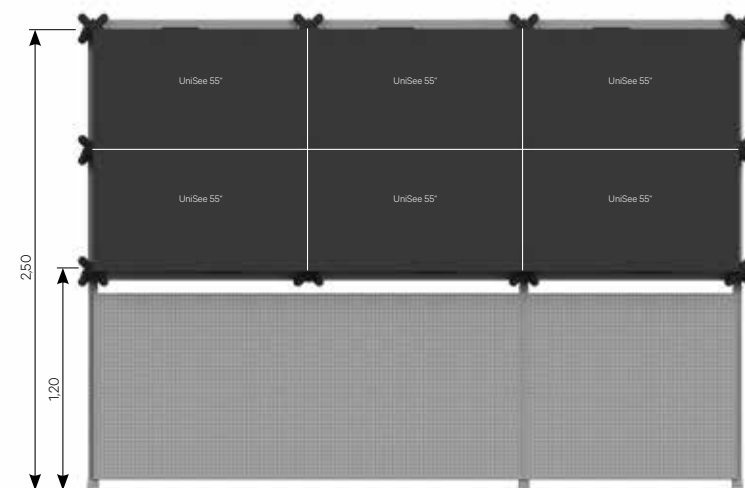
- RAL9006 aluminium blanc

- **Éléments livrés**

- 3x panneau latéral Elicon H2500
- 3x profil en croix avec support d'adaptation W2420
- 3x profil en croix avec support d'adaptation W1214
- 4x Plaques d'adaptation verticale UniSee 2 moniteurs
- 1x Panneau perforé design inférieur avant W2420
- 1x Panneau perforé design inférieur avant W1214

- **État à la livraison**

- Entièrement prémonté



Modèle	Référence	UE
Mur d' images pour Barco UniSee 3x2 mural	04.501.099.7 001002	1 unité
Mur d' images pour Barco UniSee 3x2 autonome	04.501.099.7 001003	1 unité

VERSION 4X2

• Matériau / Surface

- Profilé en aluminium extrudé avec flèche moulée sous pression et pièce de tête en aluminium
- Eléments de carénage et traverses en tôle d'acier revêtue par poudre

• Coloris

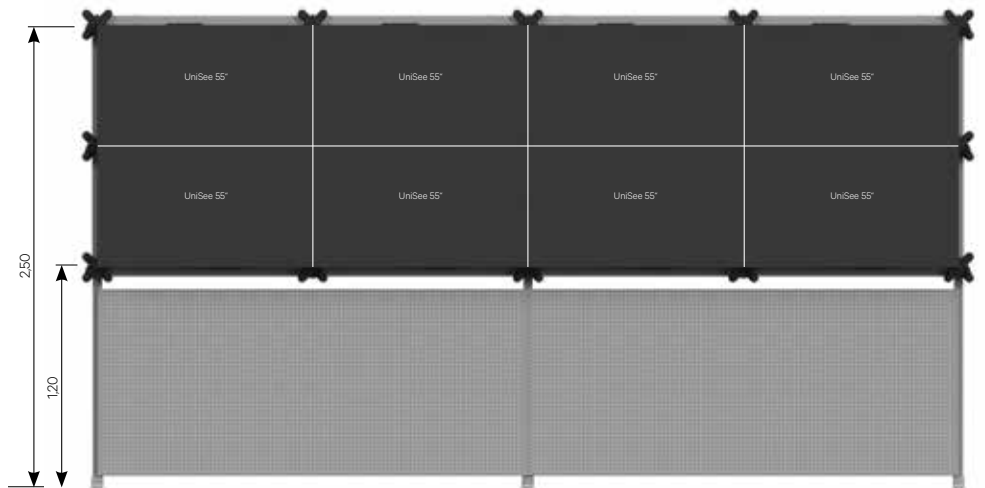
- RAL9006 aluminium blanc

• Éléments livrés

- 3x panneau latéral Elicon H2500
- 6x profil en croix avec support d'adaptation W2420
- 5x Plaques d'adaptation verticale UniSee 2 moniteurs
- 2x Panneau perforé design inférieur avant W2420

• État à la livraison

- Entièrement prémonté



Modèle	Référence	UE
Mur d' images pour Barco UniSee 4x2 mural	04.501.099.7 001004	1 unité
Mur d' images pour Barco UniSee 4x2 autonome	04.501.099.7 001005	1 unité

VERSION 3X3

• Matériau / Surface

- Profilé en aluminium extrudé avec flèche moulée sous pression et pièce de tête en aluminium
- Eléments de carénage et traverses en tôle d'acier revêtue par poudre

• Coloris

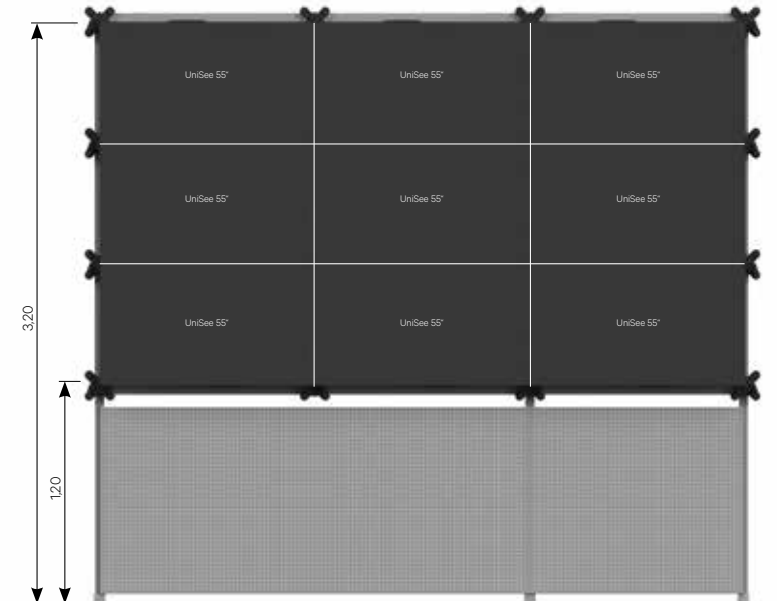
- RAL9006 aluminium blanc

• Éléments livrés

- 3x panneau latéral Elicon H2500
- 3x profil en croix avec support d'adaptation W2420
- 3x profil en croix avec support d'adaptation W1214
- 4x Plaques d'adaptation verticale UniSee 2 moniteurs
- 1x Panneau perforé design inférieur avant W2420
- 1x Panneau perforé design inférieur avant W1214

• État à la livraison

- Entièrement prémonté



Modèle	Référence	UE
Mur d' images pour Barco UniSee 3x3 mural	04.501.099.7 001006	1 unité
Mur d' images pour Barco UniSee 3x3 autonome	04.501.099.7 001007	1 unité

VERSION 4X3

• Matériau / Surface

- Profilé en aluminium extrudé avec flèche moulée sous pression et pièce de tête en aluminium
- Eléments de carénage et traverses en tôle d'acier revêtue par poudre

• Coloris

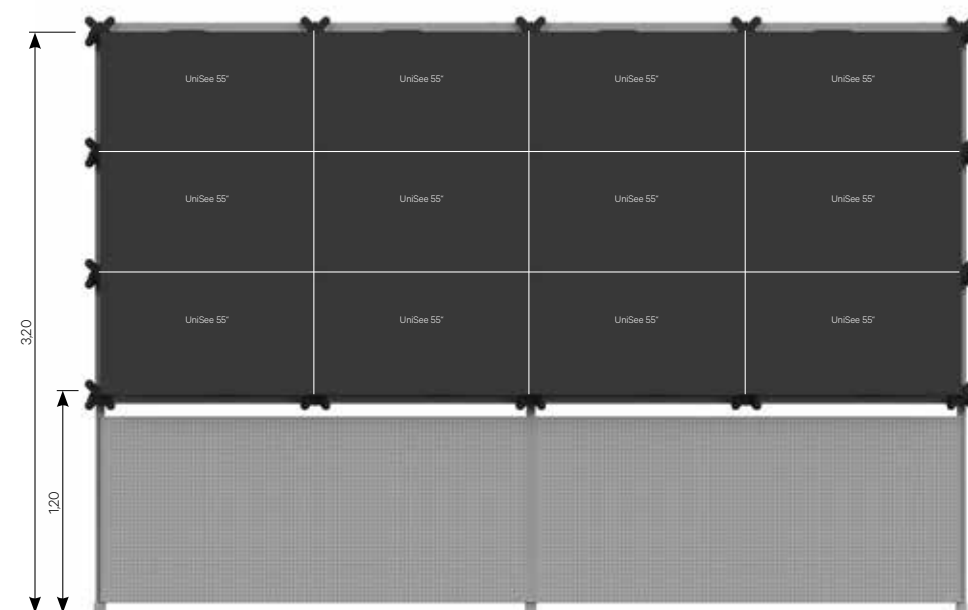
- RAL9006 aluminium blanc

• Éléments livrés

- 3x panneau latéral Elicon H3200
- 8x profil en croix avec support d'adaptation W2420
- 5x Plaques d'adaptation verticale UniSee 3 moniteurs
- 2x Panneau perforé design inférieur avant W2420

• État à la livraison

- Entièrement prémonté



Modèle	Référence	UE
Mur d' images pour Barco UniSee 4x3 mural	04.501.099.7 001008	1 unité
Mur d' images pour Barco UniSee 4x3 autonome	04.501.099.7 001009	1 unité

VERSION 4X4

• Matériau / Surface

- Profilé en aluminium extrudé avec flèche moulée sous pression et pièce de tête en aluminium
- Eléments de carénage et traverses en tôle d'acier revêtue par poudre

• Coloris

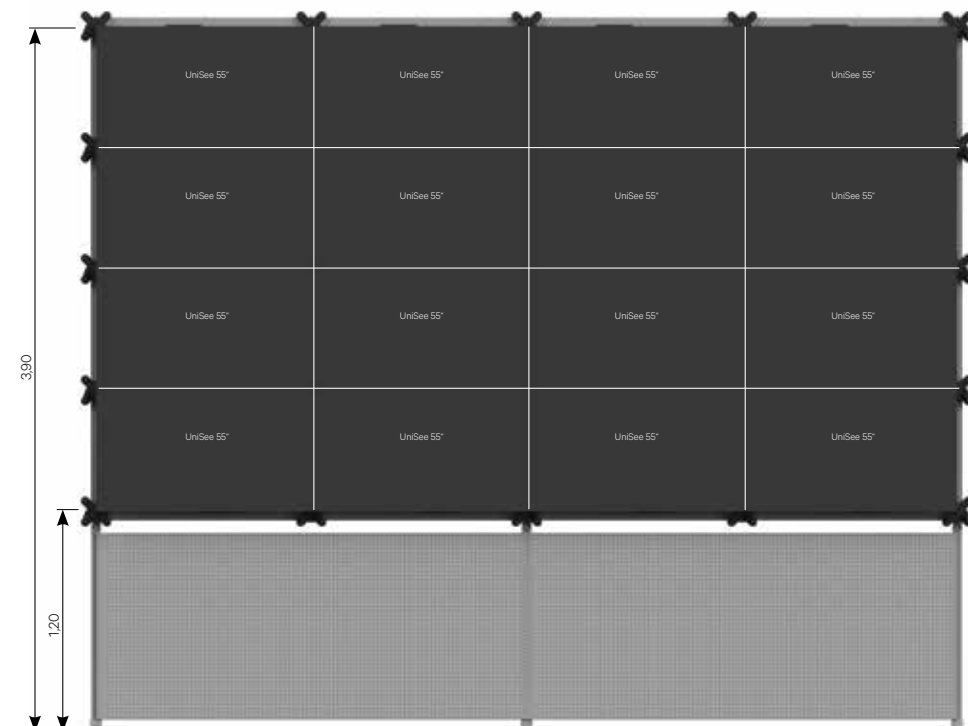
- RAL9006 aluminium blanc

• Éléments livrés

- 3x panneau latéral Elicon H3900
- 10x profil en croix avec support d'adaptation W2420
- 5x Plaques d'adaptation verticale UniSee 4 moniteurs
- 2x Panneau perforé design inférieur avant W2420

• État à la livraison

- Entièrement prémonté

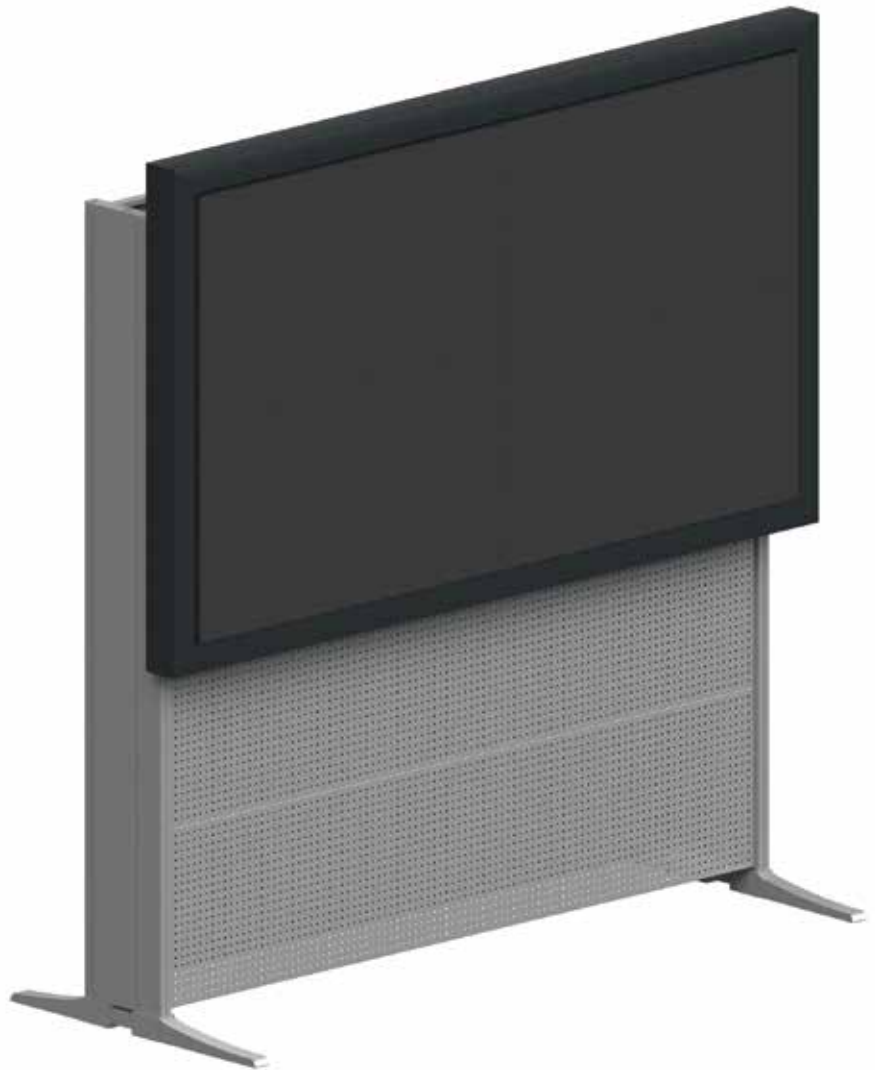


Modèle	Référence	UE
Mur d' images pour Barco UniSee 4x4 mural	04.501.099.7 001010	1 unité
Mur d' images pour Barco UniSee 4x4 autonome	04.501.099.7 001011	1 unité

ACCESSOIRES

CADRE DESIGN

- **Matériau / Surface**
 - Tôle d'acier, peinture par poudre
- **Coloris**
 - RAL7021 gris noir
- **Éléments livrés**
 - 1 jeu de panneaux design pour l'habillage complet des croix de montage Barco UniSee
- **État à la livraison**
 - Prémonté



Modèle	Référence	UE
Cadre design pour mur 2x2	04.501.099.7 001020	1 unité.
Cadre design pour mur 3x2	04.501.099.7 001021	1 unité.
Cadre design pour mur 4x2	04.501.099.7 001022	1 unité.
Cadre design pour mur 3x3	04.501.099.7 001023	1 unité.
Cadre design pour mur 4x3	04.501.099.7 001024	1 unité.
Cadre design pour mur 4x4	04.501.099.7 001025	1 unité.

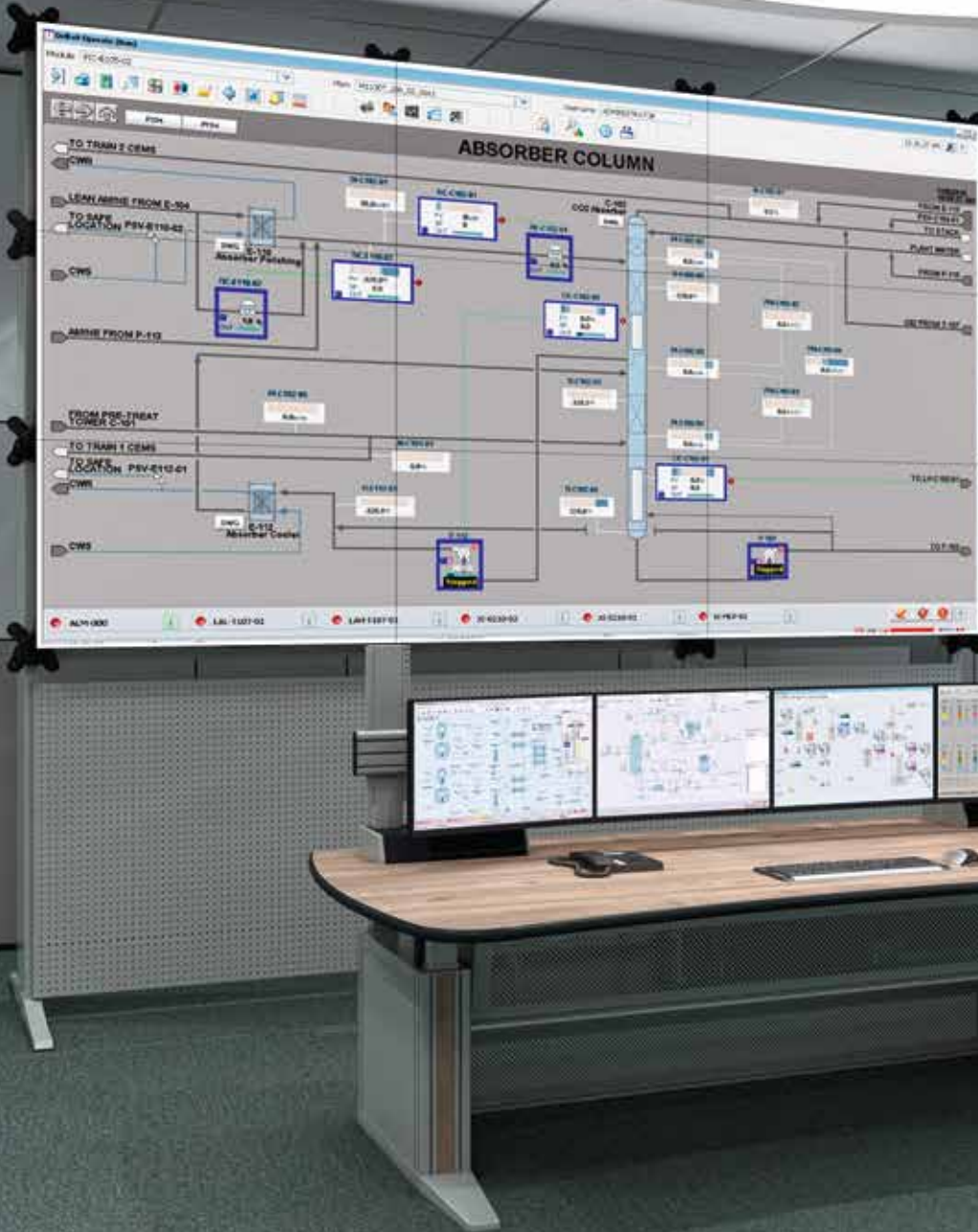
ACCESSOIRES

REVÊTEMENT DE PANNEAU ARRIÈRE PERFORÉ

- **Matériau / Surface**
 - Tôle d'acier, peinture par poudre
- **Coloris**
 - RAL9006 aluminium blanc
- **Éléments livrés**
 - 1 jeu de revêtements de panneaux arrière, adaptés à la largeur de châssis correspondante
- **État à la livraison**
 - Prémonté



Modèle	Référence	UE
Panneaux pour mur 2x2	04.501.099.7 001030	1 unité.
Panneaux pour mur 3x2	04.501.099.7 001031	1 unité.
Panneaux pour mur 4x2	04.501.099.7 001032	1 unité.
Panneaux pour mur 3x3	04.501.099.7 001033	1 unité.
Panneaux pour mur 4x3	04.501.099.7 001034	1 unité.
Panneaux pour mur 4x4	04.501.099.7 001035	1 unité.





[knuerr-consoles.com](https://www.knuerr-consoles.com) | Vertiv Integrated Systems GmbH, Mariakirchener Straße 38, 94424 Arnstorf, Germany ID-Nr. DE 129273873, WEEE DE14390867

© 2019 Vertiv Group Corp. Tous droits réservés. Vertiv™, le logo Vertiv et Vertiv sont des marques déposées ou commerciales de Vertiv Group Corp. Tous les noms et logos mentionnés sont des noms de produits, des marques ou des marques déposées de leurs propriétaires respectifs. Même si toutes les précautions ont été prises pour garantir l'exactitude et l'exhaustivité des informations figurant dans le présent document, Vertiv Group Corp. ne saurait être tenu responsable et décline toute responsabilité concernant les préjudices résultant de l'utilisation de ces informations ou concernant toute erreur ou omission. Spécifications susceptibles d'être modifiées sans préavis.