

KWC

Professional

Confort et hygiène pour
le secteur de la santé
et des soins

Produits d'excellence





KWC Professional

Produits d'excellence

KWC Professional, qui fait partie du KWC Group Management AG, se concentre sur l'équipement intelligent des espaces sanitaires dans les établissements (semi-)publics et commerciaux. Nous concevons des systèmes jusqu'alors jugés impossibles et les réalisons pour la plus grande satisfaction de nos clients.

Ensemble, nous développons des solutions complètes, fonctionnelles, fiables et durables pour les espaces sanitaires.

Sommaire

Dans les cliniques et les établissements de soins, l'hygiène, la sécurité et l'ergonomie sont essentielles. Nos produits spécialement conçus pour le secteur de la santé tiennent compte de ces aspects en termes de fonctionnalité et de choix des matériaux. Laissez-vous convaincre par nos technologies de robinetterie et nos éléments d'équipement les plus modernes.

Soins - Notre contribution	4
Salles de bain des patients	6
Installations sanitaires pour salles d'opération et médecins	22
Sanitaires publics	30
Matériaux	34



Soins - Notre contribution

Les domaines sensibles en matière d'hygiène dans les hôpitaux et établissements de soin nécessitent une attention particulière lors de la planification et de l'agencement. L'hygiène, la fonctionnalité et la facilité de nettoyage de l'équipement des locaux sanitaires sont d'une importance capitale du côté des patients et du personnel médical. Les solutions de produits utilisées dans le secteur de la santé doivent donc répondre à des exigences particulières.

Objectif suprême: réduire la transmission des germes!

Les infections se produisent souvent par contact avec les mains, les objets contaminés ou même l'eau. Il est donc essentiel de réduire au maximum le risque d'infection pour les patients et le personnel médical grâce à une technologie de robinetterie fonctionnelle et des matériaux hygiéniques.

Outre les aspects hygiéniques, le confort d'utilisation et la facilité d'entretien sont des caractéristiques importantes du produit, qui contribuent à un quotidien sûr et sans problème dans les établissements médicaux.



Domaines d'application

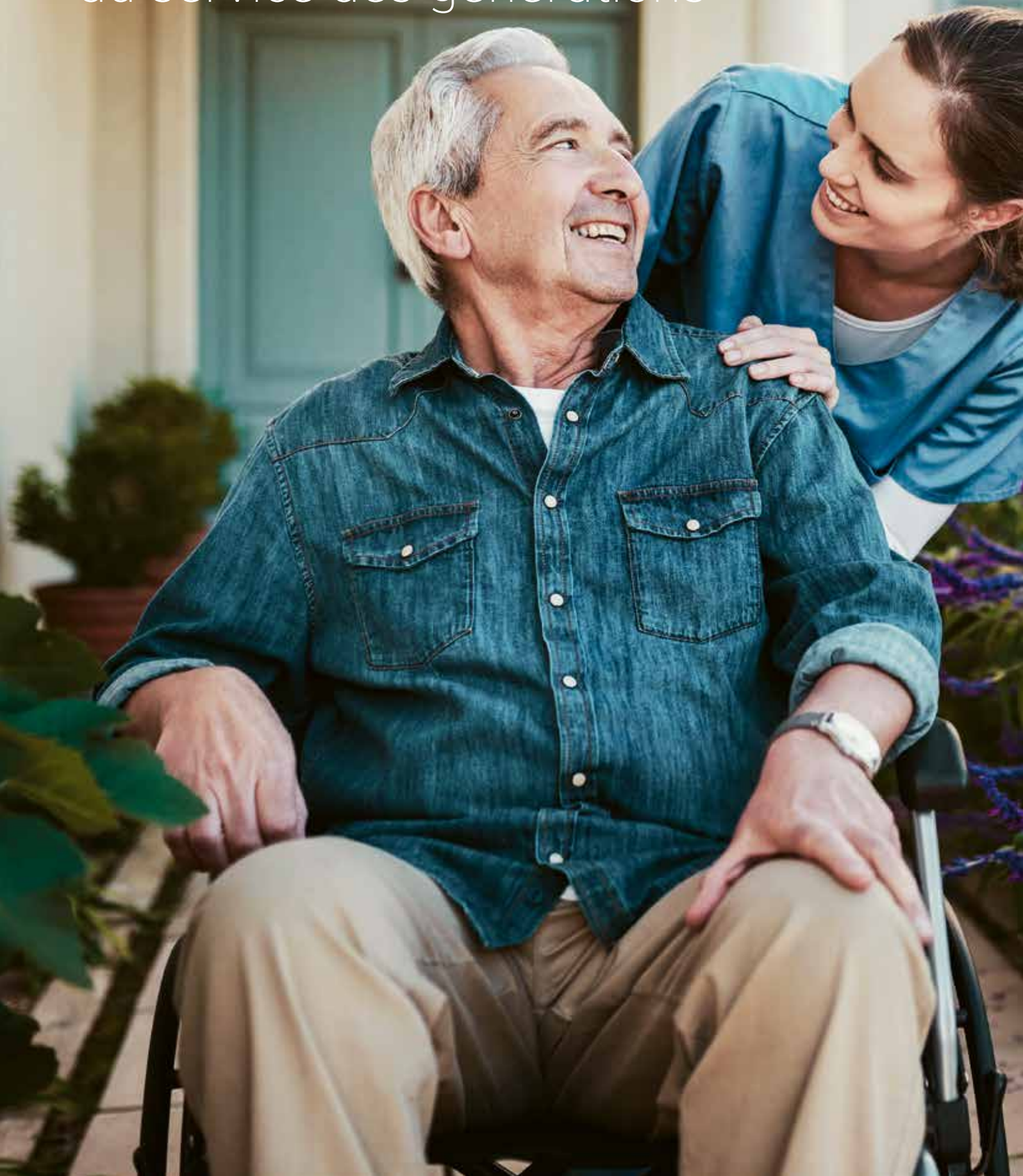
- Chambres des patients
- Salle de consultation
- Zone opératoire
- Salle de nettoyage
- Salles de bains pour visiteurs

Exigences

- Assurer le hygiène des mains, des surfaces et de l'eau potable
- Garantir une protection contre les brûlures
- Accessibilité
- Facilité d'utilisation
- Longévité, robustesse
- Facilité d'entretien
- Rentabilité, durabilité
- Solutions spécifiques aux objets



Le confort de la salle de bains
au service des générations





Salles de bains accessibles

Forme et fonctionnalité
pour tout le monde

Lorsqu'il s'agit de planifier des établissements de soins et des hôpitaux, notre conception de la relation homme-architecture est particulièrement sollicitée. Des robinetteries, des lavabos et des éléments d'équipement fonctionnels innovants, spécialement conçus pour des installations sanitaires accessibles, y contribuent. Les besoins des personnes souffrant de handicaps physiques sont pris en compte tout en évitant toute stigmatisation des utilisateurs.

Les produits dans l'espace :
mitigeur monolevier sur plage F4LT-Med sur lavabo MEDCARE,
distributeur pour savon liquide et désinfectant MEDCARE,
mitigeur mural F4LT-Med pour douches (ici en combinaison
avec une douchette et une barre de douche), barres d'appui
et de maintien CONTINA et siège de douche rabattable



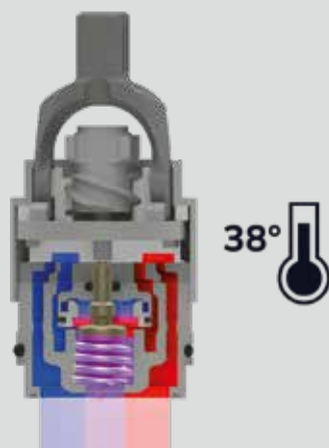




Protection contre les brûlures et hygiène de l'eau potable

F4 Mitigeur monolevier thermostatique

Les mitigeurs monoleviers thermostatiques F4 conviennent parfaitement à l'équipement des salles de bains des patients. Les robinetteries de lavabo et de douche innovants avec cartouche thermostatique intégrée assurent un confort de lavage et de douche sûr ainsi qu'une protection active contre les brûlures.



Protection active contre les brûlures ¹⁾

Le cœur des robinetteries F4: « THERM inside » - la cartouche thermostatique veille à ce que la température choisie reste constante sur toute la plage de réglage, indépendamment des variations de pression et de charge dans l'installation d'eau potable. La limitation de la température maximale de l'eau est assurée par une butée de température réglable et anti-rotation.

L'utilisation d'un thermostat sous plan comme protection contre les brûlures n'est donc **pas nécessaire** pour les mitigeurs sur plaque !



Utilisation simple et intuitive

Le cache-levier ergonomique en forme d'étrier avec une légère courbure à l'avant des robinetteries F4 est facile à saisir, même en cas de capacités manuelles limitées. En outre, le revêtement gris basalte à l'extrémité du levier offre une orientation visuelle et tactile à tous les utilisateurs, conformément au principe des deux sens.

Hygiène de l'eau potable ²⁾

Des températures trop élevées au niveau de l'eau froide sont une cause de germes potentiels dans l'installation d'eau potable. Pour minimiser ce risque et garantir ainsi une hygiène parfaite de l'eau potable, les mitigeurs muraux F4 sont équipés de composants d'isolation thermique destinés à réduire le transfert de chaleur du corps de la robinetterie vers la conduite d'eau froide. La conduite d'eau lisse à volume réduit, découplée du boîtier, est en laiton à faible teneur en plomb (teneur en plomb $\leq 0,2\%$) et ne comporte pas de revêtement en nickel.

Sortie à vidange automatique

La sortie pivotante se vide automatiquement après la fermeture de la robinetterie et est équipée d'un régulateur de jet laminaire.

Sécurité ³⁾

Les mitigeurs muraux pour lavabos et la douche sont dotés d'un boîtier Safe Touch anti-brûlure.

Hygiène des surfaces

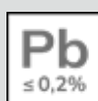
Les corps de robinetterie se distinguent par des surfaces d'écoulement de l'eau, lisses et à fente réduite, et sont particulièrement hygiéniques et faciles à nettoyer.

Légende

- 1)  THERM inside
Cartouche
thermostatique
- 2)  Conduite d'eau
découplée
- 3)  Boîtier
Safe Touch



pas de
revêtement
en nickel



alliage de laiton
à faible teneur
en plomb





F4LT-Med mitigeur monolevier thermostatique mural

F4LT1005 / 2030066753

- Avec cartouche de mitigeur à commande thermostatique et protection active contre les brûlures
- Sécurité intrinsèque contre le reflux
- Butée de température réglable et anti-rotation
- Sortie à vidange automatique avec régulateur de jet laminaire
- Boîtier de protection contre l'ébullition Safe Touch



F4LT-Med Mitigeur thermostatique monolevier sur plage

F4LT1002 / 2030066749

- Avec cartouche de mitigeur à commande thermostatique et protection active contre les brûlures
- Sécurité intrinsèque contre le reflux
- Butée de température réglable et anti-rotation
- Mousseur à jet laminaire

Variante

F4LT1008 / 2030068119

(avec tubes de raccordement)



F4LT-Med Mitigeur thermostatique monolevier sur plage

F4LT1003 / 2030067801

- Avec tirette
- Avec cartouche de mitigeur à commande thermostatique et protection active contre les brûlures
- Sécurité intrinsèque contre le reflux
- Butée de température réglable et anti-rotation
- Mousseur à jet laminaire

Variante

F4LT1009 / 2030068120

(avec tubes de raccordement)



F4LT-Med mitigeur monolevier thermostatique mural

F4LT2003 / 2030066757

- Avec raccord de douchette
- Avec cartouche de mitigeur à commande thermostatique et protection active contre les brûlures
- Butée de température réglable et anti-rotation
- Sécurité intrinsèque contre le reflux
- Boîtier de protection contre l'ébullition Safe Touch



F4MT-Med mitigeur de bain thermostatique

F4MT2001 / 3600000189

- Avec protection active contre les brûlures
- Butée de température anti-rotation pré-réglée en usine à 38 °C
- Poignées latérales pour régler le débit et la température de l'eau, inversion intégrée de la baignoire et de la douchette
- Avec possibilité de désinfection thermique manuelle



Pomme de douche

ACXX2007 / 2030051216

- Aérosol avec système anticalcaire
- Avec jet de pluie
- Plastique chromé

Barre de douche

ACXX2008 / 2030051217

- Avec support de douchette avec bouton-poussoir pour le réglage en hauteur
- Laiton chromé



Poignées encastrées intégrées

Le toucher agréablement chaud du matériau est mis en valeur par les poignées encastrées intégrées sur le côté ou à l'avant. Elles offrent aux utilisateurs une prise optimale pour se hisser et s'appuyer.

Principe des deux sens

Des versions avec bandes colorées sont disponibles pour aider les utilisateurs à se repérer visuellement. Les poignées encastrées affleurantes en gris basalte aident à reconnaître le lavabo.

Facile à nettoyer et hygiénique

Les lavabos sans soudure sont fabriqués en fonte minérale de haute qualité (MIRANIT) avec une surface lisse et non poreuse, facile à nettoyer et à désinfecter.

Sûr et confortable

Les formes et les coins doux et arrondis réduisent le risque de blessure. Selon le modèle, les lavabos offrent des surfaces de rangement confortables à l'arrière et sur les côtés.

Accessibilité et confort

MEDCARE - la légèreté mise en forme sans soudure

Dans les cliniques et les établissements de soins, les patients souhaitent souvent pouvoir se laver de manière autonome et sans dépendre du personnel soignant. Les équipements de salle de bains doivent être adaptés à cette exigence.

Les lavabos MEDCARE, spécialement conçus pour les salles de bains accessibles, tiennent compte des besoins des personnes souffrant de handicaps physiques et visuels. Les formes fluides et élancées des lavabos MEDCARE, accessible par le dessous, apportent de la légèreté dans la salle de bains.

Un système de distribution commandé avec les coudes pour le savon liquide et le désinfectant complète l'espace de lavage dans la salle de bain du patient. Les distributeurs MEDCARE avec levier court en acier et la couleur gris basalte de la sortie est en harmonie avec les autres éléments d'équipement MEDCARE et les marquages colorés de la gamme de produits pour le domaine de la santé.



MEDCARE Distributeur

MEDC05S | 3600003340

- pour savons liquides et désinfectants
- avec levier de commande 169 mm
- pour flacons européens standard de 500 ml à fournir par le client

Variante

MEDC10S | 3600003343

(avec levier de commande 170 mm, pour flacons européens standard de 1000 ml à fournir par le client)

Vous avez le choix

Une multitude de variantes pour une solution adaptée

La vaste gamme de lavabos MEDCARE comprend plus de 20 modèles dans différentes largeurs. Les lavabos sont disponibles avec ou sans poignées, ainsi que sous forme de lavabos individuels ou collectifs sur mesure. D'autres versions avec trop-plein permettent l'accumulation d'eau dans la vasque.

Tous les lavabos MEDCARE se combinent idéalement avec les mitigeurs monoleviers thermostatiques F4LT-Med de la gamme de robinetterie de KWC Professional. Selon le modèle de lavabo, il est possible d'installer des robinetteries sur pied ou murales.



ANMW0044 / 2030072430

- Avec perçage pour robinetterie
- Couleur blanc alpin, résistant à des températures jusqu'à 80 °C

Dimensions
650 x 150 x 550 mm (l x H x P)

Variante

ANMW0045 / 2030072431

(sans perçage pour robinetterie)



ANMW0054 / 2030072438

- Avec perçage pour robinetterie et trop-plein
- Couleur blanc alpin, résistant à des températures jusqu'à 80 °C

Dimensions
850 x 150 x 550 mm (l x H x P)

Variante

ANMW0055 / 2030072439

(sans perçage pour robinetterie)



ANMW0056 / 2030072440

- Avec perçage pour robinetterie
- Couleur blanc alpin, résistant à des températures jusqu'à 80 °C

Dimensions
850 x 150 x 550 mm (l x H x P)

Variante

ANMW0057 / 2030072441

(sans perçage pour robinetterie)



ANMW0038 / 2030070763

- Avec poignées encastrées sur les côtés et bandes de couleur encastrées sans soudure
- Avec perçage pour robinetterie et trop-plein
- Couleur blanc alpin, résistant à des températures jusqu'à 80 °C

Dimensions
650 x 150 x 550 mm (l x H x P)



ANMW0042 / 2030072428

- Avec poignées encastrées sur les côtés et bandes de couleur encastrées sans soudure
- Sans perçage pour robinetterie
- Couleur blanc alpin, résistant à des températures jusqu'à 80 °C

Dimensions
650 x 150 x 550 mm (l x H x P)



ANMW0039 / 2030070764

- Avec poignées encastrées sur les côtés
- Avec perçage pour robinetterie et trop-plein
- Couleur blanc alpin, résistant à des températures jusqu'à 80 °C

Dimensions
650 x 150 x 550 mm (l x H x P)

Variante

ANMW0040 / 2030072426
(sans perçage pour robinetterie)



ANMW0041 / 2030072427

- Avec poignées encastrées sur les côtés
- Avec perçage pour robinetterie
- Couleur blanc alpin, résistant à des températures jusqu'à 80 °C

Variante

ANMW0043 / 2030072429
(sans perçage pour robinetterie)



ANMW0046 / 2030070523

- Avec poignées encastrées et bandes de couleur encastrées sans soudure
- Avec perçage pour robinetterie et trop-plein
- Couleur blanc alpin, résistant à des températures jusqu'à 80 °C

Dimensions
850 x 150 x 550 mm (l x H x P)

Variante

ANMW0048 / 2030072432
(sans perçage pour robinetterie)



ANMW0050 / 2030072434

- Avec poignées encastrées et bandes de couleur encastrées sans soudure
- Avec perçage pour robinetterie
- Couleur blanc alpin, résistant à des températures jusqu'à 80 °C

Dimensions
850 x 150 x 550 mm (l x H x P)

Variante

ANMW0052 / 2030072436
(sans perçage pour robinetterie)



ANMW0047 / 2030070524

- Avec poignées encastrées à l'avant
- Avec perçage pour robinetterie et trop-plein
- Couleur blanc alpin, résistant à des températures jusqu'à 80 °C

Dimensions
850 x 150 x 550 mm (l x H x P)

Variante

ANMW0049 / 2030072433
(sans perçage pour robinetterie)



ANMW0051 / 2030072435

- Avec poignées encastrées à l'avant
- Avec perçage pour robinetterie
- Couleur blanc alpin, résistant à des températures jusqu'à 80 °C

Dimensions
850 x 150 x 550 mm (l x H x P)

Variante

ANMW0053 / 2030072437
(sans perçage pour robinetterie)



MEDCARE Lavabos collectifs

- avec jusqu'à 4 vasques, distance variable
- Avec/sans perçage pour robinetterie
- Avec/sans trop-plein

Dimensions
900-3000 x 150 x 550 mm (L x H x P)



Choix de couleurs

Outre la couleur standard « gris terre d'ombre », d'autres couleurs RAL peuvent être fournies sur demande. En voici quelques exemples.

Ligne de lavabos accessibles

VARIUScare

Les contours de la ligne de lavabos VARIUScare légèrement arrondis entourent la vasque plate et moderne, et se laver les mains devient plus confortable. Le bord du lavabo, agréable à saisir également en raison de son toucher chaud, dispose d'un bord de préhension intégré sur tout le pourtour qui permet de le tirer et de le soutenir de tous les côtés. Les lavabos individuels VARIUScare sont disponibles en trois tailles, avec ou sans bande de couleur.

Bande de couleur pour l'orientation visuelle

La bande de couleur encastrée sans soudure dans le bord du lavabo offre une orientation visuelle pour la vasque de lavage en tenant compte du principe des deux sens.

Contour ergonomique du lavabo

Le bord du lavabo, facile à saisir, permet de s'y approcher et de se soutenir de tous les côtés.



ANMW500 / 2030020956

- Avec bandes de couleur encastrées sans soudure dans le bord du lavabo
- Avec bord préhensible intégré sur tout le pourtour
- Avec perçage pour robinetterie
- Couleur blanc alpin, résistant à des températures jusqu'à 80 °C

Dimensions

650 x 120 x 550 mm (l x H x P)

Variantes

ANMW502 / 2030020959

550 x 120 x 450 mm (l x H x P)

ANMW504 / 2 030020962

450 x 100 x 350 mm (l x H x P)



ANMW501 / 2030020958

- Avec bord préhensible intégré sur tout le pourtour
- Avec perçage pour robinetterie
- Couleur blanc alpin, résistant à des températures jusqu'à 80 °C

Dimensions

650 x 120 x 550 mm (l x H x P)

Variantes

ANMW503 / 2030020961

550 x 120 x 450 mm (l x H x P)

ANMW505 / 2030020963

450 x 100 x 350 mm (l x H x P)

Le tout bien en main

Éléments d'équipement MEDCARE



Dans les locaux sanitaires accessibles en fauteuil roulant, la robustesse et le confort d'utilisation sont au centre des préoccupations.

Les barres de soutien et de maintien en gris basalte séduisent grâce à leurs propriétés de préhension excellentes et leur diamètre ergonomique de 32 mm. Outre des barres de maintien de différentes longueurs, la gamme de produits comprend également une barre de maintien d'angle à 90° et des barres de soutien de WC rabattables.

Pour la barre de soutien d'angle avec support de douchette et pour la barre de soutien de WC rabattable avec solution de rinçage, les composants fonctionnels en blanc offrent une assistance visuelle pour les utilisateurs selon le principe des 2 sens.

Un système de distribution commandé avec les coudes pour le savon liquide et le désinfectant complète la gamme d'accessoires MEDCARE pour différentes pièces sanitaires du domaine de la santé.

Stabilité & facilité d'utilisation

Pour une douche accessible à toutes et tous, nous avons combiné ici : mitigeur thermostatique mural F4LT-Med, douchette et barre de maintien d'angle MEDCARE avec support de douchette intégré et siège de douche rabattable en gris basalte.



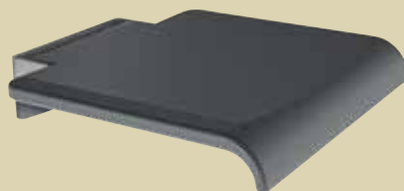
MEDCARE Poignée coudée

MEDC0005 | 3600003772

- Poignée coudée 90°, Version à droite
- Support de douchette, couleur contrastée blanche

Variante

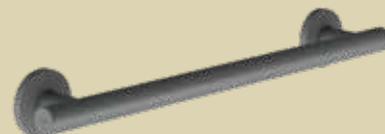
MEDC0006 | 3600003774
(Exécution à gauche)



MEDCARE Siège de douche rabattable

MEDC0013 | 3600003783

- avec cadre de renforcement intégré et console murale en acier inoxydable
- Charge maximale 150 kg



MEDCARE Poignée

MEDC0002 | 3600003769

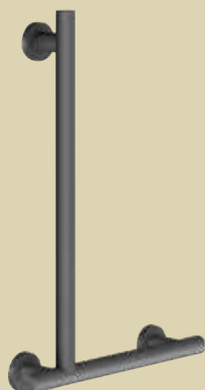
- Poignée, Longueur 600 mm
- Fixation au moyen de cylindres en acier inoxydable et de rosaces pour montage invisible

Variante

MEDC0001 | 3600003768
(Longueur 300 mm)

MEDC0003 | 3600003770
(Longueur 750 mm)

MEDC0004 | 3600003771
(Longueur 900 mm)



MEDCARE Poignée coudée

MEDC0007 | 3600003775

- Poignée coudée 90°, Version à droite

Variante

MEDC0008 | 3600003776
(Exécution à gauche)



MEDCARE Barre d'appui pliante

MEDC0011 | 3600003781

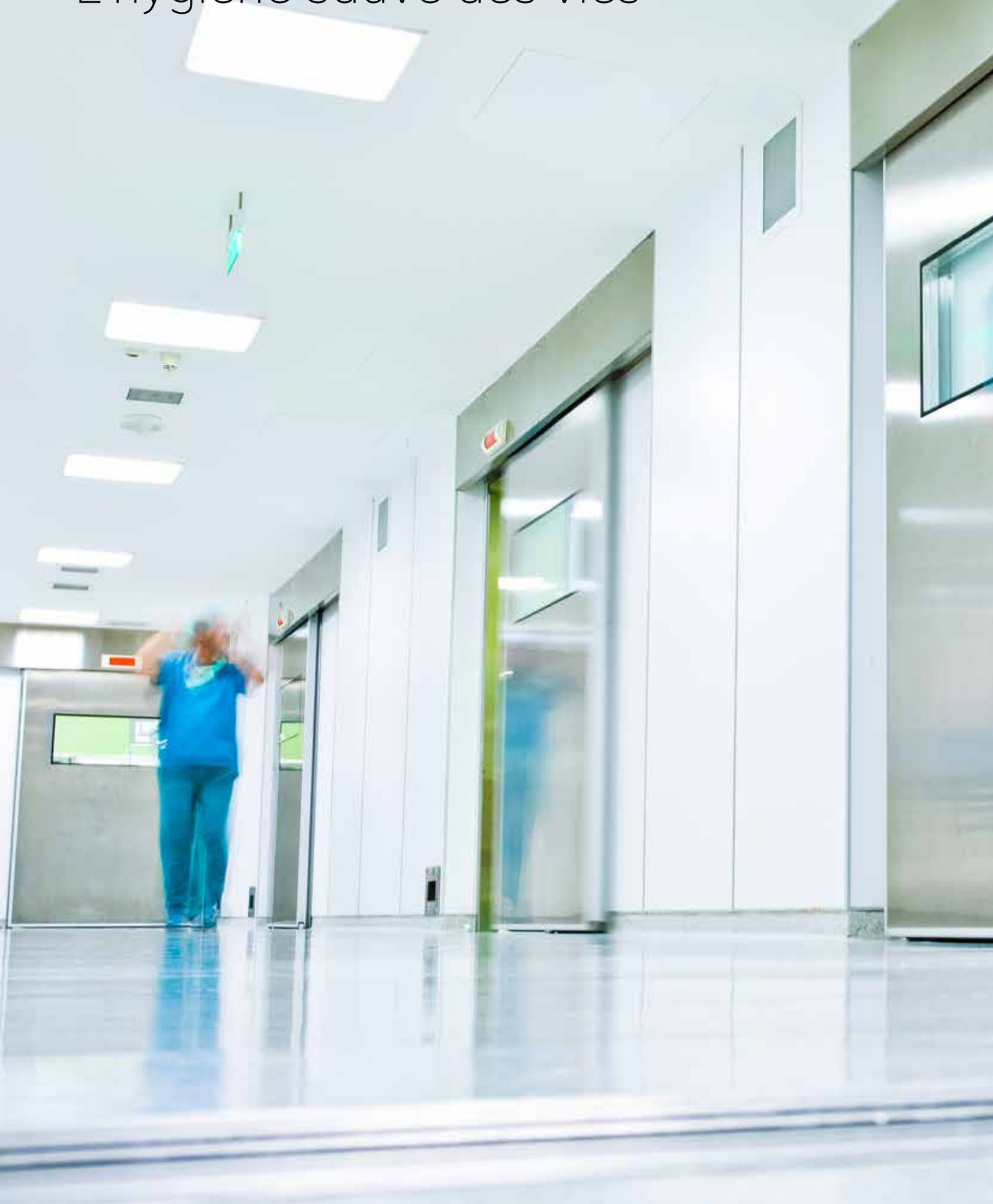
- avec commande de chasse d'eau électronique et porte-rouleau papier toilette
- Composants fonctionnels de couleur contrastée blanche

Variante

MEDC0009 | 3600003778
(sans commande de chasse)



L'hygiène sauve des vies





Installations sanitaires sûres pour salles d'opération et médecins

Hygiène et ergonomie sur mesure

Les hôpitaux et les établissements de soins sont les lieux où l'hygiène et la sécurité sont les plus importantes. Pour protéger les personnes malades et fragiles, mais aussi le personnel médical spécialisé et le personnel soignant.

C'est pourquoi nous avons développé nos produits en collaboration avec des spécialistes de l'hygiène, de l'exploitation et de la gestion des hôpitaux et des établissements de soins.

Outre la protection contre les infections, l'accent est mis sur la sécurité des utilisateurs, le confort d'utilisation ainsi que les coûts et les avantages de l'installation et de l'exploitation. C'est pourquoi les lavabos et la robinetterie utilisés dans les salles d'opération et les installations sanitaires des médecins doivent répondre à des exigences particulières.

Les produits montrés :
Mitigeur monolevier thermostatique mural
F4LT-Med, lavabos collectifs VARIUSmed pour
installations sanitaires pour salles d'opération
Distributeur MEDCARE







Réduire la transmission des germes

Mitigeur monolevier F4

Le personnel soignant travaillant en salles d'opération doit, avant chaque intervention, se laver intensivement les mains et les bras jusqu'aux coudes afin de prévenir le transfert de germes et de bactéries aux patients.

Pour ces domaines d'application sensibles en matière d'hygiène, la ligne de robinetterie F4 a été complétée par des mitigeurs monoleviers thermostatiques pour une utilisation sans contact manuel et par des versions électroniques sans contact.

Ouverture/fermeture



Contrôle de la température



Actionnement sans contact manuel

Les mitigeurs monoleviers thermostatiques F4 sont équipés d'un levier ergonomique à large surface de commande (Paddel) qui se manie avec l'avant-bras ou le coude.

Protection active contre les brûlures et sécurité

Grâce à « THERM inside », une protection active contre les brûlures est assurée, comme pour tous les mitigeurs de la ligne F4. Le boîtier Safe Touch des mitigeurs muraux protège des brûlures en cas de contact avec la peau.

Une hygiène de l'eau potable optimisée

La conception des mitigeurs muraux F4 pour les salles d'opération assure également une hygiène parfaite de l'eau potable grâce à une conduite d'eau à volume réduit, découplée du boîtier.

Sans contact avec options d'hygiène

Les mitigeurs muraux électroniques F4ET avec cartouche d'électrovanne sans stagnation offrent des avantages supplémentaires en matière d'hygiène avec un rinçage hygiénique activé 4) 24 heures après la dernière utilisation et la possibilité d'une désinfection thermique manuelle 5).





F4LT-Med mitigeur monolevier thermostatique mural

F4LT1025 / 2030072408

- Pour les installations sanitaires des salles d'opération et de travail impures
- Avec cartouche de mitigeur à commande thermostatique et protection active contre les brûlures
- Butée de température réglable et anti-rotation
- Sécurité intrinsèque contre le reflux
- Sortie **longue** à vidange automatique avec régulateur de jet laminaire
- Boîtier de protection contre l'ébullition Safe Touch



F4LT-Med Mitigeur thermostatique monolevier sur plage

F4LT1010 / 2030072403

- Pour les installations sanitaires des médecins
- Avec cartouche de mitigeur à commande thermostatique et protection active contre les brûlures
- Sécurité intrinsèque contre le reflux
- Butée de température réglable et anti-rotation
- Mousseur à jet laminaire

Variante **F4LT1011 / 2030072405**
(avec tubes de raccordement)

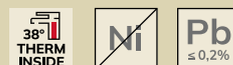


F4LT-Med Mitigeur thermostatique monolevier sur plage

F4LT1015 / 2030072404

- Pour les installations sanitaires des médecins
- Avec tirette
- Avec cartouche de mitigeur à commande thermostatique et protection active contre les brûlures
- Sécurité intrinsèque contre le reflux
- Butée de température réglable et anti-rotation
- Mousseur à jet laminaire

Variante **F4LT1016 / 2030072406**
(avec tubes de raccordement)



F4ET-Med mitigeur électronique thermostatique mural

F4ET1002 / 2030072425

- Pour les installations sanitaires des salles d'opération et de travail impures
- Commande opto-électronique sans contact
- Rinçage hygiénique activé 24h après le dernier actionnement
- Sortie **longue** à vidange automatique avec régulateur de jet laminaire
- Boîtier de protection contre l'ébullition Safe Touch



F4ET-Med Mitigeur thermostatique mural

F4ET1001 / 2030072424

- Pour les installations sanitaires des médecins
- Commande opto-électronique sans contact
- Rinçage hygiénique activé 24h après le dernier actionnement
- Sortie à vidange automatique avec régulateur de jet laminaire
- Boîtier de protection contre l'ébullition Safe Touch



F4LT-Med mitigeur monolevier thermostatique mural

F4LT1024 / 2030072407

- Pour les installations sanitaires des médecins
- Avec cartouche de mitigeur à commande thermostatique et protection active contre les brûlures
- Butée de température réglable et anti-rotation
- Sécurité intrinsèque contre le reflux
- Sortie à vidange automatique avec régulateur de jet laminaire
- Boîtier de protection contre l'ébullition Safe Touch





MEDCARE Distributeur

MEDC05L | 3600003339

- pour savons liquides et désinfectants
- avec levier de commande 223 mm
- pour flacons européens standard de 500 ml à fournir par le client

Variante

MEDC10L | 3600003341

(avec levier de commande 230 mm, pour flacons européens standard de 1000 ml à fournir par le client)

Lavabos multiples VARIUSmed

Les lavabos collectifs sans soudure permettent, grâce à la variabilité du nombre de vasques (1 à 3) et à la fabrication sur mesure, d'équiper les espaces sanitaires en fonction de l'objet.

Géométrie ingénieuse de la vasque

Les grandes vasques ergonomiques avec une saillie réduite au niveau de la robinetterie offrent au personnel hospitalier des conditions confortables pour le nettoyage et la désinfection des mains et des bras. La géométrie ingénieuse des lavabos, légèrement inclinés vers le mur, empêche les liquides de s'écouler sur le sol.

Surface hygiénique

Le revêtement Gelcoat non poreux sur tout le pourtour prévient efficacement l'adhérence de bactéries et des micro-organismes.

Distributeur MEDCARE

La gamme contient des distributeurs MEDCARE avec levier à bras long pour les installations sanitaires des médecins et des salles d'opération ou les locaux sales.

Ergonomie et hygiène sur mesure

Les lavabos collectifs pour salle d'opération et les bacs à usages multiples VARIUSmed en MIRANIT répondent aux directives exigeantes en matière d'hygiène dans les hôpitaux et les établissements de soins.

Les lavabos sans joints avec une surface non poreuse et des vasques ergonomiques offrent des conditions confortables pour le nettoyage et la désinfection des mains et des avant-bras. Le matériau, la surface et la forme font également des bacs à usages multiples de cette gamme l'outil de travail idéal dans les établissements médicaux.



Lavabos multiples VARIUSmed

- avec jusqu'à 3 vasques, distance variable
Distance entre les centres des vasques auge min. 700 mm
- Couleur blanc alpin, résistant à des températures jusqu'à 80 °C
- recouvert de Gelcoat sur toutes les faces

Dimensions

700-3200 x 230 x 550 mm (L x H x P)

Bacs de nettoyage VARIUSmed

Les bacs à usages multiples peuvent être commandés sur mesure avec 1 ou 2 vasques ainsi qu'avec des surfaces de rangement adaptées aux dimensions de la salle et aux

exigences de l'utilisation. la vasque généreusement dimensionnée et moulée sans soudure avec de grands rayons intérieurs est particulièrement fonctionnelle et facile à nettoyer.



Bac à usages multiples VARIUSmed

- avec jusqu'à 2 vasques, distance variable
- Couleur blanc alpin, résistant à des températures jusqu'à 80 °C
- recouvert de Gelcoat sur toutes les faces

Dimensions en cas d'utilisation

de consoles en acier inoxydable

800-3200 x 375 x 600 mm (L x H x P)

Distance entre les centres des vasques min. 800 mm

Dimensions en cas d'utilisation

de consoles en MIRANIT

950-3200 x 375 x 600 mm (L x H x P)

Distance entre les centres des vasques min. 950 mm



Sanitaires publics | Matériaux





Haus B

1.00	...
2.00	...
3.00	...
4.00	...
5.00	...
6.00	...
7.00	...
8.00	...
9.00	...
10.00	...
11.00	...
12.00	...
13.00	...
14.00	...
15.00	...
16.00	...
17.00	...
18.00	...
19.00	...
20.00	...
21.00	...
22.00	...
23.00	...
24.00	...



Hygiène et sécurité dans tous les domaines

Mitigeur monolevier F5

Mitigeur monolevier F5L-Therm avec options hygiéniques

Les mitigeurs monoleviers thermostatiques de la ligne F5 offrent, à l'aide d'unités hygiéniques prémontées ou en option, des options hygiéniques supplémentaires, telles que des rinçages hygiéniques automatiques et réglables individuellement ainsi que le lancement de programmes de désinfection thermique pour garantir l'hygiène de l'eau potable.

Une télécommande bidirectionnelle est disponible pour le réglage des paramètres de fonctionnement correspondants, par exemple la durée de rinçage et l'intervalle entre les rinçages et pour connaître les données statistiques.

Les paramètres enregistrés permettent à l'exploitant de surveiller et gérer le système d'installation de l'eau potable et assurent la transparence des mesures d'hygiène.



Robinetterie de douche F5L-Therm avec unité hygiénique intégrée



La cartouche céramique intégrée « THERM inside » présente également sur la ligne F5 un excellent comportement de mélange grâce à sa large plage de réglage et offre une protection thermostatique anti-brûlure. Les leviers ergonomiques ne glissent pas et affichent la température sur les repères du mitigeur.

Les robinetteries de lavabo F5L-Therm peuvent être combinées avec des unités hygiéniques pour un montage mural (ici sur la photo) ou un montage en saillie. Un bloc fonctionnel avec des cartouches d'électrovannes est relié d'un côté à la base de la robinetterie et de l'autre côté, par des câbles, à l'unité de commande électronique placée sous le lavabo.



Concepts de lavabos personnalisés

EXOS. Ligne système

EXOS. lavabos et accessoires

Des lavabos individuels de haute qualité ou des lavabos collectifs fabriqués sur mesure, également accessibles aux personnes à mobilité réduite, offrent des options d'équipement individuelles et résolvent de manière idéale les défis d'espace dans les locaux sanitaires publics. Les EXOS. Les lavabos en granit minéral (MIRANIT) convainquent par leur flexibilité, leur qualité et leur forme moderne. Les vasques légèrement inclinées s'intègrent parfaitement dans le plan de lavabo plat. Le contour accentué des vasques s'harmonise avec le design marquant des accessoires assortis de la ligne.

L'offre d'accessoires va des distributeurs de savon et de serviettes en papier aux distributeurs de désinfectants, en passant par les poubelles et les porte-rouleaux pour WC, et bien plus encore. Les solutions apparentes et encastrées se caractérisent par la combinaison de matériaux de haute qualité comme l'acier inoxydable et le verre.



Les distributeurs de désinfectant sans contact EXOS. peuvent également être combinés avec des colonnes porteuses à poser Premium en acier inoxydable.

MIRANIT

Stable et flexible à la fois



MIRANIT est une combinaison solide composée d'env. 80 % de minéraux naturels comme la poudre de marbre, le grès et le sable quartzique et d'env. 20 % d'une résine polyester haut de gamme non saturée. Grâce à ses excellentes propriétés d'écoulement, ce matériau à liant en résine synthétique peut être moulé dans la quasi-totalité des formes au choix, même avec une faible épaisseur de matériau.

Le revêtement Gelcoat lisse, non poreux et hygiénique repousse la saleté, et dans le coloris standard blanc alpin, résiste à une température de 80 °C. Il est par ailleurs particulièrement facile à entretenir. Les éventuels dommages de surface peuvent être réparés à l'aide de kits de réparation spéciaux.

Avantages du matériau MIRANIT

- matériau de haute qualité en une seule pièce, sans joint de colle ni joint
- revêtement Gelcoat hygiénique et non poreux sur tout le pourtour, qui s'oppose efficacement à l'adhérence des bactéries et des micro-organismes
- toucher agréable et chaleureux
- haute résistance et résistance aux agressions chimiques et physiques, par ex. l'utilisation de désinfectants
- résistance supérieure aux coups et aux ruptures par rapport à la céramique sanitaire

Acier inoxydable

Solutions spéciales en matériaux robustes et de haute qualité

L'utilisation de l'acier inoxydable pour équiper des zones hospitalières spécifiques ou des unités de soins avec des exigences de sécurité élevées est justifiée par quatre caractéristiques du matériau : Le matériau est robuste, facile à nettoyer, hygiénique et résiste aux sollicitations les plus rudes.

Des postes de lavage hygiéniques en acier inoxydable avec commande de robinetterie intégrée ainsi que des distributeurs de savon et de désinfectant sont disponibles sous forme d'unités complètes pour un montage peu encombrant.

Des lavabos rigoles pour salles d'opération conçus spécifiquement pour un à quatre postes de lavage ainsi que des becs muraux et des éviers amovibles complètent la gamme de produits en acier inoxydable pour le secteur hospitalier.



Nous utilisons le matériau numéro 1.4301 (AISI 304), conformément à la norme DIN EN 10088. La formule 18/10 signifie jusqu'à 18 % de chrome et jusqu'à 10 % de nickel.

Cet alliage confère ses propriétés spécifiques au matériau : il ne craint pas l'humidité ni la plupart des acides et se caractérise par sa dureté, sa ténacité, son hygiène et sa grande tolérance à la chaleur et au froid. La surface lisse non poreuse permet de nettoyer facilement la saleté et la graisse. Les égratignures et rayures sur les revêtements perdent rapidement leurs contours durs et ne sont quasiment plus détectables sur la surface.

Avantages du matériau acier inoxydable

- Inoxydable (la rouille n'apparaît que sous l'influence d'éléments étrangers)
- Largement résistant à tous les acides usuels utilisés pour le nettoyage
- Hygiénique, grâce aux meilleures possibilités de désinfection contre les bactéries et les virus
- Résistant aux contraintes mécaniques
- Facile à nettoyer même en cas de forte salissure
- 100 % recyclable



Professional

Suisse

KWC Group Management AG | Durisolstrasse 6 | 5612 Villmergen | Suisse

Téléphone: +41 62 207 6900 | info.ch@kwc-professional.com | www.kwc-professional.com

Belgique et Luxembourg

KWC Aquarotter GmbH | Benelux | Churchillsteenweg 10 | 9320 Aalst | Belgium

Téléphone: +32 53 60 31 50 | info.be@kwc-professional.com | www.kwc-professional.com