

Panneau de douche BCA1221-04



Le tableau de douche et de désinfection BCA1221-04 constitue un système de distribution à débit efficacement régulé pour les douches assistées, et pour le nettoyage et la désinfection des appareils. La douche murale pour résident, utilisé en conjonction avec des chaises et brancards d'hygiène, constitue un système de douche global et complet.

Les Plus du panneau de douche BCA1221-04

Douchettes à gâchette

- Permet de contrôler la puissance du jet
- Renforce la qualité des soins et le confort pour le résident
- Evite les allées et venues du soignant vers le tableau de douche
- Gain de temps pour le soignant + optimisation de la surveillance du résident
- Efficacité / Sécurité / Qualité relationnelle.

Pommeau à grande section

- Jet abondant et doux (chaleur et douceur pour le patient/résident)

Débit de fuite

- Limite le phénomène de percussion du jet.
- Amélioration du ce confort du résident
- Evite l'interruption du puisage : la température de l'eau est stable pour un meilleur confort pour le résident.
- Dépressurisation de la douchette et du flexible entraînant alors une diminution des coûts d'exploitation de l'équipement

Clapet anti-retour

- Prévient des risques de pollution du flexible de douche par retour
- Lutte contre la remontée des microbes et les infections nosocomiales.

Supports de douchette

- La douchette s'emboîte parfaitement sur les supports prévus à cet effet sur le Carevo → toujours à portée de main des soignants
- Lorsque la douchette est positionnée dans son support sur le tableau de douche, elle n'est pas en contact avec l'eau sale. Cela permet de lutter contre la contamination par retour et les risques infectieux



Convient à :

- **Albert** : peut se déplacer et est indépendant
- **Barbara** : dans une certaine mesure, elle peut se tenir debout seule
- **Carl** : est assis dans un fauteuil roulant et peine à supporter son propre poids
- **Doris** : est incapable de supporter son propre poids
- **Emma** : résidente grabataire qui est totalement dépendante



Châsse d'eau par valve



Douchette pour l'eau grise à cliquet conforme EN 1717



Douchette de désinfection jaune à cliquer



Unité de désinfection

Caractéristiques techniques

Caractéristiques du produit

Alimentation en eau	
Eau froide	Raccord G3/4" mâle (raccordement par le client)
Eau chaude	Raccord G3/4" mâle (raccordement par le client)
Raccorder avec vannes d'arrêt, raccord 3/4 pouces	
Pression statique maxi	600 kPa (87 psi)
Pression de fonctionnement mini	30 kPa (4,4 psi)
Débit mini	20 l/min
Température recommandée pour l'eau froide	3-20 °C
Température recommandée pour l'eau chaude	38-80 °C
Capacité minimale de vidange	100 l/min
Poids	14 kg
Largeur	45,5 cm
Hauteur	51 cm
Profondeur	19 cm
Mitigeur thermostatique MATTSSON avec doble sécurité anti-brûlure	
Chasse d'eau par valve	
Utilisation d'un vidoir obligatoire*	
Désinfection sous clef	
Débit de fuite	
Clapet anti-retour	
Affichage analogique de la température de l'eau délivrée	
Coffrage en polyester sur bâti en inox	
Tuyauterie interne en cuivre	
Compartiment sécurisé avec bidon désinfectant	
Débitmètre réglable	
Visualisation de la dilution en façade	
Douchette pour l'eau	Douchette grise avec robinet conforme à la norme EN 1717
Douchette de désinfection	Douchette jaune avec robinet
Unité de désinfection	Cette unité a un mélangeur réglable de désinfectant. Le compartiment est verrouillable à clé

* Vidoirs à associer

En inox

Réf. 080090-0459 (Siphon P : mural) Réf. 080090-0454 (Siphon S : sol)
<ul style="list-style-type: none">- Plus hygiénique- Plus résistant aux chocs- Chasse d'eau rinçant la totalité du vidoir
En polyester

Réf. 080015-53 (Siphon P : mural) Réf. 080015-54 (Siphon S : sol)
<ul style="list-style-type: none">- Plus chaleureux- Chasse d'eau rinçant la totalité du vidoir- Peut faire office de WC à condition qu'il y ait :<ul style="list-style-type: none">○ Un support sol (réf : 100836-04)○ Une paire d'accoudoirs (réf : 100837-04)

Chez Arjo, nous avons pour mission d'améliorer la vie quotidienne des personnes en situation de mobilité réduite et de relever les défis liés au bien-être. Avec des produits et des solutions qui garantissent un transfert ergonomique des patients, l'hygiène personnelle, la désinfection, la prévention et le traitement efficaces des escarres et de la thrombose veineuse, nous aidons les professionnels de santé à améliorer continuellement la sécurité et la dignité des soins. Tout ce que nous faisons, nous le faisons en pensant à l'humain avant tout. www.arjo.com

Arjo France SAS
2, Avenue Alcide de Gasperi
CS 70133
59436 Roncq Cedex
France
Tel : 03 20 28 13 13
info.france@arjo.com
www.arjo.com

* L'humain avant tout

01.BO.01.4.FR.1.AHG • Février 2016 Seules les pièces Arjo, spécialement conçues, doivent être utilisées sur les équipements et accessoires Arjo. Notre objectif est de poursuivre le développement de nos produits. Nous nous réservons le droit de les modifier sans préavis.
Parker est un dispositif médical de classe I, fabriqué par Arjo. Il est destiné aux soins d'hygiène assistés dans des environnements de soins. Lisez attentivement la notice d'utilisation. ® et ™ sont des marques déposées du groupe de sociétés Arjo. © Arjo, 2016.

* Se référer au manuel d'utilisations