

Auge chirurgicale MP'UNO® Electronique

Moulée en un bloc sans aucun raccord ni collage, l'auge chirurgicale aseptique à un poste de lavage MP'UNO® permet un lavage jusqu'aux coudes grâce à sa cuve large et profonde.

Les formes enveloppantes offrent une protection anti-éclaboussure de l'environnement et évitent la stagnation de l'eau et le développement bactérien.

Sans trop plein, avec dossier de protection mural et formes arrondies en pente interne. Châssis en acier inoxydable et flexibles d'alimentation en PEHD résistant à la chloration.

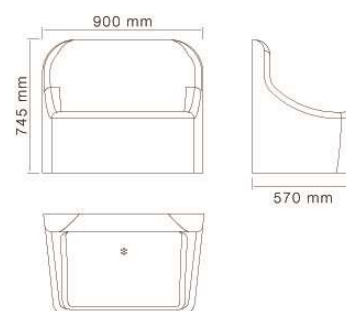
Matériau: Résine polyester armée, renforcée sur les zones de stress avec revêtement gelcoat blanc Iso NPG de grade sanitaire. Lien vers : **Spécificités du matériau.**

Services concernés: Cabinet de chirurgie dentaire ou esthétique, bloc opératoire, réanimation, néphrologie et hémodialyse, box d'urgence, service néonatalogie.



Dimensions

L : 900 mm
H : 745 mm
P : 570 mm
Poids : 15 Kg



Type de commande

Electronique infrarouge



Équipement de base

- 1 Cellule IR à déclenchement par détection de présence
 - + Alimentation au choix par piles ou secteur. Livré 2 en 1
 - + Système muni de purge automatique (6h/12h/Off)
 - + Réglage simplifié en façade via télécommande
 - + Boîtier EV facile à déclipser pour maintenance
- 1 Col de cygne démontable laiton chromé
- 1 Bonde Ø40mm et siphon
- 1 Vanne de limitation de débit
- Flexibles de raccordement
- Kit de fixation murale en inox

Accessoires en option

- Bec droit
- Mitigeur thermostatique + Sécurité anti-brûlure
- Kit de préfiltration avec cartouche 1µ
- Filtre terminal 0.2µ tous germes 62 jours
- Rail aluminium support d'accessoires
- Distributeur de savon/SHA mécanique à coude
- Distributeur de savon/SHA électronique
- Distributeur de papier
- Kit ultraviolet 40W de désinfection d'eau
- Distributeur de brosses à ongles chirurgicales
- Panier pour accessoires d'hygiène

Auge chirurgicale MP'UNO® Fémorale

Moulée en un bloc sans aucun raccord ni collage, l'auge chirurgicale aseptique à un poste de lavage MP'UNO® permet un lavage jusqu'aux coudes grâce à sa cuve large et profonde.

Les formes enveloppantes offrent une protection anti-éclaboussure de l'environnement et évitent la stagnation de l'eau et le développement bactérien.

Sans trop plein, avec dossier de protection mural et formes arrondies en pente interne. Châssis en acier inoxydable et flexibles d'alimentation en PEHD résistant à la chloration.

Matériau: Résine polyester armée, renforcée sur les zones de stress avec revêtement gelcoat blanc Iso NPG de grade sanitaire.

Lien vers : **Spécificités du matériau.**

Services concernés: Cabinet de chirurgie dentaire ou esthétique, bloc opératoire, réanimation, néphrologie et hémodialyse, box d'urgence, service néonatalogie.

Type de commande

Mécanique fémorale



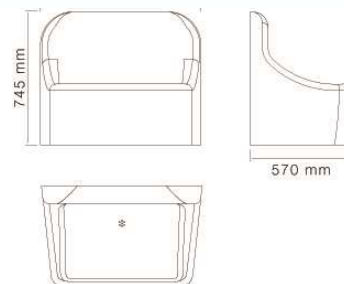
Équipement de base

- 1 Commande fémorale (A genoux) temporisée
- 1 Col de cygne démontable laiton chromé
- 1 Bonde Ø40mm et siphon
- 1 Vanne de limitation de débit
- Flexibles de raccordement
- Kit de fixation murale en inox



Dimensions

L : 900 mm
H : 745 mm
P : 570 mm
Poids : 15 Kg



Accessoires en option

- Bec droit
- Mitigeur thermostatique + Sécurité anti-brûlure
- Kit de préfiltration avec cartouche 1µ
- Filtre terminal 0.2µ tous germes 62 jours
- Rail aluminium support d'accessoires
- Distributeur de savon/SHA mécanique à coude
- Distributeur de savon/SHA électronique
- Distributeur de papier
- Kit ultraviolet 40W de désinfection d'eau
- Distributeur de brosses à ongles chirurgicales
- Panier pour accessoires d'hygiène

Auge chirurgicale MP'UNO® Commande à coude

Moulée en un bloc sans aucun raccord ni collage, l'auge chirurgicale aseptique à un poste de lavage MP'UNO® permet un lavage jusqu'aux coudes grâce à sa cuve large et profonde.

Les formes enveloppantes offrent une protection anti-éclaboussure de l'environnement et évitent la stagnation de l'eau et le développement bactérien.

Sans trop plein, avec dossier de protection mural et formes arrondies en pente interne. Châssis en acier inoxydable et flexibles d'alimentation en PEHD résistant à la chloration.

Matériau: Résine polyester armée, renforcée sur les zones de stress avec revêtement gelcoat blanc Iso NPG de grade sanitaire.

Lien vers : **Spécificités du matériau.**

Services concernés: Cabinet de chirurgie dentaire ou esthétique, bloc opératoire, réanimation, néphrologie et hémodialyse, box d'urgence, service néonatalogie.



Type de commande

Mécanique à coude

Permet un réglage manuel de l'eau chaude et froide

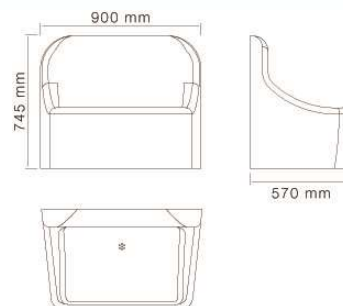
Équipement de base

- 1 Robinet mitigeur à commande à coude – L 160mm
+ Garanti 10 ans
- 1 Bonde Ø40mm et siphon
- 1 Vanne de limitation de débit
- Flexibles de raccordement
- Kit de fixation murale en inox



Dimensions

L : 900 mm
H : 745 mm
P : 570 mm
Poids : 15 Kg



Accessoires en option

- Kit de préfiltration mini avec cartouche 1µ
- Filtre terminal 0.2µ tous germes 62 jours
- Rail aluminium support d'accessoires
- Distributeur de savon/SHA mécanique à coude
- Distributeur de savon/SHA électronique
- Distributeur de papier
- Kit ultraviolet 40W de désinfection d'eau
- Distributeur de brosses à ongles chirurgicales
- Panier pour accessoires d'hygiène

Auge chirurgicale MP'UNO® Electronique – BEC DROIT **Nouveau**

Moulée en un bloc sans aucun raccord ni collage, l'auge chirurgicale aseptique à un poste de lavage MP'UNO® permet un lavage jusqu'aux coudes grâce à sa cuve large et profonde.

Les formes enveloppantes offrent une protection anti-éclaboussure de l'environnement et évitent la stagnation de l'eau et le développement bactérien.

Sans trop plein, avec dossier de protection mural et formes arrondies en pente interne. Châssis en acier inoxydable et flexibles d'alimentation en PEHD résistant à la chloration.

Matériau: Résine polyester armée, renforcée sur les zones de stress avec revêtement gelcoat blanc Iso NPG de grade sanitaire. Lien vers : **Spécificités du matériau.**

Services concernés: Cabinet de chirurgie dentaire ou esthétique, bloc opératoire, réanimation, néphrologie et hémodialyse, box d'urgence, service néonatalogie.

Type de commande

Electronique infrarouge



Les plus : Pas de rétention d'eau dans le bec

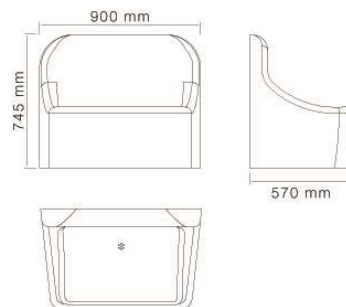
Équipement de base

- 1 Cellule IR à déclenchement par détection de présence
 - + Alimentation au choix par piles ou secteur. Livré 2 en 1
 - + Système muni de purge automatique (6h/12h/Off)
 - + Réglage simplifié en façade via télécommande
 - + Boîtier EV facile à déclipser pour maintenance
- 1 Bec droit démontable laiton chromé
- 1 Bonde Ø40mm et siphon
- 1 Vanne de limitation de débit
- Flexibles de raccordement
- Kit de fixation murale en inox



Dimensions

L : 900 mm
H : 745 mm
P : 570 mm
Poids : 15 Kg



Accessoires en option

- **BEC DROIT INOX DECLIPSABLE AUTOCLAVABLE avec raccord auto-obturant - NOUVEAU**
- Mitigeur thermostatique + Sécurité anti-brûlure
- Kit de préfiltration avec cartouche 1µ
- Filtre terminal 0.2µ tous germes 62 jours
- Rail aluminium support d'accessoires
- Distributeur de savon/SHA mécanique à coude
- Distributeur de savon/SHA électronique
- Distributeur de papier
- Kit ultraviolet 40W de désinfection d'eau
- Distributeur de brosses à ongles chirurgicales