

➤ Hygiène



Scannez moi et téléchargez
toutes les fiches techniques
de la gamme !

**L'eau c'est la vie,
ne la gaspillons pas...** 

A raison de 100 utilisations par jour pendant 250 jours, nos lave-mains consomment 50 m³, contre 165 et plus avec des produits « premier prix » (soit pour 1 m³ d'eau chauffée à 3 euros en moyenne, un surcoût annuel de 343 euros).

Alors, faites le bon choix, achetez SOFINOR et participons ensemble à la protection de la planète.

- P. 140 Lave-mains à commande fémorale
- P. 141 Lave-mains électroniques
- P. 142 Stations lave-mains
- P. 143 Lave-mains monobloc
- P. 144-145 Lave-mains Clinium
- P. 145 Lave-mains avec vide-seau
- P. 146 Lave-mains/sèche-mains Clinium-Dry
- P. 146 Lave-mains avec commande au pied
- P. 147 Lave-mains collectif
- P. 147-148 Stations de distribution de gel hydroalcoolique
- P. 149 Lave-mains autonomes
- P. 150-151 Accessoires de lave-mains
- P. 152 Armoires de désinfection
- P. 153-154 Désinsectiseurs
- P. 154 Supports seaux et balais
- P. 155-156 Supports sac poubelle / Poubelles
- P. 157 Centrales de nettoyage
- P. 158 Combinés centrales/enrouleurs
- P. 159 Enrouleurs pour tuyau
- P. 160 Colonnes techniques

Lave-mains à commande fémorale

- Inox AISI 304L
- Avec dossier hauteur 270 mm, incliné à 30°, siphon PVC, bec col de cygne, raccord EC/EF en 1/2"
- Clapet anti-retour pour les modèles avec prémélangeur

- Prémélangeur eau chaude / froide (sauf LMASD)
- Robinet poussoir réglé en usine à : 6 l/min

Economies : faible consommation d'eau, faites rimer écologie avec économies !
Panneau fémoral adapté à toute taille d'utilisateur
Dossieret incliné à 30°, pas de rétention liquide

>> Lave-mains : cuve ronde Ø 305 mm x 150 mm



LMSDD/LMASBD

Hygiène : cuve ronde largement dimensionnée



| SANS PRÉMÉLANGEUR Une seule arrivée d'eau | mm L x l x H | Kg | Réf. |
|---|-----------------|----|--------------|
| Avec dossieret | 384 x 353 x 524 | 8 | LMSD |
| Avec dossieret + distributeur de savon plastique* | 384 x 353 x 524 | 8 | LMSDD |

* = LMDSAV page 151





LMA

| AVEC PRÉMÉLANGEUR | mm L x l x H | Kg | Réf. |
|---|-----------------|----|--------------|
| Avec dossieret | 384 x 353 x 524 | 8 | LMSB |
| Avec dossieret + distributeur de savon plastique* | 384 x 353 x 524 | 8 | LMSBD |
| Sans dossieret | 384 x 353 x 280 | 7 | LMA |

* = LMDSAV page 151

>> Lave-avant bras : cuve emboutie rectangulaire 400 x 250 x 140 mm



LMAW / LMAWNF



| AVEC PRÉMÉLANGEUR | mm L x l x H | Kg | Réf. |
|--|-----------------|----|---------------|
| Avec dossieret | 460 x 380 x 524 | 9 | LMAW |
| Avec dossieret certifié NF  | 460 x 380 x 524 | 9 | LMAWNF |
| Avec dossieret + distributeur de savon plastique* | 460 x 380 x 524 | 9 | LMAWD |
| Avec dossieret + distributeur de savon chromé monté** | 460 x 380 x 524 | 9 | LMAWDC |

* = LMDSAV page 151

** = LMDSAVC2 page 151

Marque NF - HYGIÈNE ALIMENTAIRE délivrée par AFNOR Certification
 11 rue Francis de Pressensé - 93571 Saint-Denis La Plaine cx
 Cette marque certifie la conformité au référentiel NF031.
 Caractéristique certifiée : aptitude au nettoyage
www.marque-nf.com



LMAWDC

i ACCESSOIRES
 PAGES
 150-151



Lave-mains électroniques économiques

Petit espace, petit budget, l'électronique à votre portée !

- Inox AISI 304L
- Avec dossier hauteur 270 mm, incliné à 30°, siphon PVC

Robinet électronique :

- Alimentation électrique avec pile lithium 6V type CR2 dans boîtier externe IP65 étanche

- Prémélangeur EC/EF en 1/2"
- Jet douchette régulé à 1,9 l/min
- Fermeture automatique de l'électrovanne en cas d'écoulement > à 30s, d'usure de la pile ou de dégradation du détecteur
- Ecoulement automatique de

45 secondes, 24 heures après la dernière utilisation (durée et intervalle réglables)

- Alerte batterie faible (led clignotante)
- Aérateur anti-tartre de haute qualité
- Résistance à une température de 75°C durant 30 min en cas de chocs thermiques



LMASBE1



Robinet électronique
ultra compact & design



- > Haute qualité
- > Facilité d'utilisation
- > Praticité

>> Cuve ronde

 Expédition sous 48h

| Désignation | Volts | L x l x H mm | Kg | Réf. |
|---|-------|-----------------|----|----------------|
| Lave-mains électronique - Cuve ronde ø 305 mm x 150 mm | 230 | 384 x 353 x 524 | 8 | LMASBE1 |



LMASWE1

>> Cuve rectangulaire **new**

| Désignation | Volts | L x l x H mm | Kg | Réf. |
|---|-------|-----------------|----|----------------|
| Lave-mains électronique - Cuve emboutie rectangulaire 400 x 250 x 140 mm | 230 | 460 x 380 x 524 | 8 | LMASWE1 |

Lave-mains électroniques

- Inox AISI 304L
- Commande électronique
- Dossieret hauteur 270 mm, incliné à 30°
- Cuve emboutie rectangulaire 400 x 250 x 140 mm

- Mitigeur sur le robinet
- Pression d'utilisation : 1 à 5 bars
- Débit : 3 l/min par limiteur de débit intégré

- Raccord EC/EF en 3/8" (12x17)
- Siphon PVC

>> À pile - certifié NF



- Pile lithium 6 V, durée de vie : environ 3 ans (CR-P2)

 Expédition sous 48h



LMASWENF

| Désignation | L x l x H mm | Kg | Réf. |
|--|-----------------|----|-----------------|
| Lave-mains électronique certifié  | 460 x 380 x 524 | 12 | LMASWENF |

Marque NF - HYGIÈNE ALIMENTAIRE délivrée par AFNOR Certification
11 rue Francis de Pressensé - 93571 Saint-Denis La Plaine cx
Cette marque certifie la conformité au référentiel NF031.
Caractéristique certifiée : aptitude au nettoyage
www.marque-nf.com

>> Sur secteur

- Commande électronique fonctionnant sur secteur - 230 V

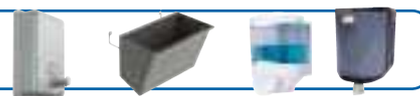


LMASWES

| Désignation | Volts | L x l x H mm | Kg | Réf. |
|-------------------------------------|-------|-----------------|----|----------------|
| Lave-mains électronique sur secteur | 230 | 460 x 380 x 524 | 12 | LMASWES |



ACCESSOIRES PAGES 150-151



Stations lave-mains

- Inox AISI 304 L
- Dosseret hauteur 586 mm, incliné à 30°, siphon
- Clapet anti-retour
- Cuve emboutie 400 x 250 mm, profondeur 140 mm
- Prémélangeur EC/EF
- Fixation murale intégrée au dosseret
- Joint entre cuve et dosseret
- Distributeur de serviettes
- Distributeur de savon
- Poubelle



2 VERSIONS

• À COMMANDE FÉMORALE :

Robinet poussoir à commande fémorale derrière la trappe de façade - Bec col de cygne orientable avec liaison flexible au poussoir - Débit 6 l./min - Prémélangeur

• À COMMANDE ÉLECTRONIQUE :

Robinet à détection de présence infrarouge avec module électronique à pile lithium 6V - Débit 3 l./min - Mitigeur

>> Avec accessoires en plastique



- Distributeur de savon (LMDSAV)
- Poubelle avec support accroché sous le lave-mains (LMPBP)
- Distributeur de serviettes (LMDESSI)

| Désignation | L x l x H mm | Kg | Réf. |
|-------------------------|-----------------|----|----------------|
| À commande fémorale | 460 x 380 x 855 | 11 | LMASWT |
| À commande électronique | 460 x 380 x 855 | 14 | LMASWTE |

>> Avec accessoires en inox



- Distributeur de savon inox (LMDSAVX)
- Poubelle murale inox (LMPB)
- Distributeur inox de serviettes (LMDESSI)

| Désignation | L x l x H mm | Kg | Réf. |
|-------------------------|-----------------|----|-----------------|
| À commande fémorale | 460 x 380 x 855 | 11 | LMASWTX |
| À commande électronique | 460 x 380 x 855 | 14 | LMASWTEX |



AUTRES ACCESSOIRES PAGES 150-151

Lave-mains monobloc

- Inox AISI 304L
- Dossieret hauteur 300 mm, incliné à 45°, épaisseur 20 mm
- Dimensions de la cuve : 285 x 430 mm - Profondeur 115 mm
- Raccord EC/EF en 3/8" (12x17)
- Siphon PVC

A commande fémorale :

- Bec col de cygne
- Prémélangeur eau chaude / froide
- Robinet poussoir réglé en usine à : 6 l/min
- Clapet anti-retour

Electronique :

- Lave-mains autonome fonctionnant à batterie : pile lithium 6V, type CRP2, durée de vie 125 000 utilisations par an pendant 3 ans
- Mitigeur réglable intégré au robinet
- Pression d'utilisation : 1 à 5 bars
- Débit : 3l/min par limiteur de débit intégré



- > 100% Inox AISI 304 L - Complètement monobloc
- > Facile à nettoyer - Pas de joints - Dossieret incliné
- > Montage et utilisation facile

Le lave-mains le plus hygiénique du marché mondial !



>> Modèles avec poubelle thermoformée

 Expédition sous 48h



| Désignation | L x l x H mm (poubelle incluse) | Réf. |
|---|------------------------------------|---------------|
| Monobloc à commande fémorale avec poubelle thermoformée | 480 x 360 x 830 | LMAMP |
| Monobloc électronique avec poubelle thermoformée | 480 x 360 x 830 | LMAMEP |
| Poubelle thermoformée seule + kit de fixation | 480 x 265 x 200 | LMP |



Pratique et esthétique
Facile à installer

>> Modèles sans poubelle

 Expédition sous 48h



| Désignation | L x l x H mm | Réf. |
|---|-----------------|----------------|
| Monobloc à commande fémorale | 480 x 360 x 470 | LMAM |
| Monobloc électronique | 480 x 360 x 470 | LMAME |
| Monobloc électronique + distributeur de savon inox* | 480 x 360 x 470 | LMAMEDX |

* = LMDSAVX page 151



Lave-mains Clinium

- Fabrication : acier inoxydable AISI 304L
- Cuve emboutie 460 x 380 profondeur 145 mm, bonde d'écoulement 1"1/4

Le CLINIUM est un centre de lutte contre la propagation manuportée des agents infectieux. Ce lave-mains tout inox AISI 304L au design médical (cuve haricot), à commande fémorale ou électronique, est particulièrement adapté au lavage des mains et avant-bras.

Sa cuve, plus profonde que les autres produits du marché, limite tout contact des mains avec les parois, pour prévenir des risques de propagation manuportée des agents infectieux. Avec sa pompe à savon, tout inox, rechargeable par le dessus, il facilite le fonctionnement permanent de cet accessoire.



Ergonomie : Equipé d'un distributeur de savon chromé rechargeable très facilement par le dessus - Cuve au design médical (forme de haricot) adaptée au geste naturel de présentation des mains

Hygiène : Volume de cuve pour un lavage des avant-bras sans contact avec les parois

Sécurité : Ecologique (tempo stop agréé SRIPS)

Protège la planète par sa faible consommation d'eau



Marque NF - HYGIÈNE ALIMENTAIRE délivrée par AFNOR Certification
11 rue Francis de Pressensé - 93571 Saint-Denis La Plaine cx
Cette marque certifie la conformité au référentiel NF031.
Caractéristique certifiée : aptitude au nettoyage
www.marque-nf.com

>> À commande fémorale

- Pré-mélangeur EC/EF 15x21 avec clapet anti-retour
- Robinet poussoir derrière la trappe de façade
- Bec col de cygne orientable avec liaison flexible au poussoir
- Fixation intégrée à l'entourage



LMAC



LMAC2



* avec réservoir plastique de 0,5 litres

Expédition sous 48h

| Désignation | mm L x l x H | Kg | Réf. |
|--|-----------------|-----|--------------|
| Sans accessoires | 460 x 436 x 270 | 6.3 | LMAC |
| Avec distributeur de savon chromé*, brosse à ongles | 460 x 436 x 270 | 6.5 | LMAC2 |

Marque NF - HYGIÈNE ALIMENTAIRE délivrée par AFNOR Certification
11 rue Francis de Pressensé - 93571 Saint-Denis La Plaine cx
Cette marque certifie la conformité au référentiel NF031.
Caractéristique certifiée : aptitude au nettoyage
www.marque-nf.com



ACCESSOIRES
PAGES
150-151



Lave-mains Clinium



LMACE



LMACE2



LMACD

LMPBP2

>> À commande électronique

- Robinet à détection de présence infrarouge avec module électronique à pile lithium 6 V (durée de vie : ± 3 ans)
- Electrovanne et mitigeur intégrés dans le corps du robinet




| Désignation | mm L x l x H | Kg | Réf. |
|--|-----------------|-----|---------------|
| Sans accessoires | 460 x 436 x 270 | 6.6 | LMACE |
| Avec distributeur de savon chromé*, brosse à ongles | 460 x 436 x 270 | 6.8 | LMACE2 |



* avec réservoir plastique
de 0,5 litres

Marque NF - HYGIÈNE ALIMENTAIRE délivrée par AFNOR Certification
11 rue Francis de Pressensé - 93571 Saint-Denis La Plaine cx
Cette marque certifie la conformité au référentiel NF031.
Caractéristique certifiée : aptitude au nettoyage
www.marque-nf.com

>> Options* spécifiques aux lave-mains Clinium

(* Options sans la marque NF)

| Désignation | mm L x l x H | Réf. |
|--|---------------------------------|---------------|
| Dossier incliné à 30°, avec coins soudés et renfort intégré (à riveter sur le LMAC) | Longueur : 460 Hauteur : 550 | LMACD |
| Poubelle en polypropylène gris avec système d'accrochage sous le lave-mains | 320 x 290 x 400 | LMPBP2 |



ACCESSOIRES
PAGES
150-151



Lave-mains avec vide-seau



LMV57

- Tout inox AISI 304L
- Lave-mains positionné au-dessus de la cuve (pour remplir ou vider les seaux)
- 4 pieds en tube 40 x 40 mm sur vérins inox réglables
- Support pour seau amovible
- Raccord EC/EF 1/2"
- Livré avec siphon PVC, tube surverse et bec col de cygne



Idéal pour le remplissage des seaux et le lavage des mains du
personnel d'entretien

| Désignation | L x l x H mm | Kg | Réf. |
|-------------------|-----------------|----|--------------|
| Profondeur 600 mm | 500 x 600 x 850 | 20 | LMV56 |
| Profondeur 700 mm | 500 x 700 x 850 | 22 | LMV57 |

Le Clinium-Dry - dyson airblade



Lave-mains/Sèche-mains : tous les avantages du 2 en 1 !
CLINIUM équipé du sèche-mains Dyson Airblade™

La technologie de séchage des mains Airblade™ dans un robinet.

En intégrant la technologie Airblade™ dans un robinet, il est possible de se sécher les mains au lavabo en 12 secondes grâce à deux rideaux d'air propulsé à 690 km/h pour littéralement balayer l'eau des mains. Des capteurs activent l'arrivée d'eau et d'air, ce qui évite à l'utilisateur d'ouvrir un robinet ou d'appuyer sur un bouton.

- Lave-mains et robinet en inox AISI 304L
- Cuve emboutie de 460 x 380 x Prof. 145 mm
- 220 V - 1600 W - Alimentation sur secteur
- Activation par détection infrarouge (1 pour l'eau + 1 pour le séchage)
- Pré-mélangeur eau chaude/eau froide



Développé en collaboration avec le bureau d'études Arwytec de Paris



Coûts de fonctionnement :

48 € par an
jusqu'à 69 % inférieurs à
ceux des autres sèche-mains



Evite la gestion et le stockage du papier
Evite les déchets de papier
Pas d'eau sur le sol
Faibles coûts de fonctionnement

Faible impact sur l'environnement
Séchage en 12 secondes
Sèche-mains hygiénique
Economie d'eau

| Désignation | L x l x H mm | Réf. |
|-------------|------------------|-----------------|
| Clinium-Dry | 465 x 480 x 1100 | LMACEDRY |

Filtre HEPA H13

Le sèche-mains Dyson Airblade™ est équipé d'un filtre HEPA. 99,9 % des bactéries et virus présents dans l'air des sanitaires sont capturés. Les mains sont donc séchées par un air plus propre.

Empreinte carbone faible

Les émissions de CO2 des sèche-mains Dyson Airblade™ sont au moins 72 % inférieures à celles de certains autres sèche-mains et 68 % inférieures à celles des essuie-mains papier.

Certifié hygiénique par NSF

Les tests basés sur le protocole NSF P335 prouvent que les sèche-mains Dyson Airblade™ sont les plus hygiéniques : séchage rapide, filtration de l'air, aucun contact avec l'appareil, air non chauffé et aucun bac de récupération d'eau.



Certifié HACCP pour une utilisation dans les lieux de préparation alimentaire



Lave-mains avec commande au pied

- Tout inox AISI 304L
- Robinet col de cygne orientable, actionné par pédale au pied
- Pré-mélangeur EC/EF 1/2" 15x21
- Clapet anti-retour
- Poubelle intégrée

>> **POUBELLE INTÉGRÉE**



LMAP2



LMAP1



Système PUSH pour jeter les papiers



Système PULL pour changer le sac

| AVEC PRÉMÉLANGEUR | L x l x H mm | Kg | Réf. |
|--|------------------|------|--------------|
| Sans dossier | 450 x 450 x 900 | 12.5 | LMAP1 |
| Avec poubelle intégrée | | | |
| Avec dossier + distributeur de savon inox + distributeur d'essuie-mains papier + poubelle intégrée | 450 x 450 x 1250 | 14.2 | LMAP2 |

Lave-mains collectifs

- Inox AISI 304L

- Cuve emboutie rectangulaire de 1140 x 320 x 165 mm

- Sans dossier, avec bonde et siphon

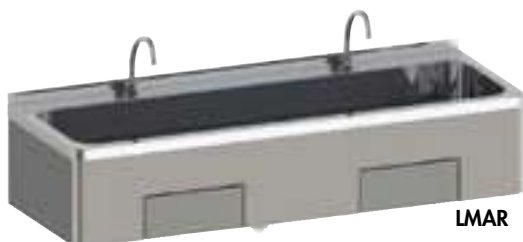


LMARE

>> À commande électronique

- Equipé de 2 robinets mitigeurs à commande électronique - Pile lithium 6V CR-P2) • Pression d'utilisation : 1 à 5 bars • Débit : 3 l/min par limiteur de débit intégré • Raccord EC/EF en 3/8" (12-17)

| L x l x H mm | Réf. |
|---------------------------------------|--------------|
| 1200 x 425 x 255 (H 415 avec robinet) | LMARE |



LMAR

>> À commande fémorale

- Equipé de 2 cols de cygne, prémélangeur EC/EF (x2) • Raccord EC/EF en 1/2" • Clapet anti-retour (Prévoir 2 arrivées d'eau EC/EF)

| L x l x H mm | Réf. |
|---------------------------------------|-------------|
| 1200 x 425 x 255 (H 430 avec robinet) | LMAR |

| OPTION |
|--------------------------------|
| Poubelle LMPBP (voir page 150) |

Stations de distribution AUTOMATIQUE de gel hydroalcoolique SANS CONTACT

new

Hygiène des mains, Sofinor vous accompagne pour le respect des gestes barrières !



Réf. LMDG :

- Structure renforcée pour une utilisation et installation en toute sécurité
- Conception tout inox 304L
- Présentoir pour la diffusion de consignes aux utilisateurs (A4)
- Distributeur automatique inclus, référence LMDSAVA page 151

| L x l x H mm | Kg | Réf. |
|------------------|----|-------------|
| 525 x 375 x 1409 | 15 | LMDG |



Réf. LMDG02 :

- Structure légère stable et facile à déplacer
- Conception tout inox 304L
- Présentoir pour la diffusion de consignes aux utilisateurs (A4)
- Distributeur automatique inclus, référence LMDSAVA page 151

| L x l x H mm | Kg | Réf. |
|------------------|----|---------------|
| 370 x 345 x 1513 | 9 | LMDG02 |

Scannez moi pour la vidéo de démonstration !



Esthétique et intuitif !



Affichage de consignes personnalisables



Zéro contact des mains sur l'appareil !

Facilité d'utilisation
Délivre automatiquement 1 dose de 2 ml toutes les 3 secondes

Stations de distribution de gel hydroalcoolique À PÉDALE

new

Scannez moi pour
la vidéo de démonstration !



- Structure renforcée pour une utilisation et installation en toute sécurité
- Conception tout inox 304L
- Présentoir pour la diffusion de consignes aux utilisateurs (A4)
- Action 100% mécanique avec le pied
- Utilisation sans contact manuel
- Accès au flacon sécurisé par un capot, verrouillé par une molette
- 4 tampons de caoutchouc pour le contact au sol

- Possibilité de fixation antivol au sol
- Convient à la plupart des flacons à pompe de solution hydroalcoolique à long bec du marché (flacon non fourni) :
 - Hauteur du distributeur : env. 100 mm
 - Hauteur de flacon (réglable sans outil) : min. 135 mm / max. 330 mm
 - Diamètre de flacon : max. 100 mm
 - Course de manœuvre de pompe : max. 20 mm

| L x l x H mm | Kg | Réf. |
|------------------|----|----------------|
| 350 x 393 x 1239 | 9 | LMGDP01 |



Pratique
et esthétique
Tout inox 100%
Zéro contact
des mains sur
l'appareils



Hygiène des mains
sans contact par simple
pression d'une pédale



Accès au flacon
sécurisé



Facilité d'ouverture du
capot et maintien du
flacon par une sangle



Changement facile
du flacon

Distributeur de gel hydroalcoolique À PÉDALE universel

GRANDE CAPACITÉ

new

Hygiène des mains, Sofinor vous accompagne
pour le respect des gestes barrières !



- Structure renforcée pour une utilisation et installation en toute sécurité
- Conception tout inox 304L
- Présentoir pour la diffusion de consignes aux utilisateurs (A4)
- Action 100% mécanique avec le pied
- Utilisation sans contact manuel
- Accès aux bidons sécurisé par un capot, verrouillé par un loqueteau
- Equipé de 2 roulettes pour faciliter les déplacements

- Fourni avec un bec de distribution en laiton chromé et tuyau d'aspiration
- Convient à la plupart des contenants de solution hydroalcoolique jusqu'à 5 litres (non fourni)
- Permet de stocker 2 bidons de 5 litres (1 utilisé et l'autre en stock)
- Hauteur de distribution : env. 1000 mm

| L x l x H mm | Kg | Réf. |
|------------------|------|----------------|
| 350 x 393 x 1239 | 12,5 | LMGDP02 |



Pratique
et esthétique
Tout inox 100%
Zéro contact
des mains sur
l'appareils



Action 100%
mécanique
avec le pied



Accès au flacon
sécurisé par un
loqueteau
cadenassable



Facilité d'ouverture
du capot



Universel, convient
à tout flacon du
marché et grande
capacité (2 x 5L)

Lave-mains autonomes

Excellente alternative au gel hydroalcoolique, il s'installe partout sans arrivée d'eau. Mobile, vous pouvez également le déplacer en toute tranquillité !

Scannez moi pour la vidéo de démonstration !



>> Modèle non chauffant



LMASWA

- Entièrement en inox AISI 304L
- Ergonomie : cuve emboutie rectangulaire 400 x 250 x 140 mm (idem LMASW)
- Fourni avec 2 jerricans de 13 litres (eau propre / eau sale)
- Fonctionne avec une pompe commande au pied

- Muni de 2 roulettes à l'arrière pour faciliter le déplacement
- **new** : disponible avec un distributeur de savon chromé intégré (réf. LMDSAVC2 page 151) - En option, nous consulter



 Expédition sous 48h

| Désignation | L x l x H mm | Kg | Réf. |
|-----------------------------------|------------------|----|---------------|
| Lave-mains autonome non chauffant | 460 x 380 x 1000 | 18 | LMASWA |



Tout inox 100%
Facilité d'utilisation
Facilité de nettoyage

Idéal pour : Pièces sans arrivée d'eau - Déplacements - Respect des gestes barrières

>> Kit d'hygiène pour lave-mains autonome non chauffant (option)



LMAH + LMASWA

Le Lave-mains autonome non chauffant est également disponible avec son kit d'hygiène optionnel regroupant :

- un dossier inox AISI 304L - L460 x P30 x H620 mm
- un distributeur de savon automatique (réf. LMDSAVA page 151)
- un distributeur de papier (réf. LMDESSI page 150)
- une poubelle plastique (réf. LMPBP page 150)

new

| Désignation | Réf. |
|---------------------------|-------------|
| Kit d'hygiène pour LMASWA | LMAH |



Installation du kit facile et sans outil

>> Modèle chauffant



LMASWAC

- Inox AISI 304L
- Equipé d'un chauffe-eau instantané électrique de 3.7kW
- 2 jerricans de 13 L assurant l'alimentation en eau froide et l'évacuation de l'eau usée
- Une prise de courant adaptée (câble 2.5 mm²) permet de produire une eau à 45°C en quelques secondes, réglable par un mitigeur facilement accessible. Consomme de l'électricité uniquement lorsque le robinet est ouvert sous l'action de la pédale
- Equipé également d'un distributeur de savon (réf. LMDSAV) pour le nettoyage, d'un emplacement pour rouleau d'essuie-mains pour le séchage hygiénique des mains et d'une poubelle amovible (réf. LMPBP)
- Conforme au règlement N°852/2004 du 24 Avril 2004
- Un arceau et des roulettes à l'arrière assurent un déplacement aisé de l'appareil.
- Mono 230 V - 50 Hz - 3740 W

| L x l x H mm | Réf. |
|--|----------------|
| 482 (752 avec la poubelle) x 450 x 1200 et distributeur de savon | LMASWAC |



Ergonomie : Hauteur de la cuve

Hygiène : L'eau n'est pas stockée dans un ballon, il n'y a donc pas de risque de développement de bactéries.

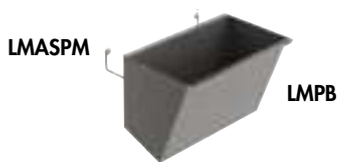
Sécurité : Le chauffe-eau fonctionne uniquement en présence d'eau.

Economies : Ce système est très économique car il ne consomme de l'électricité que lors de son utilisation

Inclus poubelle et distributeur de savon

Accessoires de lave-mains

>> Poubelle murale inox



- A fixer au mur
- En option : support inox permettant le passage du tuyau d'écoulement

| Désignation | L x l x H mm | Réf. |
|-----------------------|-----------------|---------------|
| Poubelle inox | 390 x 250 x 265 | LMPB |
| Option : support inox | | LMASPM |

>> Poubelle de 26 litres en polypropylène gris



- Avec système d'accrochage, adaptable sur tous nos lave-mains
- Sans outillage

| Désignation | L x l x H mm | Réf. |
|--------------------------------|-----------------|---------------|
| Pour LMASB, LMASD, LMASW, LMAR | 320 x 290 x 400 | LMPBP |
| Pour CLINIUM | 320 x 290 x 400 | LMPBP2 |
| Pour LMAME - LMAM | | LMPBP3 |



Expédition
sous 48h

>> Brosse à ongles + crochet



Avec
support

| Désignation | Réf. |
|---------------------------------------|---------------|
| Brosse à ongles 1 face + crochet inox | LMBRC3 |



Expédition
sous 48h

>> Sèche-mains électrique automatique



- Construction : en acier épaisseur 2 mm
- Finition : époxy blanc

| Puissance | L x l x H mm | Kg | Réf. |
|------------------|-----------------|-----|---------------|
| 2,450 kW - 220 V | 278 x 210 x 246 | 6.7 | LMASMA |

>> Distributeur d'essuie-mains papier pliés



- Capot ABS blanc - Châssis ABS gris
- Capacité : 400 à 600 essuie-mains
- Visualisation du niveau de papier
- 4 points de fixation
- Fermeture sécurisée avec clé

 Ergonomie : changement facile des consommables

| Désignation | L x l x H mm | Réf. |
|--|-----------------|----------------|
| Distributeur d'essuie-mains papier pliés | 265 x 110 x 340 | LMDESS1 |



Expédition
sous 48h

>> Distributeur inox d'essuie-mains papier pliés



- Pour papier plat enchevêtré
- Inox brossé
- Visualisation du niveau de papier
- Fermeture sécurisée avec clé

| Désignation | L x l x H mm | Réf. |
|---|-----------------|----------------|
| Distributeur inox d'essuie-mains papier pliés | 280 x 100 x 370 | LMDESSi |

Accessoires de lave-mains

>> Distributeur de papier rouleau



LMDSS5

- Capot ABS transparent fumé
- Châssis ABS gris
- 4 points de fixation
- Fermeture sécurisée avec clé

| Capacité | L x l x H mm | Réf. |
|----------------------------|-----------------|---------------|
| 450 formats (bobine Ø 205) | 220 x 220 x 310 | LMDSS5 |



>> Distributeur de savon plastique



LMDSAV

- Ouverture par clé
- Réservoir propre : de forme concave, il évite les dépôts résiduels
- Distributeur résistant : 330 kg de poussée
- Dispositif anti-goutte
- Lavage facile : réservoir amovible

| L x l x H mm | Kg | ml | Réf. |
|-----------------|-----|-----|---------------|
| 120 x 100 x 160 | 0,2 | 450 | LMDSAV |



>> Distributeur de savon inox



LMDSAVX

- Inox brillant AISI 304L
- Système de fixation renforcé
- Verrouillage du capot à clé
- Voyant de niveau translucide



Hygiène : appareil tout
 inox (même la pompe)

| L x l x H mm | ml | Réf. |
|-----------------|-----|----------------|
| 105 x 115 x 182 | 850 | LMDSAVX |

>> Distributeur de savon chromé



LMDSAVC2

- Avec réservoir plastique 0,5 litre
- Corps et poussoir en laiton chromé
- Remplissage par le haut (en dévissant le poussoir) ou par le bas (réservoir)
- A monter soi-même sur lave-mains existant
- Prévoir perçage

| mm | ml | Réf. |
|--|----|-----------------|
| Longueur de bec : 111, hauteur de bec : 60 | 50 | LMDSAVC2 |

>> Distributeur de savon automatique



LMDSAVA

- Avec réservoir vrac
- S'éteint automatiquement à l'ouverture du capot
- Détection automatique des mains par cellule infrarouge
- Voyant de niveau translucide
- Délivre 1 dose toutes les 3 s
- Alimentation : 4 piles 1,5 V type LR6 (AA) (non fournies)



Répond à la
 démarche HACCP

| L x l x H mm | ml | Réf. |
|-----------------|------|----------------|
| 140 x 107 x 235 | 1100 | LMDSAVA |

Armoires de désinfection

- Inox AISI 304L
- 230 V - 50/60 Hz
- Lampe germicide : durée de vie 8000 h
- Minuterie : 120 min.
- Coupure de sécurité à l'ouverture des portes
- Test de résistance aux corps solides et à l'eau : IP24
- Dessus incliné : contribue au respect des normes d'hygiène



Ergonomie : Poignée arrondie en plastique thermodurcissable, pour une meilleure prise en main et une excellente tenue sur la porte (vis poelier)

Hygiène : Toit entièrement lisse et incliné

Sécurité : Plis écrasés - Battée incorporée protégeant les ustensiles de toute projection



>> Avec barre aimantée



MZC10



MZC10S



MZC20

 Expédition sous 48h

| 15 couteaux Lampe 15 W | mm L x l x H | Kg | Réf. |
|---|-----------------|-----|---------------|
| Sans fermeture à clef | 593 x 150 x 646 | 8,5 | MZC10 |
|  Avec fermeture à clef | 593 x 150 x 646 | 8,5 | MZC10S |

 Expédition sous 48h

| 30 couteaux Lampe 30 W | mm L x l x H | Kg | Réf. |
|---|------------------|----|---------------|
| Sans fermeture à clef | 1082 x 150 x 646 | 14 | MZC20 |
|  Avec fermeture à clef | 1082 x 150 x 646 | 14 | MZC20S |

>> Avec panier inox amovible



MZC10P



MZC10SP



MZC20SP

 Expédition sous 48h

| 25 couteaux Lampe 15 W | mm L x l x H | Kg | Réf. |
|---|-----------------|-----|----------------|
| Sans fermeture à clef | 593 x 150 x 646 | 8,5 | MZC10P |
|  Avec fermeture à clef | 593 x 150 x 646 | 8,5 | MZC10SP |

 Plus d'ustensiles désinfectés
Encombrement réduit

 Expédition sous 48h

| 50 couteaux Lampe 30 W | mm L x l x H | Kg | Réf. |
|---|------------------|----|----------------|
| Sans fermeture à clef | 1082 x 150 x 646 | 14 | MZC20P |
|  Avec fermeture à clef | 1082 x 150 x 646 | 14 | MZC20SP |

 **TESTÉES PAR L'INSTITUT PASTEUR**
Efficace contre :
- Salmonella enterica,
- Staphylococcus aureus,
- Escherichia coli.

Désinsectiseurs à glue (sans électrocution)

- Cache en aluminium coulissant pour augmenter le rayonnement lumineux ou préserver la plaque de glue de la poussière
- 230 volts - 50 Hz
- Utilisation : intérieure



Rayonnement lumineux optimal
 Tubes UV de haute efficacité
 Hygiène : Facile à nettoyer



TMH30



TMH45



TMH60

Modèles simples :

- 1 bac récupérateur en aluminium
- 2 types de pose possible : murale (à la verticale ou à l'horizontale) ou posée (pieds de supports non fournis - voir options)

 Expédition sous 48h

| Modèles simples | L x l x H mm | Kg | Réf. |
|---|-----------------|-----|--------------|
| 30 W - 2 tubes - Pour une surface de 80 m ² | 588 x 118 x 404 | 5.7 | TMH30 |
| 45 W - 3 tubes - Pour une surface de 120 m ² | 588 x 118 x 404 | 6.5 | TMH45 |

Modèle double :

- 2 bacs récupérateurs en aluminium
- Pose suspendue

| Modèle double | L x l x H mm | Kg | Réf. |
|---|-----------------|------|--------------|
| 2 x 30 W - 4 tubes - Pour une surface de 160 m ² | 588 x 236 x 404 | 11.4 | TMH60 |

| OPTIONS | Réf. |
|-----------------------------------|-------------|
| Lot de 6 plaques de glue pour TMH | TMGH |
| Lot de 2 pieds pour TMH | TMPH |

Désinsectiseur à glue à led

- Utilisation : intérieure
- Plaque de glue + baguettes de LED UV
- 230 volts - 50 Hz



TML45



Installation et entretien faciles
 Efficacité optimale grâce à la plaque de glue et la source UV unique
 Economique (1/3 du coût de fonctionnement des désinsectiseurs classiques)

| Désignation | L x l x H mm | Kg | Réf. |
|---|----------------|----|--------------|
| 45 W - Pour une surface de 120 m ² | 500 x 77 x 360 | 4 | TML45 |

| OPTION | Réf. |
|-------------------------------------|-------------|
| Lot de 6 plaques de glue pour TML45 | TMGL |

Désinsectiseurs à glue

- Utilisation : intérieure
- 2 types de pose possible : au mur ou suspendu au plafond



Plaques de glue de qualité supérieure
 Tubes anti-éclats actiniques haute efficacité



TMF40

| Désignation | L x l x H mm | Kg | Réf. |
|---|-----------------|-----|--------------|
| 40 W - Pour une surface de 120 m ² | 355 x 160 x 650 | 5.5 | TMF40 |
| 80 W - Pour une surface de 240 m ² | 355 x 160 x 650 | 5.5 | TMF80 |

| OPTION | Réf. |
|-----------------------------------|-------------|
| Lot de 6 plaques de glue pour TMF | TMGF |

Désinsectiseurs à lampe (électrocution)

- Inox AISI 304L et PVC
- Bac récupérateur entièrement amovible

- 3 types de pose possible : suspendu, posé, fixé au mur
- 220 volts - 50 Hz avec prise de terre

- Utilisation : intérieure
- Durée de vie de la lampe : ± 7000 h



Ergonomie : Plusieurs fixations possibles
 Hygiène : Tiroir amovible et grille facile à nettoyer
 Sécurité : Arrêt de l'appareil par tiroir amovible



2 EN 1 : électrocute et colle les insectes



 Expédition sous 48h



TMBK30

| Désignation | L x l x H mm | Kg | Réf. |
|--|-----------------|-----|---------------|
| 2 x 15 W - Pour une surface de 80 m ² | 510 x 140 x 260 | 6.5 | TMBK30 |



TMBKG30

| OPTION | Réf. |
|---|----------------|
| Lot de 6 plaques de glue : Les insectes morts sont agglutinés sur la bande de cantonnement adhésive à poser au fond du bac récupérateur. | TMBKG30 |

Support seaux et supports balais

- Fabrication : tout inox AISI 304L (sauf 1050FIX01)
- A fixer au mur

Ne laissez plus vos seaux vides et vos balais traîner au sol pour un maximum d'hygiène et de respect des normes !



SUPSEAU

| Désignation | L x l x H mm | Réf. |
|---------------|-----------------|----------------|
| Support seaux | 300 x 300 x 220 | SUPSEAU |



SUPBALAI

| Désignation | L x l x H mm | Réf. |
|----------------|-----------------|-----------------|
| Support balais | 120 x 485 x 300 | SUPBALAI |



1050FIX01

| Désignation | L x l x H mm | Réf. |
|--|--------------|------------------|
| Rail de fixation pour manche à balai avec 4 supports "clic" - A fixer au fond des armoires ou au mur | Longueur 500 | 1050FIX01 |

Supports sac poubelle

- Fabrication : inox AISI 304L
- Ouverture : par pédale
- 2 roulettes Ø 60 mm à l'arrière

- Couvercle : PVC Ø 345 mm (gris, bleu, jaune, vert, rouge au choix)

TRI SÉLECTIF



Ergonomie : Sangle caoutchouc très facilement amovible
Hygiène : Inox AISI 304L



CPB10A

CPB07A

 Expédition sous 48h



| Litres | mm L x l x H | Kg | Gris Réf. | Bleu Réf. | Jaune Réf. | Vert Réf. | Rouge Réf. |
|-----------|------------------|----|---------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| 50 à 100 | 350 x 565 x 755 | 8 | CPB07A | CPB07AB | CPB07AJ | CPB07AV | CPB07AR |
| 110 à 130 | 350 x 565 x 1015 | 9 | CPB10A | CPB10AB | CPB10AJ | CPB10AV | CPB10AR |



OPTION

Lot de 4 Autocollants de tri sélectif pour CPB10A - 4 couleurs : bleu (papier) - vert (verre) - orange (plastique) - gris (organique)

Réf.

CPBKIT

Supports sac poubelle à pince

- Tubes en acier inoxydable : 0,9 mm, d'épaisseur Ø 19 mm

- Pince en caoutchouc : épaisseur 8 mm
- 2 roulettes pivotantes avec freins



Montage facile

CPB11P2P : faible encombrement
 >> se glisse sous une table



CPB11P2

CPB11P2P

 Expédition sous 48h

| Litres | L x l x H mm | Kg | Réf. |
|--------|-----------------|-----|-----------------|
| 90 | 520 x 190 x 750 | 4 | CPB11P2P |
| 110 | 520 x 190 x 955 | 4,3 | CPB11P2 |

Container 90 litres

- Collecteur en polypropylène pour un usage intensif
- 2 roulettes à l'arrière

- Ouverture du couvercle par pédale (répond à la méthode HACCP)
- Fermeture du couvercle automatique

- Anneau devant la pédale pour renforcer la stabilité



Hygiène : angles arrondis pour faciliter le nettoyage
Sécurité : très robuste, résiste au feu, aux chocs, aux agents chimiques et aux produits d'entretien



CPB13B

| Litres | L x l x H mm | Kg | Réf. |
|--------|-----------------|-----|---------------|
| 90 | 495 x 410 x 780 | 5,5 | CPB13B |

Poubelles rondes

- Fabrication : inox AISI 304L
- Ouverture : manuelle ou par pédale
- Sur roulettes
- Couvercle : amovible



Fond étanche
 CPB05R : se place aisément sous
 trou vide-déchets

 Expédition sous 48h



CPB05R1

CPB05R

| Litres | mm | Kg | OUVERTURE PAR PÉDALE | OUVERTURE MANUELLE |
|--------|----------------|----|-------------------------|-----------------------|
| | | | Réf. | Réf. |
| 50 | Ø 390 - H. 605 | 11 | CPB05R1 | CPB05R |
| 90 | Ø 450 - H. 685 | 18 | CPB09R1 | CPB09R |



CPB05R + CPB05RT

CPB05RT

>> Kit couvercle avec TVO

- En complément d'une poubelle à ouverture manuelle - TVO couleur noir



Spécial petite cuisine !
 Pratique
 Gain de temps
 Moins de manipulations

| Désignation | Réf. |
|---|----------------|
| Kit couvercle avec TVO pour poubelle CPB05R | CPB05RT |
| Kit couvercle avec TVO pour poubelle CPB09R | CPB09RT |

Poubelles carénées

- Fabrication : inox
- Entièrement carénées
- 2 roulettes Ø 100 mm
- Ouverture de la porte pour ôter le sac
- Ouverture du couvercle par pédale



Ergonomie : Peu d'efforts
 et de manipulations
 Changement de sac facilité
 par l'ouverture de la porte



CPB07C

CPB09C

 Expédition sous 48h

| Litres | L x l x H mm | Kg | Réf. |
|--------|------------------------------|----|---------------|
| 70 | 470 x 360 x 700 sans poignée | 14 | CPB07C |
| | 470 x 435 x 700 avec poignée | | |
| 90 | 470 x 360 x 915 sans poignée | 18 | CPB09C |
| | 470 x 435 x 915 avec poignée | | |

Poubelle Hi-Clean avec porte et capot à vérin

- Fabrication : inox AISI 304L
- Pour sacs plastiques standards 60 et 120 litres
- 2 roulettes arrière
- Ouverture du couvercle automatiquement par simple pression sur la pédale au pied
- Fermeture du couvercle doucement et en silence grâce au vérin intégré



Simple et hygiénique
 Résistant au feu

**SPÉCIAL
 "MAINS LIBRES"**



CPB120V



| Litres | L x l x H mm | Kg | Réf. |
|--------|-----------------|----|----------------|
| 60 | 400 x 370 x 770 | 18 | CPB60V |
| 120 | 460 x 420 x 930 | 24 | CPB120V |



Centrales de nettoyage et de désinfection

- Centrale 1 ou 2 produits avec tuyau de 15 m
- Système venturi lavage-rinçage : avec réglage de 0,5 à 10,90 % (livré avec 14 buses)
- Dispositif antipollution grâce à une vanne double-clapet ou vanne CA "anti-retour" en plus sur les modèles ACSE uniquement
- Raccordement : sur eau froide ou chaude par tresse inox 1/2 F (50°C maximum, pression optimale à 2,5 bars et maximum à 6 bars) (mitigeur en option)
- Débit : 13 l/min en rinçage, 8 l/min en lavage
- Tuyau (15 m) : qualité alimentaire, raccords sertis, tenue de 20 bars à 70°C, résistance aux graisses animales et végétales (coef. de sécurité de 3)
- Pistolet : antichoc, équipé d'un embout rapide, résistant à 80° - 25 bars
- Support bidon : en acier inoxydable pour bidon rectangulaire de 5 litres (bidon non fourni)



Norme : Avis de Conformité Sanitaire Equipement indiquant que l'équipement satisfait aux exigences de la réglementation relative à la protection du réseau d'eau potable

>> Postes de désinfection non carénés



Excellente tenue chimique
 Sans risque de corrosion
 Surface lisse interne évitant tout dépôt de tartre

 Expédition sous 48h



CNET02/1



CNET02/2

| Désignation | L x l x H mm | Kg | Réf. |
|-----------------------------------|----------------|-----|-----------------|
| Centrale monoproduit* non carénée | 270 x 75 x 370 | 8,5 | CNET02/1 |
| Centrale bi-produit* non carénée | 270 x 75 x 370 | 8,5 | CNET02/2 |

* Bidons et produits non fournis



| Désignation | L x l x H mm | Kg | Réf. |
|--|----------------|-----|------------------|
| Centrale monoproduit* non carénée certifiée ACSE | 270 x 75 x 370 | 8,5 | CNET02/1A |
| Centrale bi-produit* non carénée certifiée ACSE | 270 x 75 x 370 | 8,5 | CNET02/2A |

* Bidons et produits non fournis

>> Centrales de désinfection carénées - Coque en PVC thermoformé



CNET01/1



CNET01/2



Grande robustesse - Conception HACCP
 Entretien facile
 Ergonomique et esthétique

| Désignation | L x l x H mm | Kg | Réf. |
|-------------------------------|----------------|----|-----------------|
| Centrale monoproduit* carénée | 270 x 95 x 370 | 9 | CNET01/1 |
| Centrale bi-produit* carénée | 270 x 95 x 370 | 9 | CNET01/2 |

* Bidons et produits non fournis



| Désignation | L x l x H mm | Kg | Réf. |
|--|----------------|----|------------------|
| Centrale monoproduit* carénée certifiée ACSE | 270 x 95 x 370 | 9 | CNET01/1A |
| Centrale bi-produit* carénée certifiée ACSE | 270 x 95 x 370 | 9 | CNET01/2A |

* Bidons et produits non fournis

Combinés centrales de nettoyage et enrouleur

>> Centrales de désinfection carénées + enrouleur automatique inox 15 mètres (CNET05FIRST)

- 15 m + 1,5 m de raccordement (tresse inox) - Support pivotant en option page 159



CNETC/1F



| Désignation | Réf. |
|--|-----------------|
| Centrale monoproduit* carénée + enrouleur auto inox 15 m | CNETC/1F |
| Centrale bi-produit* carénée + enrouleur auto inox 15 m | CNETC/2F |

* Bidons et produits non fournis - Livrée avec pistolet

| Désignation | Réf. |
|---|------------------|
| Centrale monoproduit* carénée + enrouleur auto inox 15 m certifiée ACSE | CNETC/1FA |
| Centrale bi-produit* carénée + enrouleur auto inox 15 m certifiée ACSE | CNETC/2FA |

* Bidons et produits non fournis - Livrée avec pistolet

>> Centrales de désinfection carénées + enrouleur automatique inox 20 mètres (CNET05)

- 20 m + 1,5 m de raccordement (tresse inox) - Support pivotant en option page 159



CNETC/1I



| Désignation | Réf. |
|--|-----------------|
| Centrale monoproduit* carénée + enrouleur auto inox 20 m | CNETC/1I |
| Centrale bi-produit* carénée + enrouleur auto inox 20 m | CNETC/2I |

* Bidons et produits non fournis - Livrée avec pistolet

| Désignation | Réf. |
|---|------------------|
| Centrale monoproduit* carénée + enrouleur auto inox 20 m certifiée ACSE | CNETC/1IA |
| Centrale bi-produit* carénée + enrouleur auto inox 20 m certifiée ACSE | CNETC/2IA |

* Bidons et produits non fournis - Livrée avec pistolet

>> Centrales de désinfection carénées + enrouleur automatique ABS 15 mètres (CNET04)

- 15 m + 2 m de raccordement (tuyau PVC) - Support pivotant en option page 159



CNETC/1P



| Désignation | Réf. |
|--|-----------------|
| Centrale monoproduit* carénée + enrouleur ABS 15 m | CNETC/1P |
| Centrale bi-produit* carénée + enrouleur ABS 15 m | CNETC/2P |

* Bidons et produits non fournis - Livrée avec pistolet

| Désignation | Réf. |
|---|------------------|
| Centrale monoproduit* carénée + enrouleur ABS 15 m certifiée ACSE | CNETC/1PA |
| Centrale bi-produit* carénée + enrouleur ABS 15 m certifiée ACSE | CNETC/2PA |

* Bidons et produits non fournis - Livrée avec pistolet

Pièces détachées pour centrales de nettoyage

>> Tuyau



| Longueur (mètres) | Réf. |
|-------------------|---------------------|
| 10 | 4550CNET2120 |
| 15 | 4550CNET2121 |
| 20 | 4550CNET2122 |

>> Autres options

| Désignation | Réf. |
|-------------------------|---------------------|
| Kit extension (raccord) | 4550CNET2130 |
| Mitigeur thermostatique | 4550CNET2140 |

Enrouleurs pour tuyau

>> Enrouleur automatique inox avec 15 m de tuyau 12 x 20 (gamme éco)

Livré sans pistolet



CNET05FIRST

- Tambour, support et bras en inox AISI 304L
- Carter en inox ouvert : respect des normes d'hygiène
- Bras réglable pour favoriser l'extraction du tuyau selon l'installation
- Ressort d'enrouleur complètement enfermé et protégé
- Le système d'arrêt automatique permet de fixer la longueur du tuyau
- Axe de maintien en laiton, auto-lubrifié, solide et résistant à la corrosion
- Raccord tournant de passage d'eau en laiton
- Guide tournant auto-lubrifié : large ouverture
- Butée d'arrêt réglable
- Raccord rapide type « NITO »
- Résistance : 20 bars à 70°C

 Expédition sous 48h

| L x l x H mm | Kg | Réf. |
|-----------------|----|--------------------|
| 186 x 410 x 400 | 18 | CNET05FIRST |

| OPTION | Réf. |
|------------------|--------------------|
| Support pivotant | 4550CNET04S |

>> Enrouleur automatique inox avec 20 m de tuyau 12 x 20

Livré sans pistolet



CNET05

- Idem ci-dessus sauf :
- Raccord tournant et passage d'eau tout inox
 - Palier PTFE

 Expédition sous 48h

| L x l x H mm | Kg | Réf. |
|-----------------|----|---------------|
| 232 x 560 x 460 | 23 | CNET05 |

| OPTION | Réf. |
|------------------|--------------------|
| Support pivotant | 4550CNET06S |

>> Enrouleur automatique ABS avec 15 m de tuyau alimentaire bleu

Livré sans pistolet



CNET04

- Tambour : solide et pratique en ABS résistant aux chocs
- Attache et Bras : inox AISI 304L
- Bras réglable pour favoriser l'extraction du tuyau selon l'installation
- Ressort d'enrouleur complètement enfermé et protégé
- Le système d'arrêt automatique permet de fixer la longueur du tuyau
- Axe de maintien en laiton, auto-lubrifié, solide et résistant à la corrosion
- Raccord tournant de passage d'eau en laiton
- Guide tuyau tournant auto-lubrifié : large ouverture
- Butée d'arrêt réglable
- Raccord rapide "type NITO"

 Solide - Pratique - Léger

 Expédition sous 48h

| L x l x H mm | Kg | Réf. |
|-----------------|----|---------------|
| 186 x 460 x 450 | 15 | CNET04 |

| OPTION | Réf. |
|------------------|--------------------|
| Support pivotant | 4550CNET04S |

>> Pistolet anti-choc bleu équipé



CNETPIST

- Avec embout et coupleur rapide pour tuyau
- Sortie nickelée et débit plus important
- Poussoir inox renforcé
- Gâchette protégée
- Jet ajustable

 S'adapte sur les enrouleurs en 1 seul clic

 Expédition sous 48h

| Désignation | Réf. |
|--------------------|-----------------|
| Pistolet anti-choc | CNETPIST |

Colonne technique

Borne hygiène 2 en 1 pouvant recevoir un lave-mains et une centrale de désinfection intégrée à la colonne technique

Les avantages sont multiples :

Ce dispositif permet de cacher les tuyaux d'arrivées d'eau et d'évacuations et de cacher la centrale de désinfection.



UTILISATEUR :

Gain d'espace et regroupement de fonctions - Gain de temps au nettoyage

INSTALLATEUR :

Facilite le travail en regroupant les fonctions et en limitant le nombre de tuyaux et de branchements

**CHIFFREZ
VOTRE PROJET !**

Calculez le prix de votre colonne technique personnalisée en combinant à votre guise les points 1 à 7 ci-dessous :

| N° | Désignation | Largeur mm | Prof. mm | Hauteur mm | Réf. |
|----|---|--|----------|--|--|
| 1 | Colonne murale tout inox simple U- et son support de fixation • Cornières de fixation murale en inox 15/10 ^{ème} • Assemblage par vis poêlier | de 380 à 460 (à préciser à la commande) | 150 | de 1600 à 2500 (à préciser à la commande) | LMCT-1625 |
| 2 | Trappe de visite • Position sur la colonne à définir sur plan à la commande | 350 | | 600 | LMCT-T |
| 3 | Centrale de désinfection mono produit type CNET02/1 intégrée • Support tuyau inclus (3.4) (position au choix sur la colonne ou à côté) • Support vanne inclus (3.5) | | | | LMCT-CNET |
| 4 | Cache canalisation et son support (sous le lave-main) • Cornières de fixation murale en inox 15/10 ^{ème} • Assemblage du cache par vis poêlier | 220 | 100 | 600 | LMCT-C |
| 5 | Fermeture sous face | | | | LMCT-SF |
| 6 | Lave-mains | | | | modèle à choisir dans les pages 140 -141 - 142 - 143 |
| 7 | Accessoires de lave-mains | | | | modèle à choisir dans les pages 150 - 151 |

Exemple 1 : LMASW-CT

Colonne avec lave-mains LMASW sans centrale

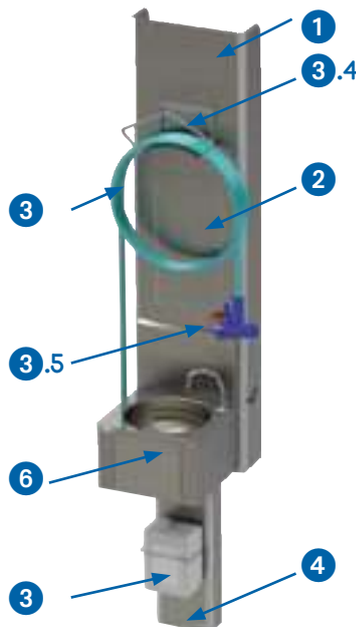


LMASW-CT :

= LMCT-1625 + LMCT-C + LMCT-SF
+ LMASW

Exemple 2 : LMASB-CT

Colonne avec lave-mains LMASB + centrale intégrée

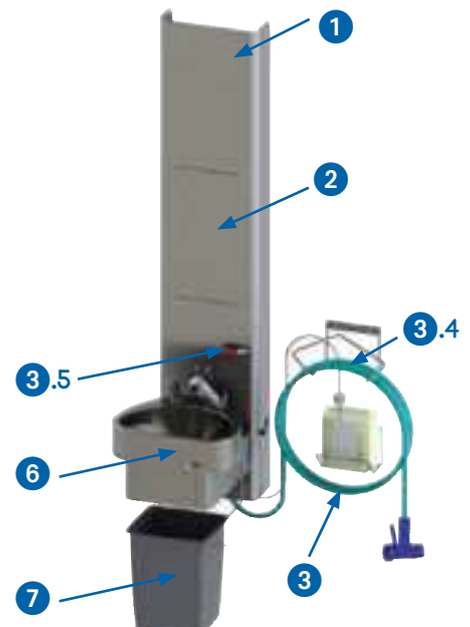


LMASB-CT :

= LMCT-1625 + LMCT-T + LMCT-CNET
+ LMCT-C + LMASB

Exemple 3 : LMACE-CT

Colonne avec lave-mains LMACE + centrale intégrée



LMACE-CT :

= LMCT-1625 + LMCT-T + LMCT-CNET
+ LMACE + LMPBP2

Livrées démontées - Photos non contractuelles