

Hu-Friedy

GESTION DES INSTRUMENTS ET PRÉVENTION DES INFECTIONS

CATALOGUE DES PRODUITS ET
GUIDE DES RÉFÉRENCES

How the best perform

Hu-Friedy[®]

CYCLE DU SYSTÈME DE GESTION DES INSTRUMENTS HU-FRIEDY (IMS)

Le contrôle et une prévention optimale des infections sont facilités par l'utilisation d'instruments favorisant une meilleure efficacité et sécurité. L'intégrité des instruments est ultérieurement optimisée par le recours au Système de Gestion des Instruments (IMS en anglais, soit « Instrument Management System ») d'Hu-Friedy. En effet, l'IMS permet aux dentistes de déplacer les instruments du poste de nettoyage au fauteuil dentaire sans risque de les toucher ou de les endommager.

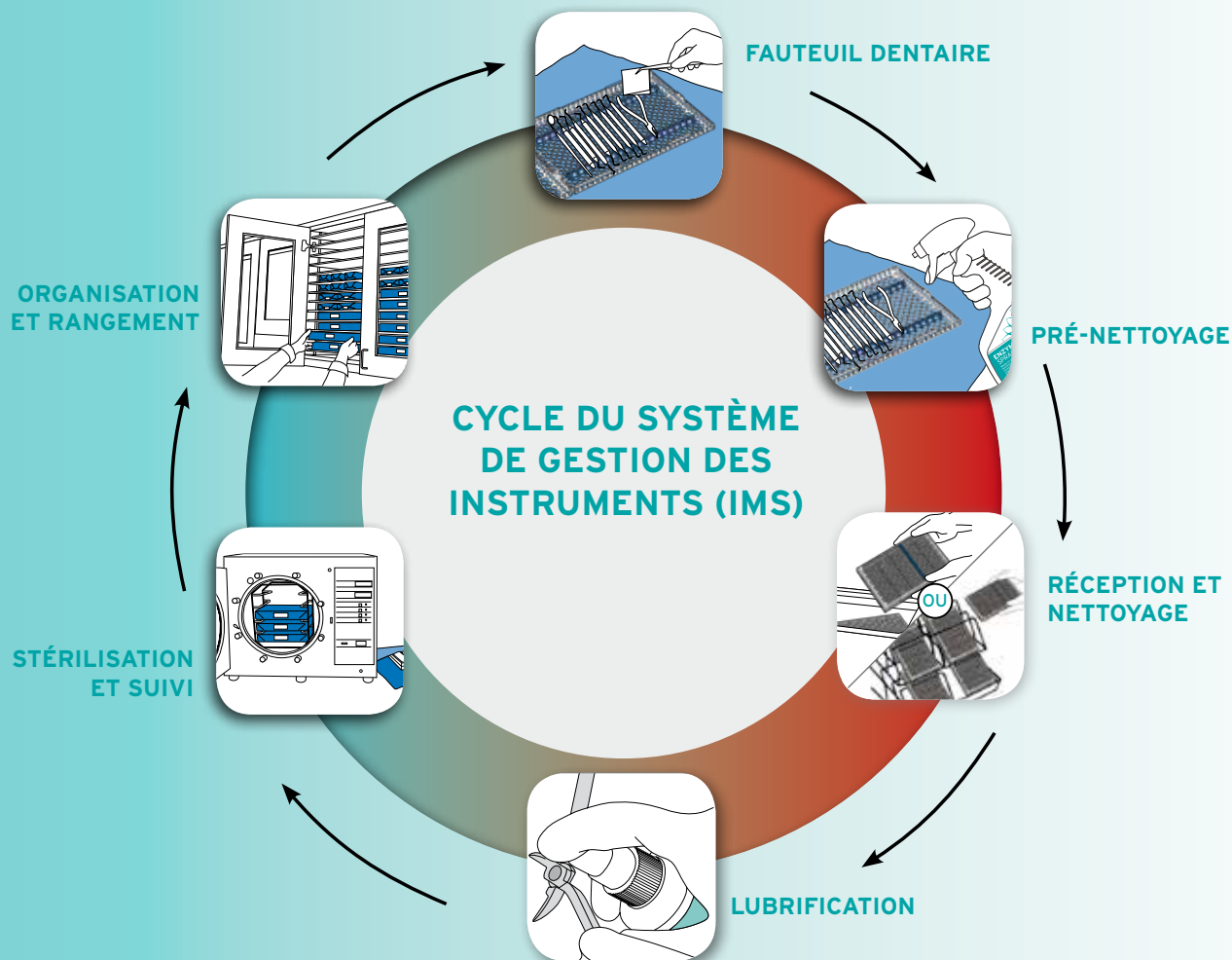
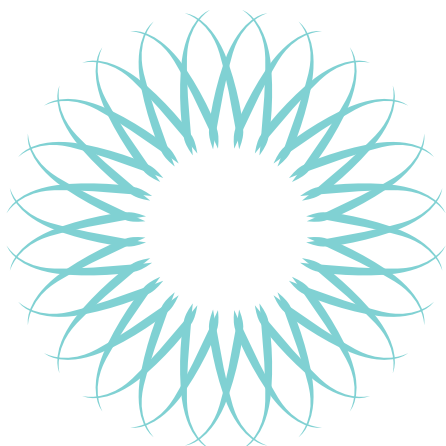


TABLE OF CONTENTS

Témoignages IMS	1
Cassettes série Infinity IMS	3
Boîtes stériles	8
Boîtes stériles : Accessoires	9
Cassettes spécialisées série Infinity IMS	10
Cassettes série Signature IMS	12
Accessoires pour cassettes	14
Kits d'instruments Infinity DIN IMS	15
Produits de rangement	21
Bacs série Signature	22
Produits de nettoyage et de maintenance	24
Produits de stérilisation	27
Désinfectants de surfaces	29
Section des références	30-35





“ Notre but est de travailler dans un cabinet totalement sécurisé pour nos patients et notre personnel, avec le système IMS de Hu-Friedy, les assistants et cliniciens ne sont pas en contact avec des instruments sales avant de débiter le processus de désinfection / sterilization. Ceci est important pour le praticien car il ne risque pas de se blesser avec un instrument tranchant mais aussi très important pour le patient car tous les instruments sortent du cycle de sterilization parfaitement propres et prêt à être utilisés pour le traitement suivant. ”

– DR. DICK BARENDREGT
(ROTTERDAM - NETHERLANDS)

“ Les cassettes IMS de Hu-Friedy correspondent parfaitement avec nos protocoles standardisés et nos équipements spéciaux et nous sommes très heureux d'avoir implémenté le système dans notre Clinique. Le design des cassettes est très élégant et en temps qu'italien nous aimons le design et les cassettes correspondent entièrement à notre cabinet dentaire moderne récemment rénové. Notre but a toujours été que nos patients se sentent confortables afin de faire notre travail le mieux possible. Le concept de notre Clinique à toujours été de travailler avec les nouvelles technologies dans une ambiance familière. ”

– DR. CARLO GHEZZI
(MILAN - ITALY)



“ Je trouve le système IMS de Hu-Friedy très pratique à utiliser, les cassettes permettent d'organiser les instruments de telle manière à avoir sous la main les kits spécifiques. Comparé au coût pour installer une clinique, le système IMS représente un investissement mineur car vous devez de toutes façons investir dans des instruments et les cassettes n'ajoutent pas d'énormes coûts supplémentaires. J'utilise les instruments Hu-Friedy depuis plus de 20 ans et si vous en prenez soin, ils sont très durables. ”

– DR. KORAY FERAN
(LONDON - UNITED KINGDOM)

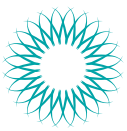
“ Le fait d'avoir de cassettes IMS et container de différentes couleurs permet de rationaliser nos méthodes, permettant à mon équipe d'être consciente des procédures standards testées de façons qu'à la fin du processus chaque kit est stérile et prêt à être utilisé. Le système IMS m'a permis d'impressionner mes patients existants mais aussi d'attirer de nouveaux : ils portent maintenant plus d'attention à leur environnement et se sentent ainsi plus confortables et mieux traités par une équipe bien organisée. Après avoir commencé à utiliser le système IMS j'ai remarqué une amélioration tangible des procédures dans mon cabinet. ”

– DR. BRUNO ARNOLD
(LUCERNE - SWITZERLAND)



“ Le système IMS de Hu-Friedy m'ayant été recommandé par tous mes collègues, je me suis intéressé à l'implémenter dans ma pratique. Cela a bien sûr demandé une petite réflexion initiale car cela demande d'être planifié soigneusement avec tout le matériel nécessaire pour sa réalisation, j'ai été assisté par Hu-Friedy tout au long du processus et dans sa mise en oeuvre. Une fois le système mis en place, quelques jours de travail m'ont permis d'apprécier le confort incroyable qu'amène la solution IMS: ce n'est plus nécessaire d'ouvrir sans cesse des tiroirs tout au long de la journée. C'est maintenant impossible pour moi de travailler sans cette solution IMS. ”

– DR. GUILLAUME GARDON-MOLLARD
(TOURS - FRANCE)

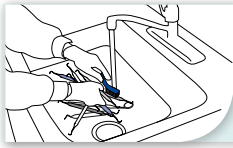


POURQUOI UTILISER LES CASSETTES IMS HU-FRIEDY ?

MANUEL

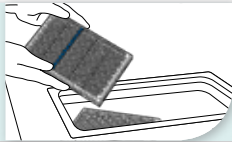
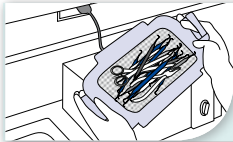
IMS

Temps gagné



2 mn
gagnées

FROTTEMENT
MANUEL - LAVAGE
PAR ULTRASONS

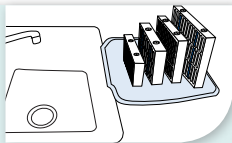
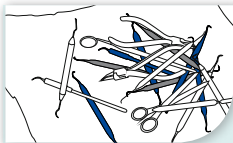


RINÇAGE**

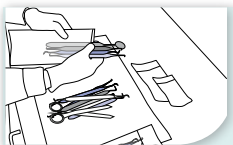


1 mn
gagnée

PLATEAU DE
DÉSINFECTION

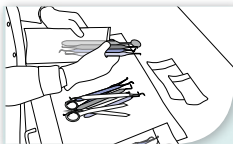


SÉCHAGE

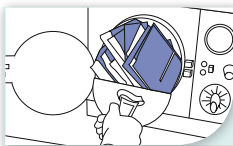


2 mn
gagnées

TRI DES
INSTRUMENTS



ENSACHAGE/
ENVELOPEMENT

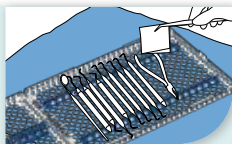


AUTOCLAVES
ET RANGEMENT



2 mn
gagnées

PLATEAU DE
PRÉPARATION -
TROUVER LES
INSTRUMENTS

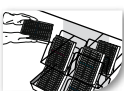


FAUTEUIL
DENTAIRE

* repose sur les résultats d'études de marché.

Exemple : 7 minutes gagnées x 9 procédures = 63 minutes gagnées

** L'utilisation d'un thermodésinfecteur permet de gagner encore plus temps.



RANGEMENT

- Organisation des instruments, accessoires et jetables par procédure
- Cassettes et instruments avec code couleur selon la procédure ou type d'utilisateur
- Localisation et identification plus rapide des cassettes au marquage clair
- Image du fauteuil dentaire plus professionnelle grâce à la présentation de kits stériles
- Moins d'espace occupé par rapport aux plateaux

SÉCURITÉ

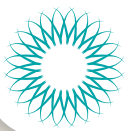
- Réduction de la manipulation d'instruments coupants contaminés, donc réduction du risque de blessures et exposition aux infections hématogènes
- Frottement manuel pratiquement éliminé, donc réduction du risque de blessures et d'exposition aux infections hématogènes
- Transport plus sécurisé d'instruments souillés, donc réduction du risque de blessures et exposition aux infections hématogènes

INTÉGRITÉ DES INSTRUMENTS

- Réduction du risque de dommages (instruments tordus, cassés, etc...) grâce à leur rangement dans les cassettes
- Grâce au système de cassettes, réduction du risque de perdre les instruments ou de les ranger au mauvais endroit
- Instruments bien tenus durant le nettoyage (ex. : instruments à charnières en position ouverte) pour un nettoyage optimal

EFFICACITÉ

- Meilleure efficacité du travail au fauteuil dentaire et apprentissage simple des kits d'instruments de procédure standardisés
- Réduction du temps de préparation grâce au rangement organisé des instruments dans des cassettes étiquetées selon la procédure concernée
- Les cassettes sont compatibles avec les laveurs-désinfecteurs automatisés, bacs à ultrasons et autoclaves, pour un nettoyage et une stérilisation plus simples.
- Réduction du tri manuel des instruments grâce à l'ensachage
- Réduction du temps de nettoyage, donc équipe plus productive



CASSETTES INFINITY IMS HU-FRIEDY

Un design exclusif, sophistiqué et ergonomique, avec un motif ajouré innovant, l'idéal pour un usage dans les thermodésinfecteurs. La nouvelle génération de cassettes de la série Infinity IMS est fabriquée à partir d'un acier inoxydable longue durée et demandant peu d'entretien. Les rails en silicone, colorés et résistants, permettent de ternir fermement les instruments tout au long du cycle de nettoyage. Disponibles en plusieurs tailles (cassettes pour boîte 1 DIN, 1/2 DIN et 1/4 DIN), configurations (Ortho, déplacement osseux, chirurgical, diagnostic et prophylaxie, etc...) et multitude de couleurs, ils sont aussi personnalisables pour satisfaire à vos besoins.

CHOISISSEZ LA COULEUR.

Ajoutez le numéro correspondant à la couleur à la fin de la référence de la cassette que vous avez choisie.

- 0 = Rouge
- 1 = Gris
- 2 = Blanc
- 3 = Orange
- 4 = Violet
- 5 = Jaune
- 6 = Lilas
- 7 = Noir
- 8 = Bleu
- 9 = Vert
- 11 = Bleu océan

Nouveau motif ajouré révolutionnaire : avec 1/3 d'espace en plus ouvert pour un meilleur lavage et stérilisation. Spécialement conçus pour être utilisés dans les thermodésinfecteurs.

Acier inoxydable électropoli haute qualité offrant protection contre la corrosion et un aspect visiblement impeccable et professionnel.

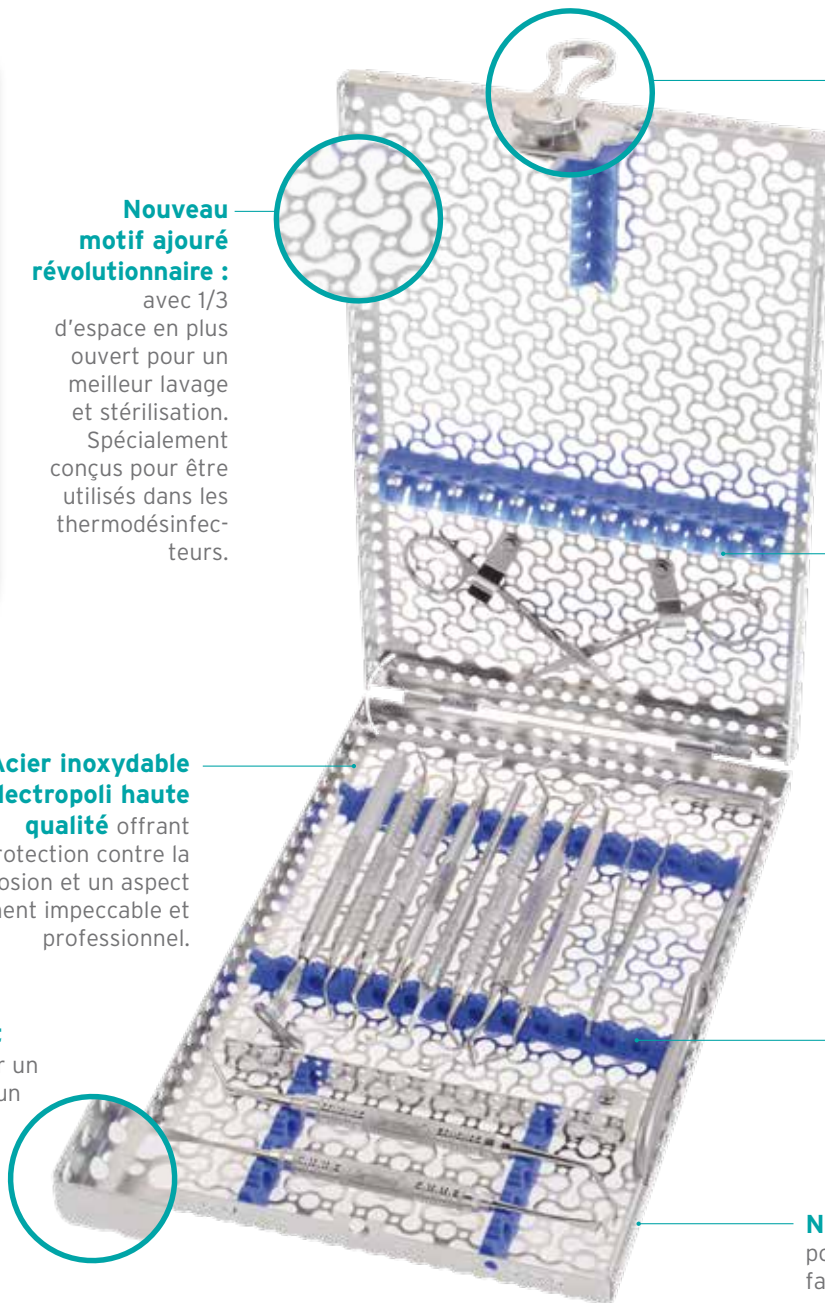
Angles arrondis et bords fendus : pour un meilleur drainage et un séchage plus rapide.

Crochet ergonomique avec mécanisme de verrouillage positif : sûr et facile à utiliser, il s'ouvre d'une seule main et permet de voir aussitôt si la cassette est verrouillée ou non.

Caractéristiques de l'innovant système de rails en silicone : réduction du contact entre les instruments pour un meilleur nettoyage et protection des instruments.

3 nouvelles couleurs supplémentaires pour le code couleurs des rails en silicone.

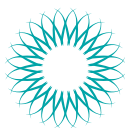
Nouveau bord biseauté pour un prélèvement plus facile de la cassette.



Système de fermeture avec indication visuelle

Innovant système de rails en silicone





CASSETTES DIN INFINITY IMS

Les cassettes de la série IMS Infinity sont fabriquées en acier inoxydable durable qui demande peu d'entretien. Des rails en silicone doux et colorés tiennent les instruments en place tout au long du cycle de traitement. Disponibles dans plus de 100 tailles, configurations et options de couleur différentes, les cassettes peuvent être spécialisées pour répondre à vos besoins.



IMEDIN13_ CASSETTE 1 DIN POUR 13 INSTRUMENTS

Dimensions : 290 x 184 x 34 mm

Rouge		IMEDIN130
Gris		IMEDIN131
Blanc		IMEDIN132
Orange		IMEDIN133
Violet		IMEDIN134
Jaune		IMEDIN135
Lilas		IMEDIN136
Noir		IMEDIN137
Bleu		IMEDIN138
Vert		IMEDIN139
Bleu océan		IMEDIN1311



IMEDIN14_ & IMEDIN16_ CASSETTE 1 DIN AVEC ZONE ESPACE POUR 14 OU 16 INSTRUMENTS

Dimensions : 290 x 184 x 34 mm

Pour composites, endodontiques, prothétiques, prophylaxie et amalgames. IMEDIN14_ dispose d'un espace accessoire plus grand.

	14 Instruments	16 Instruments
Rouge	IMEDIN140	IMEDIN160
Gris	IMEDIN141	IMEDIN161
Blanc	IMEDIN142	IMEDIN162
Orange	IMEDIN143	IMEDIN163
Violet	IMEDIN144	IMEDIN164
Jaune	IMEDIN145	IMEDIN165
Lilas	IMEDIN146	IMEDIN166
Noir	IMEDIN147	IMEDIN167
Bleu	IMEDIN148	IMEDIN168
Vert	IMEDIN149	IMEDIN169
Bleu océan	IMEDIN1411	IMEDIN1611

La cassette montré est IMEDIN16_



IMEDIN18_ CASSETTE 1 DIN POUR 18 INSTRUMENTS

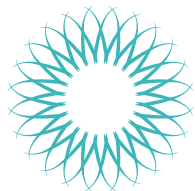
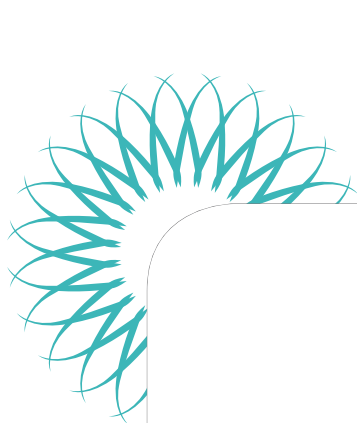
Dimensions : 290 x 184 x 34 mm

Cassette DIN pour 18 instruments avec espace accessoire.

Rouge		IMEDIN180
Gris		IMEDIN181
Blanc		IMEDIN182
Orange		IMEDIN183
Violet		IMEDIN184
Jaune		IMEDIN185
Lilas		IMEDIN186
Noir		IMEDIN187
Bleu		IMEDIN188
Vert		IMEDIN189
Bleu océan		IMEDIN1811

LE SAVIEZ-VOUS ?

Les cassettes Hu-Friedy sont personnalisables afin de satisfaire à vos propres besoins. Appelez Hu-Friedy pour en savoir plus.



IMEDIN20_ CASSETTE 1 DIN POUR 20 INSTRUMENTS

Dimensions : 290 x 184 x 34 mm
Cassette DIN pour 20 instruments, usage universel.

Rouge		IMEDIN200
Gris		IMEDIN201
Blanc		IMEDIN202
Orange		IMEDIN203
Violet		IMEDIN204
Jaune		IMEDIN205
Lilas		IMEDIN206
Noir		IMEDIN207
Bleu		IMEDIN208
Vert		IMEDIN209
Bleu océan		IMEDIN2011



IMEDIN18_S CASSETTE CHIRURGICALE 1 DIN POUR 18 INSTRUMENTS

Dimensions : 290 x 184 x 34 mm
Cassette DIN pour 18 instruments avec espace accessoire + 4 clips
(2 x I1000) pour instruments à charnières.

Rouge		IMEDIN180S
Gris		IMEDIN181S
Blanc		IMEDIN182S
Orange		IMEDIN183S
Violet		IMEDIN184S
Jaune		IMEDIN185S
Lilas		IMEDIN186S
Noir		IMEDIN187S
Bleu		IMEDIN188S
Vert		IMEDIN189S
Bleu océan		IMEDN1811S

CLIPS

Les cassettes IMS permettent de tenir fermement en place les instruments, comme les ciseaux et porte-aiguilles, dans leur couvercle même. Optez pour les **clips** pour attacher les instruments à charnières (I1000) ou les pinces orthodontiques (I3000). Voir à la page 14.

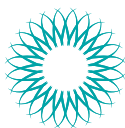


I1000
Lot de deux clips
pour ciseaux,
porte-aiguilles,
etc...



I3000
Un clip pour pinces
orthodontiques





IME12DIN8_ CASSETTE 1/2 DIN POUR 8 INSTRUMENTS

Dimensions : 152 x 184 x 34 mm

Cassette 1/2 DIN pour 8 instruments avec espace accessoire.

L'idéal pour les diagnostics et prophylaxies.

Rouge		IME12DIN80
Gris		IME12DIN81
Blanc		IME12DIN82
Orange		IME12DIN83
Violet		IME12DIN84
Jaune		IME12DIN85
Lilas		IME12DIN86
Noir		IME12DIN87
Bleu		IME12DIN88
Vert		IME12DIN89
Bleu océan		IME12DN811



IME12DIN1_ CASSETTE 1/2 DIN POUR 10 INSTRUMENTS

Dimensions : 152 x 184 x 34 mm

Cassette 1/2 DIN pour 10 instruments, l'idéal pour les prophylaxies.

Rouge		IME12DIN10
Gris		IME12DIN11
Blanc		IME12DIN12
Orange		IME12DIN13
Violet		IME12DIN14
Jaune		IME12DIN15
Lilas		IME12DIN16
Noir		IME12DIN17
Bleu		IME12DIN18
Vert		IME12DIN19
Bleu océan		IME12DN111



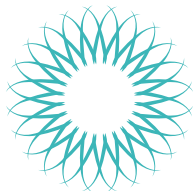
IME14DIN5_ CASSETTE 1/4 DIN POUR 5 INSTRUMENTS

Dimensions : 72 x 184 x 34 mm

Rouge		IME14DIN50
Gris		IME14DIN51
Blanc		IME14DIN52
Orange		IME14DIN53
Violet		IME14DIN54
Jaune		IME14DIN55
Lilas		IME14DIN56
Noir		IME14DIN57
Bleu		IME14DIN58
Vert		IME14DIN59
Bleu océan		IME14DN511

LE SAVIEZ-VOUS ?

L'IMS est l'outil idéal pour réduire le risque de blessures par coupures durant le travail.



IMEDINORT_ CASSETTE 1 DIN ORTHODONTIE

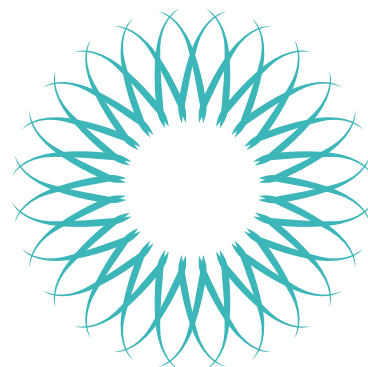
Dimensions : 290 x 184 x 34 mm
Accueille jusqu'à 6 pinces et 3 instruments à main.

Rouge	■	IMEDINORT0
Gris	■	IMEDINORT1
Blanc	□	IMEDINORT2
Orange	■	IMEDINORT3
Violet	■	IMEDINORT4
Jaune	■	IMEDINORT5
Lilas	■	IMEDINORT6
Noir	■	IMEDINORT7
Bleu	■	IMEDINORT8
Vert	■	IMEDINORT9
Bleu océan	■	IMEDINOR11



IMEDINOST CASSETTE 1 DIN DÉPLACEMENT OSSEUX

Dimensions : 290 x 184 x 34 mm
Cassette DIN multicolore pour kit déplacement osseux
(pour 31 ostéotomes et 2 manches)



IME12DINOS CASSETTE 1/2 DIN DÉPLACEMENT OSSEUX

Dimensions : 152 x 184 x 34 mm
Cassette 1/2 DIN multicolore pour kit déplacement osseux
(pour 10 ostéotomes et 2 manches)

Les cassettes Infinity ne sont disponibles que pour certains pays et que dans certaines tailles et configurations. Pour en savoir plus, veuillez contacter votre revendeur le plus proche.

Les photos sont fournies à titre d'exemple, les instruments et accessoires ne sont pas inclus, sauf indication contraire.



BOÎTES DE STÉRILISATION

Les boîtes stériles d'Hu-Friedy sont un substitutif valide des matériaux d'enveloppement tissés et non tissés traditionnels, utilisés pour emballer les instruments dentaires en vue de les stériliser et de les ranger.

IMECC12_ CASSETTE POUR BOÎTE POUR 12 INSTRUMENTS*

Dimensions : 268 x 176 x 34 mm
Cassette pour boîte avec poignée sur le couvercle et sorties filtrées.
Pour 12 instruments, avec espace accessoire.



Rouge	■	IMECC120
Gris	■	IMECC121
Blanc	□	IMECC122
Orange	■	IMECC123
Violet	■	IMECC124
Jaune	■	IMECC125
Lilas	■	IMECC126
Noir	■	IMECC127
Bleu	■	IMECC128
Vert	■	IMECC129
Bleu océan	■	IMECC1211

IMECC12_ S CASSETTE CHIRURGIE POUR BOÎTE POUR 16 INSTRUMENTS*

Dimensions : 268 x 176 x 34 mm.
Cassette chirurgie pour boîte avec poignée sur le couvercle et sorties filtrées. Pour 16 instruments, avec espace accessoire.



Rouge	■	IMECC120S
Gris	■	IMECC121S
Blanc	□	IMECC122S
Orange	■	IMECC123S
Violet	■	IMECC124S
Jaune	■	IMECC125S
Lilas	■	IMECC126S
Noir	■	IMECC127S
Bleu	■	IMECC128S
Vert	■	IMECC129S
Bleu océan	■	IMECC1211S

* Valide pour tous les conteneurs de stérilisation DIN.



BOÎTE DIN POUR MAXI 1 CASSETTE POUR BOÎTE

Dimensions : 312 x 190 x 50 mm **IMDINCOOM**

Dimensions : 312 x 190 x 65 mm **IMDINCO1M**

Haut et bas avec filtre. Filtres permanents (en PTFE) ou jetables en papier à commander séparément (voir à la page 9).



BOÎTE DIN POUR MAXI LOT DE 2 CASSETTES POUR BOÎTE

Dimensions : 312 x 190 x 100 mm **IMDINCO2M**

Haut et bas avec filtre. Filtres permanents (en PTFE) ou jetables en papier à commander séparément (voir à la page 9).



BOÎTE DIN POUR MAXI LOT DE 3 CASSETTES POUR BOÎTE

Dimensions : 312 x 190 x 135 mm **IMDINCO3M**

Haut et bas avec filtre. Filtres permanents (en PTFE) ou jetables en papier à commander séparément (voir à la page 9).

Les photos sont fournies à titre d'exemple, les instruments et accessoires ne sont pas inclus, sauf indication contraire. Les cassettes DIN ne rentrent pas dans les boîtes.



ACCESSOIRES



FILTRES PERMANENTS (EN PTFE) POUR BOÎTE DE STÉRILISATION

Dimensions : 95 x 215 mm

Lot de 2 **IMCO-FIL1M**

Utilisable pour jusqu'à 1200 cycles de stérilisation.



FILTRE EN PAPIER JETABLE

Dimensions : 118 x 235 mm

Lot de 100 **IMCO-FIL2M**

Avec indicateur.

IMCO-C_ PLAQUES D'IDENTIFICATION

Rouge		IMCO-C0
Gris		IMCO-C1
Orange		IMCO-C3
Doré		IMCO-C4
Marron		IMCO-C5
Noir		IMCO-C6
Violet		IMCO-C7
Bleu		IMCO-C8
Vert		IMCO-C9



INDICATEURS/ÉTIQUETTES

Lot de 100 **IMCO-IND**



SCEAU

Lot de 100 **IMCOM-SEAL**

Mono-usage.



ÉTIQUETTE CODE BARRES

Neutre (sans texte) **IMS-COBL**

Pour faciliter la lecture des boîtes de stérilisation et l'inventaire des produits de stérilisation. Étiquette conforme à la norme HIBC UIM, avec rail de guidage et mode de fixation standard. 50 mm x 18 mm x 4 mm d'épaisseur. Matériau : PPSU blanc, carbonisable. Conçue pour résister à une stérilisation à la vapeur de type B, jusqu'à 140°C. L'étiquette code barres est également disponible pour les cassettes (voir à la page 14).



LINGE D'ENVELOPEMENT, VERT

PETITE TAILLE,
Dimensions : 650 x 650 mm

1 pièce **IMCO-OP1**

Pour boîte IMDINCO1M et IMDINCO2M, 1 pièce.

GRANDE TAILLE,
Dimensions : 850 x 700 mm

1 pièce **IMCO-OP2**

Pour boîte IMDINCO3M, 1 pièce.





CASSETTES SPÉCIALISÉES INFINITY IMS, GRANDES, FINES ET DOUBLE-SUPPORT

Les cassettes spécialisées Infinity IMS offrent plus d'espace que les cassettes non-DIN et sont l'idéal pour un usage dans les équipements et les stérilisateurs de grande taille. Hu-Friedy vous conseille de consulter le fabricant de vos équipements avant d'acheter les produits Hu-Friedy ou de contacter votre commercial ou le service clientèle Hu-Friedy.



CASSETTE DOUBLE RANGEMENT

8 instruments : Dimensions externes : 76 mm x 203 mm x 38 mm

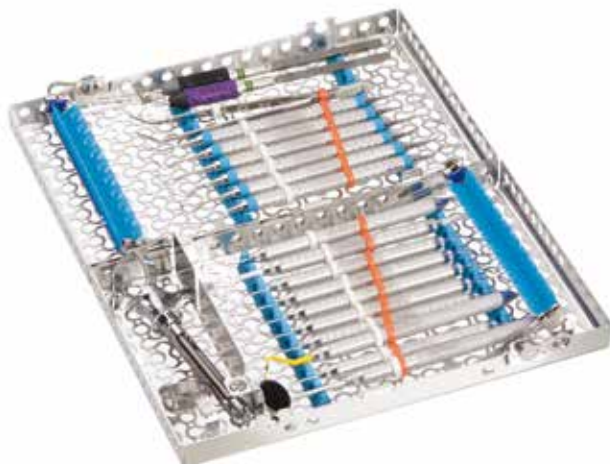
Rouge		IMN9080
Gris		IMN9081
Blanc		IMN9082
Orange		IMN9083
Violet		IMN9084
Jaune		IMN9085
Lilas		IMN9086
Noir		IMN9087
Bleu		IMN9088
Vert		IMN9089
Bleu océan		IMN90811



CASSETTE DOUBLE RANGEMENT

14 instruments : Dimensions externes : 44 mm x 203 mm x 38 mm

Rouge		IMN9140
Gris		IMN9141
Blanc		IMN9142
Orange		IMN9143
Violet		IMN9144
Jaune		IMN9145
Lilas		IMN9146
Noir		IMN9147
Bleu		IMN9148
Vert		IMN9149
Bleu océan		IMN91411



CASSETTE DOUBLE RANGEMENT

20 instruments : Dimensions externes : 152 mm x 246 mm x 38 mm
Avec espace accessoire

Rouge		IMN9200
Gris		IMN9201
Blanc		IMN9202
Orange		IMN9203
Violet		IMN9204
Jaune		IMN9205
Lilas		IMN9206
Noir		IMN9207
Bleu		IMN9208
Vert		IMN9209
Bleu océan		IMN92011

Les photos sont fournies à titre d'exemple, les instruments et accessoires ne sont pas inclus, sauf indication contraire.



CASSETTE ORTHODONTIE FINE ET PETITE TAILLE

Dimension : 178 mm x 203 mm x 19 mm
Accueille jusqu'à 4 pinces et 3 instruments à main.

Lilas		IMNORTH54
Bleu		IMNORTH58
Vert		IMNORTH59

CASSETTE ORTHODONTIE FINE ET GRANDE TAILLE

Dimension : 203 mm x 280 mm x 19 mm
Accueille jusqu'à 7 pinces et 4 instruments à main.

Lilas		IMNORTHL4
Bleu		IMNORTHL8
Vert		IMNORTHL9



Insert ultrason/cassette pièces à main petite taille



Insert ultrason/cassette pièces à main grande taille

INSERT ULTRASON/CASSETTE PIÈCES À MAIN

Petite taille : Dimensions externes : 38 mm x 203 mm x 32 mm
Grande taille : Dimensions externes : 76 mm x 203 mm x 32 mm

		Small Cassette	Large Cassette
Rouge		IMN30HU0	IMN60H0
Gris		IMN30HU1	IMN60H1
Blanc		IMN30HU2	IMN60H2
Orange		IMN30HU3	IMN60H3
Violet		IMN30HU4	IMN60H4
Jaune		IMN30HU5	IMN60H5
Lilas		IMN30HU6	IMN60H6
Noir		IMN30HU7	IMN60H7
Bleu		IMN30HU8	IMN60H8
Vert		IMN30HU9	IMN60H9
Bleu océan		IMN30HU11	IMN60H11

Petite taille accueillant 2 inserts ultrason ou 1 pièce à main.
Grande taille accueillant 3 pièces à main grande vitesse ou 5 inserts ultrasons.



CASSETTE RADIOGRAPHIE

Dimensions externes : 114 mm x 203 mm x 38 mm

Accueille les accessoires rayons X stérilisables à chaud **IMN7000**

CASSETTES SPÉCIALISÉES INFINITY

Les cassettes spécialisées Infinity de grande taille (cassettes double rangement, orthodontie double rangement et les cassettes orthodontie de petite taille et fines) sont de type non-DIN et offrent plus d'espace. Elles sont l'idéal pour un usage dans les équipements et stérilisateurs de grande taille.

Les cassettes spécialisées Infinity **ne sont pas compatibles avec les autoclaves européens norme DIN**. Hu-Friedy vous conseille de consulter le fabricant de vos équipements avant d'acheter les produits Hu-Friedy ou de contacter votre commercial ou le service clientèle Hu-Friedy.



CASSETTES SÉRIE SIGNATURE IMS



IMDIN13_ CASSETTE 1 DIN POUR 13 INSTRUMENTS

Dimensions : 290 x 184 x 34 mm

Cassette DIN pour 13 instruments, avec espace supplémentaire, pour, par ex., écarteurs Langenbeck, l'idéal pour la chirurgie.

Rouge		IMDIN130
Gris		IMDIN131
Blanc		IMDIN132
Orange		IMDIN133
Jaune		IMDIN135
Rose		IMDIN136
Bleu		IMDIN138
Vert		IMDIN139



IM12DIN10_ CASSETTE 1/2 DIN POUR 10 INSTRUMENTS

Dimensions : 152 x 184 x 34 mm

Cassette DIN pour 10 instruments, l'idéal pour les prophylaxies.

Rouge		IM12DIN100
Gris		IM12DIN101
Blanc		IM12DIN102
Orange		IM12DIN103
Jaune		IM12DIN105
Rose		IM12DIN106
Bleu		IM12DIN108
Vert		IM12DIN109



IM14DIN5_ CASSETTE 1/4 DIN POUR 5 INSTRUMENTS

Dimensions : 72 x 184 x 34 mm

Cassette 1/4 DIN pour 5 instruments, l'idéal pour les diagnostics et les prophylaxies.

Rouge		IM14DIN50
Gris		IM14DIN51
Blanc		IM14DIN52
Orange		IM14DIN53
Jaune		IM14DIN55
Rose		IM14DIN56
Bleu		IM14DIN58
Vert		IM14DIN59



IM812_E CASSETTE SIGNAT-STAT POUR 12 INSTRUMENTS

Dimensions : 268 x 176 x 34 mm

Cassette Statim pour 12 instruments + espace supplémentaire, compatible avec les stérilisateurs STATIM, avec place pour un écarteur Langenbeck. Adaptée à toutes les boîtes de stérilisation DIN.








Rouge		IM8120E
Gris		IM8121E
Blanc		IM8122E
Orange		IM8123E
Jaune		IM8125E
Rose		IM8126E
Bleu		IM8128E
Vert		IM8129E



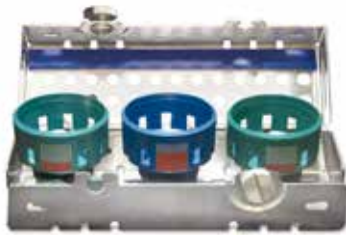
CASSETTE ORTHODONTIE, PETITE ET GRANDE TAILLE, DOUBLE RANGEMENT*

PETITE Dimension : 114 mm x 203 mm x 38 mm
Accueille jusqu'à 4 pinces, 1 porte-aiguille Mathieu et 2 pièces à main.

GRANDE Dimension : 152 mm x 246 mm x 38 mm
Accueille jusqu'à 6 pinces, 1 porte-aiguille Mathieu et 3 pièces à main.

	SMALL	LARGE
Rouge	 IM9140-OR	IM9200-OR
Blanc	 IM9142-OR	-
Orange	 IM9143-OR	IM9203-OR
Violet	 IM9146-OR	IM9206-OR
Jaune	 IM9145-OR	IM9205-OR
Bleu	 IM9148-OR	IM9208-OR
Vert	 IM9149-OR	IM9209-OR

* Cassettes non-DIN : non compatibles avec les autoclaves européens norme DIN. Hu-Friedy vous conseille de consulter le fabricant de vos équipements avant d'acheter les produits Hu-Friedy ou de contacter votre commercial ou le service clientèle Hu-Friedy.



SYMMETRY IQ WRENCH CASSETTE

Dimension: 143 mm x 50 mm x 45 mm

Bleu	 IMI938
------	--

RAILS DE REMPLACEMENT POUR CASSETTES SERIE SIGNATURE *

RAILS DE BASE



10 INSTRUMENTS

IR100	Base 10-INST, Rouge
IR101	Base 10-INST, Gris
IR102	Base 10-INST, Blanc
IR103	Base 10-INST, Orange
IR105	Base 10-INST, Jaune
IR106	Base 10-INST, Rose
IR108	Base 10-INST, Bleu
IR109	Base 10-INST, Vert

8 INSTRUMENTS

IR80	Base 8-INST, Rouge
IR81	Base 8-INST, Gris
IR82	Base 8-INST, Blanc
IR83	Base 8-INST, Orange
IR85	Base 8-INST, Jaune
IR86	Base 8-INST, Rose
IR88	Base 8-INST, Bleu
IR89	Base 8-INST, Vert

5 INSTRUMENTS

IR50	Base 5-INST, Rouge
IR51	Base 5-INST, Gris
IR52	Base 5-INST, Blanc
IR53	Base 5-INST, Orange
IR55	Base 5-INST, Jaune
IR56	Base 5-INST, Rose
IR58	Base 5-INST, Bleu
IR59	Base 5-INST, Vert

4 INSTRUMENTS

IR40	Base 4-INST, Rouge
IR41	Base 4-INST, Gris
IR42	Base 4-INST, White
IR43	Base 4-INST, Orange
IR45	Base 4-INST, Jaune
IR46	Base 4-INST, Rose
IR48	Base 4-INST, Bleu
IR49	Base 4-INST, Vert

RAILS DE COMPRESSION



10 INSTRUMENTS

CR100	Comp. 10-INST, Rouge
CR101	Comp. 10-INST, Gris
CR102	Comp. 10-INST, Blanc
CR103	Comp. 10-INST, Orange
CR105	Comp. 10-INST, Jaune
CR106	Comp. 10-INST, Rose
CR108	Comp. 10-INST, Bleu
CR109	Comp. 10-INST, Vert

8 INSTRUMENTS

CR80	Comp. 8-INST, Rouge
CR81	Comp. 8-INST, Gris
CR82	Comp. 8-INST, Blanc
CR83	Comp. 8-INST, Orange
CR85	Comp. 8-INST, Jaune
CR86	Comp. 8-INST, Rose
CR88	Comp. 8-INST, Bleu
CR89	Comp. 8-INST, Vert

5 INSTRUMENTS

CR50	Comp. 5-INST, Rouge
CR51	Comp. 5-INST, Gris
CR52	Comp. 5-INST, Blanc
CR53	Comp. 5-INST, Orange
CR55	Comp. 5-INST, Jaune
CR56	Comp. 5-INST, Rose
CR58	Comp. 5-INST, Bleu
CR59	Comp. 5-INST, Vert

4 INSTRUMENTS

CR40	Comp. 4-INST, Rouge
CR41	Comp. 4-INST, Gris
CR42	Comp. 4-INST, Blanc
CR43	Comp. 4-INST, Orange
CR45	Comp. 4-INST, Jaune
CR46	Comp. 4-INST, Rose
CR48	Comp. 4-INST, Bleu
CR49	Comp. 4-INST, Vert

RAILS ÉLÉVATEUR

ER0	Élévateur, Rouge
ER1	Élévateur, Gris
ER2	Élévateur, Blanc
ER3	Élévateur, Orange
ER5	Élévateur, Jaune
ER6	Élévateur, Rose
ER8	Élévateur, Bleu
ER9	Élévateur, Vert

*Ne s'adapte pas aux cassettes Infinity NGEN IMS



ACCESSOIRES POUR CASSETTE

BOÎTE À PIÈCES IMS

Conçue pour conserver les petites pièces, comme les agrafes de digue dentaire en caoutchouc et les clips de bandes matricées, bien rangées pendant le processus de stérilisation.

Boîte à pièces IMS, grande taille

IMS-1273

Dimensions externes :
89 mm x 29 mm x 25 mm



Boîte à pièces IMS, petite taille

IMS-1271

Dimensions externes :
40 mm x 32 mm x 25 mm

SUPPORT ENDODONTIE IMS

Double couvercle monté sur charnières pour accueillir les broches et racleurs endodontiques. Une échelle graduée est gravée sur le couvercle afin de permettre de mesurer aisément les positions d'arrêt, de n'importe quel côté.

Accueille jusqu'à 24 pièces

IMS-1275

Dimensions externes :
67 mm x 57 mm x 30 mm



Accueille jusqu'à 48 pièces

IMS-1275D

Dimensions externes :
67 mm x 57 mm x 30 mm

PLAQUE DE RANGEMENT DES AGRAFES DE DIGUE DENTAIRE EN CAOUTCHOUC IMS

Accueille jusqu'à 8 agrafes pendant la stérilisation.
Adaptée à l'espace spécial accessoires dans les cassettes.

Plaque de rangement RDC

RDCOB

Dimensions :
117 mm x 61 mm x 10 mm



CLIP CODE BARRES CASSETTE IMS

Contient un code barres marqué au laser pour l'identification et le suivi des produits. Compatible avec les lecteurs de codes barres standard. Suit la norme HIBC des codes barres. Marquage laser testé comme résistant à plus de 800 cycles de stérilisation.



Code barres à pression pour

IMS-CABL

hors des cassettes

Dimensions :
19 mm x 57,4 mm x 1,7 mm

CLIPS À SERINGUES EAU/AIR POUR CASSETTES IMS

IM1005 pour cassettes série Signature IMS

IM1005N pour cassettes Infinity IMS

Clip eau/air
Compatible avec les cassettes IMS petite
et grande taille.



SÉQUENCEURS FRAISES IMS

Socle étroit, rectangulaire et en silicone avec couvercle en acier inoxydable pour accueillir les fraises et les maintenir en place durant le nettoyage et la stérilisation. La forme étroite du produit permet un meilleur drainage et nettoyage des instruments.

Petit couvercle séquenceur fraises IMS

IMS-1372S

Accueille jusqu'à 12 fraises
Dimensions externes :
84 mm x 33 mm x 22 mm

Petit couvercle 1/2 séquenceur
fraises IMS

IMS-1372SH

Accueille jusqu'à 6 fraises
Dimensions externes :
44 mm x 33 mm x 22 mm



Socle en silicone de rechange

PTI-0041

Grand couvercle séquenceur fraises IMS

IMS-1372T

Accueille jusqu'à 12 fraises
Dimensions externes :
84 mm x 62 mm x 22 mm

Grand couvercle 1/2 séquenceur
fraises IMS

IMS-1372TH

Accueille jusqu'à 6 fraises
Dimensions externes :
44 mm x 62 mm x 22 mm



Socle en silicone de rechange

PTI-0040

CLIPS POUR INSTRUMENTS

Les cassettes IMS permettent de tenir fermement en place les instruments, comme les ciseaux et porte-aiguilles, dans leur couvercle même.

Vous pouvez choisir entre des clips servant à sécuriser les instruments à charnière (I1000) ou des pinces orthodontiques (I3000).

Voir à la page 5.



I1000
Lot de deux clips pour ciseaux, porte-aiguilles, etc...

I3000
Un clip pour pinces orthodontiques

PORTE-BOUCHON D'AIGUILLE

Lot de 2 porte-bouchon d'aiguille

IM1001

Lot de 6 porte-bouchon d'aiguille

IM1003



LE SAVIEZ-VOUS ?

En utilisant les cassettes Hu-Friedy, vous gagnez plus d'espace dans votre zone de stérilisation.

IMS est l'outil idéal pour réduire le risque de blessures par coupures durant le travail.



KITS D'INSTRUMENTS SÉRIE INFINITY DIN IMS

Les kits d'instruments de la série Signature rassemblent tout un assortiment des instruments de procédure favoris des cabinets dentaires. Commandez dès maintenant votre kit d'instruments de haute qualité avec cassettes IMS d'Hu-Friedly, à un prix très avantageux. Créez un environnement de travail professionnel et efficace grâce à la toute nouvelle génération de cassettes Infinity IMS.



Kit d'analyse IMEDEXAM

Cassette Infinity IMS 1/4 DIN pour 5 instruments, jaune	IME14DIN55
Miroir une face	MIR5
Manche de miroir	MH6
2 précelles College	DP2
Sonde parodontale Williams	PQW6
Sonde exploratrice	EXD56



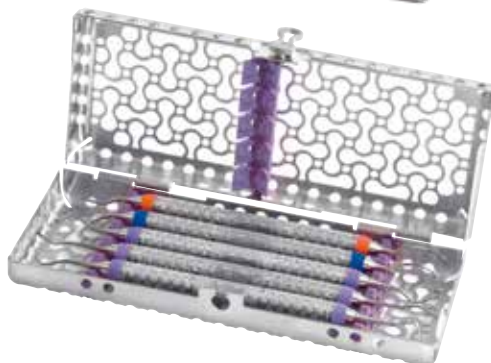
Kit d'analyse parod. IMEDPERIO

Cassette Infinity IMS 1/4 DIN pour 5 instruments, jaune	IME14DIN55
Miroir une face	MIR5
Manche de miroir	MH6
2 précelles College	DP2
Sonde parodontale	PCPUNC156
Sonde exploratrice	EXD11/126
Sonde exploratrice 3-6-9-12 mm	PQ2N6



Kit de base prophy IMEDPROFIB

Cassette Infinity IMS 1/4 DIN pour 5 instruments, violet	IME14DIN54
Miroir une face	MIR5
Manche de miroir	MH6
Sonde parodontale Williams	PQW6
Détartreur H6/H7 version EverEdge 2.0	SH6/79E2
Curette Universal version EverEdge 2.0	SC13/149E2
Curette Langer Universal version EverEdge 2.0	SL1/29E2



Kit Prophy Maintenance IMEDPROPHYM

Cassette Infinity IMS 1/4 DIN pour 5 instruments, violet	IME14DIN54
Curette Gracey #11/12 manche #9 Labriola-Cortellini mésial orange, Everedge 2.0	SG11/129LCE2
Curette Gracey #13/14 manche #9 Labriola-Cortellini distal bleu, Everedge 2.0	SG13/149LCE2
Curette Columbia #4R/4L manche #9, Everedge 2.0	SC4R/4L9E2
Détartreur #204SD manche #9 faucille, Everedge 2.0	S204SD9E2
Détartreur Neville #1 manche #9 postérieure faucille, Everedge 2.0	SCNEVI19E2

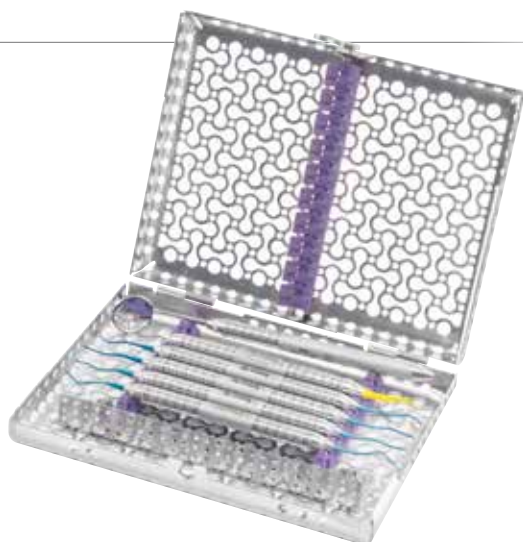


Kit Implant Maintenance IMEDIMPLM

Cassette Infinity IMS 1/4 DIN pour 5 instruments, violet	IME14DIN54
Détartreur d'implant en titane 204SD	IMP204SDT
Détartreur d'implant en titane Langer 1/2	IMPLG1/2T
Détartreur d'implant en titane Mini Five 1/2	IMPM1/2T
Détartreur d'implant en titane Mini Five 11/12	IMPM11/12T
Détartreur d'implant en titane Mini Five 13/14	IMPM13/14T



IMS INFINITY SERIES COLLECTION KITS



Kit péri- implantite IMEDPERIMPL

Cassette infinity IMS 1/2 DIN 8 instruments, lilas	IME12DIN84
Détartreur d'implant en titane 204SD	IMP204SDT
Détartreur d'implant en titane Mini Five 1/2	IMP1/2T
Détartreur d'implant en titane Mini Five 11/12	IMP11/12T
Détartreur d'implant en titane Mini Five 13/14	IMP13/14T
Miroir haute définition #4	MIR4HDE
Miroir haute définition #6	MHE6
Sonde # TU17 Colorvue # 6	XPTU17/PH6



Kit surfaçage radiculaire IMEDROOTPL

Cassette Infinity IMS 1/2 DIN pour 10 instruments, rouge	IME12DIN10
Miroir haute définition	MIR5HD
Manche de miroir	MH6
Sonde exploratrice ODU n°11/12 version AfterFive	EXD11/12A6
Sonde UNC 1-15 mm	PCPUNC156
Sonde exploratrice 3-6-9-12 mm	PQ2N6
Curette Gracey MiniFive 1/2 EverEdge 2.0, gris	SAS1/291E2
Curette Gracey MiniFive 11/12 EverEdge 2.0, orange	SAS11/1293E2
Curette Gracey MiniFive 15/16 EverEdge 2.0, bleu	SAS13/1498E2
Curette Gracey MiniFive 15/16 EverEdge 2.0, orange	SAS15/1693E2
2 précelles College	DP2
Curette Gracey MiniFive 17/18 EverEdge 2.0, bleu	SAS17/1898E2
Carte d'affûtage Diamond grain ultra fin	DSCXFINE



Kit de base chirurgical IMEDSURGB

Cassette Infinity IMS 1 DIN pour 18 instruments, bleue	IMEDIN188S
Miroir haute définition	MIR5HD
Manche de miroir	MH6
Précelle n°18	DP18
Manche bistouri n°5E Europe	10-130-05E
Décolleur Prichard	PPR3S6
Pincés microchirurgicales	TP42
Ciseaux Goldman-Fox	S16
Porte-aiguilles Crile-Wood Perma Sharp	NH5038
Ciseaux Iris n°18, version SuperCut	S18SC
Écarteur joue Urban	CRURBAN
Pince hémostatique Mosquito n°4	H4
Curette chirurgicale Lucas n°86	CL866
Clips cassette IMS	I1000 x 2



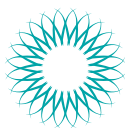
Kit implants chirurgicaux et élévation de sinus IMEDSINUS

Cassette Infinity IMS 1 DIN pour 18 instruments, bleu océan	IMEDN1811S
Miroir haute définition	MIR5HD
Manche de miroir	MH6
Précelle n°18	DP18
Sonde exploratrice	EXS236
Sonde	PCPUNC156
Pincés microchirurgicales version PermaSharp	TP5070
Pincés chirurgicales version PermaSharp	TP5071
Manche bistouri n°5E	10-130-05E
Décolleur « Buser »	PPBUSER6
Râpe à os « Buser »	PPBUSE1/36
Sonde d'implantologie (7-10-13-15-18 mm)	IMPSIM36
Périostome Labanca	PPLABANCA6
Curette chirurgicale Lucas n°86	CL866
Curette Molt n°2	CM2
Obturbateur Jovanovic	PLGJO/46
Instrument d'implantologie Jovanovic	IMPJO66
Curette chirurgicale à os Labanca	CSLABANCA6
Instrument élévateur sinus Palti, petit format	IMP6523S6
Instrument élévateur sinus Palti	IMP6524S6
Ciseaux SuperCut	S14SC
Porte-aiguilles Simion	NH5024SIM
Écarteur joue Simion	CRMS



Kit de base microchirurg. IMEDMICROS

Cassette Infinity IMS DIN 1 pour 18 instruments, noire	IMEDIN187
Miroir haute définition	MIR5HD
Manche de miroir	MH6
Sonde UNC 1-15mm	PCPUNC156
Manche bistouri micro-chirurgie Ligne Sinus	SHDPV
Pince microchirurgale	TPSLCOSM
Périostome microchirurg.	PH26M
Périostome Trombelli	PTROM16
Porte-aiguille Castroviejo Perma Sharp	NH5024R
Ciseaux microchirurgicaux Cortellini SuperCut	SCORTSC
Pince à suturer	SP20
Écarteur joue Urban	CRURBAN
Écarteur souple Labanca, lot de 3	CRLABANCA



KITS D'INSTRUMENTS SÉRIE INFINITY IMS



Kit dentisterie restaur. complet IMEDRESTO

Cassette Infinity IMS DIN 1 pour 16 instruments, grise	IMEDIN161
Miroir haute définition	MIR5HD
Manche de miroir	MH6
Sonde exploratrice	EXS6
Sonde UNC 1-15 mm	PCPUNC156
Excavateur n°125/126	EXC125/6
Instrument de placement fil de rétraction gingivale	GCP1136
Fouloir boule en hydroxyde de carbone, acier satiné	PICH6
Fouloir en matériau composite	TNBBL2
Brunissoir XTS n°21B	TNBB21B
Instrument XTS n°A6	TNPFIA6
Fouloir à amalgame normal/grand	AC5202
Spatule Ward n°2	CVWR2
Lame de modelage esthétique n°21	CR21
Brunissoir n°18	BB186
Spatule à ciment	CSJHS
2 précelles College	DP2
Pince à papier articulée	APF2E
Ciseaux Wagner n°5	S5
Creuset à amalgame	WA
Séquenceur fraises IMS - Petit couvercle	IMS-1372S
Clip cassette IMS, lot de 2, pour instruments à charnières	I1000



Kit couronne et bridge IMEDCROWN

Cassette Infinity IMS 1 DIN pour 16 instruments, vert	IMEDIN169
Miroir haute définition	MIR5HD
Manche de miroir	MH6
Sonde exploratrice	EXS6
Sonde UNC 1-15mm	PCPUNC156
Excavateur n°125/126	EXC125/6
Instrument de placement fil de rétraction gingivale	GCP1136
Fouloir boule en hydroxyde de carbone, acier satiné	PICH6
Lame de modelage esthétique n°21	CR21
Spatule à ciment	CS24
2 précelles College	DP2
Pince à papier articulée	APF2E
Ciseaux Wagner n°5	S5
Ciseaux couronne et bridge, droits	SCGS
Curette NEVI n°2, pour dents postérieures	SCNEVI2
Séquenceur fraises IMS - Petit couvercle	IMS-1372S
Clip cassette IMS, lot de 2, pour instruments à charnières	I1000



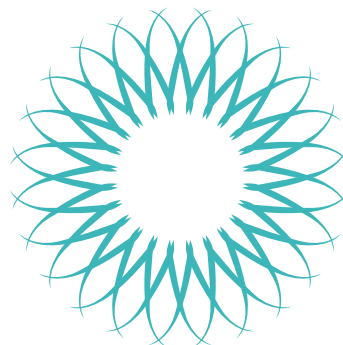
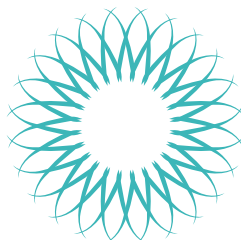
Kit de base endodontie IMEDENDO

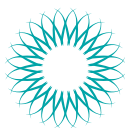
Cassette Infinity IMS 1 DIN pour 14 instruments, lilas	IMEDIN146
Miroir haute définition	MIR5HD
Manche de miroir	MH6
Explorateur endodontique n°DG16	EXDG166
Pinces endodontiques avec blocage	EPL1
Excavateur convexe n°31W	EXC31W
Excavateur endodontique Glick n°2	EXCGL2
Écarteur à racine n°D11NT	RCS11NT
Écarteur à racine n°MA57	RCSMA57
Obtuteur racine n°1/3	RCP1/3
Obtuteur racine n°5/7	RCP5/7
Obtuteur racine n°9/11	RCP9/11
Pince racine Steiglitz n°45	RF45
Ciseaux Dean n°9	S9
Support endodontique IMS, 24 trous	IMS-1275
Boîte à pièces IMS- petite taille	IMS-1271
Séquenceur fraises IMS - Petit couvercle	IMS-1372S
Clip cassette IMS, lot de 2, pour instruments à charnières	I1000 x 2



Kit microchirurgie endodontie IMEDENDOMS

Cassette Infinity IMS 1/2 DIN pour 8 instruments, bleu	IME12DIN88
Obtuteur microchirurg. Endodontie Velvart	PLGVEL56
Obtuteur endodontique Khayat	PF18ABK6
Excavateur endodontique Abou-Rass n°1	MAR-C1
Excavateur endodontique Abou-Rass n°2	MAR-C2
Obtuteur apical droit Abou-Rass n°1	MAR-SAC1
Microsonde exploratrice n°1	MEX1
Miroir miniature rond de 3,0 mm	MM4
Manche bistouri microchirurg.	SHDPV





KITS D'INSTRUMENTS SÉRIE INFINITY IMS



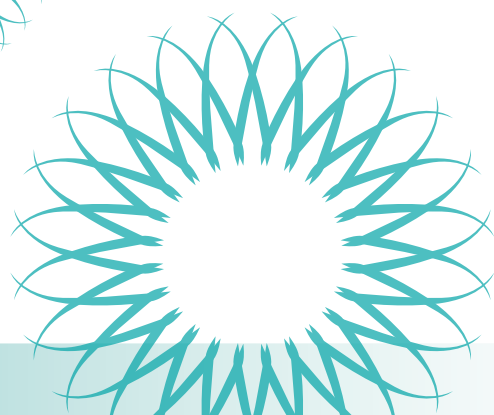
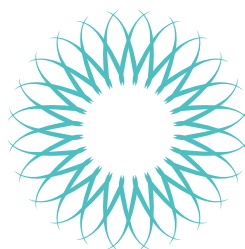
Kit digue dentaire en caoutchouc IMEDRDAM

Cassette Infinity IMS 1 DIN pour 16 instruments, orange	IMEDIN163
Pince digue dentaire en caoutchouc	RDF
Poinçonneuse digue dentaire en caoutchouc	RDP
Support digue dentaire, adulte	RDAF6
Support digue dentaire, enfant	RDCF5
Agrafes digue dentaire en caoutchouc n°0 prémolaire	RDCM0
Agrafes digue dentaire en caoutchouc n°1 OK prémolaire	RDCM1
Agrafes digue dentaire en caoutchouc n°2 UK prémolaire	RDCM2
Agrafes digue dentaire en caoutchouc n°7 UK molaire	RDCM7
Agrafes digue dentaire en caoutchouc n°8 UK molaire	RDCM8
Agrafes digue dentaire en caoutchouc n°8A molaire	RDCM8A
Agrafes digue dentaire en caoutchouc n°14A molaire	RDCM14A
Agrafes digue dentaire en caoutchouc n°212 antérieures	RDCM212
Support de rangement agrafes de digue dentaire en caoutchouc	RDCOB
Ciseaux Dean n°9	S9
Clip cassette IMS, lot de 2, pour instruments à charnières	I1000



Kit orthodontie chirurgicale à suturer IMEDSUTURE

Cassette Infinity IMS 1/2 DIN pour 10 instruments, bleu	IME12DIN18
Miroir haute définition	MIR5HD
Manche de miroir	MH6
2 précelles College	DP2
Sonde exploratrice	EXS96
Ciseaux Iris courbés	S18





ORGANISATION

ANNEAUX CODE COULEUR POUR INSTRUMENTS

Les anneaux de marquage avec code couleur IMS, en silicone, permettent de ranger les instruments plus facilement. Utiles pour un rangement ordonné des instruments dans les cassettes et leur identification par type de procédure. Résistent à toutes les méthodes de stérilisation à chaud.



	NORMAL Usage sur manches 2 et 4	GRAND Usage sur manches 6, 7, 8 et 9
Couleurs assorties	IMS-1280	IMS-1280L
Gris	IMS-1281	IMS-1281L
Blanc	IMS-1282	IMS-1282L
Orange	IMS-1283	IMS-1283L
Marron	IMS-1284	IMS-1284L
Jaune	IMS-1285	IMS-1285L
Rouge	IMS-1286	IMS-1286L
Vert	IMS-1287	IMS-1287L
Bleu	IMS-1288	IMS-1288L
Noir	IMS-1289	IMS-1289L
Rose	IMS-12810	IMS-12810L
Lilas	IMS-12811	IMS-12811L
Bleu océan	IMS-12812	IMS-12812L
Violet	IMS-12813	IMS-12813L

Tous les kits monocolore contiennent 50 pièces.
Tous les kits avec assortiment de couleurs contiennent 90 pièces.

ANNEAUX SÉRIE SIGNATURE

Les anneaux de la série Signature sont compatibles uniquement avec les instruments colorés en acier satiné, avec technologie EverEdge et ResinEight et servent à identifier et organiser le rangement des instruments. Utiles pour un rangement ordonné des instruments dans les cassettes et leur identification par type de procédure. Résistent à toutes les méthodes de stérilisation à chaud homologuées.



Gris	SSG1	Bleu	SSG8
Blanc	SSG2	Noir	SSG9
Orange	SSG3	Rose	SSG10
Marron	SSG4	Lilas	SSG11
Jaune	SSG5	Bleu océan	SSG12
Rouge	SSG6	Assortiment de 16 couleurs	SSG0
Vert	SSG7	Assortiment de 80 couleurs	SSGMULTI

Tous les kits monocolore contiennent 16 pièces. Les kits avec assortiment de couleurs peuvent contenir ou 16 ou 80 pièces.

LANGUETTES COLORÉES IMS

Languettes colorées en silicone à installer sur le couvercle des cassettes pour les identifier plus facilement. Tous les kits monocolore contiennent 5 pièces. Tous les kits avec assortiment de couleurs contiennent 9 pièces. Compatibles avec les cassettes Infinity et Signature.



Rouge	IMS-1290N
Gris	IMS-1291N
Blanc	IMS-1292N
Orange	IMS-1293N
Violet	IMS-1294N
Jaune	IMS-1295N
Lilas	IMS-1296N
Noir	IMS-1297N
Bleu	IMS-1298N
Vert	IMS-1299N
Bleu océan	IMS-12911N
Marron	IMS-12913N
Assortiment de couleurs	IMS-12912N

IDENTIFICATION DES CASSETTES IMS - ÉTIQUETTES ET MARQUEURS

Étiquettes sensibles à la pression en polyester, spécialement conçues pour l'identification permanente des cassettes.



Cassette IMS **IMS-1234**
Étiquettes d'identification
50 par paquet.

Marqueurs pour l'identification
des cassettes IMS **IMS-1235**

Marqueurs indélébiles, l'idéal
pour l'identification des
catégories d'instrument.
À utiliser sur les étiquettes
ou ruban indicateur.



IMS SIGNATURE TUBS

Ensemble, les bacs et les cassettes à instruments permettent de créer un système de rangement efficace et ordonné pour une gestion optimale des instruments et des consommables. Le gain de temps obtenu dérivant de l'usage des cassettes et bacs IMS (Instrument Management System) pourra être réutilisé par le personnel pour des activités à la valeur ajoutée au sein du cabinet.

Les bacs de la série Signature sont conçus pour correspondre aux couleurs des rails des cassettes IMS. Durant le processus de fabrication, les éléments et les bacs mêmes ont subi un traitement interne spécial antimicrobien. Cette technologie repose sur l'interruption des fonctions des cellules clés permettant aux micro-organismes d'opérer, de croître et de se multiplier. *La protection antimicrobienne s'active dès que le micro-organisme entre en contact avec la surface du produit et travaille en permanence afin d'inhiber la croissance microbienne susceptible d'être responsable de taches, odeurs et de détériorer le produit. Cette technologie fonctionne pendant toute la durée de vie du produit.

BACS COMPLETS SÉRIE SIGNATURE

Rouge		IMS-1400	Comprend : • Bacs série Signature • Tapis • Séparation de bac (lot de 8) • Mini-bac pour bac avec couvercle • Double mini-bac pour bac avec couvercle • Plateau coulissant séparé • Couvercle bac avec poignées de fermeture
Gris		IMS-1401	
Blanc		IMS-1402	
Orange		IMS-1403	
Violet		IMS-1404	
Jaune		IMS-1405	
Lilas		IMS-1406	
Noir		IMS-1407	
Bleu		IMS-1408	
Vert		IMS-1409	
Bleu océan		IMS-14011	



BACS SÉRIE SIGNATURE

31,1 x 27,6 x 7 cm

Rouge		IMS-1410
Gris		IMS-1411
Blanc		IMS-1412
Orange		IMS-1413
Violet		IMS-1414
Jaune		IMS-1415
Lilas		IMS-1416
Noir		IMS-1417
Bleu		IMS-1418
Vert		IMS-1419
Bleu océan		IMS-14111



PLATEAU COULISSANT SÉPARÉ

24,8 x 13,7 x 2,7 cm

IMS-1421

- Peut servir à ranger les rouleaux de coton, cotons carrés, agrafes, aiguilles de seringues, etc.

COUVERCLE BAC AVEC POIGNÉES REFERMABLES

32,4 x 28,4 x 4 cm **IMS-1420**

- Protège le contenu contre la contamination aérienne durant le transport et le stockage



PLATEAU COULISSANT PLAT

24,8 x 13,7 x 2,7 cm

IMS-1422

- Peut servir à ranger des disques, bandes, papier à charnière, etc.

INSERT DE BAC

24,8 x 27,3 x 2,6 cm **IMS-1423**

- L'insert comprend 10 compartiments pour mieux organiser le contenu du bac.
- Se pose sur le rebord du bac afin de permettre de ranger des objets en-dessous.



SÉPARATION

32,4 x 28,4 x 3,5 cm

IMS-1427

- Comprend 8 séparations

TAPIS DE BAC

24,5 x 22,5 x 0,3 cm

IMS-1428

- Tapis antidérapant qui évite aux petites pièces de glisser sous les éléments de séparation

*Les éléments transparents et le tapis de bac ne contiennent pas de protection antimicrobienne.



MINI-BACS AVEC COUVERCLE SÉRIE SIGNATURE

Peuvent accueillir brosses, agrafes, cotons, aiguilles de seringue, pâtes à prophylaxie, aiguilles angulaires à prophylaxie, pierre ponce, instruments d'implantologie...



MINI-BAC AVEC COUVERCLE

5,7 x 4,1 x 3 cm

IMS-1424

DOUBLE MINI-BAC AVEC COUVERCLE

8,6 x 5,7 x 3 cm

IMS-1425

MINI-BAC LONG AVEC COUVERCLE

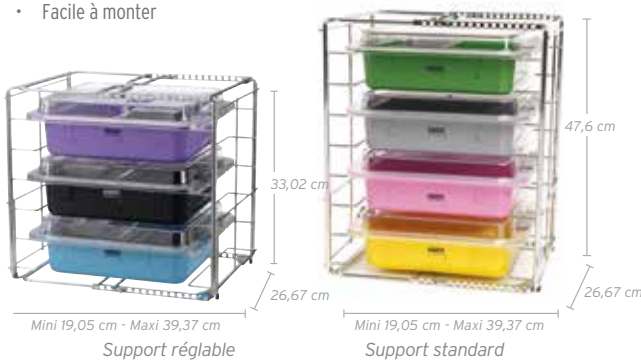
21,2 x 5,7 x 3 cm

IMS-1426

- 5 compartiments de rangement
- Séparations amovibles en cas de besoin de plus d'espace
- L'idéal pour le rangement de capsules, disques, rubans abrasifs, cales, bandes matricées, etc...

SUPPORTS DE BACS SÉRIE SIGNATURE

- En métal chromé
- Deux tailles de support entièrement réglables en largeur
- Compatible avec les bacs et les cassettes de la série Signature
- Pieds antidérapants
- Livrés avec fixations pour bloquer et stabiliser le support de bacs
- Facile à monter



IMS-1433

SUPPORT 3 BACS RÉGLABLE SÉRIE SIGNATURE

MINI 19,05 cm - MAXI 39,37 x 33,02 x 26,67 cm

IMS-1433

- Compatible avec 3 bacs ou 6 cassettes de la série Signature
- Entièrement réglable en largeur

IMS-1434

SUPPORT 4 BACS RÉGLABLE SÉRIE SIGNATURE

MINI 19,05 cm - MAXI 39,37 x 26,67 x 47,62 cm

IMS-1434

- Compatible avec 4 bacs ou 8 cassettes de la série Signature
- Entièrement réglable en largeur

SYSTÈME DE RETENUE SÉRIE SIGNATURE



SYSTÈME DE RETENUE À CAPSULES

20,3 x 6,4 x 1,9 cm

IMS-1429

- Permet d'avoir rapidement sous la main le matériau composite
- S'accroche sur chaque côté du bac
- Accueille jusqu'à 8 capsules, 4 seringues et distributeur de capsules/pistolet

SYSTÈME DE RETENUE À SERINGUES

20,3 x 6,7 x 1,9 cm

IMS-1430

- Permet d'avoir rapidement sous la main le matériau composite
- S'accroche sur chaque côté du bac
- Accueille jusqu'à 15 seringues et 3 pointes d'apporteur

SUPPORTS DE SERINGUES SÉRIE SIGNATURE



SUPPORT 20 SERINGUES

22,9 x 12,1 x 6,4 cm

IMS-1431

- Support vertical pour avoir aisément sous la main les seringues
- En position horizontale, il rentre dans un bac ou une cassette
- Accueille jusqu'à 20 seringues

SUPPORT SUPPLÉMENTAIRE 10 SERINGUES

21,6 x 6 x 1,9 cm

IMS-1432

- Élément supplémentaire pour support 20 seringues
- Offre plus d'espace pour le rangement des seringues
- Accueille jusqu'à 10 seringues

Durant le processus de fabrication, les éléments et les compartiments mêmes ont subi un **traitement interne spécial antimicrobien**. Cette technologie repose sur l'interruption des fonctions des cellules clés permettant aux micro-organismes d'opérer, de croître et de se multiplier. La protection antimicrobienne s'active dès que le micro-organisme entre en contact avec la surface du produit et travaille en permanence afin d'inhiber la croissance microbienne susceptible d'être responsable de taches, odeurs et détériorer le produit. Cette technologie fonctionne pendant toute la durée de vie du produit.



NETTOYAGE ET MAINTENANCE

Le produit Enzymax Dual Enzyme Ultrasonic a été spécialement conçu pour le nettoyage par ultrasons ou le pré-trempeage des cassettes et des instruments. Il contient un agent spécial qui protège l'acier des instruments contre les minéraux dangereux présents dans l'eau qui s'y déposent, les tachent et corrodent. Peut également être utilisé comme produit d'entretien des systèmes d'évacuation.

DÉTERGENT DE PRÉNETTOYAGE ENZYMATIC



GEL EN SPRAY ENZYMAX

Gel Dual Enzyme avec agent inhibiteur de corrosion qui sert comme produit de pré-nettoyage prêt-à-l'usage des instruments. Maintient un certain niveau d'humidité pour éviter aux résidus de sécher et coller aux instruments avant le nettoyage à proprement parler et favorise la dissolution du sang, tissus et autres résidus. Peut également être utilisé comme détachant de tissus.

709 ml

• jusqu'à 450 cycles de pulvérisation.

IMS-1229

DÉTERGENT/PRÉTREMPAGE ULTRASONS ENZYMAX DUAL ENZYME



DÉTERGENT LIQUIDE ENZYMAX

Une formule liquide, concentrée et à action rapide. Disponible en flacons pratiques de 3,7 litres ou 1 l ou en monodoses liquides.

Boîte de 40 monodoses à diluer
Pour 151 litres de produit dilué

IMS-1222

Flacon d'1 l
Pour 121 litres de produit dilué

IMS-1224

Flacon à pompe d'1 l

IMS-1224P

Flacon de 3,7 l
Pour 485 litres de produit dilué

IMS-1226

Flacon à pompe de 3,7 l

IMS-1226P



POUDRE ENZYMAX

800 g de poudre

• Pour 189 litres de produit dilué

IMS-1230

6 boîtes de 800 g de poudre

• Pour 1134 litres de produit dilué

IMS-1230C



SACHETS POUDRE ENZYMAX PAX

32 sachets monodoses de poudre à diluer
Pour 121 litres de produit dilué

IMS-1232

96 sachets monodoses de poudre à diluer
Pour 363 litres de produit dilué Chaque sachet est à diluer dans 3,8 l d'eau chaude.

IMS-1233



Enzymax Earth offre les mêmes qualités supérieures de nettoyage qu'Enzymax, avec, en plus, une attention envers la protection de notre environnement. La ligne de produits Enzymax Earth d'Hu-Friedy est composée de produits biodégradables et sans phosphate, protégeant ainsi l'environnement.



ENZYMAX EARTH DUAL ENZYME ULTRASONIC DETERGENT/PRESOAK



FORMULE BIODEGRADABLE**

DÉTERGENT LIQUIDE ENZYMAX EARTH

Flacon de 3,7 l
Pour 485 litres de produit dilué

IMS-1336

SACHETS MONODOSE ENZYMAX EARTH

32 sachets monodoses de poudre à diluer
Pour 121 litres de produit dilué

IMS-1332

96 sachets monodoses de poudre à diluer
Pour 363 litres de produit dilué

IMS-1333

*Formule biodégradable conformément à l'Organisation de coopération et de développement économique (OCDE)

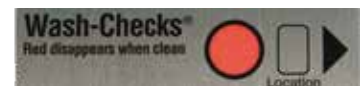
INDICATEURS DE CONTRÔLE

Un nettoyage approprié des instruments est l'étape la plus importante avant de pouvoir réutiliser tout instrument. Si un instrument est mal nettoyé, il ne pourra être stérilisé efficacement. Assurez-vous que votre processus de nettoyage est au top niveau en matière de qualité, en incorporant les indicateurs de contrôle Hu-Friedy à vos protocoles de nettoyage des instruments. Grâce à des procédures de test prenant en compte divers paramètres, les indicateurs de contrôle Hu-Friedy vous permettent de connaître l'efficacité de votre processus de nettoyage.

Le support d'indicateurs de contrôle agit comme instrument à charnière pour prendre des mesures dans les laveurs-désinfecteurs.

Les bandes de test colorées sont conçues pour évaluer le niveau d'élimination de traces de sang ainsi que de microorganismes de la surface des instruments.

Le support en acier inoxydable réutilisable permet de maintenir l'indicateur en place pour un résultat plus précis.



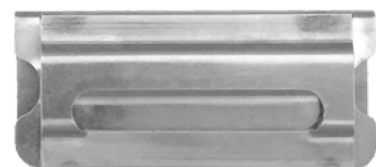
Indicateurs de contrôle pour laveur-désinfecteur, lot de 50 pièces

IMS-1200W



Indicateurs de contrôle pour bains à ultrasons, lot de 50 pièces

IMS-1200U



Support d'indicateurs de contrôle, 1 pièce

IMS-1200H

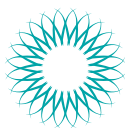
Utilisation idéale des indicateurs de contrôle

LAVEURS-DÉSINFECTEURS

Faites le contrôle le matin avant de commencer à utiliser l'appareil et au moins une fois par fonctionnement de l'appareil afin d'en confirmer le travail de désinfection.

BAIN À ULTRASONS

Faites le contrôle une fois par jour avec le bac à vide avant la première utilisation et, durant la journée, pour contrôler, au besoin, le niveau de désinfection des instruments.



NETTOYAGE ET MAINTENANCE



MAINTENANCE DES INSTRUMENTS



SHINE reNEW

Élimine les taches et la rouille pour redonner éclat aux instruments.

Lingettes pour instruments (boîte de 20 lingettes) **IMS-1455**

- Pour nettoyer l'acier inoxydable, le cuivre, le laiton, l'aluminium anodisé et le carbure de tungstène
- Permet aux instruments à charnières de mieux fonctionner en éliminant toutes les traces de résidus
- Plus besoin d'utiliser des produits décapants
- Utilisation rapide et simple

LUBRIFIANTS POUR INSTRUMENTS



HUILE PÉNÉTRANTE POUR INSTRUMENTS

L'huile pénétrante et le lubrifiant pour instruments sont livrés dans des bombes aérosol pratiques.

Huile pénétrante (236 ml) **IPS**

Élimine les traces de rouille et de corrosion légères pour débloquer les charnières.

LUBRIFIANT POUR INSTRUMENTS EN SPRAY

Lubrifiant pour instruments en spray (236 ml) **ILS**

Permet aux instruments à charnières de mieux fonctionner

Le lubrifiant pour instruments en spray (ILS) et l'huile pénétrante (IPS) ne contiennent pas de silicone.

GANTS DE PROTECTION



GANTS DE PROTECTION LILAS

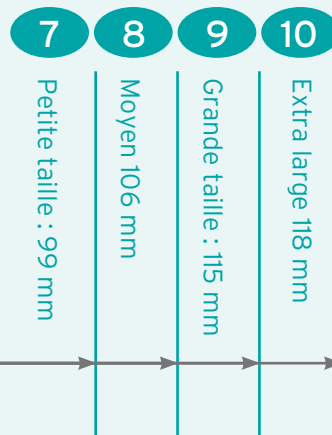
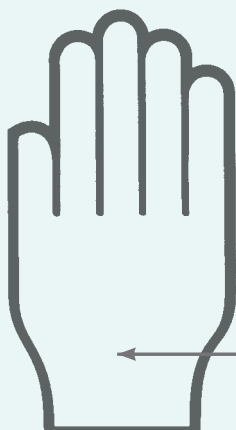
Trois paquets de gants de protection à doublure floquée en nitrile pour nettoyer et manipuler les instruments. Le nitrile, matériau résistant aux agents chimiques ainsi qu'aux perforations, offre une protection accrue contre les blessures par objets piquants ou tranchants ; avec système de prise antidérapant. Résistent jusqu'à cinq cycles d'utilisation à la vapeur des autoclaves jusqu'à 250°F/121°C.

3 paires par paquet.

Petit (taille 7)	40-060
Moyen (taille 8)	40-062
Grand (Taille 9)	40-064
Extra large (Taille 10)	40-066

UTILISEZ CE SCHÉMA POUR CONNAÎTRE VOTRE TAILLE

Placez votre main tel qu'indiqué et choisissez la taille adaptée qui vous évitera de fatiguer inutilement vos mains.





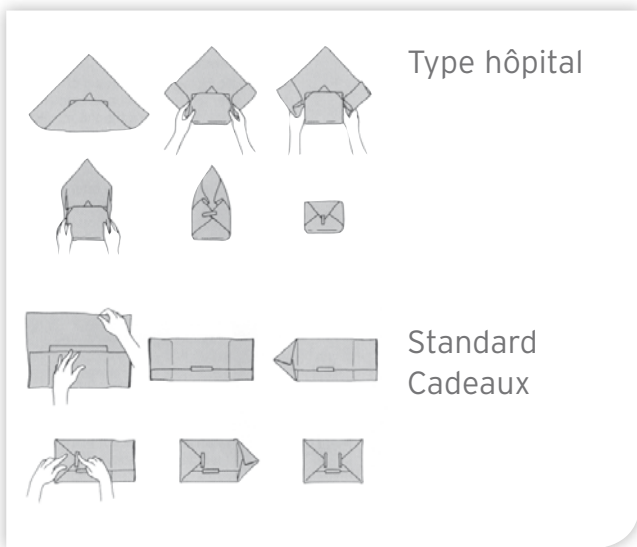
PRODUITS DE STÉRILISATION

FEUILLES DE PAPIER DE RANGEMENT ET DE STÉRILISATION

Feuilles de papier jetables pour le conditionnement stérile des cassettes. Posez une feuille de papier de stérilisation sous la cassette enveloppée désormais ouverte afin de créer un environnement le plus stérile possible. Utilisez cette feuille de papier aussi pour y jeter les rouleaux de coton, gazes et autres produits similaires contaminés pour une hygiène maximale assurée.



Wrapping Techniques



WRAP

Autoclave Wrap offre le meilleur compromis possible entre douceur et résistance renforcée.

600 x 600 mm pour cassettes et boîtes DIN (500 feuilles)	IMS-1210M
600 x 600 mm pour cassettes et boîtes DIN (100 feuilles)	IMS-1210MH
375 x 375 mm pour cassettes 1/4 DIN (1000 feuilles)	IMS-1211M
375 x 375 mm pour cassettes 1/4 DIN (100 feuilles)	IMS-1211MH
500 x 500 mm pour cassettes 1/2 DIN (500 feuilles)	IMS-1212M
500 x 500 mm pour cassettes 1/2 DIN (100 feuilles)	IMS-1212MH

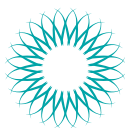
SACHETS DE STÉRILISATION AUTO-CELLANTS « BAGETTE »

Les sachets de stérilisation auto-scellant de la marque Bagette sont faits de matières et d'un système de fermeture résistants. Leur forme exclusive les rend compatibles avec les cassettes, permettant ainsi d'éviter le rangement en vrac et simplifiant le temps consacré au conditionnement. Les indicateurs de contrôle de la qualité interne et externe incorporés permettent de contrôler les dates et la température de façon précise, le tout pour une véritable tranquillité d'esprit. Compatibles avec les cassettes DIN.



Sachet non proportionnel à la boîte

89 mm x 229 mm 200 sachets - Sachet pour le rangement des instruments. Peut accueillir de 3 à 6 instruments à main	IMS-1236
190 mm x 330 mm 100 sachets - Pour les cassettes d'examen à 5 instruments	IMS-1237
254 mm x 356 mm 100 sachets - Pour les petites cassettes de 8 à 10 instruments	IMS-1238
305 mm x 432 mm 100 sachets - Pour les grandes cassettes de 16 à 20 instruments	IMS-1239
57 mm x 102 mm 200 sachets - Pour agrafes de digue dentaire en caoutchouc ou fraises	IMS-1346
70 mm x 229 mm 200 sachets - 1 pièce main ou de 1 à 3 instruments à main	IMS-1347
133 mm x 254 mm 200 sachets - 1 pièce main ou plusieurs instruments	IMS-1348
330 mm x 508 mm - 100 sachets - Casette chirurgie orale ; IMOSX Grande cassette personnalisée	IMS-1345



RUBAN INDICATEUR IMS



DISTRIBUTEUR DE RUBAN IMS

Les petits pieds en caoutchouc à la base du distributeur assurent stabilité sur la table ou le comptoir.

Le distributeur peut également être fixé dans un placard. IMS

Distributeur de ruban IMS **IMS-1270**

27,3 x 15,9 x 19,4cm

Peut accueillir jusqu'à 9 rouleaux de ruban de contrôle IMS.

Mini-distributeur de ruban IMS

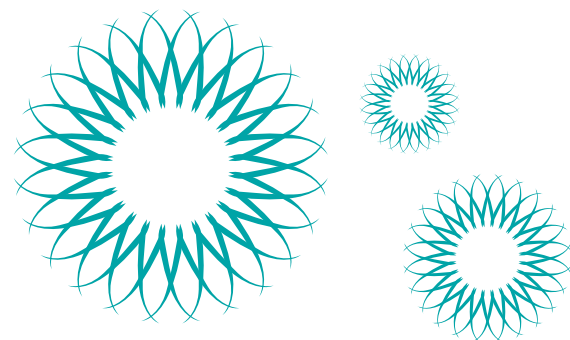
11,1 x 15,9 x 19,4 cm **IMS-1270H**

Peut accueillir jusqu'à 4 rouleaux de ruban de contrôle IMS

RUBAN DE CONTRÔLE IMS SANS PLOMB ET NON FAIT EN LATEX DE CAOUTCHOUC NATUREL

Sûr pour l'environnement, votre personnel et les patients. Ne doit pas être éliminé comme déchet dangereux spécial. Utilisation et lecture facile des résultats. Pour les autoclaves à vapeur. Rouleau de 55 m.

19 mm **IMS-1460**



RUBAN INDICATEUR IMS

Ruban résistant de 1,9 cm de large, écriturable, qui permet de différencier visuellement les cassettes traitées de celles à traiter. Ruban pré-imprimé disponible avec catégories de procédures spécifiques, code couleur ou blanc. Rouleau de 55 m

CATÉGORIE

Ortho	IMS-1243	C&B	IMS-1252
Arcs métalliques	IMS-1244	Ciment	IMS-1253
Bandage	IMS-1245	Composites	IMS-1254
Adhérence	IMS-1246	Endo	IMS-1255
Dentisterie		Examen	IMS-1256
restauratrice	IMS-1247	Extraction	IMS-1257
Chirurgie	IMS-1248	Parod.	IMS-1258
Radiographies	IMS-1249	Prophy	IMS-1259
En blanc	IMS-1250	Pédo	IMS-1260
Amalgames	IMS-1251		
Gris	IMS-1262	Rouge	IMS-1266
Orange	IMS-1263	Vert	IMS-1267
Violet	IMS-1264	Bleu	IMS-1268
Jaune	IMS-1265	Noir	IMS-1269



INDICATEURS DE STÉRILISATION À LA VAPEUR IMS (CLASSE I)



Ces indicateurs permettent de contrôler si les paramètres de stérilisation à la vapeur de durée et température sont conformes. À utiliser dans chaque cassette ou sachet et à conserver dans les archives du cabinet.

250 par sachet **IMS-1240**



DÉSINFECTANTS DE SURFACES

DÉSINFECTANT SPORECLEAR® POUR LES DISPOSITIFS MÉDICAUX NON INVASIFS

La formule deux-en-un à la fois nettoie et désinfecte les lieux de travail critiques en 1 seule minute de contact. Il s'agit d'une réponse rapide, simple et efficace au besoin de créer un lieu de travail sécurisé, pour protéger à la fois le personnel médical et leurs patients contre les agents pathogènes dangereux. Sporeclear ne contient pas d'alcool, aldéhydes, chlore, phénols, peroxydes et éthoxylates de nonylphénol (NPE), ce qui le rend compatible avec toutes les surfaces lavables et protecteur de l'environnement. Chez Hu-Friedy, nous créons des solutions innovantes pour aider les professionnels dentaires à donner le meilleur d'eux-mêmes.



LINGETTES SPORECLEAR

Boîte de 160 lingettes

MSCD354160

RECHARGE DE LINGETTES SPORECLEAR

Recharge de 160 lingettes

MSCD354161

LINGETTES SPORECLEAR

Boîte de 200 lingettes

MSCD354200

Recharge non disponible

LIQUIDE SPORECLEAR

Liquide en spray

MSCD356750

Flacon de 750 ml avec distributeur

SPORECLEAR CONCENTRÉ

Formule concentrée

MSCW35C01

Flacon d'1 l (1l de produit concentré donne 12,5 l de solution diluée)



DES SOLUTIONS RAPIDES POUR UNE DÉSINFECTION EFFICACE EN 1 MINUTE

SPORICIDE • TUBERCULOCIDE • BACTÉRICIDE • VIRUCIDE • FONGICIDE

- Formule exclusive brevetée qui élimine les spores, virus, bactéries et champignons (dont le Clostridium difficile, l'hépatite B/C, VIH, H1N1, SARM, TB et NDM-1) **en 1 minute seulement**
- Produit non abrasif, non corrosif et non volatile, il est donc adapté à tout type de surface
- Odeur agréable

Actions	Temps de contact	Protocole de test	Organisme testé
Bactéricide	1 minute	EN1276	Colibacille, Staphylocoque doré, Bacille pyocyanique, Salmonella typhirium, Enterobacter cloacae, Enterococcus hirae, Lactobacillus plantarum, Klebsiella pneumonia, Enterococcus faecalis, Proteus mirabilis, Streptocoque du groupe A, Salmonella choleraesuis, Listeria monocytogenes
		EN13727	SARM, Klebsiella pneumonia, Staphylocoque doré, Pseudomonas aeruginosa, Enterococcus hirae, Acinetobacter Baumannii
		EN13697	Pseudomonas aeruginosa, Staphylocoque doré, Colibacille, Enterococcus hirae
Fongicide	1 minute	EN1650	Candida albicans, Aspergille noir, Trichophyton interdigitale
		EN13624	Aspergille noir, Candida albicans
		EN1675	Aspergille noir, Candida albicans
Tuberculocide/ mycobactéricide	1 minute	EN14348 EN14204	Mycobacterium terrae, Mycobacterium avium Mycobacterium avium
Virucide	1 minute	EN14476	HIV, Coronavirus humain, Virus de la grippe humain, Virus Herpes simplex, Virus de la grippe A
		DW/RKI	Virus de la vaccine, BVDV (remplacement de l'hépatite C)
Sporicide	1 minute	EN13704	Spores de Clostridium difficile, spores de Bacillus subtilis, spores de Clostridium sporogenes, spores de Bacillus cereus

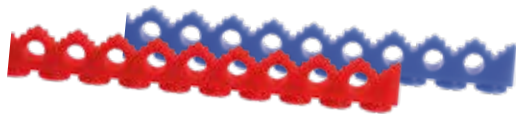
Conforme aux exigences des normes européennes dont : EN1276 ; EN1650 ; EN14348 ; EN13704 ; EN14476 ; EN13727 ; EN1656 ; EN13624 ; EN1657 ; EN14204 VAH/DGHM répertoriés comme désinfectants de surfaces, testés selon les nouvelles méthodes d'essai standard.



SECTION DES RÉFÉRENCES

RAILS DE RECHANGE POUR CASSETTES SÉRIE INFINITY

RAILS DE BASE



Référence	Pcs/Pack	Description
10 INSTRUMENTS		
RL-BIORED	1	NGEN Rail de rechange, rouge, base, 10 instruments
RL-BIOGRY	1	NGEN Rail de rechange, gris, base, 10 instruments
RL-BIOWHT	1	NGEN Rail de rechange, blanc, base, 10 instruments
RL-BIOORG	1	NGEN Rail de rechange, orange, base, 10 instruments
RL-BIOPRP	1	NGEN Rail de rechange, violet, base, 10 instruments
RL-BIOYLW	1	NGEN Rail de rechange, jaune, base, 10 instruments
RL-BIOLVN	1	NGEN Rail de rechange, lilas, base, 10 instruments
RL-BIOBLK	1	NGEN Rail de rechange, noir, base, 10 instruments
RL-BIOBLU	1	NGEN Rail de rechange, bleu, base, 10 instruments
RL-BIOGRN	1	NGEN Rail de rechange, vert, base, 10 instruments
RL-BIOOCN	1	NGEN Rail de rechange, bleu océan, base, 10 instruments

8 INSTRUMENTS

RL-B8RED	1	NGEN Rail de rechange, rouge, base, 8 instruments
RL-B8GRY	1	NGEN Rail de rechange, gris, base, 8 instruments
RL-B8WHT	1	NGEN Rail de rechange, blanc, base, 8 instruments
RL-B8ORG	1	NGEN Rail de rechange, orange, base, 8 instruments
RL-B8PRP	1	NGEN Rail de rechange, violet, base, 8 instruments
RL-B8YLW	1	NGEN Rail de rechange, jaune, base, 8 instruments
RL-B8LVN	1	NGEN Rail de rechange, lilas, base, 8 instruments
RL-B8BLK	1	NGEN Rail de rechange, noir, base, 8 instruments
RL-B8BLU	1	NGEN Rail de rechange, bleu, base, 8 instruments
RL-B8GRN	1	NGEN Rail de rechange, vert, base, 8 instruments
RL-B8OCN	1	NGEN Rail de rechange, bleu océan, base, 8 instruments

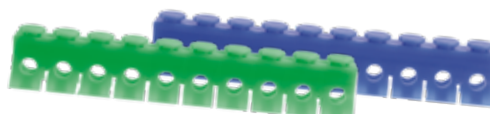
5 INSTRUMENTS

RL-B5RED	2	NGEN Rail de rechange, rouge, base, 5 instruments
RL-B5GRY	2	NGEN Rail de rechange, gris, base, 5 instruments
RL-B5WHT	2	NGEN Rail de rechange, blanc, base, 5 instruments
RL-B5ORG	2	NGEN Rail de rechange, orange, base, 5 instruments
RL-B5PRP	2	NGEN Rail de rechange, violet, base, 5 instruments
RL-B5YLW	2	NGEN Rail de rechange, jaune, base, 5 instruments
RL-B5LVN	2	NGEN Rail de rechange, lilas, base, 5 instruments
RL-B5BLK	2	NGEN Rail de rechange, noir, base, 5 instruments
RL-B5BLU	2	NGEN Rail de rechange, bleu, base, 5 instruments
RL-B5GRN	2	NGEN Rail de rechange, vert, base, 5 instruments
RL-B5OCN	2	NGEN Rail de rechange, bleu océan, base, 5 instruments

4 INSTRUMENTS

RL-B4RED	2	NGEN Rail de rechange, rouge, base, 4 instruments
RL-B4GRY	2	NGEN Rail de rechange, gris, base, 4 instruments
RL-B4WHT	2	NGEN Rail de rechange, blanc, base, 4 instruments
RL-B4ORG	2	NGEN Rail de rechange, orange, base, 4 instruments
RL-B4PRP	2	NGEN Rail de rechange, violet, base, 4 instruments
RL-B4YLW	2	NGEN Rail de rechange, jaune, base, 4 instruments
RL-B4LVN	2	NGEN Rail de rechange, lilas, base, 4 instruments
RL-B4BLK	2	NGEN Rail de rechange, noir, base, 4 instruments
RL-B4BLU	2	NGEN Rail de rechange, bleu, base, 4 instruments
RL-B4GRN	2	NGEN Rail de rechange, vert, base, 4 instruments
RL-B4OCN	2	NGEN Rail de rechange, bleu océan, base, 4 instruments

RAILS DE COMPRESSION



Référence	Pcs/Pack	Description
10 INSTRUMENTS		
RL-CIORED	2	NGEN Rail de rechange, rouge, compression, 10 instruments
RL-CIOGRY	2	NGEN Rail de rechange, gris, compression, 10 instruments
RL-CIOWHT	2	NGEN Rail de rechange, blanc, compression, 10 instruments
RL-CIOORG	2	NGEN Rail de rechange, orange, compression, 10 instruments
RL-CIOPRP	2	NGEN Rail de rechange, violet, compression, 10 instruments
RL-CIOYLW	2	NGEN Rail de rechange, jaune, compression, 10 instruments
RL-CIOLVN	2	NGEN Rail de rechange, lilas, compression, 10 instruments
RL-CIOBLK	2	NGEN Rail de rechange, noir, compression, 10 instruments
RL-CIOBLU	2	NGEN Rail de rechange, bleu, compression, 10 instruments
RL-CIOGRN	2	NGEN Rail de rechange, vert, compression, 10 instruments
RL-CIOOCN	2	NGEN Rail de rechange, bleu océan, compression, 10 instruments

8 INSTRUMENTS

RL-C8RED	2	NGEN Rail de rechange, rouge, compression, 8 instruments
RL-C8GRY	2	NGEN Rail de rechange, gris, compression, 8 instruments
RL-C8WHT	2	NGEN Rail de rechange, blanc, compression, 8 instruments
RL-C8ORG	2	NGEN Rail de rechange, orange, compression, 8 instruments
RL-C8PRP	2	NGEN Rail de rechange, violet, compression, 8 instruments
RL-C8YLW	2	NGEN Rail de rechange, jaune, compression, 8 instruments
RL-C8LVN	2	NGEN Rail de rechange, lilas, compression, 8 instruments
RL-C8BLK	2	NGEN Rail de rechange, noir, compression, 8 instruments
RL-C8BLU	2	NGEN Rail de rechange, bleu, compression, 8 instruments
RL-C8GRN	2	NGEN Rail de rechange, vert, compression, 8 instruments
RL-C8OCN	2	NGEN Rail de rechange, bleu océan, compression, 8 instruments

5 INSTRUMENTS

RL-C5RED	2	NGEN Rail de rechange, rouge, compression, 5 instruments
RL-C5GRY	2	NGEN Rail de rechange, gris, compression, 5 instruments
RL-C5WHT	2	NGEN Rail de rechange, blanc, compression, 5 instruments
RL-C5ORG	2	NGEN Rail de rechange, orange, compression, 5 instruments
RL-C5PRP	2	NGEN Rail de rechange, violet, compression, 5 instruments
RL-C5YLW	2	NGEN Rail de rechange, jaune, compression, 5 instruments
RL-C5LVN	2	NGEN Rail de rechange, lilas, compression, 5 instruments
RL-C5BLK	2	NGEN Rail de rechange, noir, compression, 5 instruments
RL-C5BLU	2	NGEN Rail de rechange, bleu, compression, 5 instruments
RL-C5GRN	2	NGEN Rail de rechange, vert, compression, 5 instruments
RL-C5OCN	2	NGEN Rail de rechange, bleu océan, compression, 5 instruments

4 INSTRUMENTS

RL-C4RED	2	NGEN Rail de rechange, rouge, compression, 4 instruments
RL-C4GRY	2	NGEN Rail de rechange, gris, compression, 4 instruments
RL-C4WHT	2	NGEN Rail de rechange, blanc, compression, 4 instruments
RL-C4ORG	2	NGEN Rail de rechange, orange, compression, 4 instruments
RL-C4PRP	2	NGEN Rail de rechange, violet, compression, 4 instruments
RL-C4YLW	2	NGEN Rail de rechange, jaune, compression, 4 instruments
RL-C4LVN	2	NGEN Rail de rechange, lilas, compression, 4 instruments
RL-C4BLK	2	NGEN Rail de rechange, noir, compression, 4 instruments
RL-C4BLU	2	NGEN Rail de rechange, bleu, compression, 4 instruments
RL-C4GRN	2	NGEN Rail de rechange, vert, compression, 4 instruments
RL-C4OCN	2	NGEN Rail de rechange, bleu océan, compression, 4 instruments





RAILS POUR PINCES ORTHO



Référence	Pcs/Pack	Description
10 INSTRUMENTS		
RL-LP10RED	1	NGEN Rail de rechange, rouge, ortho, 10 instruments
RL-LP10GRY	1	NGEN Rail de rechange, gris, ortho, 10 instruments
RL-LP10WHT	1	NGEN Rail de rechange, blanc, ortho, 10 instruments
RL-LP10ORG	1	NGEN Rail de rechange, orange, ortho, 10 instruments
RL-LP10PRP	1	NGEN Rail de rechange, violet, ortho, 10 instruments
RL-LP10YLW	1	NGEN Rail de rechange, jaune, ortho, 10 instruments
RL-LP10LVN	1	NGEN Rail de rechange, lilas, ortho, 10 instruments
RL-LP10BLK	1	NGEN Rail de rechange, noir, ortho, 10 instruments
RL-LP10BLU	1	NGEN Rail de rechange, bleu, ortho, 10 instruments
RL-LP10GRN	1	NGEN Rail de rechange, vert, ortho, 10 instruments
RL-LP10OCN	1	NGEN Rail de rechange, bleu océan, ortho, 10 instruments

8 INSTRUMENTS

RL-LP8RED	1	NGEN Rail de rechange, rouge, ortho, 8 instruments
RL-LP8GRY	1	NGEN Rail de rechange, gris, ortho, 8 instruments
RL-LP8WHT	1	NGEN Rail de rechange, blanc, ortho, 8 instruments
RL-LP8ORG	1	NGEN Rail de rechange, orange, ortho, 8 instruments
RL-LP8PRP	1	NGEN Rail de rechange, violet, ortho, 8 instruments
RL-LP8YLW	1	NGEN Rail de rechange, jaune, ortho, 8 instruments
RL-LP8LVN	1	NGEN Rail de rechange, lilas, ortho, 8 instruments
RL-LP8BLK	1	NGEN Rail de rechange, noir, ortho, 8 instruments
RL-LP8BLU	1	NGEN Rail de rechange, bleu, ortho, 8 instruments
RL-LP8GRN	1	NGEN Rail de rechange, vert, ortho, 8 instruments
RL-LP8OCN	1	NGEN Rail de rechange, bleu océan, ortho, 8 instruments

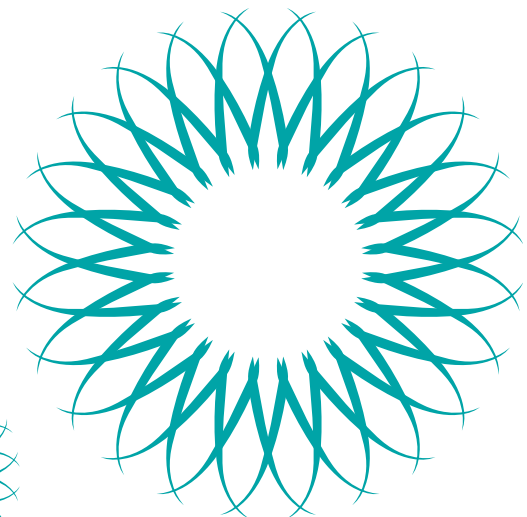
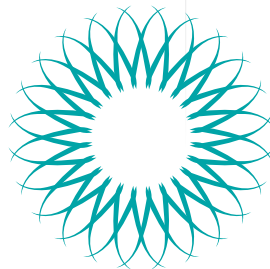
RAILS ÉLÉVATEUR



Référence	Description
RL-ELV-RED	2 NGEN Rail de rechange, rouge, élévateur
RL-ELV-GRY	2 NGEN Rail de rechange, gris, élévateur
RL-ELV-WHT	2 NGEN Rail de rechange, blanc, élévateur
RL-ELV-ORG	2 NGEN Rail de rechange, orange, élévateur
RL-ELV-PRP	2 NGEN Rail de rechange, violet, élévateur
RL-ELV-YLW	2 NGEN Rail de rechange, jaune, élévateur
RL-ELV-LVN	2 NGEN Rail de rechange, lilas, élévateur
RL-ELV-BLK	2 NGEN Rail de rechange, noir, élévateur
RL-ELV-BLU	2 NGEN Rail de rechange, bleu, élévateur
RL-ELV-GRN	2 NGEN Rail de rechange, vert, élévateur
RL-ELV-OCN	2 NGEN Rail de rechange, bleu océan, élévateur

DE COMBIEN DE RAILS AI-JE BESOIN POUR MES CASSETTES SÉRIE INFINITY IMS ?

RÉFÉRENCES CASSETTES	CASSETTE INFINITY IMS	RÉFÉRENCES RAILS DE BASE	RÉFÉRENCES RAILS DE COMPRESSION
IME12DIN10_	Cassette 1/2 DIN 10 instruments	2 x RL-B10_	1 x RL-C10_
IME12DIN8_	Cassette 1/2 DIN 8 instruments	2 x RL-B8_	1 x RL-C8_
IME14DIN5_	Cassette 1/4 DIN 5 instruments	1 x RL-B5_	1 x RL-C5_
IMEDIN13_	Cassette 1/2 DIN 13 instruments	1 x RL-B5_	1 x RL-C8_
IMEDIN16_	Cassette 1/2 DIN 16 instruments	2 x RL-B8_	1 x RL-C5_
		4 x RL-B8_	1 x RL-C8_
IMEDIN20_	Cassette 1/2 DIN 20 instruments	4 x RL-B10_	1 x RL-C10
		2 x RL-B5YLW	1 x RL-C5YLW
		1 x RL-B5BLU	1 x RL-C5BLU
IMEDINOST	Cassette 1 DIN déplacement osseux multicolore	2 x RL-B5RED	1 x RL-C5RED
		1 x RL-B5GRN	1 x RL-C5GRN
		2 x RL-ELV-BLU	1 x RL-C4BLU
IME12DINOS	Cassette 1/2 DIN déplacement osseux multicolore	1 x RL-B5YLW	1 x RL-C5YLW
		1 x RL-B5BLU	1 x RL-C5BLU
		2 x RL-ELV-BLU	1 x RL-C4BLU
IMEDIN18_S	Cassette 1/2 DIN 18 instruments chirurgicaux	2 x RL-B8_	1 x RL-C8_
		1 x RL-B5_	1 x RL-C5_
		1 x RL-B5_	1 x RL-C5_
IMEDINORT_	Cassette orthodontie 1 DIN	2 x I1000 (clips)	
		6 x RL-B10_	2 x RL-C10_

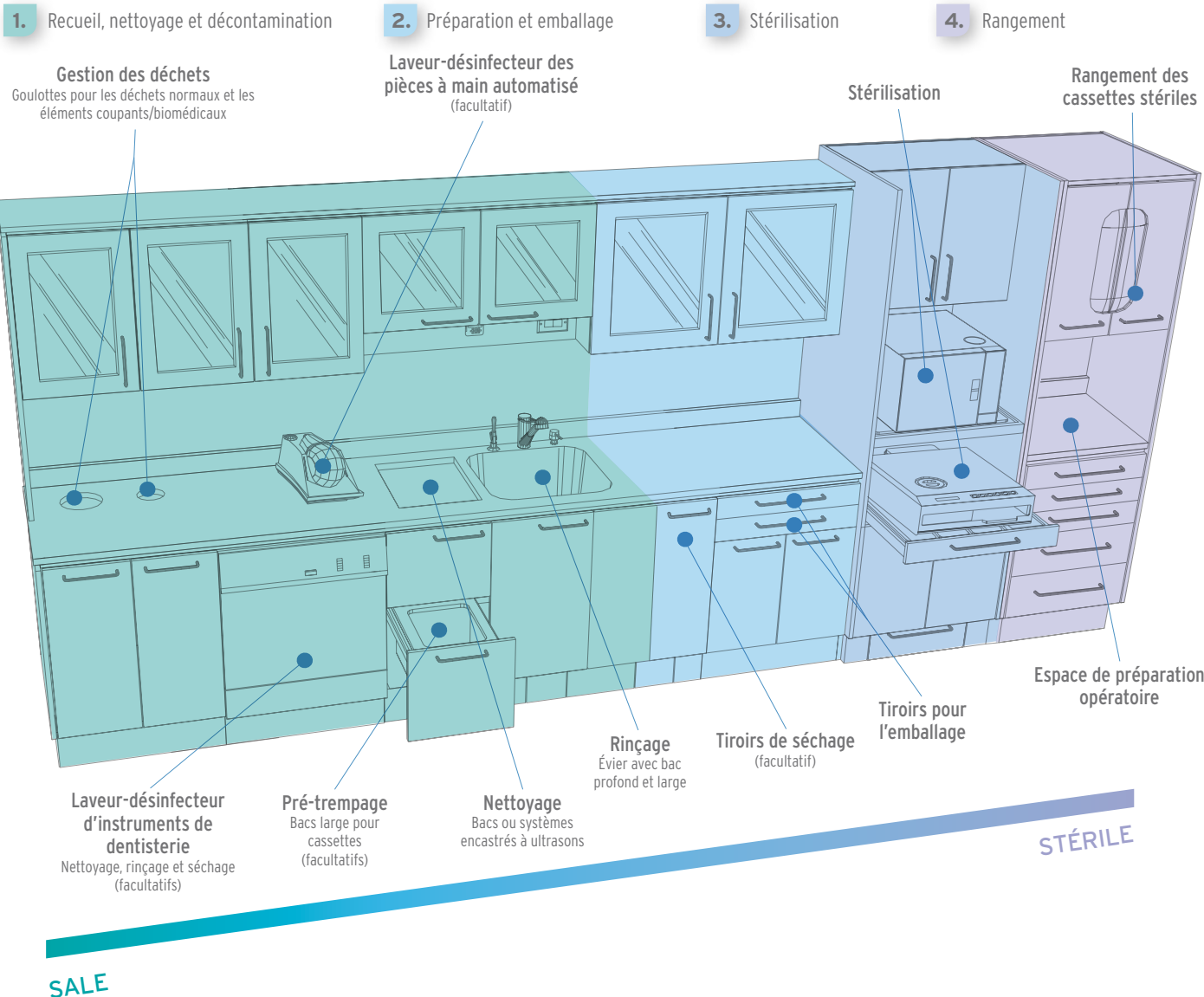




SECTION DES RÉFÉRENCES

DISPOSITION POSTE DE STÉRILISATION CONSEILLÉE

Les Centres pour le contrôle et la prévention des maladies (CDC) recommandent de diviser l'espace dédié à la stérilisation en quatre zones pour un contrôle de qualité et sécurité optimale :



RÈGLES DE BASE POUR LES CASSETTES ET LES ÉQUIPEMENTS

Afin de pouvoir déterminer vos besoins en instruments et cassettes, re-voyez ces quelques « Règles de base ». Elles vous permettent de bien choisir vos cassettes et vos équipements.

De combien de cassettes ai-je besoin ?

Pour estimer le nombre minimum de cassettes dont vous avez besoin :

1. Identifiez le nombre moyen de procédures que vous effectuez chaque jour 20
2. Divisez-le par deux 10
3. Ajoutez une cassette supplémentaire de réserve et d'urgence 10+1=11
4. Nombre total de cassettes dont vous avez besoin par jour 11*

*Rem. : Il ne s'agit que de lignes directrices ! Cet exemple part de l'utilisation d'instruments stérilisés 2 fois par jour. Des cabinets à haut rendement devront avoir suffisamment de cassettes afin de pouvoir effectuer de 3 à 4 cycles de stérilisation par jour.

De quel type d'équipement à ultrasons ai-je besoin ?

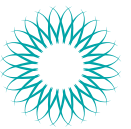
Cabinets avec :

- 1 dentiste / 1 assistant(e) dentaire = réservoir de 11,35 litres minimum
- 1 dentiste / 2 assistant(e)s dentaires = réservoir de 11,35 litres minimum (cabinet avec rythme dense)
- 2 dentistes / 1 assistant(e) dentaire = réservoir de 11,35 litres ou de 22,71 litres
- Cabinets dentaires associés = deux réservoirs de 22,71 litres ou laveur-désinfecteur d'instruments

Équipement de stérilisation ?

Cabinets avec :

- 1 dentiste / 1 assistant(e) dentaire = 18 litres
- 1 dentiste / 2 assistant(e) dentaire = 18 litres
- 2 dentistes / 1 assistant(e) dentaire ou utilisateurs de laveurs-désinfecteurs dentaires automatisés = 24 litres ou grand laveur-désinfecteur



Utilisez la formule ci-dessous pour calculer combien de temps et d'argent votre cabinet dentaire pourrait économiser avec IMS

CALCULEZ LE TEMPS GAGNÉ

(part d'un temps gagné estimé à 5 mn par procédure)

1. Nombre de procédures par jour _____
2. À multiplier par le temps gagné (5 minutes) X 5
3. Temps total (en minutes) gagné par jour = _____

CALCULEZ L'ARGENT POTENTIELLEMENT GAGNÉ PAR JOUR

4. Votre coût horaire facturé moyen € _____
5. Divisez la valeur n°4 par 60 Minutes ÷ 60
6. Gain à la minute = € _____
7. Nouveau gain par jour (valeur n°6 x valeur n°3) € _____
8. Nouveau gain par an (valeur n°7 x jours de travail) € _____

GAINS POTENTIELS EN PLUS PAR JOUR

Gain par jour	1 000 €	2 000 €	3 000 €	4 000 €	5 000 €
10	104 €	208 €	313 €	417 €	521 €
20	208 €	417 €	625 €	833 €	1 042 €
30	313 €	625 €	938 €	1 250 €	1 563 €
40	417 €	833 €	1 250 €	1 667 €	2 083 €
50	521 €	1 042 €	1 563 €	2 083 €	2 604 €

Exemple : En partant d'un chiffre d'affaire de 2 000 € par jour, de 20 procédures effectuées, le cabinet dentaire pourrait gagner 417,00 € en plus par jour grâce au temps récupéré en utilisant les produits IMS.

2 000 € ÷ 480 minutes (8 heures) = 4,17 € gagné en plus/minute.

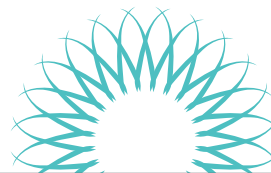
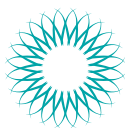
20 procédures x 5 minutes gagnées/procédure x 4,17 € = 417,00 €

Il ne s'agit que d'une moyenne et ce gain peut, qui plus est, varier selon les pays.

- Le temps gagné ne comprend pas l'efficacité du travail dentaire même.
- Le temps gagné peut être réutilisé pour améliorer les flux de travail au sein du cabinet et pour le soin du patient, y compris pour l'assistance dentaire, prise de rendez-vous, soins à quatre mains, etc...

LE SAVIEZ-VOUS ?

Qu'en utilisant les cassettes IMS pour le traitement de vos instruments, le personnel de votre cabinet peut gagner jusqu'à 10 minutes par procédure.



RÉSOLUTION DES PANNES

Problème	Cause	Prévention	Problème	Cause	Prévention
Taches (cassettes en résine)					
• Taches	• Rinçage insuffisant après un lavage par ultrasons	• Rincez en profondeur sous un jet d'eau constant pendant 30 secondes. Utilisez de l'eau distillée si possible	• Noir/ Violet	• Amalgames laissés sur les supports	• Éliminez avec soin les amalgames - ou autres composants - des instruments avant de les nettoyer
	• Séchage insuffisant après un lavage par ultrasons	• Rincez à l'eau chaude		• Contact avec de l'ammoniac	• Si le support est bouché, stérilisez séparément et débouchez le support à chaud
	• Solution ultrasons non changée	• Facultatif : Plongez les cassettes dans de l'alcool après les avoir rincées			• Utilisez uniquement des produits nettoyants adaptés et approuvés et rincez avec soin
• Le stérilisateur n'a pas été nettoyé	• La solution doit être changée au moins une fois par jour	• Suivez les indications du fabricant pour la maintenance et l'entretien	• Vert	• Extérieur chromé des instruments abîmé	• Contrôlez les instruments et remplacez ceux présentant des fissures au niveau des manches ou encore des pelures au niveau du placage
• Rouille	• La corrosion d'instruments en acier carbone s'est étendue aux instruments en acier inoxydable	• Utilisez uniquement de l'eau distillée dans le réservoir	• Jaune/ Marron	• Le stérilisateur n'a pas été nettoyé	• Changez l'eau du réservoir une fois par semaine
	• L'abrasion peut abîmer irrémédiablement les surfaces chromées/oxydées	• Séparez les instruments en acier carbone de ceux en acier inoxydable		• Décoloration due à l'usure normale	• Nettoyez régulièrement la chambre et les filtres selon les consignes du fabricant
	• Le stérilisateur n'est pas propre	• Pour les instruments en acier carbone : Plongez-les dans une solution de pré-stérilisation tel que recommandé par le fabricant stérilisateur			• Tous les 6 mois, mettez les cassettes en résine à tremper (sans instruments et non dans le bac à ultrasons) dans une solution contenant 500 mg de javel pour 3,7 l d'eau, pendant 5 à 30 minutes
• Perforations	• Attache chimique sur les instruments	• Lubrifiez les articulations et la zone de fermeture	• Marron/ Bleu	• Le stérilisateur n'a pas été nettoyé	• Nettoyez régulièrement la chambre et les filtres selon les consignes du fabricant
	• Chlore (fuite d'eau adoucie ou contenant des additifs à base de chlore)	• Suivez les indications du fabricant pour la maintenance et l'entretien		• Eau trop calcaire	• Utilisez de l'eau déminéralisée ou distillée comme eau adoucie dans le cadre du nettoyage
	• Résidus organiques (sang, salive, sueur)	• Rincez et séchez les instruments en profondeur			• Du détachant de ciment est entré en contact avec les instruments
	• Utilisez uniquement des solutions nettoyantes et stérilisantes approuvées ; n'utilisez jamais de javel, produits détachants ou anti-tartre ménagers		Problèmes avec les cassettes		
	• Utilisez de l'eau déminéralisée ou distillée pour le rinçage final.		• Charnières cassées	• Mauvais positionnement des instruments ou trop d'instruments	• Les instruments ne doivent pas dépasser des cassettes
	• Utilisez uniquement des solutions nettoyantes et stérilisantes approuvées. N'utilisez jamais de javel, produits anti-ciment ou anti-tartre			• Mauvais positionnement des rails	• Les cassettes doivent se fermer en exerçant uniquement une légère pression
			• Éléments humides	• Séchage insuffisant avant ou pendant la stérilisation	• Ne pas repositionner les rails des cassettes en résine
				• Mauvais chargement des cassettes dans le stérilisateur	• Séchez avec soin les cassettes après le nettoyage, avant de les envelopper
					• Porte d'autoclave fissurée pendant le cycle de séchage
					• Facultatif : Après le cycle de stérilisation, laissez les cassettes dans le stérilisateur encore chaud, pendant 10 minutes
					• Ne pas surcharger le stérilisateur
					• Laissez les cassettes légèrement espacées les unes des autres dans la chambre
					• Utilisez toujours le support de cassette du stérilisateur



DÉPANNAGE

Un service de réparation complet est disponible pour les cassettes IMS, en Europe, auprès de notre établissement de Tuttlingen. Vous êtes prié(e) d'envelopper et de stériliser les cassettes avant d'envoyer le matériel pour réparation. Les produits à réparer doivent être envoyés avec UPS ou colis en recommandé et assurés à :

ATTENTION : Hu-Friedy Mfg. Co., LLC.
Zweigniederlassung Deutschland
Kleines Öschle 8
D-78532 Tuttlingen

Sur demande, il est possible de recevoir un devis des réparations à effectuer. En cas de besoin d'un service supplémentaire, veuillez contacter votre revendeur local Hu-Friedly.

Pour en savoir plus sur Hu-Friedy Instrument Management System, veuillez appeler :
00800 48 37 43 39 (appel gratuit)

Service client Europe :
Tél. 00800 48 37 43 39
Fax 00800 48 37 43 40
E-mail : info@hufriedy.eu
www.hu-friedy.eu

GARANTIE LIMITÉE IMS

Hu-Friedy pourra, à sa seule et entière discrétion, réparer ou remplacer, pendant une période de quatre ans à compter de leur date d'achat, les cassettes IMS se révélant défectueuses en raison d'un défaut de matériel (y compris la corrosion) ou de fabrication de la coquille de la cassette. Hu-Friedy pourra, à sa seule et entière discrétion, également réparer ou remplacer, pendant une période d'un an à compter de leur date d'achat, les cassettes IMS se révélant défectueuses en raison d'un défaut de matériel ou de fabrication des composants internes et mobiles. L'acheteur devra retourner (à sa charge) les cassettes défectueuses et avoir auparavant transmis à Hu-Friedy la carte de garantie.

Hu-Friedy dégage toute responsabilité, dans le cadre de cette garantie ou autre, en cas de dommages dérivant (1) de la négligence de l'utilisateur, mauvais usage, abus ou modifications de la cassette ; (2) l'utilisation de laveurs de qualité commerciale/privée ; (3) l'utilisation de laveurs-désinfecteurs automatiques dont les consignes d'utilisation du fabricant n'auraient pas été suivies ; et/ou (4) toute préparation et installation inappropriée du dispositif.

Les consignes d'utilisations des cassettes IMS sont reportées dans le livret d'instruction fourni avec chaque cassette ainsi que dans le guide de nettoyage des instruments approuvé sur Hu-Friedy.eu.

Les conteneurs de stérilisation dentaire Hu-Friedy sont garantis 2 ans après la date d'achat. Cette garantie fonctionne dans les cas où les conteneurs défectueux présentent des signes de défaut de fabrication. Dans ce cas-là, les conteneurs seront réparés ou remplacés si nécessaire. L'acheteur doit retourner le conteneur défectueux (affranchissement prépayé).

HU-FRIEDY DECLINE TOUTE RESPONSABILITE, EN VERTU DE CETTE GARANTIE, POUR LES DOMMAGES DÉCOULANT D'UNE MAUVAISE MANIPULATION DES CONTENANTS DE STÉRILISATION CONFORMÉMENT À LA VERSION ACTUELLE DE L'UTILISATEUR MANUEL.

LES GARANTIES EXPRESSES DÉCRITES ICI CONSTITUENT DES GARANTIES EXCLUSIVES ET REMPLACENT TOUTE GARANTIE DE QUALITÉ MARCHANDE DES PRODUITS, ADAPTATION POUR UN USAGE SPÉCIAL OU TOUTE GARANTIE, EXPLICITE OU IMPLICITE, SAUF LES GARANTIES DE PROPRIÉTÉ ET DE VIOLATION. SANS PRÉJUDICE DE CE QUI EST ÉNONCÉ ICI, TOUT DOMMAGE DÉRIVANT D'UNE VIOLATION DES GARANTIES SERA LIMITÉ AU COÛT DE LA RÉPARATION OU DU REMPLACEMENT DU PRODUIT ET CE, À LA SEULE ET ENTIÈRE DISCRÉTION D'HU-FRIEDY. TOUT DOMMAGE SUCCESSIF OU ACCIDENTEL DÉRIVANT DE LA VIOLATION D'UNE DES GARANTIES EXPLICITES OU IMPLICITES EST EXCLU.

Cette garantie vous accorde les droits que la loi vous réserve. Selon le pays où vous habitez, vous pourriez avoir d'autres droits.

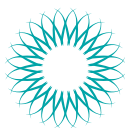
RÉSOLUTION DES PANNES : REVOIR LES FAIRE ET À NE PAS FAIRE

À FAIRE

- ...Porter des gants de protection lilas Hu-Friedy lors de la manipulation de cassettes et instruments contaminés.
- ...Changer la solution du bac à ultrasons au moins une fois par semaine où dès qu'elle apparaît sale. Toute solution sale signifie la présence de particules capables de compromettre l'efficacité des processus de nettoyage.
- ...Éliminer les résidus de ciment, ionomère de verre et/ou autres résidus épais sur le fauteuil dentaire juste après utilisation.
- ...Utiliser les produits Enzymax Hu-Friedy pour nettoyer les cassettes et les instruments Hu-Friedy pour des résultats impeccables.
- ...Affûter les instruments sur le fauteuil dentaire après la stérilisation et avant une procédure. Les pierres d'affûtage Hu-Friedy peuvent être traitées avec les instruments dans les cassettes IMS.
- ...Laver à l'autoclave les gants de protection dans des étuis stériles séparés.

À NE PAS FAIRE

- ...Laisser les instruments dépasser des cassettes.
- ...Placer les cassettes à des températures supérieures à 177°C.
- ...Surcharger les cassettes. En cas de fermeture difficile des cassettes, ne pas insister. Enlever des éléments et essayer de refermer la cassette. En effet, toute fermeture forcée des cassettes peut en compromettre l'efficacité future.
- ...Placer les instruments en acier carbone et en acier inoxydable dans une même cassette.
- ...Repositionner les rails dans les cassettes en résine. Toute position incorrecte des rails peut provoquer des contraintes indésirables sur ceux-ci et les endommager.
- ...Utiliser les IMS Autoclave Wrap dans des processus de stérilisation à chaud.
- ...Faire des nettoyages par ultrasons ou en autoclave à vapeur sans eau.



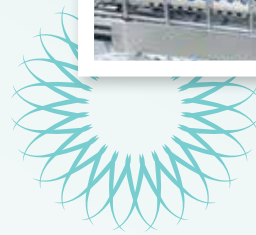
SECTION DES RÉFÉRENCES

FICHE DES PROCÉDURES IMS

TYPE DE PROCÉDURE	KITS PAR PROCÉDURE	NBRE DE CASSETTES PAR PROCÉDURE	NBRE D'INSTRUMENTS PAR KIT	ACCESSOIRES RECOMMANDÉS	CASSETTE RECOMMANDÉE	COULEUR RAIL CASSETTE
<i>Indications</i>	Total de procédures par demi-journée LA PLUS ACTIVE	Ajoutez 1 ou 2 à la colonne précédente	Comptez le nombre d'instruments droits, à charnières ou autres dans les procédures standard	Utilisez le catalogue IMS pour identifier les accessoires appropriés	Selon le nombre d'instruments des procédures et les renvois au catalogue IMS	0=Rouge ; 1=Gris ; 2=Blanc ; 3=Orange ; 4=Violet ; 5=Jaune ; 6=Lilas ; 7=Noir ; 8=Bleu ; 9=Vert ; 11=Bleu océan
RESTAURATION COMPOSITES						
RESTAURATION AMALGAMES						
RESTAURATION UNIVERSELLE						
COURONNE ET PONT						
ENDO						
PROPHY						
EXAMEN						
CHIRURGIE						
AUTRES						
AUTRES						
AUTRES						
AUTRES						
AUTRES						
AUTRES						
TOTAL DE CASSETTES						

ÉLÉMENTS SUPPLÉMENTAIRES

	WRAP IMS	BAGETTES IMS	RUBAN IMS	ILS/IPS/SHINE RENEW	ENZYMAX	INDICATEURS/INTEGRATEURS	SPORECLEAR	GANTS	ACCESSOIRES	AUTRES
RÉFÉRENCE										
QUANTITÉ										
RÉFÉRENCE										
QUANTITÉ										
RÉFÉRENCE										
QUANTITÉ										
RÉFÉRENCE										
QUANTITÉ										
RÉFÉRENCE										
QUANTITÉ										
RÉFÉRENCE										
QUANTITÉ										
RÉFÉRENCE										
QUANTITÉ										



Pour en savoir plus sur les solutions complètes Hu-Friedy, consultez le site Internet **HU-FRIEDY.EU**

PREVENTIVE	RESTORATIVE	ORTHODONTIC	INSTRUMENT MANAGEMENT	ENDODONTIC	SURGICAL	POWER

Fabricant : Hu-Friedy Mfg. Co., LLC | 3232 N. Rockwell Street | Chicago, IL 60618 | USA
 Service client : Hu-Friedy Mfg. Co., LLC.
 Appel gratuit +800 HUFRIEDY (00800 48 37 43 39) | Fax gratuit 00800 48 37 43 40
 E-mail : info@hu-friedy.eu | Site Internet : Hu-Friedy.eu

©2018 Hu-Friedy Mfg. Co., LLC. Tous droits réservés. Les contenus de ce Catalogue des produits et du Guide des références ainsi que, sans limitation, l'ensemble du texte, photographies et images, sont la propriété unique et exclusive d'Hu-Friedy Mfg. Co., LLC et leur copie, reproduction ou distribution sans l'accord écrit préalable de leur propriétaire est strictement interdite. HF-F-IMS/1118
 Hu-Friedy Mfg. Co., LLC. se réserve le droit de modifier les caractéristiques des produits, images et textes sans préavis.
 SporeClear est une marque déposée d'Altos Medical, LLC.

