

FICHE TECHNIQUE PRODUIT

5319DV2



DP100+

KITS CONSOMMABLES & ACCESSOIRES ASSOCIÉS

Références	Appareil : 4150, 4150MLT, 4150MLTR, 4150GB Kits consommables : 2901, 2901H, 2901N, 2901NH, 2901HUVN, 2901HUPN, 2901HUOV, 2700VN, 2700PN, 2701N, 2703VN, 2703PN, 2004, 2341, 2342, 2002, 3406, 3415 Accessoires : 3417, 2050, 2151, 2250
Descriptif	Générateur d'aérosol ultrasonique - Humidificateur
Nom du fabricant	SYST'AM® (System Assistance Medical SAS)
Lieu de fabrication	72 Zone d'Activité de Campagnac - 47300 LEDAT - FRANCE
Marquage CE	Classe 2a

CARACTERISTIQUES GÉNÉRALES

Normes applicables	NF EN 60601-1, NF EN 60601-2, NF-EN 13544-1
---------------------------	---

CARACTERISTIQUES DE L'APPAREIL

CONSTRUCTEUR

System Assistance Medical SAS
72 Zone d'Activité de Campagnac
47300 LEDAT - FRANCE

IDENTIFICATION

Nature de l'appareil : Humidificateur & Générateur d'aérosol médicamenteux ultrasonique à visée Broncho-pulmonaire
Désignation commerciale : DP100+
Modèle / type : Ventilé

CONFORMITÉS

Directive CE 93/42/CEE :
N° de conformité : G-MED N° 24118
Date de première mise sur le marché : 2010

ESSAIS TECHNIQUES

Numéro des procès-verbaux d'essais correspondants :

CEM : R5E00205C-E-C

Acoustique : R025-MNN-10-102262

Sécurité électrique : RL 09 105 090-01-1 -> 60 601-1, RL 09 105 090-01-2 -> 60 601-1-6, RL 09 105 090-01-3 -> 60 601-1-8, RL12015100317-01-1-A

CARACTÉRISTIQUES DE L'ALIMENTATION

Tension :100-240 VAC, 50-60 Hz
Courant absorbé :320 mA
Puissance maximale absorbée :80 VA
Type de protection contre les chocs électriques : Classe I, Type : B
Parties appliquées :
Aérosolthérapie :masque ou embout (type B).
Humidification :aucune.
Autres parties pouvant entrer en contact
avec le patient en utilisation normale :Tubulures, boîtier, clavier.
Catégorie de surtension :II

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES ET D'ENVIRONNEMENT

Degré de protection procuré par les enveloppes :IP22
Les ENVELOPPES sont classées en fonction du degré de protection contre les effets nuisibles de la pénétration d'eau et de corps solides comme détaillé dans la CEI 60529. Cette classification est IPN1N2 où dans notre cas :
- N1=2 --> Protégé contre les corps étrangers solides de 12,5 mm Ø et plus.
- N2=2 --> Protection contre les gouttes d'eau tombant verticalement lorsque L'ENVELOPPE est inclinée jusqu'à 15°.

Masse :4 kg environ
Dimensions hors tout :333 x 205 x 102 mm
Inclinaison admissible :10 degrés

Nébulisation :Ultrasons
Fréquence du quartz :2.4 MHz ± 2 %

Nature des produits nébulisables :Solution aqueuse
Contenant des produits nébulisables :Chambre de nébulisation (humidification), coupelle (aérosol)
Quantité de produit à nébuliser :2 cc à 8 cc (avec Control'dose® et coupelle)
8 cc à 30 cc (coupelle sans Control'dose®)
0,2 l à 1 l en humidification

Plage(s) de réglage :

Puissance de nébulisation :Plage : de 0 à 6
Débit de gaz :Plage : de 4,2 à 14,3 l/s
Volume résiduel de produit à nébuliser :± 0,6 cc (avec Control'dose® et coupelle)
± 3,0 cc (coupelle sans Control'dose®)
Débit liquide de nébulisat :0,8 cc/mn ± 0,2 (maxi avec Control'dose®)
2,6 cc/mn ± 0,2 (maxi sans Control'dose®)
Fonctionnement continu :Oui
Accessoires chauffants :Oui
Niveau maximal de pression acoustique pondérée :35,5 dBA

Durée d'utilisation :

Aérosolthérapie : 3 séances par jours maximum.
15 minutes d'utilisation par séance au maximum.
Humidification : Les prescriptions sont plus variées et il est difficile d'en donner
une utilisation type : cela peut aller de deux à trois heures par jour
pendant quelques jours à continu pour les patients en fin de vie.

Plage environnementale d'utilisation :

Température d'utilisation : 25 +/- 5 °C
Plage d'humidité relative : de 0 à 90 %, sans condensation
Plage de pression atmosphérique : de 70,0 kPa à 106,0 kPa

Durée de vie prévue : 5 ans

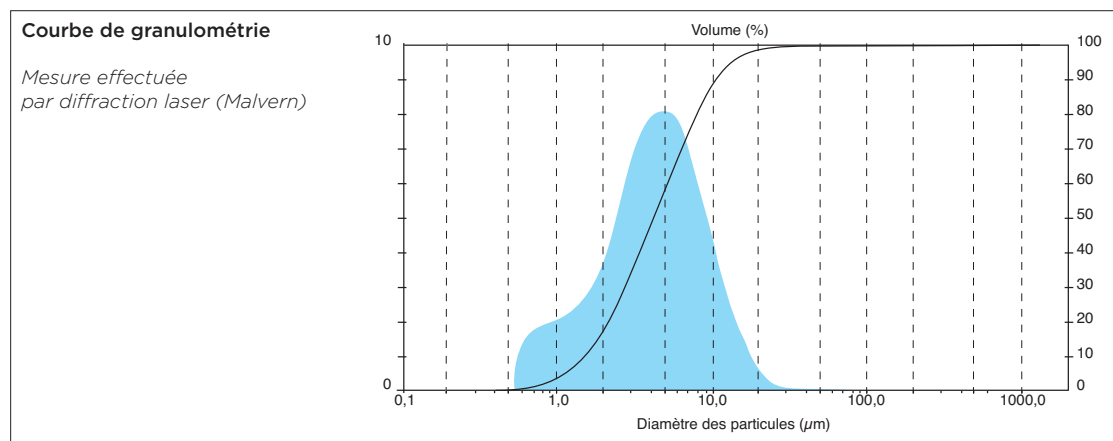
CARACTÉRISTIQUES DES PARTICULES PRODUITES (selon la norme NF-EN 13544-1)

Aérosol produit : 1,36 ml max pour un volume de remplissage de 4 ml
de solution de fluorure de sodium à 1%.
Débit d'aérosol produit : 0,19 ml/mn (de solution de fluorure de sodium à 1 %).
Fraction délivrée (inhalisée) : 34 %.
Température maxi. dans la chambre de nébulisation : 50°C.
MMAD : 4,27 µm. Mesure effectuée par diffraction laser (Malvern)

Note : les performances citées ci-dessus peuvent ne pas s'appliquer aux médicaments fournis en suspension ou sous forme très visqueuses.

Dans ce cas, il convient de se renseigner auprès du fournisseur du médicament.

Le nébuliseur est utilisable pour les systèmes respiratoires anesthésiques ou les systèmes respiratoires pulmonaires.

**CARACTÉRISTIQUES DE SECURITE**

Conditions d'alarme sonore : Débranchement de la cuve
Niveau d'eau insuffisant dans la cuve
Pas d'eau dans la chambre de nébulisation
Défaut de ventilateur
Défaut de l'accessoire réchauffeur

Conditions d'alarme visuelle : Débranchement de la cuve
Niveau d'eau insuffisant dans la cuve
Pas d'eau dans la chambre de nébulisation
Défaut de l'élément quartz
Défaut de l'accessoire réchauffeur

Protection à maximum de courant : par fusible : 2X T3.15AH250V 1500A référence S505-3.15-R
250VAC 1500A marque Cooper Bussmann

Protections internes : Carte alimentation : F1 T2A référence SCHURTER type MST ;
Carte gestion : F1 T2A référence SCHURTER type MSB ;
Carte gestion : F2 F0.5A référence SCHURTER type 172876 ;
Carte gestion : F3 T1A référence SCHURTER type MSB ;

Fonctionnement sans liquidedans la cuve : Pas de création de brouillard médicamenteux
Alarmes

Défaut de l'élément quartz : Indicateur de défaut + réduction de la puissance de nébulisation.

NATURE DES MATERIAUX EN CONTACT AVEC LE NÉBULISAT

Embout buccal :	Polypropylène
Tuyau annelé :	Polyéthylène
Valves unidirectionnelles :	Polypropylène + parablond
Coupelle à médicaments :	Polyéthylène
Raccords :	Styrène métylmétacrylate
Masque :	Polypropylène
Filtre antibactérien :	Fibre polypropylène
Cuve :	Polysulfone
Couvercle de cuve noir :	Polycarbonate
Couvercle de kit bleu :	Polypropylène
Chambre de nébulisation :	Polypropylène + polyéthylène

PLAGE ENVIRONNEMENTALE POUR LE STOCKAGE ET LE TRANSPORT

Plage de températures ambiantes :	comprises entre -40°C et +70°C
Plage d'humidité relative :	comprise entre 10 % et 100 %, y compris la condensation
Plage de pression atmosphérique :	comprise entre 50 kPa et 106 kPa

VERSIONS DISPONIBLES

Référence	Désignation	GTIN (en bleu si IUD-ID)
4150	Aérosol Humidificateur Ultrasonique DP100+	3700368611678
4150MLT	Aérosol Humidificateur Ultrasonique DP100+, livré avec bouteille 1L et mallette de transport (sans réchauffeur)	3700368617311
4150MLTR	Aérosol Humidificateur Ultrasonique DP100+, livré avec réchauffeur, bouteille 1L et mallette de transport	3700368617335
4150GB	Aérosol Humidificateur Ultrasonique DP100+ (cordon d'alimentation UK)	3700368617090

CONDITIONNEMENTS

Référence	Conditionnement	Dimensions	Poids
4150	Carton unitaire	58,5 x 30,5 x 18 cm	6,05 kg
4150MLT	Carton unitaire	60 x 45 x 20 cm	10,2 kg
4150MLTR	Carton unitaire	60 x 45 x 20 cm	10,5 kg
4150GB	Carton unitaire	58,5 x 30,5 x 18 cm	6,05 kg

KIT 2901 (Aérosolthérapie médicamenteuse)



Désignation	Kit de nébulisation ventilé avec masque adulte / ado + embout buccal
Référence	2901/5
Conditionnement (taille du carton)	par carton de 5 kits (23 x 19 x 52 cm)
GTIN du carton de 5 (en bleu si IUD-ID)	3700368615324
GTIN du kit (en bleu si IUD-ID)	3700368610442
Contenu du kit	2 coupelles à médicament, 1 couvercle, 1 Control'Dose®, 1 filtre valvé, 1 filtre anti-poussière, 2 tubulures annelées de 40 cm, 1 embout buccal, 1 masque adulte.
Type de patient	Patient âgé de plus de 10 ans

KITS COMPLÉMENTAIRES AÉROSOLTHÉRAPIE

Référence	Désignation	GTIN conditionnement (en bleu si IUD-ID)	GTIN unité contenue (en bleu si IUD-ID)	Dimensions du conditionnement
2004	Ensemble de 20 coupelles à médicaments + Control'Dose® + couvercle	3700368610022		40 x 40 x 21 cm
2341	Ensemble de 100 coupelles à médicaments	3700368610183		23 x 19 x 52 cm
2342	Ensemble de 50 couvercles de coupelle à médicaments	3700368610190		23 x 19 x 52 cm
2002	Ensemble de 10 filtres anti-bactérien et 10 filtres anti-poussière	3700368610015		19 x 17,5 x 36 cm
3406	Ensemble de 50 filtres anti-poussière	3700368610671		19 x 17,5 x 36 cm

KIT 2901H (Aérosolthérapie médicamenteuse)



Désignation	Kit de nébulisation ventilé tubulure longue avec masque adulte / ado + embout buccal
Référence	2901H/10
Conditionnement (taille du carton)	par carton de 10 kits (40 x 40 x 21 cm)
GTIN du carton de 10 (en bleu si IUD-ID)	3700368615362
GTIN du kit (en bleu si IUD-ID)	3700368610503
Contenu du kit	2 coupelles à médicament, 1 couvercle, 1 Control'Dose®, 1 filtre valvé, 1 filtre anti-poussière, 1 tubulure annelée de 40 cm, 1 tubulure annelée (sections de 15 cm) de 90 cm, 1 embout buccal, 1 masque adulte.
Type de patient	Patient âgé de plus de 10 ans

KITS COMPLÉMENTAIRES AÉROSOLTHÉRAPIE

Référence	Désignation	GTIN conditionnement (en bleu si IUD-ID)	GTIN unité contenue (en bleu si IUD-ID)	Dimensions du conditionnement
2004	Ensemble de 20 coupelles à médicaments + Control'Dose® + couvercle	3700368610022		40 x 40 x 21 cm
2341	Ensemble de 100 coupelles à médicaments	3700368610183		23 x 19 x 52 cm
2342	Ensemble de 50 couvercles de coupelle à médicaments	3700368610190		23 x 19 x 52 cm
2002	Ensemble de 10 filtres anti-bactérien et 10 filtres anti-poussière	3700368610015		19 x 17,5 x 36 cm
3406	Ensemble de 50 filtres anti-poussière	3700368610671		19 x 17,5 x 36 cm

KIT 2901N (Aérosolthérapie médicamenteuse)



Désignation	Kit de nébulisation ventilé avec masque enfant
Référence	2901N/5
Conditionnement (taille du carton)	par carton de 5 kits (23 x 19 x 52 cm)
GTIN du carton de 5 (en bleu si IUD-ID)	3700368615454
GTIN du kit (en bleu si IUD-ID)	3700368610565
Contenu du kit	2 coupelles à médicament, 1 couvercle, 1 Control'Dose®, 1 filtre valvé, 1 filtre anti-poussière, 2 tubulures annelées de 40 cm, 1 masque enfant.
Type de patient	Patient âgé de moins de 10 ans

KITS COMPLÉMENTAIRES AÉROSOLTHÉRAPIE

Référence	Désignation	GTIN conditionnement (en bleu si IUD-ID)	GTIN unité contenue (en bleu si IUD-ID)	Dimensions du conditionnement
2004	Ensemble de 20 coupelles à médicaments + Control'Dose® + couvercle	3700368610022		40 x 40 x 21 cm
2341	Ensemble de 100 coupelles à médicaments	3700368610183		23 x 19 x 52 cm
2342	Ensemble de 50 couvercles de coupelle à médicaments	3700368610190		23 x 19 x 52 cm
2002	Ensemble de 10 filtres anti-bactérien et 10 filtres anti-poussière	3700368610015		19 x 17,5 x 36 cm
3406	Ensemble de 50 filtres anti-poussière	3700368610671		19 x 17,5 x 36 cm

KIT 2901NH (Aérosolthérapie médicamenteuse)



Désignation	Kit de nébulisation ventilé tubulure longue avec masque enfant
Référence	2901NH/10
Conditionnement (taille du carton)	par carton de 10 kits (40 x 40 x 21 cm)
GTIN du carton de 10 (en bleu si IUD-ID)	3700368615461
GTIN du kit (en bleu si IUD-ID)	3700368610589
Contenu du kit	2 coupelles à médicament, 1 couvercle, 1 Control'Dose®, 1 filtre valvé, 1 filtre anti-poussière, 1 tubulure annelée de 40 cm, 1 tubulure annelée (sections de 15 cm) de 90 cm, 1 masque enfant.
Type de patient	Patient âgé de moins de 10 ans

KITS COMPLÉMENTAIRES AÉROSOLTHÉRAPIE

Référence	Désignation	GTIN conditionnement (en bleu si IUD-ID)	GTIN unité contenue (en bleu si IUD-ID)	Dimensions du conditionnement
2004	Ensemble de 20 coupelles à médicaments + Control'Dose® + couvercle	3700368610022		40 x 40 x 21 cm
2341	Ensemble de 100 coupelles à médicaments	3700368610183		23 x 19 x 52 cm
2342	Ensemble de 50 couvercles de coupelle à médicaments	3700368610190		23 x 19 x 52 cm
2002	Ensemble de 10 filtres anti-bactérien et 10 filtres anti-poussière	3700368610015		19 x 17,5 x 36 cm
3406	Ensemble de 50 filtres anti-poussière	3700368610671		19 x 17,5 x 36 cm

KIT 2901HUVN (Humidification)



Désignation	Kit pour humidification en circuit clos (bouteille à pas de vis)
Référence	2901HUVN/5
Conditionnement (taille du carton)	par carton de 5 kits (45 x 32 x 17 cm)
GTIN du carton de 5 (en bleu si IUD-ID)	3700368615409
GTIN du kit (en bleu si IUD-ID)	3700368610541
Contenu du kit	1 filtre anti-poussière, 1 tubulure annelée de 40 cm, 1 tubulure annelée (sections de 15 cm) de 75 cm, 1 filtre anti-bactérien, 1 chambre de nébulisation, 1 ligne d'eau pour bouteille à pas de vis.
Type de patient	Tous patients

KITS COMPLÉMENTAIRES HUMIDIFICATION

Référence	Désignation	GTIN conditionnement (en bleu si IUD-ID)	GTIN unité contenue (en bleu si IUD-ID)	Dimensions du conditionnement
2700VN/10	Carton de 10 ensembles humidification pour bouteille à pas de vis (chambre de nébulisation + ligne alimentation)	3700368610381	3700368620717	45 x 32 x 17 cm
2701N/18	Carton de 18 chambres de nébulisation seules	3700368610398	3700368620748	45 x 32 x 17 cm
2703VN/40	Carton de 40 lignes d'alimentation (douilles de réalimentation inclus) pour bouteille à pas de vis	3700368610435	3700368620847	45 x 32 x 17 cm
2002	Ensemble de 10 filtres anti-bactérien et 10 filtres anti-poussière	3700368610015		19 x 17,5 x 36 cm
3406	Ensemble de 50 filtres anti-poussière	3700368610671		19 x 17,5 x 36 cm
3415	Carton de 6 bouteilles pour humidification	3700368610701		27,5 x 22 x 23 cm

KIT 2901HUPN (Humidification)



Désignation	Kit pour humidification en circuit clos (bouteille percutable)
Référence	2901HUPN/5
Conditionnement (taille du carton)	par carton de 5 kits (45 x 32 x 17 cm)
GTIN du carton de 5 (en bleu si IUD-ID)	3700368615393
GTIN du kit (en bleu si IUD-ID)	3700368610534
Contenu du kit	1 filtre anti-poussière, 1 tubulure annelée de 40 cm, 1 tubulure annelée (sections de 15 cm) de 75 cm, 1 filtre anti-bactérien, 1 chambre de nébulisation, 1 ligne d'eau pour bouteille percutable.
Type de patient	Tous patients

KITS COMPLÉMENTAIRES HUMIDIFICATION

Référence	Désignation	GTIN conditionnement (en bleu si IUD-ID)	GTIN unité contenue (en bleu si IUD-ID)	Dimensions du conditionnement
2700PN/10	Carton de 10 ensembles humidification pour bouteille percutable (chambre de nébulisation + ligne alimentation)	3700368610374	3700368620694	45 x 32 x 17 cm
2701N/18	Carton de 18 chambres de nébulisation seules	3700368610398	3700368620748	45 x 32 x 17 cm
2703PN/40	Carton de 40 lignes d'alimentation (douilles de réalimentation inclus) pour bouteille percutable	3700368610428	3700368620830	45 x 32 x 17 cm
2002	Ensemble de 10 filtres anti-bactérien et 10 filtres anti-poussière	3700368610015		19 x 17,5 x 36 cm
3406	Ensemble de 50 filtres anti-poussière	3700368610671		19 x 17,5 x 36 cm
3415	Carton de 6 bouteilles pour humidification	3700368610701		27,5 x 22 x 23 cm

KIT 2901HUOV (Humidification)



Désignation	Kit pour humidification en circuit ouvert (bouteille à pas de vis)
Référence	2901HUOV/10
Conditionnement (taille du carton)	par carton de 10 kits (40 x 40 x 21 cm)
GTIN du carton de 10 (en bleu si IUD-ID)	3700368615379
GTIN du kit (en bleu si IUD-ID)	3700368610510
Contenu du kit	1 filtre anti-poussière, 1 tubulure annelée de 40 cm, 1 tubulure annelée (sections de 15 cm) de 75 cm, 1 filtre anti-bactérien, 1 ligne d'eau pour bouteille à pas de vis.
Type de patient	Tous patients

KITS COMPLÉMENTAIRES HUMIDIFICATION

Référence	Désignation	GTIN conditionnement (en bleu si IUD-ID)	GTIN unité contenue (en bleu si IUD-ID)	Dimensions du conditionnement
2700VN/10	Carton de 10 ensembles humidification pour bouteille à pas de vis (chambre de nébulisation + ligne alimentation)	3700368610381	3700368620717	45 x 32 x 17 cm
2703VN/40	Carton de 40 lignes d'alimentation (douilles de réalimentation inclus) pour bouteille à pas de vis	3700368610435	3700368620847	45 x 32 x 17 cm
2002	Ensemble de 10 filtres anti-bactérien et 10 filtres anti-poussière	3700368610015		19 x 17,5 x 36 cm
3406	Ensemble de 50 filtres anti-poussière	3700368610671		19 x 17,5 x 36 cm
3415	Carton de 6 bouteilles pour humidification	3700368610701		27,5 x 22 x 23 cm

KIT 2700VN/10 (Humidification)



Désignation	Carton de 10 ensembles humidification pour bouteille à pas de vis (chambre de nébulisation + ligne alimentation)
Référence	2700VN/10
Conditionnement (taille du carton)	par carton de 10 kits (45 x 32 x 17 cm)
GTIN du carton de 10 (en bleu si IUD-ID)	3700368610381
GTIN du kit (en bleu si IUD-ID)	3700368620717
Contenu du kit	1 chambre de nébulisation, 1 ligne d'eau pour bouteille à pas de vis.
Type de patient	Tous patients

KIT 2700PN/10 (Humidification)



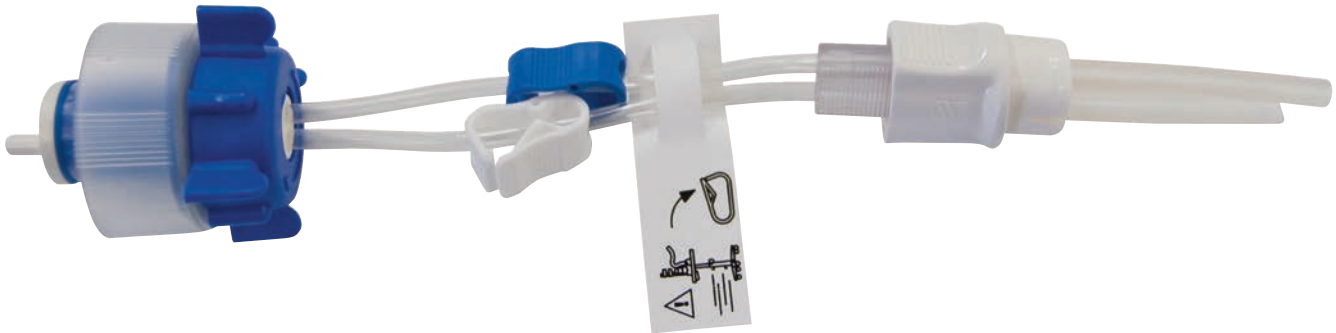
Désignation	Carton de 10 ensembles humidification pour bouteille percutable (chambre de nébulisation + ligne alimentation)
Référence	2700PN/10
Conditionnement (taille du carton)	par carton de 10 kits (45 x 32 x 17 cm)
GTIN du carton de 10 (en bleu si IUD-ID)	3700368610374
GTIN du kit (en bleu si IUD-ID)	3700368620694
Contenu du kit	1 chambre de nébulisation, 1 ligne d'eau pour bouteille percutable.
Type de patient	Tous patients

KIT 2701N/18 (Humidification)



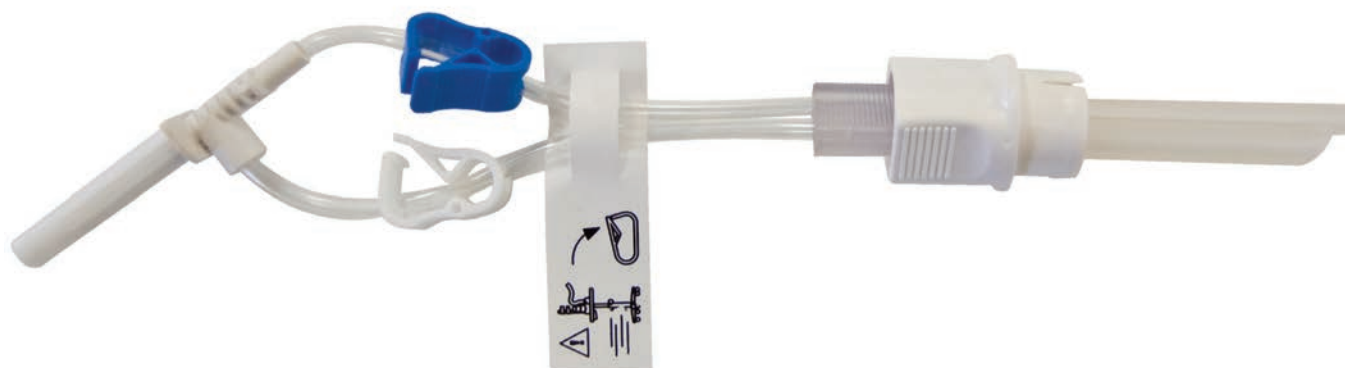
Désignation	Carton de 18 chambres de nébulisation seules
Référence	2701N/18
Conditionnement (taille du carton)	par carton de 18 kits (45 x 32 x 17 cm)
GTIN du carton de 18 (en bleu si IUD-ID)	3700368610398
GTIN du kit (en bleu si IUD-ID)	3700368620748
Contenu du kit	1 chambre de nébulisation
Type de patient	Tous patients

KIT 2703VN/40 (Humidification)



Désignation	Carton de 40 lignes d'alimentation (douilles de réalimentation inclus) pour bouteille à pas de vis
Référence	2703VN/40
Conditionnement (taille du carton)	par carton de 40 kits (45 x 32 x 17 cm)
GTIN du carton de 40 (en bleu si IUD-ID)	3700368610435
GTIN du kit (en bleu si IUD-ID)	3700368620847
Contenu du kit	1 ligne d'eau pour bouteille percutable.
Type de patient	Tous patients

KIT 2703PN/40 (Humidification)



Désignation	Carton de 40 lignes d'alimentation (douilles de réalimentation inclus) pour bouteille percutable.
Référence	2703PN/40
Conditionnement (taille du carton)	par carton de 40 kits (45 x 32 x 17 cm)
GTIN du carton de 40 (en bleu si IUD-ID)	3700368610428
GTIN du kit (en bleu si IUD-ID)	3700368620830
Contenu du kit	1 ligne d'eau pour bouteille percutable.
Type de patient	Tous patients

KIT 2004 (Aérosolthérapie médicamenteuse)



Désignation	Ensemble de 20 coupelles à médicaments + Control'Dose® + couvercle
Référence	2004
Conditionnement (taille du carton)	par carton de 20 kits (45 x 32 x 17 cm)
GTIN du carton de 20 (en bleu si IUD-ID)	3700368610022
GTIN du kit (en bleu si IUD-ID)	
Contenu du kit	20 coupelles à médicaments, 20 Control'Dose®, 20 couvercles
Type de patient	Tous patients

KIT 2341 (Aérosolthérapie médicamenteuse)



Désignation	Ensemble de 100 coupelles à médicaments
Référence	2341
Conditionnement (taille du carton)	par carton de 100 kits (52 x 23 x 19 cm)
GTIN du carton de 100 (en bleu si IUD-ID)	3700368610183
GTIN du kit (en bleu si IUD-ID)	
Contenu du kit	100 coupelles à médicaments
Type de patient	Tous patients

KIT 2342 (Aérosolthérapie médicamenteuse)



Désignation	Ensemble de 50 couvercles de coupelle à médicaments
Référence	2342
Conditionnement (taille du carton)	par carton de 50 kits (52 x 23 x 19 cm)
GTIN du carton de 50 (en bleu si IUD-ID)	3700368610190
GTIN du kit (en bleu si IUD-ID)	
Contenu du kit	50 couvercles de coupelle à médicament
Type de patient	Tous patients

KIT 2002 (Aérosolthérapie médicamenteuse et Humidification)



Désignation	Ensemble de 10 filtres anti-bactérien et 10 filtres anti-poussière
Référence	2002
Conditionnement (taille du carton)	par carton de 10 kits (36 x 19 x 17,5 cm)
GTIN du carton de 10 (en bleu si IUD-ID)	3700368610015
GTIN du kit (en bleu si IUD-ID)	
Contenu du kit	10 filtres anti-bactérien, 10 filtres anti-poussière
Type de patient	Tous patients

KIT 3406 (Aérosolthérapie médicamenteuse et Humidification)



Désignation	Ensemble de 50 filtres anti-poussière
Référence	3406
Conditionnement (taille du carton)	par carton de 50 kits (36 x 19 x 17,5 cm)
GTIN du carton de 50 (en bleu si IUD-ID)	3700368610671
GTIN du kit (en bleu si IUD-ID)	
Contenu du kit	50 filtres anti-poussière
Type de patient	Tous patients

KIT 3415 (Humidification)



Désignation	Carton de 6 bouteilles pour humidification
Référence	3415
Conditionnement (taille du carton)	par carton de 6 bouteilles (27,5 x 22 x 23 cm)
GTIN du carton de 6 (en bleu si IUD-ID)	3700368610701
GTIN du kit (en bleu si IUD-ID)	
Contenu du kit	6 bouteilles pour humidification
Type de patient	Tous patients

3417

Désignation	Bouteille pour humidification
Référence	3417
Conditionnement (taille du carton)	
GTIN (en bleu si IUD-ID)	3700368610718
Contenu du kit	1 bouteille pour humidification
Type de patient	Tous patients

2050



Désignation	Mallette seule
Référence	2050
Conditionnement (taille du carton)	par carton de 1 mallette (60 x 45 x 20 cm)
GTIN (en bleu si IUD-ID)	3700368617328

2151



Désignation	Pied roulant simple
Référence	2151
Conditionnement (taille du carton)	par carton de 1 pied roulant (67,5 x 56 x 21 cm)
GTIN du kit (en bleu si IUD-ID)	3700368621493

2250



Désignation	Réchauffeur circuit humidification
Référence	2250
Conditionnement (taille du carton)	par carton de 1 réchauffeur (25 x 15 x 10 cm)
GTIN (en bleu si IUD-ID)	3700368611722

Document non contractuel. La société SYSTEM® se réserve le droit de modifier sans préavis, ses modèles et les caractéristiques de ceux-ci.