

Le standard de l'aspiration au bloc

ATMOS® C 451
ATMOS® C 361



PERFORMANCE
ET
POLYVALENCE

Quelles sont les caractéristiques importantes d'un aspirateur de bloc ?

En fonction de leur domaine d'application, les unités d'aspiration de bloc peuvent être configurées différemment. Vous trouverez ci-dessous les différentes questions à se poser pour trouver l'aspirateur qui convient.

Quelle performance d'aspiration ?

La puissance d'aspiration doit être d'autant plus importante quand :

- de grandes quantités de liquides et de sécrétions doivent être aspirées (par ex. liquide de rinçage)
- il faut aspirer rapidement les liquides et les sécrétions (par ex. en cas de saignements importants)

Quel système de recueil sera utilisé ?

Votre établissement utilise-t-il des systèmes à usage unique ou réutilisables ?

Votre établissement a-t-il déjà un fournisseur pour une marque précise de systèmes à usage unique ?

Les systèmes à usage unique sont-ils utilisés selon le principe de débordement ou de commutation ? Pour le principe de débordement, nous vous conseillons de prévoir un flacon de débordement.

Quels accessoires sont utilisés avec l'aspirateur ?

L'aspirateur doit-il être équipé de réservoirs et de canules ?

L'aspirateur doit-il être utilisé avec un interrupteur au pied ou une pédale de réglage ?

Des instruments doivent-ils pouvoir être déposés sur l'aspirateur ?

Quel est le budget disponible ?

L'aspirateur aura-t-il une utilisation mobile ?

L'ATMOS® C 451 et l'ATMOS® C 361 peuvent être utilisés soit en appareil portable, soit sur un chariot. Si l'appareil doit être mobile, nous conseillons une version sur chariot.

Les appareils peuvent être fixés sur leur chariot sans outillage spécifique, et peuvent en être retirés tout aussi facilement.

ATMOS® Direct-Docking-System (DDS)

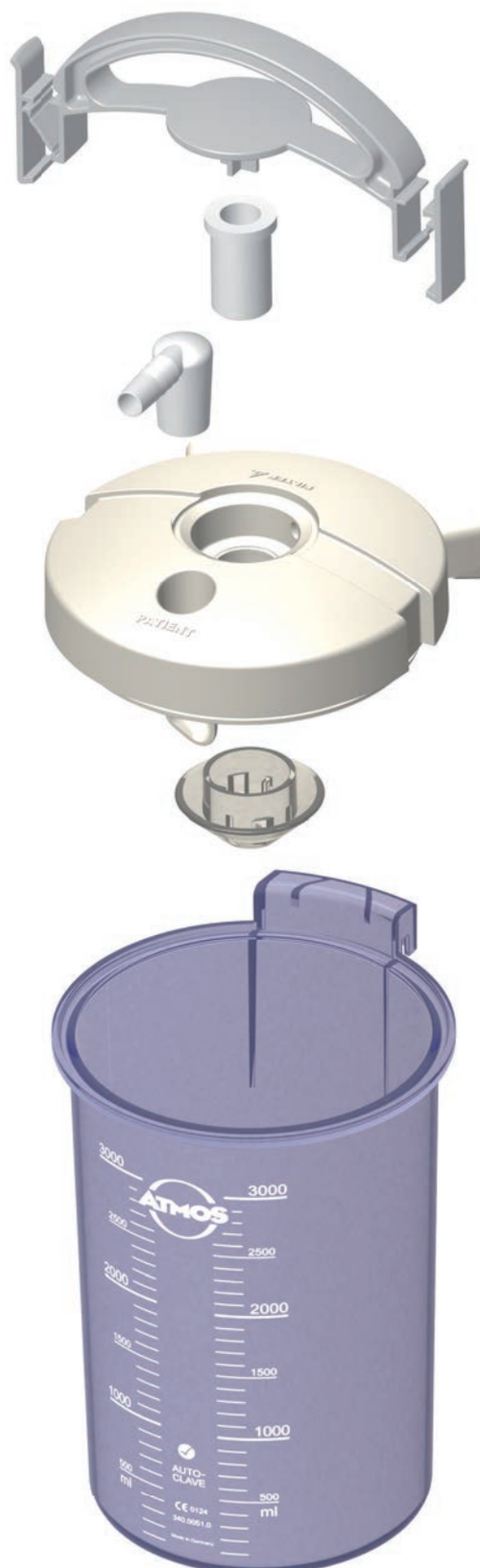
Bocaux autoclavables réduisant la charge de travail.

L'innovation du DDS ATMOS® est dans le détail :

- Pas de tubulures entre la pompe et le bocal – „Plug & Play“
- Sélecteur de bocaux pour simplifier l'utilisation
- Filtre anti-bactérien hydrophobe intégré au bocal
- Bocal facile à mettre en place
- Facile à nettoyer

Vos avantages :

- Gain de temps lors de la mise en service
- Manipulation simple
- 100% des erreurs de connexions de tubulures sont évitées
- Retraitement simple, rapide et fiable



ATMOS C 451 – Le standard de l'aspiration au bloc

Applications spécifiques : aspiration chirurgicale, chirurgie maxillo-faciale, cabinets médicaux, urgences, services hospitaliers

- Grand confort d'utilisation
- Utilisation continue possible
- Aspiration maximale 45 l/min, max -91 kPa
- Modification rapide et simple d'un appareil mobile en modèle de table
- Nettoyage facile
- Utilisation possible avec différents systèmes de bouches
- Design agréable
- Sortie vacuum au-dessus ou en-dessous de l'appareil
- Commande possible par interrupteur au pied ou pédale de régulation



ATMOS C 361 — Gestion des sécrétions — simple, fiable et très efficace

Pour une aspiration continue à performance réduite

Applications spécifiques : endoscopie, gastroentérologie, urgences, services hospitaliers

Différences avec l'ATMOS C 451:

- 36 l/min, max -91 kPa
- Pas de commande par pédale possible
- Sortie vacuum uniquement par le haut de l'appareil



ATMOS® C 451 mobile — Exemples

Notre variante avec bocal réutilisable DDS :

		REF
	ATMOS® C 451 mobile avec bocal 2 x 3 l	340.0334.0
	Pédale	443.0755.0
	Pédale de régulation	443.0310.1

ou

ou

avec bocal à usage unique :

ATMOS® C 451		REF
	ATMOS® C 451 mobile avec rail standard	340.0358.0
ou	Pédale	443.0755.0
	Pédale de régulation	443.0310.1

avec systèmes de bocal Receptal®		REF
2x	Set de bocal Receptal® 1 x 3 l	444.0031.0
option 1x	Pince de fixation Serres®	340.0095.0
	Sélecteur de bocal	340.0096.0

avec systèmes de bocal Serres®		REF
2x	Bocal Serres® 3 l	310.0403.0
1x	Poche d'aspiration Serres® 3 l avec produit gélifiant (20 pcs)	310.0401.0
3x	Pince de fixation Serres®	340.0095.0
1x	Sélecteur de bocal	340.0096.0

Vous trouverez d'autres variantes de bocal à partir de la page 22.

ATMOS® C 361 mobile — Exemples

Notre variante avec bocal réutilisable DDS



	REF
ATMOS® C 361 mobile avec ensemble DDS 3 l	340.0361.0

Avec bocal à usage unique :

ATMOS® C 361		REF
	ATMOS® C 361 mobile avec rail standard	340.0362.0
avec système de bocal Receptal®		REF
2x	Ensemble Receptal® 1 x 2 l	444.0021.0
option 1x	Pince de fixation Serres®	340.0095.0
	Sélecteur de bocal	340.0096.0
avec système de bocal Serres®		REF
2x	Bocal Serres® 2 l	310.0402.0
	Poche d'aspiration Serres® 2 l avec gélifiant (22 pces)	310.0400.0
3x	Pince de fixation Serres®	340.0095.0
1x	Sélecteur de bocal	340.0096.0

Caractéristiques

	ATMOS® C 451 avec trolley démontable	ATMOS® C 451 Appareil de table
		
Aspiration	45 l/min +3/-5 l/min	
Poids	14,3 kg	6,7 kg
système 1 bocal (DDS ou réutilisable)	■	■
Système 2 bocaux (DDS avec sélecteur ou usage unique)	■	□
Rail standard pour bocaux à usage unique et accessoires	■	■
Pédale Marche/Arrêt ou de réglage	■	■
Roulettes antistatiques	■	□
Vacuummètre précis	■	■
Affichage du vacuum	-1...0 bar ± 16 mbar (Classe 1,6), Ø 63 mm	
Réglage précis du vacuum	■	■
Utilisation continue	■	■
Niveau sonore	< 48 dB (A) @ 1 m (ISO 7779) à vacuum max.	
Performance	max. 173 W	
Tension d'alimentation	230 V~ 50/60 Hz; Variantes : 100 V~ ± 10 %, 50/60 Hz; 115 V~ ± 10 %, 50/60 Hz; 127 V~ ± 10 %, 50/60 Hz	

■ = Equipement standard

□ = Non disponible

	ATMOS® C 361 avec trolley démontable	ATMOS® C 361 Modèle de table
		
Aspiration	36 ± 4 l/min	
Poids	10,5 kg	6,3 kg
Système 1 bocal (DDS ou réutilisable)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Système 2 bocaux (DDS avec sélecteur ou usage unique)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Rail standard pour bocaux à usage unique et accessoires	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Pédale Marche/Arrêt ou de réglage	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Roulettes antistatiques	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Vacuummètre précis	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Affichage du vacuum	-1...0 bar ± 16 mbar (Classe 1,6), Ø 63 mm	
Réglage précis du vacuum	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Utilisation continue	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Niveau sonore	< 50 dB (A) @ 1 m (ISO 7779)	
Performance	env. 100 W	
Tension d'alimentation	230 V~ 50/60 Hz; Variantes: 100 V~ ± 10 %, 50/60 Hz; 115 V~ ± 10 %, 50/60 Hz; 127 V~ ± 10 %, 50/60 Hz	

■ = Equipement standard

□ = Non disponible

ATMOS® C 451

ATMOS® C 451	REF
<p>ATMOS® C 451 Puissant aspirateur chirurgical pour grandes exigences. Conçu pour une utilisation continue, fonctionnement silencieux, fixation et raccordement rapide sur le trolley, sans aucun outil. Deux connexions vacuum. Surfaces faciles à nettoyer avec protection supplémentaire contre les pénétrations de liquides.</p> <p>[1] Indicateur de vide large et précis, régulateur de vide sans perte, système de bouches DDS pour une connexion sans tubulure de la pompe au bocal DDS</p> <p>Caractéristiques techniques : Vacuum : de 0 à -91 kPa/-682 mmHg, Performance de la pompe : 45 l/min +3/-5 l/min, Alimentation : 230 V~ ± 10%, 50/60 Hz, Dimensions (H x L x P) : 330 x 240 x 360 mm Inclus dans la livraison : Appareil de base, Câble secteur, Notice d'utilisation</p>	<p>340.0300.0</p>
<p>ATMOS® C 451 portable avec rail standard Conçu pour une utilisation continue, fonctionnement silencieux, fixation et raccordement rapide sur le trolley, sans aucun outil. Deux connexions vacuum. Surfaces faciles à nettoyer avec protection supplémentaire contre les pénétrations de liquides.</p> <p>[2] Indicateur de vide large et précis, régulateur de vide sans perte.</p> <p>Inclus dans la livraison : Appareil de base, Câble secteur, Notice d'utilisation, Tubulure d'aspiration L = 2,10 m, Adaptateur rail standard</p>	<p>340.0357.0</p>



1 REF 340.0300.0



2 REF 340.0357.0

ATMOS® C 451

ATMOS® C 451 - mobile		REF
<p>ATMOS® C 451 mobile avec bocal 2 x 3 l Puissant aspirateur chirurgical pour grandes exigences Conçu pour une utilisation continue, fonctionnement silencieux, fixation et raccordement rapide sur le trolley, sans aucun outil. Deux connexions vacuum, surfaces faciles à nettoyer avec protection supplémentaire contre les pénétrations de liquides. Affichage (grand format) précis du vacuum, réglage précis du vacuum par bille, sans perte. Système DDS pour connexion sans tubulure de la pompe au bocal DDS.</p> <p>1 Inlus dans la livraison : Appareil de base, Câble secteur, Notice d'utilisation, 2 bocal DDS 3 l, 2 couvercles pour bocal DDS, 2 poignées pour bocal DDS, 2 protections anti-éclaboussures DDS, 10 filtres anti-bactériens DDS avec sécurité anti-débordement intégrée, Set d'adaptateurs pour tubulures DDS (Ø 6 mm / Ø 10 mm), Support pour tubulures pour bocal DDS, Station de sélection DDS, Trolley, Tubulure d'aspiration Ø = 6 mm, L = 2,10 m, Adaptateur rail standard</p>	340.0334.0	
<p>ATMOS® C 451 mobile avec bocal 2 x 5 l Inlus dans la livraison :</p> <p>2 Appareil de base, Câble secteur, Notice d'utilisation, 2 bocal DDS 5 l, 2 couvercles pour bocal DDS, 2 poignées pour bocal DDS, 2 protections anti-éclaboussures DDS, 10 filtres anti-bactériens DDS avec sécurité anti-débordement intégrée, Set d'adaptateurs pour tubulures DDS (Ø 6 mm / Ø 10 mm), Station de sélection DDS, Trolley, Tubulure d'aspiration Ø = 6 mm, L = 2,10 m, Support pour tubulures, Adaptateur rail standard</p>	340.0333.0	
<p>ATMOS® C 451 mobile avec rail standard Inlus dans la livraison :</p> <p>3 Appareil de base, Trolley, Câble secteur, Notice d'utilisation, Tubulure d'aspiration L = 2,10 m, Set rail standard, Adaptateur rail standard, Tubulure de connexion entre l'appareil et le système de bocal</p>	340.0358.0	
ATMOS® C 451 - portable		REF
<p>ATMOS® C 451 avec ensemble 1,5 l Inlus dans la livraison :</p> <p>4 Appareil de base, Câble secteur, Notice d'utilisation, Bocal DDS 1,5 l, Couvercle pour bocal DDS, Poignée pour bocal DDS, Protection anti-éclaboussures DDS, 10 filtres anti-bactériens DDS, sécurité anti-débordement intégrée, Set d'adaptateurs pour tubulures DDS (Ø 6 mm / Ø 10 mm), Support pour tubulures pour bocal DDS, Tubulure d'aspiration Ø = 6 mm, L = 2,10 m</p>	340.0339.0	
<p>ATMOS® C 451 avec ensemble 3 l Inlus dans la livraison :</p> <p>5 Appareil de base, Câble secteur, Notice d'utilisation, Bocal DDS 3 l, Couvercle pour bocal DDS, Poignée pour bocal DDS, Protection anti-éclaboussures DDS, 10 filtres anti-bactériens DDS, sécurité anti-débordement intégrée, Set d'adaptateurs pour tubulures DDS (Ø 6 mm / Ø 10 mm), Support pour tubulures pour bocal DDS, Tubulure d'aspiration Ø = 6 mm, L = 2,10 m</p>	340.0338.0	



1 REF 340.0334.0



2 REF 340.0333.0



3 REF 340.03580



4 REF 340.0339.0



5 REF 340.0338.0

ATMOS® C 361

ATMOS® C 361 - portable		REF
<p>ATMOS® C 361 avec ensemble 1,5 l Puissant aspirateur chirurgical pour grandes exigences. Conçu pour une utilisation continue, fonctionnement silencieux, fixation et raccordement rapide sur le trolley, sans aucun outil. Connexion vacuum sur la partie supérieure de l'appareil. Surfaces faciles à nettoyer avec protection supplémentaire contre les pénétrations de liquides. Indicateur de vide large et précis, régulateur de vide sans perte, système de bocal DDS pour une connexion sans tubulure de la pompe au bocal DDS</p> <p>1 Inlus dans la livraison : Appareil de base, Câble secteur, Notice d'utilisation, Bocal DDS 1,5 l, Couvercle pour bocal DDS, Poignée pour bocal DDS, Protection anti-éclaboussure DDS, 10 filtres anti-bactériens DDS, sécurité anti-débordement intégrée, Set d'adaptateurs DDS pour tubulures (Ø 6 mm / Ø 10 mm), Support pour tubulures pour bocal DDS, Tubulure d'aspiration Ø = 6 mm, L = 2,10 m</p>	340.0351.0	
<p>ATMOS® C 361 avec ensemble 3 l Inlus dans la livraison : Appareil de base, Câble secteur, Notice d'utilisation, Bocal DDS 3 l, Couvercle pour bocal DDS, Poignée pour bocal DDS, Protection anti-éclaboussure DDS, 10 filtres anti-bactériens DDS, sécurité anti-débordement intégrée, Set d'adaptateurs DDS pour tubulures (Ø 6 mm / Ø 10 mm), Support pour tubulures pour bocal DDS, Tubulure d'aspiration Ø = 6 mm, L = 2,10 m</p> <p>2</p>	340.0350.0	
<p>ATMOS® C 361 portable avec rail standard Inlus dans la livraison : Câble secteur, Notice d'utilisation, Tubulure d'aspiration L = 2 m, Adaptateur rail standard avec connexion vacuum</p> <p>3</p>	340.0363.0	
ATMOS® C 361 - mobile		REF
<p>ATMOS® C 361 mobile avec ensemble 1,5 l Inlus dans la livraison : Appareil de base, Chariot avec rail standard, Câble secteur, Notice d'utilisation, Bocal DDS 1,5 l, Couvercle de bocal DDS, Poignée pour couvercle de bocal DDS, Protection anti-éclaboussure DDS, 10 filtres anti-bactérien DDS, sécurité anti-débordement intégrée, Set d'adaptateurs DDS pour tubulures, support pour tubulures pour bocal DDS, Tubulure d'aspiration L = 2 m</p> <p>4</p>	340.0360.0	
<p>ATMOS® C 361 mobile avec ensemble 3,0 l Inlus dans la livraison : Appareil de base, Chariot avec rail standard, Câble secteur, Notice d'utilisation, Bocal DDS 3 l, Couvercle de bocal DDS, Poignée pour couvercle de bocal DDS, Protection anti-éclaboussure DDS, 10 filtres anti-bactérien DDS, sécurité anti-débordement intégrée, Set d'adaptateurs DDS pour tubulures, support pour tubulures pour bocal DDS, Tubulure d'aspiration L = 2 m</p> <p>5</p>	340.0361.0	
<p>ATMOS® C 361 mobile avec rail standard Conçu pour une utilisation continue, fonctionnement silencieux. Fixation et raccordement rapide sur le trolley, sans aucun outil. Connexion vacuum sur la partie supérieure de l'appareil. Surfaces faciles à nettoyer avec protection supplémentaire contre les pénétrations de liquide. Indicateur de vide large et précis, régulateur de vide sans perte.</p> <p>6 Inlus dans la livraison : Appareil de base, Chariot avec rail standard, Câble secteur, Notice d'utilisation Adaptateur rail standard avec connexion vacuum, Tubulure d'aspiration L = 2 m</p>	340.0362.0	



1 REF 340.0351.0



2 REF 340.0350.0



3 REF 340.0363.0



4 REF 340.0360.0



5 REF 340.0361.0



6 REF 340.0362.0

Accessoires

Accessoires pour ATMOS® C 451		REF
1	Pédale Marche/Arrêt	443.0755.0
2	Pédale de réglage (0...-91 kPa) Réglage précis du vacuum, notamment pour ventouse obstétricale, liposuction etc. (peut être rajoutée ultérieurement)	443.0310.1
Accessoires pour ATMOS® C 451 et ATMOS® C 361		REF
3	Set rail standard pour système chariot (au lieu de station docking DDS pour 2 bouches)	340.0081.0
4	Adaptateur DDS pour collecteur de tissus relie le bocal DDS ATMOS au collecteur de tissus Résistant à des températures allant jusqu'à 200°C	340.0062.0
5	Adaptateur rail standard DDS avec connexion vacuum pour utilisation de systèmes à usage unique	340.0059.0
6	Console pour système trolley	340.0084.0
7	Chariot avec rail standard	320.0070.1
8	Système trolley	340.0070.0
9	Pince de fixation Serres®	340.0095.0
10	Sélecteur Permet de passer d'un bocal à sécrétions à l'autre. Peut être fixé sur le rail standard avec la REF 340.0095.0. Matériel : aluminium N'est pas nécessaire pour le DDS !	340.0096.0



1 REF 443.0755.0



2 REF 443.0310.1



3 REF 340.0081.0



4 REF 340.0062.0



5 REF 340.0059.0



6 REF 340.0084.0



7 REF 320.0070.1



8 REF 340.0070.0



9 REF 340.0095.0



10 REF 340.0096.0

DDS

Accessoires	REF
1 Bocal à sécrétions DDS, TPX, 1,5 l, autoclavable Hauteur 146 mm, Ø extérieur 166 mm	340.0050.0
2 Bocal à sécrétions DDS, TPX, 3 l, autoclavable Hauteur 247 mm, Ø extérieur 166 mm	340.0051.0
3 Bocal à sécrétions DDS, TPX, 5 l, autoclavable Hauteur 396 mm, Ø extérieur 166 mm	340.0052.0



1 REF 340.0050.0



2 REF 340.0051.0



3 REF 340.0052.0

DDS

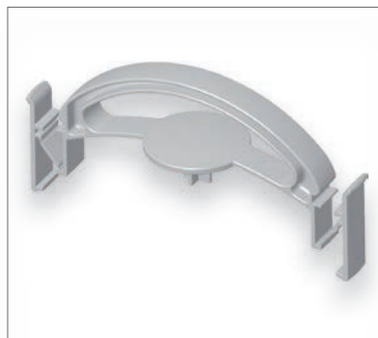
Accessoires	REF
<p>Couvercle pour bocal à sécrétions DDS, set complet composé de :</p> <p>[1] Couvercle pour bocal DDS, Poignée pour bocal DDS, Protection anti-éclaboussure DDS, Set d'adaptateurs de tuyaux DDS, Ø 6 mm + Ø 10 mm, Filtre anti-bactérien DDS / sécurité de trop plein, Support tuyaux DDS</p>	340.0040.0
<p>[2] Couvercle pour bocal DDS avec joints, autoclavable</p>	340.0053.0
<p>[3] Poignée pour bocal DDS, grise, autoclavable</p>	340.0055.0
<p>[4] Poignée pour bocal DDS, bleu, autoclavable</p>	340.0326.0
<p>[5] Protection anti-éclaboussure DDS, silicone, autoclavable</p>	340.0056.0
<p>[6] Set d'adaptateurs pour tubulures DDS, Ø 6 mm + Ø 10 mm, autoclavable</p>	340.0057.0
<p>[7] Single-Docking-Station (SDS) Single-Docking-Station permet l'utilisation de bocaux DDS avec un rail standard. Attention : Bocaux non compris !</p>	320.0640.0
<p>[8] Support pour tubulures pour bocal DDS, autoclavable</p>	340.0066.0
Consommables	REF
<p>Filtre anti-bactérien pour bocaux ATMOS DDS, Paquet de 10 pièces</p> <p>Caractéristiques :</p> <p>[9] Pour des raisons d'hygiène, il est conseillé de remplacer le filtre au moins toutes les 2 semaines. En cas de forte salissure, il faut immédiatement remplacer le filtre.</p>	340.0054.0



1 REF 340.0040.0



2 REF 340.0053.0



3 REF 340.0055.0



4 REF 340.0326.0



5 REF 340.0056.0



6 REF 340.0057.0



7 REF 320.0640.0



8 REF 340.0066.0



9 REF 340.0054.0

Receptal®

Accessoires		REF
1	Bocal extérieur Receptal® 1,5 l	310.0221.0
2	Bocal extérieur Receptal® 2 l	443.0256.0
3	Bocal extérieur Receptal® 3 l	444.0157.0
4	Paquet Receptal® 2 x 1,5 l composé de : 2 supports Receptal® simples, 2 bocaux pour poches d'aspiration Receptal® 1,5 l, 2 poches d'aspiration Receptal® 1,5 l, dont une avec avec filtre anti-débordement intégré, tubulure de raccordement L = 12 cm L'appareil de base doit être commandé séparément !	444.0027.0
5	Paquet Receptal® 1 x 2 l composé de : 1 support Receptal® simple, 1 bocal pour poche d'aspiration Receptal® 2 l, 1 poche d'aspiration Receptal® 2 l avec filtre anti-débordement intégré, tubulure de raccordement L = 12 cm L'appareil de base doit être commandé séparément !	444.0030.0
6	Paquet Receptal® 2 x 2 l à fixer sur un rail standard	444.0028.0
7	Paquet Receptal® 1 x 3 l à fixer sur un rail standard	444.0031.0
8	Paquet Receptal® 2 x 3 l à fixer sur un rail standard	444.0029.0
Consommables		REF
9	Poche d'aspiration Receptal® 1,5 l, avec filtre anti-débordement intégré Non autoclavable, 50 pces. Remplacement : à chaque patient	310.0222.2
10	Poche d'aspiration Receptal® 2 l, sans filtre anti-débordement intégré Non autoclavable, 50 pces. Remplacement : à chaque patient	443.0257.0
	Poche d'aspiration Receptal® 2 l, avec filtre anti-débordement intégré Non autoclavable, 50 pces. Remplacement : à chaque patient	443.0257.2
11	Poche d'aspiration Receptal® 3 l, sans filtre anti-débordement intégré Pour connexion tubulure tandem, non autoclavable, 50 pces., Remplacement : à chaque patient	444.0153.0
	Poche d'aspiration Receptal® 3 l, avec filtre anti-débordement intégré Non autoclavable, 50 pces., remplacement : à chaque patient	444.0154.0



1 REF 310.0221.0



2 REF 443.0256.0



3 REF 444.0157.0



4 REF 444.0027.0



5 REF 444.0030.0



6 REF 444.0028.0



7 REF 444.0031.0



8 REF 444.0029.0



9 REF 310.0222.2



10 REF 443.0257.0



11 REF 444.0153.0

Serres® & MediVac®

Accessoires Serres®		REF
1	Bocal extérieur 1 l Serres®	312.0465.0
2	Bocal extérieur 2 l Serres®	310.0402.0
3	Bocal extérieur 3 l Serres®	310.0403.0
4	Pince de fixation Serres®	340.0095.0
Consommables Serres®		REF
5	Poche d'aspiration Serres® 1 l, non autoclavable, 36 pces. Avec connexion angulée	312.0466.0
6	Poche d'aspiration Serres® 2 l avec produit gélifiant Non autoclavable, 22 pièces	310.0400.0
7	Poche d'aspiration Serres® 3 l avec produit gélifiant Non autoclavable, 22 pièces	310.0401.0
Accessoires Medi-Vac®		REF
8	Bocal extérieur 1l Medi-Vac®	312.0473.0
9	Support rail standard pour système à usage unique Medi-Vac® 1 l, 1,5 l	444.0451.0
Consommables Medi-Vac®		REF
10	Poche d'aspiration 1 l Medi-Vac®, non autoclavable. 50 pces.	312.0474.0



1 REF 312.0465.0



2 REF 310.0402.0



3 REF 310.0403.0



4 REF 340.0095.0



6 REF 310.0401.0



7 REF 310.0400.0



5 REF 312.0466.0



8 REF 312.0473.0



9 REF 444.0451.0



10 REF 312.0474.0

Accessoires & Consommables

Accessoires general		REF
1	Tubulure d'aspiration, silicone, Ø 6 mm, L = 2 m, 1 pièce Résistant à des températures allant jusqu'à 200°C	000.0361.0
2	Tubulure d'aspiration, silicone, Ø 10 mm, L = 2 m, 1 pièce Résistant à des températures allant jusqu'à 200°C	000.0243.0
3	Tubulure d'aspiration, PVC, usage unique, Ø 6 mm, L = 2,10 m, 50 pces. Emballée à l'unité. Remplacement : à chaque patient	006.0059.0
4	Filtre anti-bactérien Usage unique, non autoclavable, Remplacement : à chaque patient	443.0738.0
5	Filtre anti-bactérien FFG - hydrophobe	444.0082.0
6	Filtre anti-bactérien Usage unique, non autoclavable, remplacement : à chaque patient	444.0628.0
7	Collecteur de tissus 300 ml, usage unique Ø 6 mm, à remplacer à chaque patient	340.0061.0
8	Collecteur de tissus 50 ml, usage unique Ø 6 mm, à remplacer à chaque patient	401.0555.0
Consommables general		REF
9	Bocal à sécrétions gradué, verre 1,5 l Hauteur 192 mm, Ø 115 mm	444.0032.0
	Bocal à sécrétions gradué, verre 3 l Hauteur 247 mm, Ø 145 mm	444.0033.0
10	Couvercle pour bocal à sécrétions, support rail standard inclus	444.0650.0
11	Set prise de connexion double Composée de : Prise de connexion double, Réducteur de diamètre, Sécurité anti-débordement mécanique	444.0640.0
12	Tablette, acier inox avec fixation pour rail standard	443.0790.0



1 REF 000.0361.0



2 REF 000.0243.0



3 REF 006.0059.0



4 REF 443.0738.0



5 REF 444.0082.0



6 REF 444.0628.0



7 REF 340.0061.0



8 REF 401.0555.0



9 REF 444.0032.0



10 REF 444.0650.0



11 REF 444.0640.0



12 REF 443.0790.0



MedizinTechnik

ATMOS MEDICAL FRANCE
3 Allée des Maraîchers
13013 Marseille
Téléphone +33 4 91 44 32 94
info@atmosfrance.fr

www.atmosmed.fr