

Soins dentaires haut de gamme.  
À tout moment. Partout.



Unités Mobiles et Portables

Catalogue 2024 / 2025

## Aperçu des produits

### 6 Carts mobiles



Combi-Cart Clinic  
6/7



Denta-Cart Clinic  
8/9



P3-Cart  
10/11



Denta-Cart 404  
12/13



Master-Vac  
14/15



Pro-Vac  
16/17

### 18 Unités de soins portables autonomes



Portable Sets  
20/21



Super-Port  
22/23



Smart-Port Premium  
24/25



Smart-Port  
26/27

### 30 Unités de soins portables



Denta-Port 303  
30/31



Denta-Boy 202  
32/33



Denta-Pro & Minimax-Vac  
28/29



### 34 Équipements portables



Denta-Chair 303  
34/35



Denta-Doctor Stool 303  
36/37



Denta-Trolley & Denta-Case  
38/39



Sun-LED  
40/41

# Leader du Marché de la Médecine Dentaire Mobile

Depuis plus de 25 ans, BPR Swiss est le leader du marché dans le domaine de la médecine dentaire mobile. Avant l'ère BPR Swiss, la médecine dentaire était limitée par des unités dentaires aux coûts de construction élevés, immobiles ou peu performantes. De là est née la vision de BPR Swiss d'optimiser la flexibilité, la performance, l'efficacité des coûts et la qualité pour tous les dentistes. Aujourd'hui, BPR Swiss soutient ses clients avec des unités dentaires mobiles, autonomes et performantes, uniques au monde. Ils peuvent ainsi soigner à tout moment, indépendamment de l'endroit où ils se trouvent et de manière rentable, avec une performance parfaite.

Les domaines d'application des appareils comprennent les cabinets dentaires traditionnels, les hôpitaux, les chaînes de dentistes, les maisons de retraite, les soins dentaires scolaires, les visites à domicile, les visites de régions reculées, les armées, les organisations humanitaires et bien d'autres encore. Les carts de traitement mobiles sont recommandés en premier lieu pour une utilisation permanente dans le même bâtiment et les unités de traitement portables pour une utilisation sur différents sites.



Autonome



Performance maximale



Plus haute qualité

Développé et fabriqué  
à Oberdiessbach, Suisse.



Distribué dans le monde entier.



## Caractéristiques

Cart à fonctionnement autonome avec compresseur intégré sans huile, aspiration et réservoir à eau de spray

Carter en acier inoxydable de haute qualité

1 seringue à trois voies (air/eau/spray) avec embouts stérilisables

Système d'eau de spray en circuit fermé pour seringue à trois voies et instruments (un clapet anti-retour prévient la contamination de l'eau de spray)

3 tuyaux d'instruments avec lumière (raccordements à 6 voies)

Tuyaux d'instruments amovibles

Régulateur d'air et d'eau pour chaque instrument

1 tuyau d'aspiration pour salive/chirurgical avec crachoir

1 tuyau d'aspiration de 300 l/min

Réglable en continu

Technologie unique de BPR Swiss

2 réservoirs d'eau de spray 2 × 0,75 litre

2 récipients d'aspiration : 2 × 2 litres (arrêt automatique une fois remplis)

Pédale avec marche/arrêt du spray et fonction jet d'air

Compresseur intégré : puissance 75 l/min à 4 bar ;

Niveau de pression acoustique : 48 dB ; réservoir d'air comprimé : 4 litres

## Caractéristiques techniques

Consommation d'air des instruments : 35-55 l/min

Pression de service : 2,5-3,5 bar

Chaque instrument est réglable individuellement

Poids total : 55 kg

Dimensions : 535 mm × 580 mm × 960 mm

Garantie : 2 ans

Options : moteur électrique avec lumière, affichage et 30 programmes, détartreur électrique, pompe péristaltique, turbine, moteur à air, lampe de polymérisation, tableau, etc.

# Combi-Cart Clinic Tout-en-un

Le COMBI-CART CLINIC réunit sur un seul cart 1 seringue à trois voies, 3 instruments de traitement et 2 dispositifs d'aspiration, et inclut un compresseur et une machine d'aspiration !

Il vous offre la flexibilité nécessaire pour traiter vos patients dans votre cabinet mais aussi à l'hôpital, en maison de retraite ou dans d'autres institutions. Votre COMBI-CART CLINIC est très facile à pousser d'une pièce à l'autre.

Le COMBI-CART CLINIC ne nécessite aucune installation (Autonome) ! Pour l'activer, il vous suffit de le brancher sur une prise de courant. Le COMBI-CART CLINIC, développé et produit en Suisse, se distingue par sa flexibilité d'utilisation mais aussi par sa puissance, sa maintenance réduite, sa facilité d'entretien et son confort.

L'aspiration extrêmement puissante (300 l/min !) avec technologie unique de BPR Swiss est complétée par des instruments pleinement fonctionnels même en exploitation continue. Le confort élevé et l'attention portée aux détails sont visibles dans le compresseur ultra-silencieux (48 dB !) ou dans les raccords de très haute qualité pour les appareils externes.

Carts mobiles



- Fonctionnement Continu
- Pleine Puissance
- Autonome
- Tout-en-un
- Mobile/Roulable

Combi-Cart Clinic

## Caractéristiques

Carter en acier inoxydable de haute qualité

1 seringue à trois voies (air/eau/spray) avec embouts stérilisables

Système d'eau de spray en circuit fermé pour seringue à trois voies et instruments (un clapet anti-retour prévient la contamination de l'eau de spray)

3 tuyaux d'instruments avec lumière (raccordements à 6 voies)

Tuyaux d'instruments amovibles

Régulateur d'air et d'eau pour chaque instrument

1 tuyau d'aspiration pour salive/chirurgical avec crachoir

1 tuyau d'aspiration de 300 l/min

Réglable en continu

Technologie unique de BPR Swiss

2 réservoirs d'eau de spray 2 × 0,75 litre

2 récipients d'aspiration : 2 × 2 litres (arrêt automatique une fois remplis)

Régulateur de filtre à air comprimé avec tuyau (6 × 4 mm) pour prise d'air

Pédale avec marche/arrêt du spray et fonction jet d'air

## Caractéristiques techniques

Consommation d'air des instruments : 35–55 l/min

Pression de service : 2,5–3,5 bar

Chaque instrument est réglable individuellement

Poids total : 22 kg

Dimensions : 535 mm × 580 mm × 850 mm

Garantie : 2 ans

Options : moteur électrique avec lumière, affichage et 30 programmes, détartreur électrique, pompe péristaltique, turbine, moteur à air, lampe de polymérisation, tableau, etc.

# Denta-Cart Clinic Pour des dentistes flexibles

Le DENTA-CART CLINIC réunit sur un seul cart 1 seringue à trois voies, 3 instruments de traitement et 2 dispositifs d'aspiration (machine d'aspiration intégrée) !

Il vous offre la flexibilité nécessaire pour traiter vos patients dans votre cabinet mais aussi dans d'autres institutions comme les hôpitaux. Votre DENTA-CART CLINIC est très facile à pousser d'une pièce à l'autre.

La mise en service du DENTA-CART CLINIC ne nécessite qu'une prise de courant et un raccord d'air comprimé. Le DENTA-CART CLINIC se distingue par sa flexibilité d'utilisation mais aussi par sa puissance, sa maintenance réduite, sa facilité d'entretien et son confort.

L'aspiration extrêmement puissante (300 l/min !) avec technologie unique de BPR Swiss est complétée par des instruments pleinement fonctionnels même en exploitation continue. Le confort élevé et l'attention portée aux détails sont visibles dans les tuyaux d'instruments détachables depuis l'extérieur ou dans les raccords de très haute qualité pour les appareils externes.

Carts mobiles



-  Fonctionnement Continu
-  Pleine Puissance
-  Mobile/Rouable

Denta-Cart Clinic

## Caractéristiques

Cart à fonctionnement autonome avec compresseur intégré sans huile et réservoir à eau de spray

Carter en acier inoxydable de haute qualité

1 seringue à trois voies (air/eau/spray) avec embouts stérilisables

Système d'eau de spray en circuit fermé pour seringue à trois voies et instruments (un clapet anti-retour prévient la contamination de l'eau de spray)

Réservoir d'eau de spray : 2 × 0,75 litre

4 tuyaux d'instruments avec lumière (raccordements à 6 voies)

Tuyaux d'instruments amovibles

Régulateur d'air et d'eau pour chaque instrument

Pédale avec marche/arrêt de la vanne du spray et fonction jet d'air

Puissance du compresseur intégré : 75 l/min à 4 bar ; Niveau de pression acoustique : 48 dB ; réservoir d'air comprimé : 4 litres

## Caractéristiques techniques

Consommation d'air des instruments : 35-55 l/min

Pression de service : 2,5 - 3,5 bar

Chaque instrument est réglable individuellement

Poids total : 53 kg

Dimensions : 535 mm × 580 mm × 960 mm

Garantie : 2 ans

Options : moteur électrique avec lumière, affichage et 30 programmes, démarreur électrique, pompe péristaltique, turbine, moteur à air, lampe de polymérisation, tableau, etc.

## P3-Cart

# La liberté à l'état pur

Le cart de traitement P3-CART élégant et autonome est totalement mobile et ne nécessite aucune installation. Pour la mise en service, il suffit de le brancher sur une prise de courant !

Les instruments peuvent être librement choisis et atteignent leur pleine puissance même en fonctionnement continu.

Les hautes performances du P3-CART sont complétées par un confort sans compromis. Le cart fonctionne de façon ultra-silencieuse (48 dB !) et sans huile.

Le confort élevé est le fruit d'une attention portée aux détails. Sur le P3-CART, cette attention est visible dans les tuyaux d'instruments détachables depuis l'extérieur, dans les raccords très pratiques pour l'utilisation d'appareils externes ou encore dans l'équipement avec deux bouteilles d'eau de spray. Si l'une des bouteilles est vide, un interrupteur permet de basculer sur la seconde pour poursuivre le traitement sans interruption.

Carts mobiles



- Fonctionnement Continu
- Pleine Puissance
- Autonome
- Mobile/Roulable

P3-Cart

## Caractéristiques

Carter en acier inoxydable de haute qualité

1 seringue à trois voies (air/eau/spray) avec embouts stérilisables

Système d'eau de spray en circuit fermé pour seringue à trois voies et instruments (un clapet anti-retour prévient la contamination de l'eau de spray)

Réservoir d'eau de spray : 2 × 0,75 litre

4 tuyaux d'instruments avec lumière (raccordements à 6 voies)

Tuyaux d'instruments amovibles

Régulateur d'air et d'eau pour chaque instrument

Pédale avec marche/arrêt de la vanne du spray et fonction jet d'air

## Caractéristiques techniques

Consommation d'air des instruments : 35–55 l/min

Pression de service : 2,5 – 3,5 bar

Chaque instrument est réglable individuellement

Poids total : 21 kg

Dimensions : 535 mm × 580 mm × 850 mm

Garantie : 2 ans

Options : moteur électrique avec lumière, affichage et 30 programmes, démarreur électrique, pompe péristaltique, turbine, moteur à air, lampe de polymérisation, tableau, etc.

## Denta-Cart 404

# Tout simplement génial

Le cart de traitement élégant DENTA-CART 404 est mobile et ne nécessite aucune installation.

Pour la mise en service, il suffit de le connecter à une prise d'air et à une prise de courant. Le DENTA-CART 404 simplifie votre travail de façon géniale et vous offre un confort optimal.

Les instruments peuvent être librement choisis et atteignent leur pleine puissance même en fonctionnement continu. Les nombreuses options vous permettent de configurer le cart parfait.

Le confort génial du DENTA-CART 404 s'illustre notamment dans son alimentation en eau. Il est équipé de deux bouteilles d'eau de spray. Si l'une des bouteilles est vide, un interrupteur permet de basculer sur la seconde pour poursuivre le traitement sans interruption. Un interrupteur permet de basculer entre l'alimentation en eau via la bouteille d'eau de spray et une alimentation en eau externe.

Carts mobiles

Connexions pour appareils externes

Pleine puissance des instruments

Option 30 programmes librement  
sélectionnables inclus 10 Endo

Options Instruments librement  
sélectionnables

Deux réservoirs d'eau de spray avec fonction de bascule

-  Fonctionnement Continu
-  Pleine Puissance
-  Mobile/Roulable

Denta-Cart 404

## Caractéristiques

Cart à fonctionnement autonome avec compresseur intégré sans huile, système d'aspiration silencieuse et réservoir d'eau fraîche

Carter en acier inoxydable de haute qualité

1 seringue à trois voies (air/eau/spray) avec embouts stérilisables

1 tuyau d'aspiration de salive/chirurgical

1 tuyau d'aspiration de 300 l/min

Réglable en continu

Technologie unique de BPR Swiss

1 tuyau d'aspiration haute performance 300 l/min avec crachoir flexible

2 réservoirs d'eau fraîche : 2 × 2 litres

Récipient d'aspiration : 6 litres (arrêt automatique une fois remplis)

Aspiration intégrée

Compresseur intégré - sans huile : Pression max. : 4 bar

## Caractéristiques techniques

Pression de service : 3.0-4.0 bar

Poids total : 60 kg

Dimensions : 355mm × 690mm × 895mm

Max. longueur bras étendu et crachoir : 580mm

Garantie : 2 ans

Options : lampe de polymérisation, séparateur d'amalgame

## Master-Vac

# Assistant unique au monde

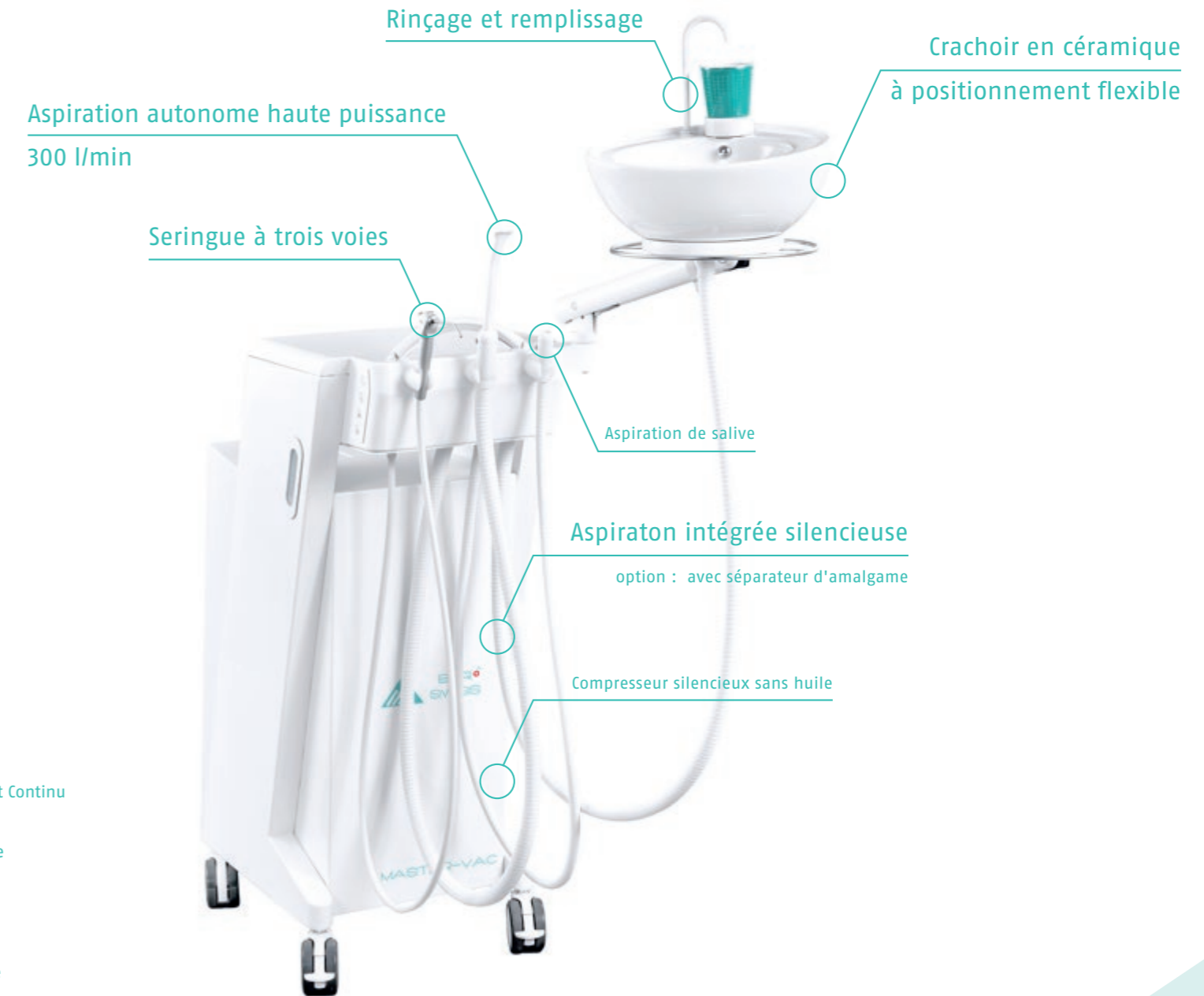
L'élégant MASTER-VAC est le premier cart d'aspiration mobile entièrement autonome dont la fonctionnalité surpasse même les unités installées de façon permanente.

Le crachoir en céramique, qui peut être positionné de manière flexible via un bras, peut être guidé directement sous la bouche du patient. Le rinçage de la bouche est donc facile pour tous les patients, quels que soient leur condition physique, leur âge ou leur taille. Pendant le traitement, le professionnel du secteur dentaire est soutenu par une seringue à trois voies et une impressionnante capacité d'aspiration (300 l/min) avec séparateur d'amalgame. Pas de travaux d'installation coûteux et toujours le meilleur confort grâce à des avantages uniques.

Carts mobiles

-  Fonctionnement Continu
-  Pleine Puissance
-  Autonome
-  Mobile/Roulable

Master-Vac



Master-Vac

15

14



### Caractéristiques

Cart à fonctionnement autonome avec compresseur intégré sans huile, système d'aspiration silencieuse et réservoir d'eau fraîche

Carter en acier inoxydable de haute qualité

1 seringue à trois voies (air/eau/spray) avec embouts stérilisables

1 tuyau d'aspiration de salive/chirurgical

1 tuyau d'aspiration de 300 l/min

Réglable en continu

Technologie unique de BPR Swiss

2 réservoirs d'eau fraîche : 2 × 2 litres

Récipient d'aspiration : 6 litres (arrêt automatique une fois remplis)

Aspiration intégrée

Compresseur intégré – sans huile : Pression max. : 4 bar

### Caractéristiques techniques

Pression de service : 3.0–4.0 bar

Poids total : 55 kg

Dimensions : 355mm × 690mm × 895mm

Garantie : 2 ans

Options : lampe de polymérisation, séparateur d'amalgame

## Pro-Vac Indépendant en toutes circonstances

Le cart d'aspiration PRO-VAC, mobile et entièrement autonome, vous offre des performances illimitées, des économies de coûts et une flexibilité totale dans la pratique quotidienne et la planification du cabinet dentaire.

Le PRO-VAC facilite votre travail grâce à une seringue à trois voies et à une capacité d'aspiration impressionnante (300 l/min) qui surpasse celle de nombreuses unités dentaires fixes. Bien que les performances soient exceptionnelles, le compresseur sans huile et le système d'aspiration intégré sont silencieux et très fiables. Les procédures du cabinet peuvent être encore simplifiées en option par un séparateur d'amalgame intégré. La conception compacte du PRO-VAC aide l'équipe du cabinet à maintenir efficacement une hygiène optimale. Une flexibilité optimale combinée à un maximum de performances et de confort.

Carts mobiles

-  Fonctionnement Continu
-  Pleine Puissance
-  Autonome
-  Mobile/Roulable

Pro-Vac

Aspiration autonome haute puissance  
300 l/min

Seringue à trois voies

Aspiration de salive

Aspiraton intégrée silencieuse

option : avec séparateur d'amalgame

Compresseur silencieux sans huile



## Traiter à pleine puissance. À tout moment. En tout lieu.

Avant l'ère BPR Swiss, la médecine dentaire était limitée par des unités dentaires aux coûts de construction élevés, immobiles ou peu performantes. Les groupes de patients qui ne pouvaient pas se rendre dans un cabinet dentaire ou qui ne pouvaient le faire qu'au prix de grands efforts ne bénéficiaient pas de soins dentaires ou seulement de manière limitée. La vision de BPR Swiss était de permettre aux dentistes d'offrir à tous les patients des soins dentaires de qualité. Aujourd'hui, BPR Swiss soutient ses clients avec des appareils dentaires mobiles, autonomes et performants, uniques au monde. Ils peuvent ainsi traiter leurs patients à tout moment, où qu'ils se trouvent, de manière rentable et avec des prestations parfaites.



# Les Sets Portables uniques de BPR Swiss

Grâce aux Sets Portables de BPR Swiss, uniques au monde, les patients peuvent être traités à tout moment, quel que soit l'endroit où ils se trouvent, de manière économique et avec des performances parfaites.

Tous les Sets Portables de BPR Swiss offrent une solution complète unique avec un confort optimal pour le praticien et le patient :

- Transport très simple. Grâce au système BPR Swiss bien pensé.
- Montage et démontage efficaces et hygiéniques. En 5 minutes seulement.
- Travailler dans le confort. Comme dans la pratique grâce à la pleine puissance en fonctionnement continu.

Tous les Sets Portables comprennent :

- Set Smart-Port: Smart-Port
- Set Smart-Port Premium: Smart-Port Premium
- Set Super-Port: Super-Port
- Denta-Chair 303
- SUN-LED
- Denta-Doctor Stool 303
- Bras avec plateau
- Mallette de transport SUN-LED, plateaux, supports

Tous les Sets Portables offrent une pleine puissance en fonctionnement continu pour les pièces à main et l'aspiration et se distinguent principalement par la configuration des pièces à main.



Transport Set Portable BPR Swiss dans le coffre d'une voiture

Transport Set Portable BPR Swiss

Situation de traitement Set Portable BPR Swiss

## Caractéristiques

- 1 seringue à trois voies avec embouts stérilisables (tuyau et embouts détachables)
- 1 micromoteur électrique avec éclairage LED et 30 Programmes (0-40'000)
- 1 détartreur électrique avec éclairage LED
- 1 tuyau d'instrument avec lumière (pour turbine/aéropolisseur)
- Tuyaux d'instruments amovibles
- Régulateur d'air et d'eau pour chaque instrument
- Système d'eau de spray en circuit fermé pour seringue à trois voies et instruments (clapet anti-retour prévient contamination du système)
- 1 réservoir d'eau de spray : 0,75 litres
- 1 tuyau d'aspiration haute puissance 300 l/min. Réglable en continu. Technologie unique de BPR Swiss Avec adaptateur pour tuyau et crachoir
- 1 récipient d'aspiration : 1 litre (arrêt automatique une fois rempli)
- Régulateur de filtre à air comprimé
- Valise étanche à l'air et l'eau, résistante à la corrosion et aux rayures
- Couvercle avant amovible
- Pédale
- Compresseur silencieux intégré - sans huile
- DENTA-TROLLEY : Trolley pour instruments et matériaux consommables

## Caractéristiques techniques

- Pression de service : 5-7 bar
- Chaque instrument est réglable individuellement
- Poids SUPER-PORT : 17 kg
- Poids DENTA-TROLLEY : 8 kg (pour matériaux consommables/instruments)
- Dimensions SUPER-PORT : 380 mm x 205 mm x 530 mm
- Dimensions DENTA-TROLLEY : 410 mm x 400 mm x 550 mm

Garantie : 2 ans

Options : turbine, aéropolisseur, moteur électrique supplémentaire, contre-angles, DENTA-CASE etc.

## Super-Port

# Le maître de toutes les classes

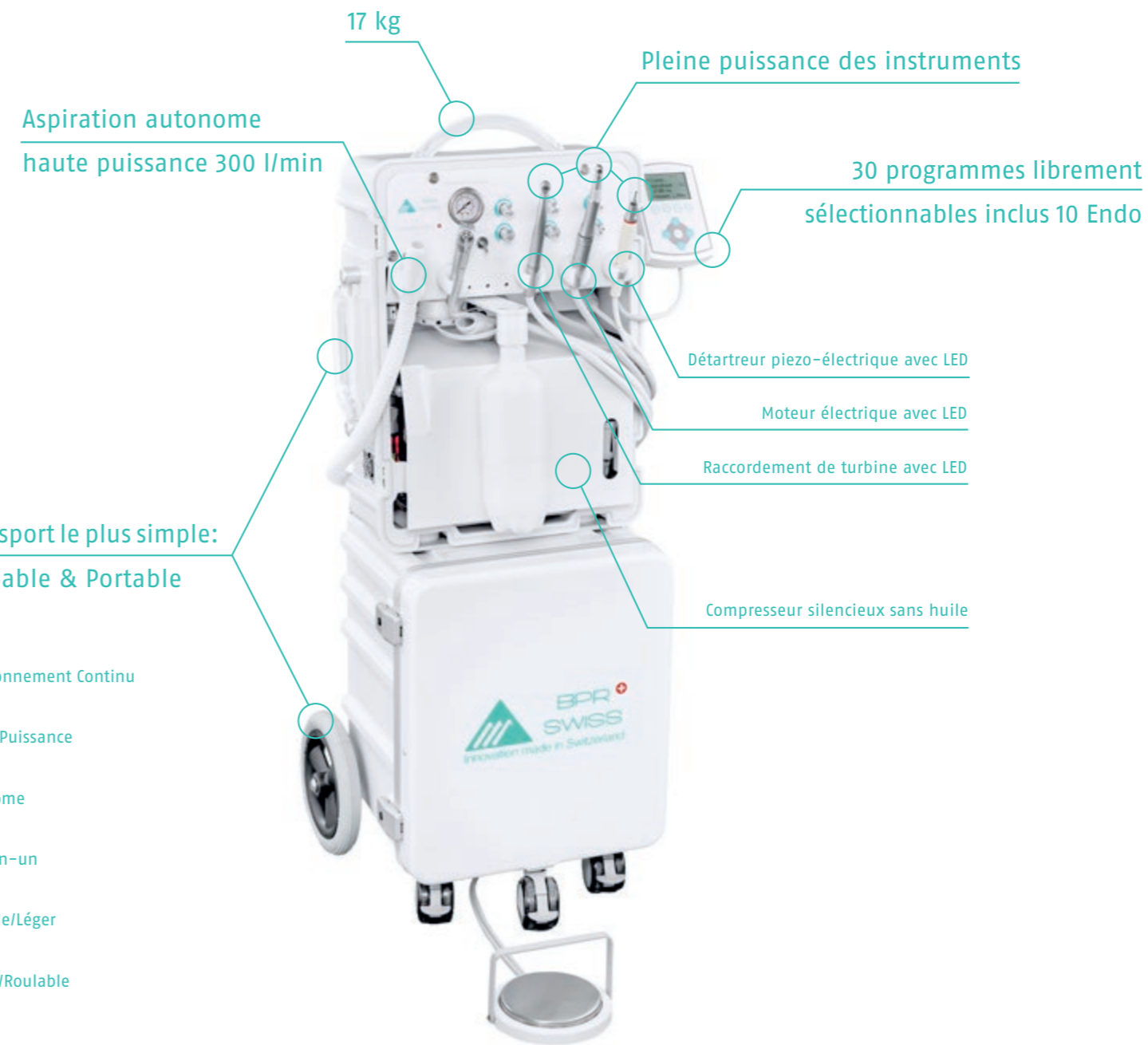
Le SUPER-PORT est l'unité de traitement portable la plus complète et la plus confortable au monde. Le SUPER-PORT autosuffisant réunit une unité de traitement complète comprenant un compresseur et une machine d'aspiration dans une valise de 17 kg seulement.

Le SUPER-PORT est équipé d'un moteur électrique avec éclairage LED, d'un détartreur ultrasonique avec éclairage LED, d'un tuyau d'instrument pour votre turbine/aéropolisseur et d'un système d'aspiration (300 l/min !). Tous les instruments et l'aspiration ont les mêmes performances qu'une unité de traitement installée en permanence et peuvent être utilisés en fonctionnement continu.

Le micromoteur électrique intégré avec lumière LED dispose d'une commande avec 30 programmes librement sélectionnables (y compris endo). La vitesse, le couple et le contre-angle sélectionnée peuvent être réglés librement. En plus du moteur, vous pouvez également utiliser votre turbine ou votre aéropolisseur à pleine puissance en fonctionnement continu.

La haute performance du SUPER-PORT est complétée par un système d'aspiration d'une efficacité impressionnante et d'une technologie unique de BPR Swiss (300 l/min !). La conception intelligente du SUPER-PORT, associée au DENTA-TROLLEY, permet un montage et un démontage efficaces ainsi qu'un transport aisé.

-  Fonctionnement Continu
-  Pleine Puissance
-  Autonome
-  Tout-en-un
-  Portable/Léger
-  Mobile/Roulable



4 tiroirs pour instruments / consommables ; Séparation de la zone rouge et verte



Transport de l'unité/instruments / consommables sur un trolley



Roulable et portable: L'unité peut être désaccouplée en cas d'obstacles ou pour la ranger.

## Caractéristiques

- 1 seringue à trois voies avec embouts stérilisables (tuyau et embouts détachables)
- 1 micromoteur électrique avec éclairage LED et 30 Programmes (0-40'000)
- 1 détartreur électrique avec éclairage LED
- Tuyaux d'instruments amovibles
- Régulateur d'air et d'eau pour chaque instrument
- Système d'eau de spray en circuit fermé pour seringue à trois voies et instruments (clapet anti-retour prévient contamination du système)
- 1 réservoir d'eau de spray : 0,75 litres
- 1 tuyau d'aspiration haute puissance 300 l/min. Réglable en continu. Technologie unique de BPR Swiss Avec adaptateur pour tuyau et crachoir
- 1 récipient d'aspiration : 1 litre (arrêt automatique une fois rempli)
- Régulateur de filtre à air comprimé
- Valise étanche à l'air et l'eau, résistante à la corrosion et aux rayures
- Couvercle avant amovible
- Pédale
- Compresseur silencieux intégré – sans huile : Pression max. : 4 bar
- DENTA-TROLLEY : chariot pour instruments et matériaux consommables

## Caractéristiques techniques

- Pression de service : 3-4 bar
- Chaque instrument est réglable individuellement
- Poids SMART-PORT Premium : 12 kg
- Poids DENTA-TROLLEY : 8 kg (pour matériaux consommables/instruments)
- Dimensions SMART-PORT Premium : 380 mm x 205 mm x 530 mm
- Dimensions DENTA-TROLLEY : 410 mm x 400 mm x 550 mm

Garantie : 2 ans

Options : contre-angles, module aéropolisseur, moteur électrique supplémentaire, DENTA-CASE etc.

## Smart-Port Premium

# Le confort en toute simplicité

La conception intelligente du SMART-PORT Premium en fait l'appareil idéal pour le dentiste mobile.

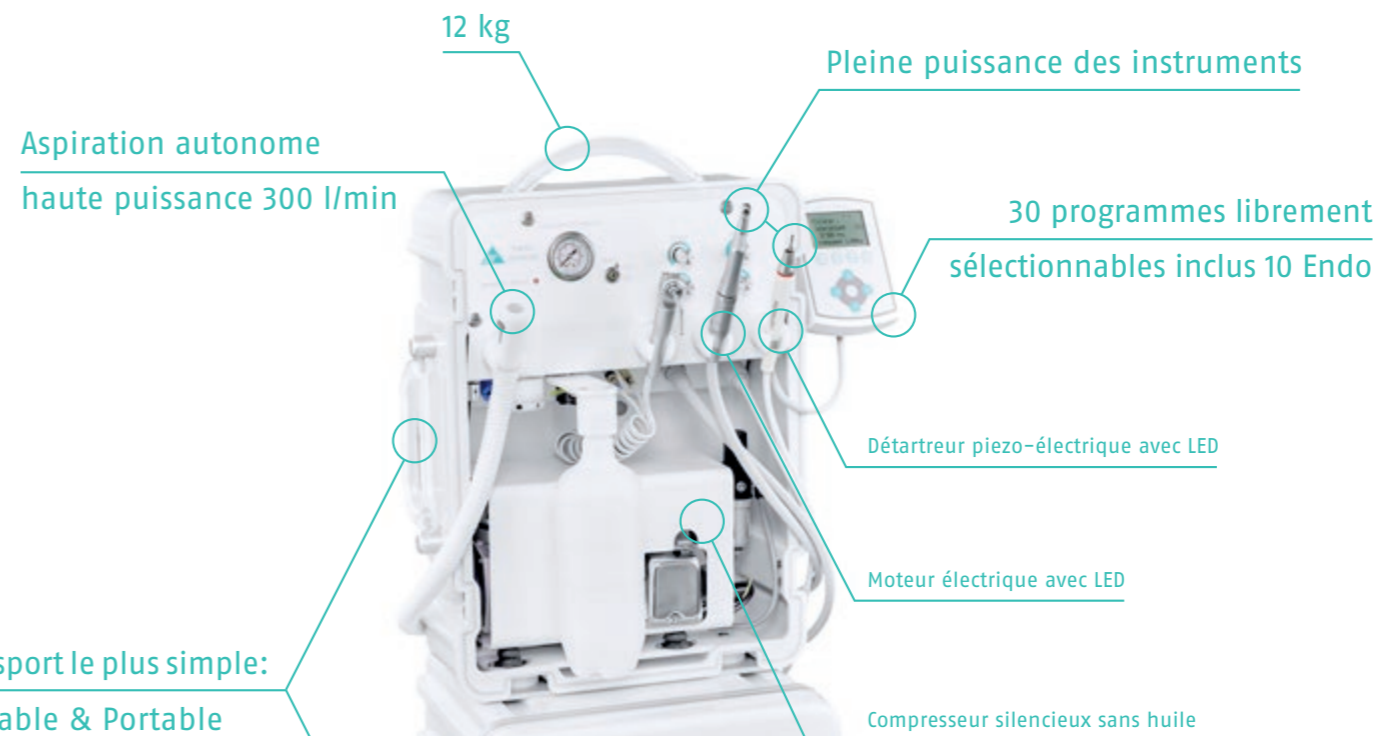
Dans une valise pesant seulement 12 kilogrammes, le SMART-PORT Premium réunit les principales fonctions et entraînements d'une unité de soins et répond à toutes les attentes. Transport confortable, montage et démontage efficaces et pleine puissance en fonctionnement continu.

Le micromoteur électrique avec éclairage LED déjà intégré dispose d'une commande avec 30 programmes sélectionnables. Il est possible de régler librement et d'enregistrer le régime, le couple et le contre-angle sélectionné.

L'utilisation de différents contre-angles permet d'atteindre des régimes moteur entre 0 et 200'000. Le moteur électrique comme le détartreur électrique également intégré avec éclairage LED offrent une puissance complète.

La capacité de puissance élevée du SMART-PORT Premium est complétée par une aspiration extrêmement efficace avec la technologie unique de BPR Swiss (300 l/min !). La conception intelligente assure un montage et un démontage rapides et faciles. Par ailleurs, le SMART-PORT Premium fait forte impression avec son compresseur silencieux.

Unités de soins portables



Transport le plus simple:  
Roulable & Portable

- Fonctionnement Continu
- Pleine Puissance
- Autonome
- Tout-en-un
- Portable/Léger
- Mobile/Roulable

Smart-Port Premium



4 tiroirs pour instruments / consommables ; Séparation de la zone rouge et verte



Transport de l'unité/instruments/consommables sur un trolley



Roulable et portable: L'unité peut être désaccouplée en cas d'obstacles ou pour la ranger.

## Caractéristiques

1 seringue à trois voies avec embouts stérilisables (tuyau et embouts détachables)

1 micromoteur électrique avec éclairage LED (0-40'000)

1 détartreur électrique avec éclairage LED

Tuyaux d'instruments amovibles

Régulateur d'air et d'eau pour chaque instrument

Système d'eau de spray en circuit fermé pour seringue à trois voies et instruments (clapet anti-retour prévient contamination du système)

Réservoir d'eau de spray : 0,75 litres

1 tuyau d'aspiration haute puissance 300 l/min. Réglable en continu. Technologie unique de BPR Swiss

Inclut adaptateur pour tuyau d'aspiration pour salive et crachoir

1 récipient d'aspiration : 1 litre (arrêt automatique une fois rempli)

Régulateur de filtre à air comprimé

Valise étanche à l'air et l'eau, résistante à la corrosion et aux rayures

Couvercle avant amovible

Pédale

Compresseur silencieux intégré – sans huile : Pression max. : 4 bar

DENTA-TROLLEY : chariot pour instruments et matériaux consommables

## Caractéristiques techniques

Pression de service : 3-4 bar

Chaque instrument est réglable individuellement

Poids SMART-PORT : 12 kg

Poids DENTA-TROLLEY : 8 kg (pour matériaux consommables/instruments)

Dimensions SMART-PORT Premium : 380 mm x 205 mm x 530 mm

Dimensions DENTA-TROLLEY : 410 mm x 400 mm x 550 mm

Garantie : 2 ans

Options : contre-angles, module aéropolisseur, moteur électrique supplémentaire, DENTA-CASE etc.

# Smart-Port La légèreté de l'être

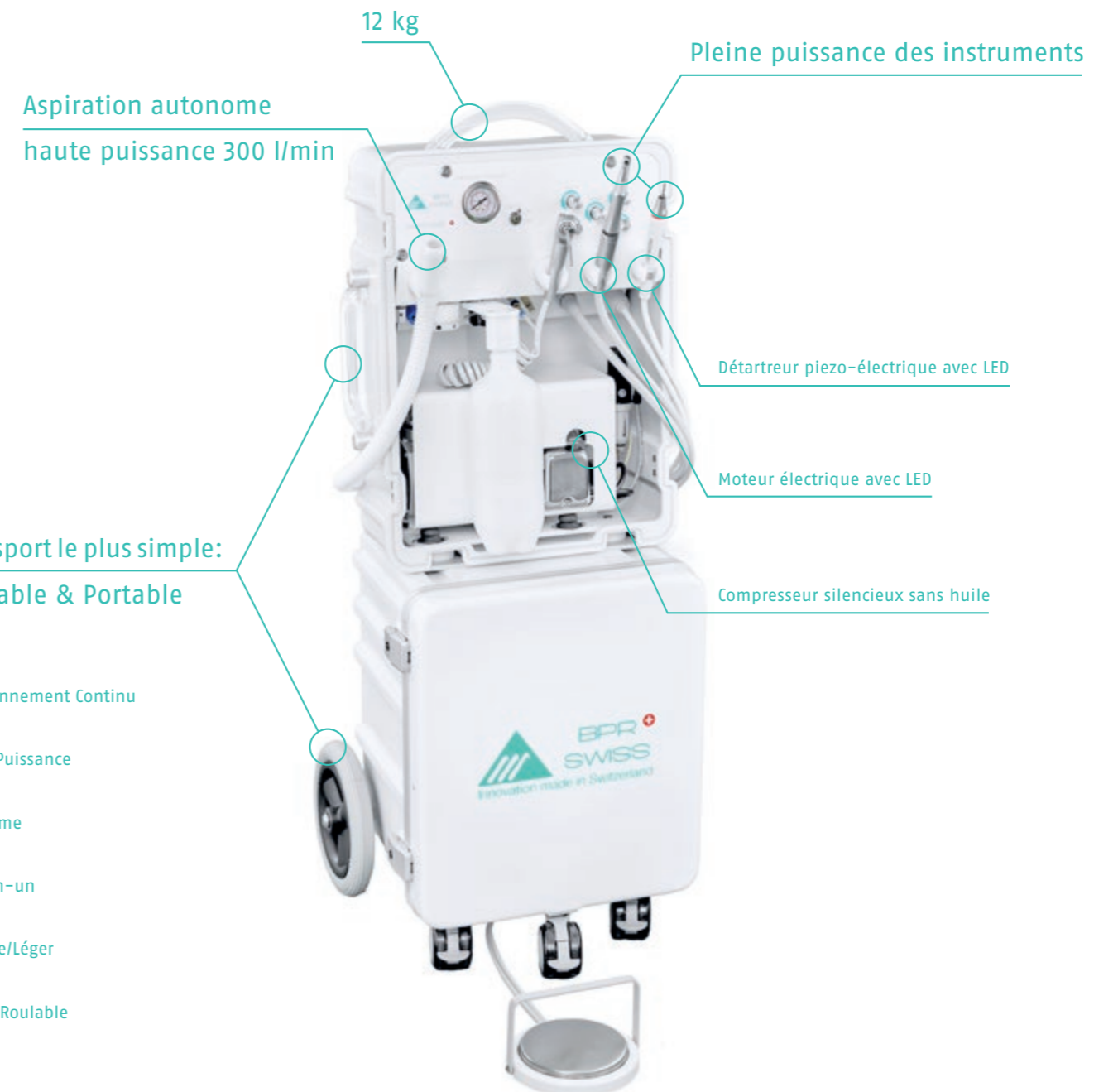
Habilement conçu, le SMART-PORT réunit les principales fonctions et entraînements d'une unité de traitement en une seule valise de 12 kg.

Pour la mise en service du SMART-PORT, seule une prise de courant est nécessaire. Le moteur électrique déjà intégré avec éclairage LED comme le détartreur électrique également intégré avec éclairage LED offrent une puissance complète.

L'utilisation de différents contre-angles permet d'atteindre des régimes moteur entre 0 et 200'000. La capacité de puissance élevée du SMART-PORT est complétée par une aspiration extrêmement efficace avec la technologie unique de BPR Swiss (300 l/min !).

En plus de ces performances incomparables, le SMART-PORT offre un confort complet. La conception intelligente assure un montage et un démontage rapides et faciles de l'unité. Par ailleurs, le SMART-PORT impressionne par son compresseur silencieux et sans huile et ses tuyaux d'instruments faciles à retirer de l'extérieur.

Unités de soins portables



- Fonctionnement Continu
- Pleine Puissance
- Autonome
- Tout-en-un
- Portable/Léger
- Mobile/Roulable

Smart-Port



4 tiroirs pour instruments / consommables ; Séparation de la zone rouge et verte



Transport de l'unité/instruments/consommables sur un trolley



Roulable et portable: L'unité peut être désaccouplée en cas d'obstacles ou pour la ranger.

Smart-Port

### Caractéristiques Denta-Pro

1 micromoteur électrique avec éclairage LED (0-40'000)

Spray interne

Fonctionnement droite/gauche

1 détartreur piézo-ultrasonique avec éclairage LED

Reconnaissance automatique des instruments

Réglage en continu de la puissance du moteur et du détartreur via un bouton tournant

Réglage en continu du débit d'eau via un bouton tournant

1 réservoir d'eau de spray : 1 litre

Filtre à eau

1 pédale

Chaque instrument est réglable individuellement

### Caractéristiques Minimax-Vac

1 tuyau d'aspiration haute puissance 300 l/min

1 bouton tournant pour réglage en continu

Technologie unique de BPR Swiss

Avec adaptateur pour tuyau et crachoir

1 récipient d'aspiration : 1 litre (arrêt automatique une fois rempli)

1 housse de transport DENTA-BAG

### Caractéristiques techniques

Poids DENTA-PRO : 2,3 kg (poids avec DENTA-BAG et pédale : 3,6 kg)

Dimensions DENTA-PRO : 275 mm × 130 mm × 130 mm

Poids MINIMAX-VAC : 3,9 kg (poids avec DENTA-BAG 4,5 kg)

Dimensions MINIMAX-VAC : 190 mm × 140 mm × 285 mm

Dimensions housse de transport : 300 mm × 275 mm × 275 mm

Garantie : 2 ans

Options : contre-angles, DENTA-TROLLEY, DENTA-CASE etc.

## Denta-Pro & Minimax-Vac

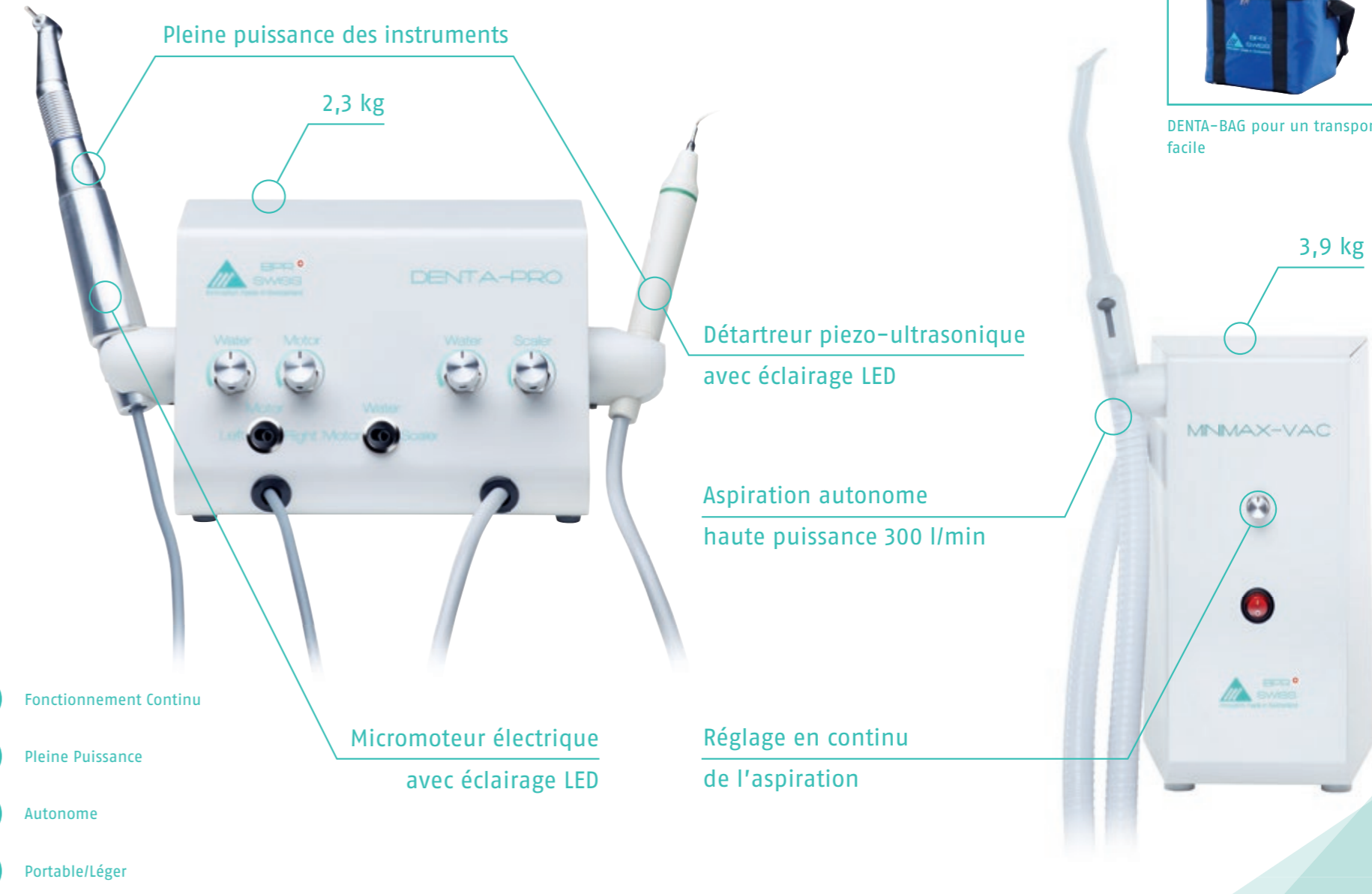
# Duo de haute performance, petit et léger

Le DENTA-PRO est votre partenaire fiable, performant et simple d'utilisation dans le domaine des soins dentaires mobiles.

Pour la mise en service, branchez simplement le DENTA-PRO sur une prise de courant. Le DENTA-PRO ne pèse que 2,3 kilogrammes, mais son moteur électrique intégré avec éclairage LED et son détartreur électrique avec éclairage LED offrent une pleine puissance et peuvent être utilisés en fonctionnement continu. Outre la fiabilité et la puissance, l'efficacité du DENTA-PRO est également soutenue par la reconnaissance automatique des instruments.

Le MINIMAX-VAC pose de nouveaux jalons en matière d'unités d'aspiration mobiles autonomes.

Pour activer le MINIMAX-VAC, il vous suffit de le brancher sur une prise de courant. Avec un poids de 3,9 kilogrammes seulement (!), le MINIMAX-VAC offre une puissance d'aspiration de 300 l/min (!), comparable à celle d'une unité de soins fixe dans un cabinet dentaire. La puissance d'aspiration peut être réglée en continu à tout moment. Ces caractéristiques révolutionnaires permettent d'employer le MINIMAX-VAC dans de nombreux domaines, notamment dentisterie mobile, cabinets dentaires ainsi que de nombreux autres secteurs médicaux.



- Fonctionnement Continu
- Pleine Puissance
- Autonome
- Portable/Léger

Denta-Pro & Minimax-Vac

Denta-Pro & Minimax-Vac

## Caractéristiques

1 seringue à trois voies (air/eau/spray) avec embouts stérilisables

3 tuyaux d'instruments avec lumière (raccordements à 6 voies)

Système d'eau de spray en circuit fermé pour seringue à trois voies et instruments (un clapet anti-retour prévient la contamination de l'eau de spray)

Réservoir d'eau de spray : 0,75 litre

Régulateur d'air et d'eau pour chaque instrument

1 tuyau d'aspiration haute puissance 300 l/min. Réglable en continu. Technologie unique de BPR Swiss  
Avec adaptateur pour tuyau et crachoir

1 récipient d'aspiration : 1 litre (arrêt automatique une fois rempli)

Régulateur de filtre à air comprimé avec tuyau (6 x 4 mm) pour prise d'air

Valise en plastique étanche à l'air et à l'eau, résistante à la corrosion et aux rayures

Couvercle avant amovible

Pieds faciles à monter en aluminium

Pédale

## Caractéristiques techniques

Consommation d'air des instruments : 35-55 l/min.

Pression de service : 2,5-3,5 bar

Chaque instrument est réglable individuellement

Poids : 8 kg

Dimensions : 370 mm x 190 mm x 500 mm

Garantie : 2 ans

Options : détartreur électrique, lampe de polymérisation, moteur électrique, moteur à air, turbine, contre-angles, DENTA-TROLLEY, DENTA-CASE etc.

## Denta-Port 303

# Le doyen de toutes les unités de soins portables

Avec sa qualité et sa flexibilité inégalées, le DENTA-PORT 303 est à l'origine de toutes les unités de soins portables de BPR Swiss.

Il peut être équipé de tous les instruments de votre choix. Chaque instrument fonctionne à pleine puissance.

Le DENTA-PORT 303 dispose également d'une seringue à trois voies et d'un dispositif d'aspiration très puissant de la technologie unique BPR Swiss (300 l/min !). La puissance d'aspiration peut être réglée en continu. Par défaut, la mise en service de l'unité complète ne nécessite qu'une prise d'air.

Unités de soins portables



-  Fonctionnement Continu
-  Pleine Puissance
-  Portable/Léger

Denta-Port 303



### Caractéristiques

1 seringue à trois voies (air/eau/spray) avec embouts stérilisables

2 tuyaux d'instruments avec lumière (raccordements à 6 voies)

Système d'eau de spray en circuit fermé pour seringue à trois voies et instruments (un clapet anti-retour prévient la contamination de l'eau de spray)

Réservoir d'eau de spray : 0,75 litre

Régulateur d'air et d'eau pour chaque instrument

Tuyau (6 mm × 4 mm) pour le raccord d'air

Pédale

### Caractéristiques techniques

Consommation d'air des instruments : 35–55 l/min

Pression de service : 2,5–3,5 bar

Carter : acier inoxydable

Poids : 5,1 kg

Dimensions : 280 mm × 180 mm × 240 mm

Garantie : 2 ans

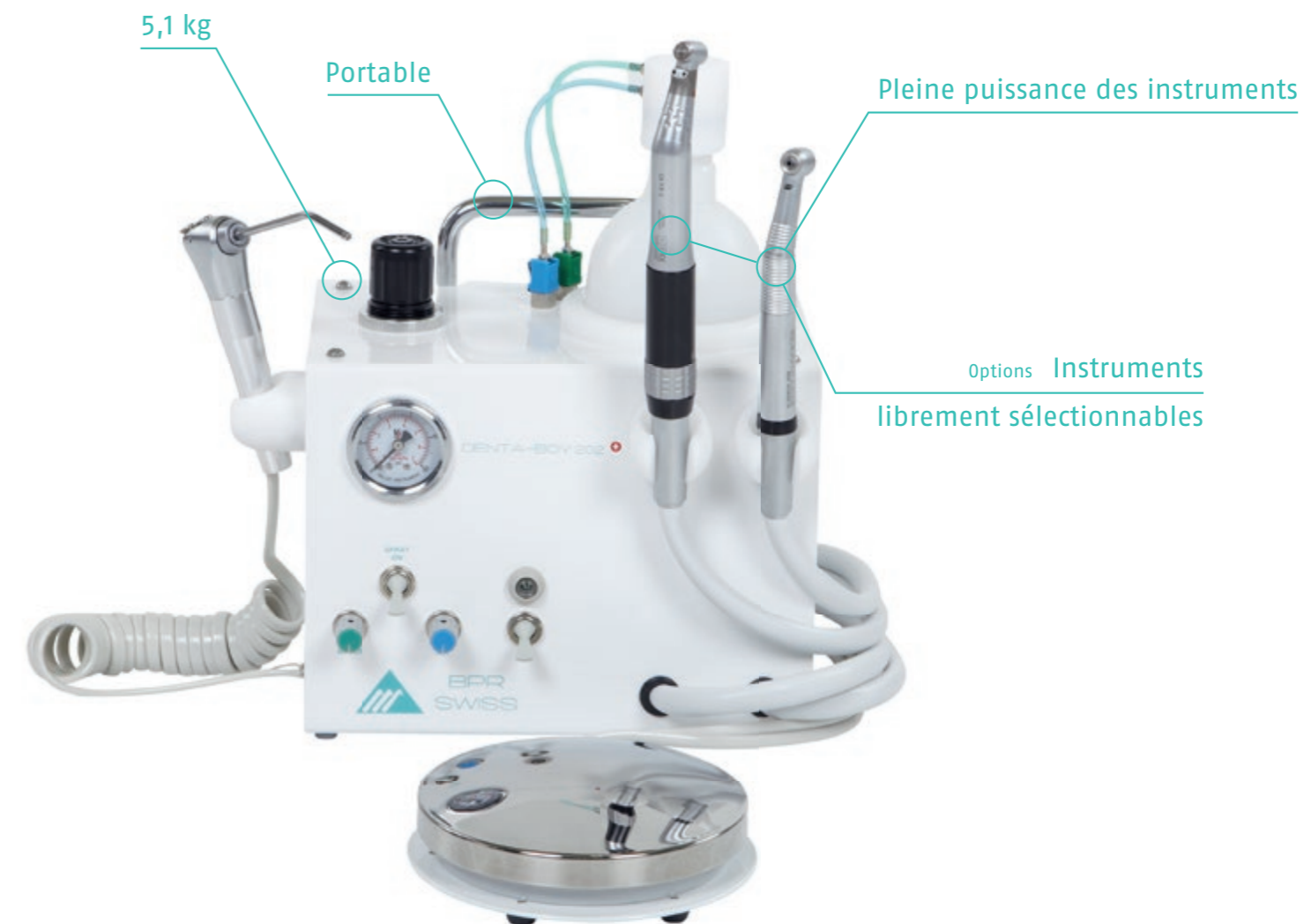
Options : détartreur électrique, lampe de polymérisation, moteur électrique, moteur à air, turbine, contre-angles, DENTA-TROLLEY, DENTA-CASE etc.

## Denta-Boy 202

# La plus petite unité de soins au monde

Le DENTA-BOY 202 est synonyme de qualité au format miniature.

Grâce à ses dimensions réduites le DENTA-BOY 202 prend très peu de place dans le local de soins. Une poignée permet de le transporter à la main en tout confort jusqu'au prochain lieu de soins. Le DENTA-BOY 202 est équipé d'une seringue à trois voies et de deux instruments librement sélectionnables.



-  Fonctionnement Continu
-  Pleine Puissance
-  Portable/Léger

Denta-Boy 202

Unités de soins portables

### Caractéristiques

Un système de pliage intelligent permet la mise en place ou le démontage du siège en seulement 30 secondes

Fonction chariot : une fois le siège replié et la poignée télescopique tirée, l'ensemble peut être tiré très facilement sur le sol grâce aux roulettes intégrées

Surface de couchage rembourrée et confortable avec revêtement élégant en cuir synthétique.

Coussins disponibles en nombreuses couleurs différentes

Le dossier est réglable en continu. Le support des jambes est synchronisé avec le dossier pour se déplacer en position souhaitée

Appui-tête amovibles et inclinables en continu

### Caractéristiques techniques

Poids max. du patient : 150 kg

Poids : 18 kg

Dimensions : 580 mm × 380 mm × 650 mm

Garantie : 2 ans

Options : SUN-LED (lampe dentaire LED), bras avec tableau, accoudoir, etc.

## Denta-Chair 303

# Le siège de soins mobile le plus confortable au monde

Le DENTA-CHAIR 303 répond à la perfection à toutes les attentes en matière de siège de soins mobile.

Avec une conception intelligente et une fabrication de qualité, il réunit en un seul siège de soins robustesse, transport aisé, montage et démontage rapides ainsi qu'un grand confort, le tout pour un poids très réduit.

Surface de couchage confortable

Appui-tête variable

18 kg

Construction très robuste



Fonction de roulement intégrée



Option: Lampe de traitement, Tableau



Fonctionnement Continu



Autonome



Mobile/Roulable



Appui-tête librement réglable



Montage / démontage en 30 secondes



Réglage en continue de la position

### Caractéristiques

Le pliage et le dépliage du siège prennent moins de 30 secondes

Peut être stocké dans une housse pour un transport aisé

Réglable en hauteur via ressort pneumatique

Surface d'assise rembourrée et confortable avec revêtement élégant en cuir synthétique

Coussins disponibles en nombreuses couleurs différentes

### Caractéristiques techniques

Poids : 5,65 kg

Diamètre du siège : 340 mm

Réglage en hauteur : 540 mm × 670 mm

Garantie : 2 ans

Options : accoudoir / dossier

## Denta-Doctor Stool 303

# Simplement le meilleur assis sur la route

S'asseoir en tout confort – déplier – transporter.

Le design bien pensé et la finition de haute qualité combinent une construction robuste, un transport pratique, un montage et démontage rapide et un confort d'assise élevé avec une légèreté impressionnante dans un seul tabouret dentaire.



Montage / démontage en 30 secondes

Équipements portables

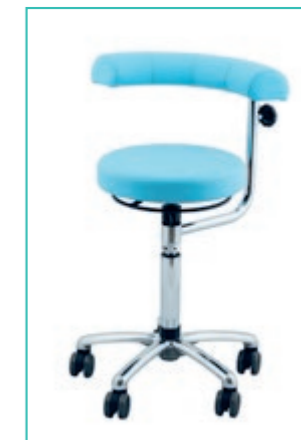


- Fonctionnement Continu
- Autonome
- Portable/Léger

Denta-Doctor Stool 303



Transport le plus simple dans le sac de transport correspondant



Options : Dossier/accoudoir

Denta-Doctor Stool 303

## Denta-Trolley

### Caractéristiques

La poignée télescopique peut être déployée pour le transport sur roulettes, ou utilisée pour porter à la main le DENTA-TROLLEY

4 tiroirs avec subdivisions au choix et capot magnétique

1 compartiment de rangement dans le couvercle

5 roulettes (dont 3 roulettes avec freins)

### Caractéristiques techniques

Poids : 8 kg

Dimensions : 410 mm × 400 mm × 550 mm

Garantie : 2 ans

Options : DENTA-CASE, SMART-PORT, SMART-PORT Premium, Raccords pour SMART-PORT/SMART-PORT Premium/SUPER-PORT

## Denta-Case

### Caractéristiques

1 poignée de transport

4 tiroirs avec subdivisions au choix et capot magnétique

1 compartiment de rangement dans le couvercle

4 raccords pour le montage sur le DENTA-TROLLEY

### Caractéristiques techniques

Poids : 5,9 kg

Dimensions : 385 mm × 330 mm × 440 mm

Garantie : 2 ans

Options : DENTA-TROLLEY

## Denta-Trolley avec Denta-Case

Hygiène: marquage de zone  
rouge et vert possible

4 tiroirs avec subdivisions  
librement sélectionnables



## Denta-Trolley et Denta-Case

# Le système de transport modulaire pour les matériaux consommables et les instruments

Dispositif de connexion pour Denta-Trolley

Denta-Case



Fonction télescopique

Denta-Trolley

5 roulettes (3 avec freins)



Hygiène:  
couvercle magnétique

### Caractéristiques techniques

Intensité de l'éclairage : Max. 70'000 Lux @ 70 cm de distance

5 niveaux de gradation : Commande par capteur ou par clavier

CRI : > 95

Température de couleur : 4'500 Kelvin

Durée de vie (LEDs) : 70'000 heures

### Caractéristiques

Boîtier en matériaux de la plus haute qualité avec revêtement brillant, surfaces absolument homogènes pour une hygiène parfaite

Intensité et qualité lumineuses exceptionnelles

Capteur avec cinq niveaux de gradation

Champ lumineux réglable

### Fonctions de toutes les lampes de l'univers LED BPR Swiss

Pas de rayonnement thermique IR qui dessèche les plaies et ralentit le processus de guérison

Pas de rayonnement UV

Pas de frais de maintenance et fiabilité élevée

Durée de vie incomparable de plus de 50'000 heures

Écologique (recyclable, sans métaux lourds)

Pas de risque d'implosion (par rapport aux tubes fluorescents)

Sécurité garantie par la basse tension

Garantie : 2 ans

Raccordements/Options : sur pied, au mur, sur table, sur fauteuil, visière pour SUN-LED, visière à filtre polymérisation SUN-LED, SUN-LED Transport Case

## Sun-LED Une flexibilité totale

Grâce à la haute technicité du système de gestion de chaleur de BPR Swiss, l'élégant modèle SUN-LED n'a nul besoin de fentes d'aération pouvant être gênantes ou peu hygiéniques. En dépit de ses dimensions réduites la SUN-LED séduit par ses remarquables performances lumineuses et par l'absence totale de compromis en matière de confort d'utilisation et d'hygiène. Grâce à ses performances, à sa grande flexibilité d'utilisation et à ses différentes possibilités d'installation, le SUN-LED dispose d'une polyvalence pratiquement illimitée.



Option : Valise de transport pour Sun-LED, tableaux, supports

- Fonctionnement Continu
- Pleine Puissance
- Autonome
- Portable/Léger

Champ lumineux réglable

Max. 70'000 Lux

CRI > 95

Capteur avec 5 niveaux de gradation



SUN-LED variante connexion à la Denta-Chair 303



SUN-LED variante connexion au statif en option

## Opinions d'experts

### Dentisterie pour personnes âgées et dépendantes

#### Je ne le changerai pour rien au monde

Cette unité représente le nec plus ultra. Elle permet de travailler comme en cabinet. Autant que je puisse en juger par mon expérience, il n'existe techniquement rien de mieux dans la dentisterie mobile. Grâce aux excellentes performances du SMART-PORT Premium, je gagne par exemple énormément de temps lors du détartrage. Si je devais changer d'unité, j'opterais à nouveau pour BPR Swiss. Le SMART-PORT Premium est d'ailleurs la troisième unité de traitement mobile avec laquelle je travaille et je ne le changerai pour rien au monde.

Dr. Stefan Schmitz (Aix-la-Chapelle, Allemagne)

#### Le SMART-PORT de BPR nous permet d'offrir une dentisterie égale à celle des cabinets dentaires

Flexident est l'une des entreprises leader en Suède qui, depuis sa création en 2009, a révolutionné le marché de la dentisterie mobile. Un ingrédient important pour y parvenir est d'avoir l'équipement approprié. C'est ce que nous avons trouvé dans l'unité dentaire SMART-PORT de BPR. Grâce à son efficacité de haute niveau, son poids léger et sa fonctionnalité fiable, elle nous a permis d'offrir une dentisterie

large et sécuritaire pour les patients, égale à celle pratiquée en cabinets dentaires conventionnels. Le SMART-PORT nous a permis d'atteindre une catégorie de patients qui n'auraient autrement pas eu la possibilité d'obtenir des soins dentaires appropriés et continus.

Dr. Robeir Saliba

(CEO de Flexident Dental Group, Bromma, Suède)

#### Equipement qui a changé notre quotidien

Cela fait maintenant cinq ans que notre organisation MondZorgPlus travaille avec BPR Swiss. MondZorgPlus est une organisation qui soigne les personnes âgées qui ne peuvent pas se rendre chez le dentiste par leurs propres moyens. Nous leur rendons donc visite et les soignons dans leur propre environnement. C'est parce que nous avons besoin d'être flexibles et de faire beaucoup de déplacements que nous avons décidé de travailler avec BPR Swiss! BPR Swiss nous offre la possibilité de pouvoir mettre en place un équipement dentaire fiable autour du patient en toute facilité. Nous pouvons apporter à nos patients l'aide professionnelle dont ils ont besoin et nous en sommes ravis. Notre organisation des Pays-Bas tient à remercier BPR Swiss pour leur équipement qui a changé notre quotidien.

MondZorgPlus (Organisation spécialisée en traitement dans les maisons de retraite, Raamsdonksveer, Pays-Bas)

#### Tout est devenu plus facile

L'utilisation de l'unité dentaire mobile SMART-PORT simplifie énormément le travail des soins au fauteuil dans toutes les situations où nous en avons besoin, maison de retraite, soins au déshérités, et ceci dans des locaux pas du tout prévus. Tout est devenu plus facile depuis que nous avons connu cet unit. De plus, l'installation et l'entretien sont ultra simples et rapides. Merci pour cet outil si bien conçu.

Dr. Jean-Michel Madignier (Gaillard, France)

#### Nous pouvons recommander le SMART-PORT sans aucune réserve

Depuis déjà la mi-2016, nous travaillons avec l'unité mobile Unit SMART-PORT. L'équipement composé de la toute dernière technologie d'aspiration, d'un moteur électrique et d'un détartrateur EMS avec éclairage, répond à toutes les attentes. Le transport sur le lieu d'utilisation (maison de retraite, hôpital ou visite à domicile) s'effectue aisément parce que l'unité peut se déplacer soit sous la forme d'une tour ou elle peut se ranger dans deux valises séparées pour

être ensuite portée. Il suffit de quelques minutes avant que l'appareil soit opérationnel et/ou à nouveau démonté. Les réservoirs raccordés par l'extérieur de l'appareil, destinés à l'eau douce et aux sécrétions constituent une solution très hygiénique parce que l'intérieur de l'appareil n'est pas contaminé. La société BPR assure en outre un support technique excellent. Nous pouvons recommander l'appareil sans aucune réserve.

Dr. Armin Reinartz (Stolberg, Allemagne)

#### BPR Swiss, un partenaire fiable, qui fait parfois oublier qu'il s'agit d'une utilisation mobile

Nous avons pu utiliser l'unité mobile SMART-PORT de BPR Swiss, un outil essentiel d'examen et de traitement, dans le cadre de notre étude pilote de l'établissement d'enseignement supérieur, la praxisHochschule et soutenue par le groupe CP GABA ; cette étude vise l'évaluation des effets quantitatifs et qualitatifs d'un concept de formation et de prise en charge buccodentaire interprofessionnelle à deux niveaux, destiné aux personnes âgées en milieu hospitalier dans un établissement de la fondation Marienhaus. La maniabilité, la transportabilité et le montage aisé facilitent l'utilisation dans l'environnement hospitalier de la prise en charge des personnes âgées sur le plan des soins et de l'hygiène bucco-dentaires. Dans le cadre de l'examen et du traitement intra-oral des patients, cette unité est un partenaire fiable en raison de la haute performance de toutes les fonctions depuis l'aspiration jusqu'au micromoteur, détartrateur à ultrasons avec éclairage haute puissance jusqu'à la combinaison jet d'eau-jet d'air, ce qui nous fait parfois oublier qu'il s'agit d'une utilisation mobile. Une construction solide, une hygiène irréprochable, et une aisance de montage et d'utilisation facilitent l'emploi de l'unité SMART-PORT BPR Swiss ainsi que la prise en charge mobile bucco-dentaire des personnes âgées en milieu hospitalier.

Professeur Dr. Georg Gassmann

(Direction du cursus Hygiène dentaire et gestion de la prévention, praxisHochschule Cologne, Allemagne)

### Dentisterie pédiatrique

#### Le meilleur système sur le marché

Nous utilisons énormément les produits de BPR Swiss depuis plus de 8 ans et nous sommes tout à fait satisfaits de leurs performances. Nous allons les recommander fortement à d'autres organismes parce qu'ils nous ont été d'une aide très précieuse pour apporter des soins dentaires aux écoliers du Koweït. Les caractéristiques propres au COMBI-CART Clinic 303 étaient vraiment appréciables, dont : le système autonome d'eau propre, les boîtiers en acier inoxydable de haute qualité, le compresseur sans huile, l'affichage numérique, le niveau sonore très bas et la facilité de transport. Le Sun-LED est facile à transporter et à ranger grâce à son boîtier en aluminium et le capteur ON/OFF sans contact est une excellente option. D'après notre expérience, nous pouvons dire que c'est actuellement le meilleur luminaire portable disponible sur le marché.

Dr. J. Ariga (Directeur du School OH Program du Ministère de la santé (MOH) du Koweït, Koweït ville, Koweït)

#### Jamais eu de panne depuis plus de 20 ans

J'utilise l'unit mobile DENTA-PORT 101 depuis 1995 à mon entière satisfaction. Jusqu'à ce jour, cet appareil a été utilisé dans des établissements pour personnes âgées, et pour des dépistages scolaires. Mis-à-part une révision il y a 5 ans, cet appareil n'a jamais eu de pannes et n'a jamais fait l'objet de réparation.

Dr. Eric Develey (La Chaux-de-Fonds, Suisse)

#### BPR Swiss nous aide à fournir des soins dentaires de première qualité

Nous sommes très satisfaits de nos unités dentaires portables BPR Swiss. Nous avons testé un certain nombre de produits au fil des ans et BPR Swiss nous offre une solution formidable et conviviale qui fonctionne bien et se transporte facilement. BPR Swiss nous aide à fournir des soins dentaires de première

classe dans les écoles et à répondre aux normes élevées du National Safety and Quality Health Service (NSQHS).

Melanie van Altena (Directrice de la Smile Squad du gouvernement victorien, Melbourne, Australie)

#### Excellente performance, minimum de bruit, facile à nettoyer

J'ai commencé à utiliser l'unité portable COMBI-PORT Premium de BPR Swiss. Il a montré une excellente performance et un minimum de bruit. L'unité peut être facilement installée, déplacée et stockée. Il est également facile à nettoyer, entretenir et désinfecter, ce qui le rend parfait pour une utilisation aussi dans les salles d'opération. Le compresseur de ce modèle est comparé à d'autres unités de BPR Swiss légèrement lourd mais peut être déplacé facilement.

Dr. Khamis Al Balushi

(Senior Specialist Paediatric Dentistry, Mascate, Oman)

### Dentisterie générale / orthodontie / chirurgie

#### Nos dentistes sont très heureux

Nous travaillons dans notre clinique depuis 2016 avec la COMBI-CART Clinic de BPR Swiss. Notre COMBI-CART Clinic nous offre une flexibilité optimale tout en pleine puissance et un grand confort. Nos dentistes sont très heureux avec elle.

Dr. Ulrike Spies (Marburg, Allemagne)

#### Très satisfait par votre cart

Je suis très satisfait par votre cart, il convient à mon attente. Je peux le recommander sans hésitation et vous pouvez sans problème laisser mes coordonnées au Confrère Français désirant des informations.

Dr. Alain Bourit (Bourges, France)

#### Technique et support convaincants à tous points de vue

La P3 de BPR Swiss ne convainc pas seulement par sa fiabilité, mais aussi par ses performances et son hygiène. La possibilité de remplir différents liquides dans les réservoirs est une très bonne condition pour répondre parfaitement et simplement aux normes d'hygiène. Le niveau sonore du compresseur intégré et de l'aspiration n'est jamais gênant et est identique à celui d'un fauteuil de soins à commande centrale. Cela fait quelques années que je travaille avec cette unité dans mon cabinet. Les spécifications techniques sont convaincantes à tous points de vue. Je tiens en outre à souligner l'excellente assistance technique fournie par BPR.

Dr. Kurt Schnepfer (Zoug, Suisse)

#### SMART-PORT Premium est de loin le meilleur appareil de notre répertoire

Depuis 2015, nous offrons à nos étudiants des cours pratiques de la dentisterie mobile en tant que partie intégrante de notre programme d'études. L'ensemble portable SMART-PORT Premium est de loin la meilleure unité de soins de notre répertoire. Elle nous offre un service fiable et efficace, est facile à utiliser et transporter et à mettre en place dans différents scénarios. Nos étudiants et notre personnel scientifique adorent l'appareil. Nous sommes passionnés de travailler avec cet appareil!

Professor Dr. Nikolai Attard

(Dean & Head of Department of Oral Rehabilitation and Community Care, Université Malta, Malta)



BPR<sup>+</sup>  
SWISS

Innovation made in Switzerland

BPR Swiss GmbH  
Dental Mobility  
Weststrasse 16  
CH-3672 Oberdiessbach  
Switzerland

T +41 (0)31 506 06 06

F +41 (0)31 506 06 00

[info@bpr-swiss.com](mailto:info@bpr-swiss.com)

[www.bpr-swiss.com](http://www.bpr-swiss.com)

ISO 13485 Version 04/2024