



**FIMET**

**OFFRE SPECIALE  
LANCEMENT ARCUS**

**Ergonomie scandinave - Collection FIMET 2021**

# Pourquoi FIMET - Pourquoi ARCUS

FIMET

ARCUS est le nouveau vaisseau amiral de FIMET, fruit du mariage de la simplicité ergonomique scandinave à un design moderne et intégrant les systèmes d'hygiène les plus sécurisants.

Parce que nous avons élaboré pour vous, un système de maintenance permettant d'augmenter la durabilité de votre poste de soins.

Parce qu'en plus de ces points extrêmement importants, vous aurez à faire à un véritable réseau de professionnels passionnés, indépendants, et qui donneront le meilleur pour vous satisfaire



## Sommaire

ARCUS Full Touch.....	4
ARCUS Full Sensitiv.....	6
ARCUS Media .....	8
ARCUS Media Plus.....	11
Revêtements de sellerie.....	24

# Nos offres de lancement



Actuellement en phase de lancement sur le marché Français, ARCUS est à la recherche d'utilisateur qui pourront rapidement donner leur retour d'expérience sur la qualité de fabrication et le confort d'utilisation.

Aussi, vu les circonstances sanitaires actuelles, et l'absence de congrès dans les prochains mois, nous avons décidé d'attribuer une grande partie de notre budget marketing directement à nos clients utilisateurs.

Vous découvrirez au sein de ce catalogue des conditions tarifaires remisées.

Ces prix ne pourront être appliqués que pour les livraisons jusqu'au 31 décembre 2020, et pour un maximum de 2 unités par région.



« Bon pour accord, conditions praticien référent »

Je soussigné, Docteur ....., accepte de bénéficier des conditions de lancement spéciales pour l'achat de mon unit FIMET ARCUS, et m'engage à permettre, à la demande de mon revendeur, l'accès à mon cabinet afin de renseigner et/ou faire découvrir l'équipement à mes confrères éventuellement désireux.

L'accès à mon cabinet se fera exclusivement avec mon accord, sur rendez-vous, sans perturber mes séances de soins, et de façon mesurée.

Date et paraphes :

# ARCUS - Full Touch

**DVGW**  
CERT  
CEN EN 13828



**FI ARCUS**

# Contenu du Package et Prix.

F1 **ARCUS**

Fauteuil ARCUS programmable  
Assise patient ComFORT, mattelassage standard.  
Accoudoirs gauche et droite démontables  
Tête à double articulation  
Double joystick de commande

Unit sur borne fixée au sol et bras d'unit transthoracique pneumofreiné.  
Boutons de commande du fauteuil et rappel des positions  
Ecran d'information (heure, vitesse, sprays, ... )  
Pédale de commande sans fil de l'unit et du fauteuil.

Borne au sol avec top en résine minérale  
Bloc d'alimentation en eau indépendant agréé DVGW. 2 réservoirs de 1,5L.  
Système de rinçage automatique des lignes de spray.  
Logement disponible pour intégration de périphérique.  
Espace dédié récupérateur amalgames et/ou automate de traitement d'eau DVGW.

4 Modules instruments sur fouet équilibré sans rappel  
Seringue 3 fonctions luzzani minimate  
Un micromoteur intramatic Kavo K200 avec bague de spray ajustable.  
Un cordon polyvalent turbine ou moteur (libre)  
Un détartreur à ultrasons ACTEON Satelec SA100  
Eclairage Scialytique Polaris LED 38000 Lux

Unit assistante avec deux tuyaux d'aspiration sélectifs automatiques  
Commande du fauteuil, rappel des positions, et écran d'information

Tarif livré, installé, mis en service  
(hors travaux d'aménagement éventuels)

39990 € TTC

**Prix spécial lancement : 26279 € TTC**

Après réunion de chantier, et accord exclusif de FIMET et du revendeur.



Positionnement extra-souple de 9 à 15 H,  
travail à deux ou quatre mains...  
Bras d'instrumentation et support  
d'aspiration multi-articulations.



Décontamination intensive des cordons  
d'instruments et système d'alimentation en  
eau propre, sans connexion au réseau de ville.  
Norme DVGW



Tablette d'instruments compacte.  
Fouets équilibrés avec zéro rappel et  
excellente préhension des instruments.



Support d'aspiration ambidextre et  
autoselectif avec commande du fauteuil.  
Equipé de deux tuyaux d'aspiration, petit et  
grand volume. Filtre à sécrétions.



Accueil des enfants et personnes à mobilité  
réduite facilitée grâce à la position chaise.  
Large amplitude des mouvements de fauteuil,  
permettant un travail assis/debout aisé



Fauteuil programmable 4 positions, profil  
paramétrable par praticien.  
Tête à double articulation, mouvement  
trendelenburg



Eclairage opératoire à LED.  
38000 Lux, allumage et extinction liés aux  
positions du fauteuil. Réglage d'intensité et  
température de couleur.

# ARCUS - Full Sensitiv

**DVGW**  
CERT  
CEN EN 13828



**FI ARCUS**

# Contenu du Package et Prix.

F1 **ARCUS**

Fauteuil ARCUS programmable

Assise patient UltraLUX, mattelassage à mémoire de forme, skai soft touch .

Accoudoirs gauche et droite démontables

Tête à double articulation

Double joystick de commande

Unit sur borne fixée au sol et bras d'unit transthoracique pneumofreiné.

Ecran tactile de commande du fauteuil et rappel des positions à droite de l'unit

Ecran d'information (heure, vitesse, sprays, ... )

Pédale de commande sans fil de l'unit et du fauteuil.

Borne au sol avec top en résine minérale

Bloc d'alimentation en eau indépendant agréé DVGW. 2 réservoirs de 1,5L.

Système de rinçage automatique des lignes de spray intégré sous le top acrylique.

Logement disponible pour intégration de périphérique.

Espace dédié récupérateur amalgames et/ou automate de traitement d'eau DVGW.

5 Modules instruments sur fouet équilibré sans rappel

Vanne d'ajustement de l'eau des sprays

Seringue 3 fonctions luzzani minimate

2 micromoteurs intramatic Kavo K200 avec bague de spray ajustable.

Un cordon polyvalent turbine ou moteur (libre)

Un détartreur à ultrasons ACTEON Satelec SA100

Eclairage Scialytique Polaris LED 38000 Lux

Unit assistante avec deux tuyaux d'aspiration sélectifs automatiques

Commande du fauteuil, rappel des positions, et écran d'information

Tarif livré, installé, mis en service

(hors travaux d'aménagement éventuels)

44630 € TTC

**Prix spécial lancement : 29329 € TTC**

Après réunion de chantier, et accord exclusif de FIMET et du revendeur.



Positionnement extra-souple de 9 à 15 H, travail à deux ou quatre mains...

Bras d'instrumentation et support d'aspiration multi-articulations.



Décontamination intensive des cordons d'instruments et système d'alimentation en eau propre, sans connexion au réseau de ville. Norme DVGW



Tablette d'instruments compacte. Fouets équilibrés avec zéro rappel et excellente préhension des instruments.



Support d'aspiration ambidextre et autoselectif avec commande du fauteuil. Equipé de deux tuyaux d'aspiration, petit et grand volume. Filtre à sécrétions.



Accueil des enfants et personnes à mobilité réduite facilitée grâce à la position chaise. Large amplitude des mouvements de fauteuil, permettant un travail assis/debout aisé



Fauteuil programmable 4 positions, profil paramétrable par praticien. Tête à double articulation, mouvement trendelenburg



Eclairage opératoire à LED. 38000 Lux, allumage et extinction liés aux positions du fauteuil. Réglage d'intensité et température de couleur.

# ARCUS - Media

**DVGW**  
CERT  
CEN EN 13828



**FI ARCUS**

# Contenu du Package et Prix.

F1 **ARCUS**

Fauteuil ARCUS programmable

Assise patient UltraLUX, matelassage à mémoire de forme, skai soft touch.

Accoudoirs gauche et droite démontables

Tête à double articulation

Double joystick de commande

Unit sur borne fixée au sol et bras d'unit transthoracique pneumofreiné.

Ecran tactile de commande du fauteuil et rappel des positions à gauche de l'unit.

Double commandes, boutons de commande du fauteuil et rappel des positions

Ecran d'information (heure, vitesse, sprays, ... )

Pédale de commande sans fil de l'unit et du fauteuil.

Borne au sol avec top en résine minérale

Bloc d'alimentation en eau indépendant agréé DVGW. 2 réservoirs de 1,5L.

Système de rinçage automatique des lignes de spray intégré sous le top acrylique.

Logement disponible pour intégration de périphérique.

Espace dédié récupérateur amalgames et/ou automate de traitement d'eau DVGW.

4 Modules instruments sur fouet équilibré sans rappel

Vanne d'ajustement de l'eau des sprays

Seringue 3 fonctions luzzani minimate

1 micromoteur à induction NLX nano LED NSK.

Un cordon polyvalent turbine ou moteur (libre)

Un détartreur à ultrasons Lumière NSK Varios 170 LED

Eclairage Scialytique Polaris LED 38000 Lux

Bras multimedia articulé VESA 75/100.

Ecran Neovo RX22E TFT 22" avec dalle de verre

Unit assistante avec deux tuyaux d'aspiration sélectifs automatiques

Commande du fauteuil, rappel des positions, et écran d'information

Tarif livré, installé, mis en service

(hors travaux d'aménagement éventuels)

48364 € TTC



Positionnement extra-souple de 9 à 15 H, travail à deux ou quatre mains...

Bras d'instrumentation et support d'aspiration multi-articulations.



Décontamination intensive des cordons d'instruments et système d'alimentation en eau propre, sans connexion au réseau de ville. Norme DVGW



Tablette d'instruments compacte. Fouets équilibrés avec zéro rappel et excellente préhension des instruments.



Support d'aspiration ambidextre et autoselectif avec commande du fauteuil. Equipé de deux tuyaux d'aspiration, petit et grand volume. Filtre à sécrétions.



Accueil des enfants et personnes à mobilité réduite facilitée grâce à la position chaise. Large amplitude des mouvements de fauteuil, permettant un travail assis/debout aisé



Fauteuil programmable 4 positions, profil paramétrable par praticien. Tête à double articulation, mouvement trendelenburg



Eclairage opératoire à LED. 38000 Lux, allumage et extinction liés aux positions du fauteuil. Réglage d'intensité et température de couleur.

**Prix spécial lancement : 31782 € TTC**

Après réunion de chantier, et accord exclusif de FIMET et du revendeur

# ARCUS - Media Plus

**DVGW**  
CERT  
CEN EN 13828



**FI ARCUS**

# Contenu du Package et Prix.

F1 **ARCUS**

Fauteuil ARCUS programmable

Assise patient UltraLUX, mattellassage à mémoire de forme, skai soft touch. .

Accoudoirs gauche et droite démontables

Tête à double articulation

Double joystick de commande

Unit sur borne fixée au sol et bras d'unit transthoracique pneumofreiné.

Ecran tactile de commande du fauteuil et rappel des positions à gauche de l'unit.

Double commandes, boutons de commande du fauteuil et rappel des positions

Ecran d'information (heure, vitesse, sprays, ... )

Pédale de commande sans fil de l'unit et du fauteuil.

Borne au sol avec top en résine minérale

Bloc d'alimentation en eau indépendant agrée DVGW automatique.

Avec connexion à l'eau de la ville, et rupture de continuité de conduite (WEK Metasys)

Système de rinçage automatique des lignes de spray intégré sous le top acrylique.

Logement disponible pour intégration de périphérique.

Espace dédié récupérateur amalgames et/ou automate de traitement d'eau DVGW.

5 Modules instruments sur fouet équilibré sans rappel

Vanne d'ajustement de l'eau des sprays

Seringue 3 fonctions luzzani minimate

2 micromoteurs à induction NLX nano LED NSK.

Un cordon polyvalent turbine ou moteur (libre)

Un détartreur à ultrasons Lumière NSK Varios 170 LED

Eclairage Scialytique Polaris LED 38000 Lux

Bras multimedia articulé VESA 75/100.

Ecran Neovo RX22E TFT 22" avec dalle de verre

Unit assistante avec deux tuyaux d'aspiration sélectifs automatiques

Commande du fauteuil, rappel des positions, et écran d'information

Tarif livré, installé, mis en service

(hors travaux d'aménagement éventuels)

53494 € TTC



Positionnement extra-souple de 9 à 15 H, travail à deux ou quatre mains...  
Bras d'instrumentation et support d'aspiration multi-articulations.



Décontamination intensive des cordons d'instruments et système d'alimentation en eau propre, sans connexion au réseau de ville. Norme DVGW



Tablette d'instruments compacte. Fouets équilibrés avec zéro rappel et excellente préhension des instruments.



Support d'aspiration ambidextre et autoselectif avec commande du fauteuil. Equipé de deux tuyaux d'aspiration, petit et grand volume. Filtre à sécrétions.



Accueil des enfants et personnes à mobilité réduite facilitée grâce à la position chaise. Large amplitude des mouvements de fauteuil, permettant un travail assis/debout aisé



Fauteuil programmable 4 positions, profil paramétrable par praticien. Tête à double articulation, mouvement trendelenburg



Eclairage opératoire à LED. 38000 Lux, allumage et extinction liés aux positions du fauteuil. Réglage d'intensité et température de couleur.

**Prix spécial lancement : 35153 € TTC**

Après réunion de chantier, et accord exclusif de FIMET et du revendeur

# Revêtements disponibles



SARL CONCEPT-DENTAIRE  
ZAC Pré à Varois  
54670 CUSTINES  
France  
+333 83 24 03 02



## ComFORT/XtraSOFT Polsterfarben/ Upholstery colors/Couleurs de sellerie



## UltraLUX Polsterfarben/ Upholstery colors/Couleurs de sellerie



## Entretiens préventifs

Comme vous le conseillez à vos patients pour leurs dents, nous conseillons un contrôle et un entretien préventif régulier afin de pérenniser l'usure de votre équipement.

Nous avons élaboré pour faciliter cette procédure, un carnet d'entretien préventif. Vous pourrez trouver l'intégralité de ce carnet d'entretien sur le site [www.fmetfrance.fr](http://www.fmetfrance.fr)