

NICE GLASS



FIABILITÉ ET TECHNOLOGIE,
ADAPTABLE À TOUS LES STYLES.

miglionico
DENTAL EQUIPMENT



MIGLIONICO, UNE HISTOIRE ENTIÈREMENT ITALIENNE

NOUS SÉLECTIONNONS AVEC SOIN LES MEILLEURES MATIÈRES PREMIÈRES ET LES TRANSFORMONS POUR CRÉER NOS EQUIPEMENTS DENTAIRES. NOUS TRAVAILLONS AVEC PASSION ET ENGAGEMENT POUR GARANTIR QUALITÉ ET FIABILITÉ DANS LE TEMPS.



Production interne

Notre personnel hautement spécialisé, grâce à l'utilisation des logiciels et des technologies mécaniques les plus innovatrices, crée les unités, de la conception au contrôle de la qualité. Nous avons des machines CAO/FAO, des machines de découpe laser, des plieuses-presse, des tours à commande numérique, des dispositifs de moulage de polyuréthane et des appareils de soudage. La gestion interne et directe de l'ensemble de la production nous permet d'offrir d'excellents produits tout en restant très compétitifs et polyvalents.



Matériaux de haute qualité

La clé de la qualité réside dans le choix d'excellents matériaux. Nous combinons innovation et solidité pour garantir des produits fiables et résistants. Nous n'utilisons que d'excellents matériaux, tels que l'aluminium et le fer pour la structure interne, le polyuréthane peint pour les surfaces externes, le verre pour les panneaux de présentation, la céramique pour le crachoir et le cuir skai pour le revêtement. Notre objectif est de vous offrir un produit solide, facile à gérer et à désinfecter, pour que nos équipements dentaires durent dans le temps.





100% made in Italy

NICE GLASS

FIABILITÀ ET TECHNOLOGIE
ADAPTABLE À TOUS LES STYLES

AU SERVICE DE LA FONCTIONNALITÉ ET DE LA SÉCURITÉ. SIMPLE ET POLYVALENT D'UTILISATION, GRÂCE À SES CARACTÉRISTIQUES, IL GARANTIT UN HAUT NIVEAU DE QUALITÉ, DE PERFORMANCE ET D'HYGIÈNE MAXIMALE.



Tout, bien sûr à portée de main

Le panneau de commande de l'opérateur est réglable et équipé d'un négatoscope intégré (visionneur à film radiographique).

Grâce à son mouvement, il est possible d'avoir la bonne vue et l'accès le plus commode de l'écran aussi bien en position debout qu'en position assise.

L'écran multifonctions à technologie tactile capacitive a une surface vitrée et est encapsulé dans une structure en polyuréthane peint.

Donner de l'espace à vos besoins

Le côté opérateur est conçu pour garantir un maximum d'ergonomie et de faciliter la manipulation.

Le bras a une large course qui permet de positionner le pupitre de commande dans la position de travail la plus fonctionnelle, tout en conservant ses dimensions réduites. La console, conçue pour accueillir jusqu'à 6 instruments, est équipée d'un capteur d'activation automatique lorsque chaque pièce est retirée de sa position et d'un tapis en silicone amovible et autoclavable.



Bras auto-équilibré avec verrouillage automatique.

Cordons extra longs (96 cm). Qui sont auto-équilibrés et sans traction dans le sens de la marche.
Version SPRIDO (livraison par le haut).

Console opérateur en polyuréthane et prédisposée à accommoder 6 instruments.

Porte-plateau en acier inoxydable qui a une rotation de 360°.
Disponible en trois tailles.



Poignées ergonomiques grâce à deux différentes options de montage amovible et autoclavable

Bras de refoulement bas pour réduire les dimensions d'encombrement et de faciliter le mouvement des instruments



Seule l'excellence est choisie

La console de l'opérateur prédisposée pour 6 instruments peut être personnalisée en fonction des besoins de l'opérateur. Tous les modules sont créés en partenariat avec les principaux fabricants de pièces du secteur pour garantir fiabilité et technologie. Les meilleurs partenaires pour les meilleurs produits à vous offrir.

INSTRUMENTS STANDARDS



MICROMOTEUR
A INDUCTION



SERINGUE
EN ACIER
INOXYDABLE



SORTIE DE TURBINE
FIBRE OPTIQUE
MIDWEST

INSTRUMENTS EN OPTION



LAMPE A
PHOTO
POLYMERISER



DETARTREUR



CAMERA
INTRABUCCALE



SECOND
MICROMOTEUR
A INDUCTION



SORTIE DE TURBINE
FIBRE OPTIQUE
MIDWEST

- 7 positions de mémorisation + dernière position mémoire
- Mouvement du fauteuil
- Position de Trendelenburg
- Contrôle de la vitesse du micromoteur et puissance des ultrasons
- Inversion du micromoteur
- Activation de la pompe péristaltique

- Rinçage à l'eau jusqu'au crachoir
- Marche/Arrêt de la lampe de l'opérateur
- Direction de la lampe à fibre optique
- Appel assistant
- Dispositif de visualisation d'un film radiographique
- Activation temporisée de l'allumage de l'eau chaude ou de l'eau froide jusqu'au verre



Commande simple

La gestion de l'appareil est simple et intuitive grâce aux icônes d'affichage en verre. D'une simple pression, il est possible d'activer toutes les fonctions de l'appareil et de régler les paramètres souhaités. Facile à désinfecter grâce à la fonction de verrouillage temporisé.



L'allié parfait

La console d'affichage de l'assistant est en verre avec technologie tactile capacitive : les touches de commande vous permettent de gérer les fonctions de l'appareil d'une simple pression. Le bras d'assistance est équipé de deux canules pour l'aspiration chirurgicale et est conçu pour recevoir également une seringue et une lampe à polymériser. Tous les instruments sont activés automatiquement et placés sur des supports amovibles et autoclavables. L'unité hydroélectrique est compacte et fonctionnelle grâce aux mouvements facilités du crachoir et du carter supérieur.

CONFIGURATION DE L'INSTRUMENT



CANULES D'ASPIRATION



SERINGUE EN ACIER INOXYDABLE



PHOTOPOLYMÉRISATION



Commandes et configuration

La console d'aide, intuitive et multifonctionnelle, permet le mouvement du fauteuil, l'activation et le minutage de l'eau chaude ou froide dans le verre, le rinçage de la gestion des crachoirs, l'allumage/extinction de la lampe opérateur et le rappel des positions. La console standard abrite deux canules d'aspiration. Il est possible d'ajouter deux emplacements supplémentaires pour la lampe à photopolymériser et la seringue.

CÔTÉ ASSISTANT

Le mouvement, c'est la liberté

Le bras de l'assistant est monté sur un double bras articulé qui permet de mieux gérer la zone de travail, seul ou avec un assistant. La possibilité d'ajuster l'espace à proximité du patient et du groupe hydro, à l'aide de la poignée pratique placée sur le bras, permet une grande liberté dans les mouvements et dans les procédures d'assistance au patient. Le confort du patient en phase de rinçage est en parfaite harmonie avec celui de l'assistant pendant le travail grâce au crachoir à rotation 180°. Facile à manipuler, il est également amovible et autoclavable.



Groupe hydroélectrique

Conçue pour simplifier au maximum l'entretien courant, l'unité hydroélectrique Nice Glass est équipée d'une ouverture coulissante pratique. Il suffit de tourner le couvercle pour avoir un accès facile aux composants électriques et électroniques, correctement séparés pour garantir sécurité et confort. Cœur technologique de l'unité, il est enfermé dans un espace compact et fonctionnel.



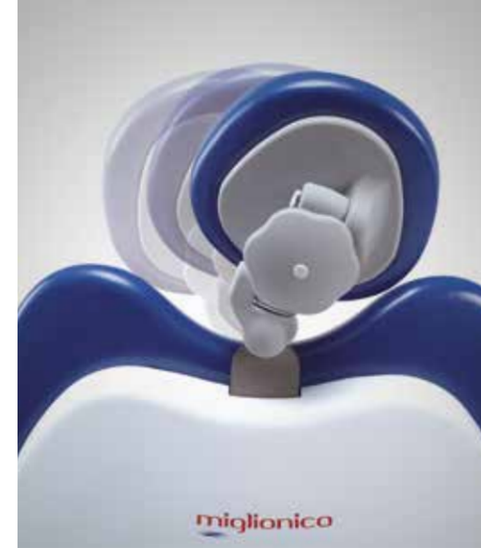


Fauteuil SYNCHRO

Rembourré avec un système de confort doux et recouvert de cuir écologique skai sans couture. Le fauteuil dispose d'une large gamme de mouvements opérationnels et, grâce au mouvement indépendant et synchronisé du dossier, de l'assise et du repose-pieds, il garantit une flexibilité extrême. Le fauteuil est équipé de 4 systèmes de sécurité anti-crasement.

					
COD. 920 RENOIR	COD. 902 GIOTTO	COD. 904 KOSTABI	COD. 905 GAUDI	COD. 906 KLIMT	COD. 919 BOTTICELLI
					
COD. 909 MATISSE	COD. 908 VAN GOGH	COD. 950 BOTERO	COD. 923 MODIGLIANI	COD. 924 MIRÒ	COD. 910 RAFFAELLO
					
COD. 914 CARAVAGGIO	COD. 922 DALÌ	COD. 915 LEONARDO	COD. 911 MICHELANGELO	COD. 6001 DEGAS	COD. 8017 MONET

Autres couleurs disponibles sur demande



APPUIE-TÊTE

Réglable en hauteur et réglable sur trois axes, en cuir skai



ACCOUDOIR

L'équipement est équipé d'un accoudoir gauche en caoutchouc fonctionnel



LARGE DOSSIER

Idéal pour ceux qui aiment travailler en position «12h»



SVELTE DOSSIER

Idéal pour ceux qui aiment travailler en position «9h»



COUSSIN DE PROTECTION DE SIÈGE

Pratique et discret, coordonné avec l'ensemble de la gamme, il prévient l'usure et les déchirures en protégeant le cuir du siège.



COUSSIN POUR ENFANT

Plus de confort même pour les plus petits. L'oreiller soulève le siège ce qui facilite l'opération

LA BEAUTE DU CONFORT

La qualité n'est pas facultative

Petits détails pour améliorer la qualité de votre travail.

Les dossiers

Dossier ergonomique avec soutien lombaire et dépressions pour garantir le confort et l'adaptabilité du patient.

Les accessoires

Protéger votre équipement dentaire et le rendre plus confortable pour les patients pédodontiques.





SPRIDO
CONFIGURATION
SUPERIEURE



CONFIGURATION
TUYAUX
PENDANTS



Selon
votre style

4 configurations conçues afin de
s'adapter aux différentes
ergonomies de travail

CONFIGURATION
A GAUCHE

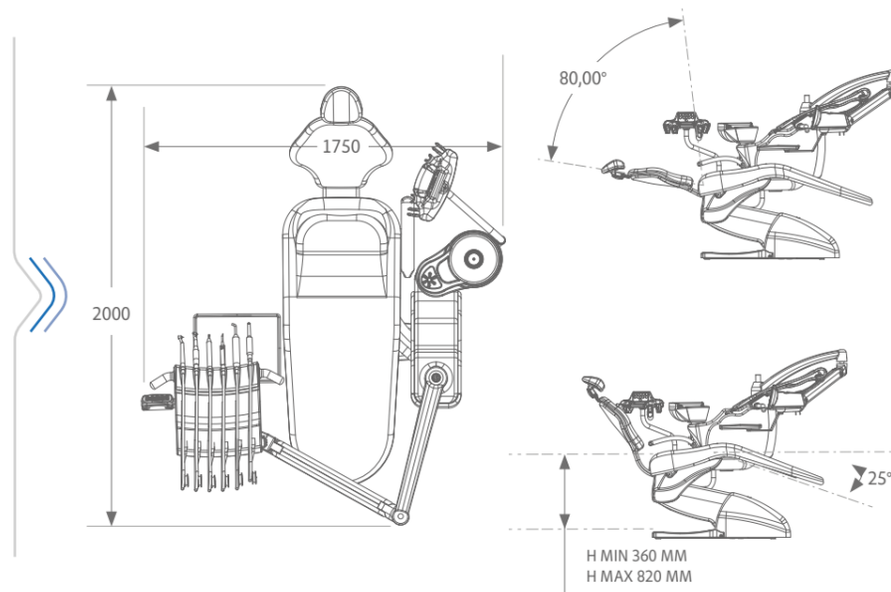


CONFIGURATION
UNITE DENTAIRE
+ CHARIOT



Optimisez votre emplacement

Réduction des dimensions et des grands mouvements ce qui rend l'équipement dentaire extrêmement facile à utiliser tout seul ou avec un/e assistante/assistant.



Chariot version autonome

Chariot autonome avec bouteille indépendante et pédale. Cordons extensibles jusqu'à 96 cm du poste de travail.



Lampe opérateur

Pour nos lampes, partenaire d'excellence, choisissez entre les lampes halogènes ou la technologie LED, la lampe Faro qui vous convient le mieux.



Kit Multimédia

La technologie est un assistant valable. Quels que soient vos besoins en multimédia, il existe une solution configurable.



CAMERA



MONITEUR



PC TOUT EN UN



PC TOUT EN UN



CAMERA



EDI
Halogène



MAIA
Led 35000 Lux



ALYA et
THEIA TECH
Led 50000 Lux

Pedale de comande multifonctions

Un allié valable pour gérer votre équipement dentaire. Choisissez parmi trois différents types de pédales, celui qui vous convient, solide et lourde. Elle est à vos côtés en tout temps.



STANDARD et WI-FI



PUSH



Tabourets

Votre confort avant tout. Tabourets avec coussins anatomiques sans coutures et en cuir skiï, avec réglage en hauteur et des roues autofreinantes. Disponible en trois modèles.



Pièces amovibles et autoclavables

Les procédures de désinfection doivent être simples, rapides et efficaces. Les appareils Miglionico sont conçus pour optimiser le temps et garantir une hygiène constante et efficace de l'appareil.



SILICONE MAT

DEGAGEMENT MECANIQUE DE LA POIGNEE CONSOLE



SUPPORT DES INSTRUMENTS EN RESINE

PORTE PLATEAU EN ACIER INOXYDABLE

TAPIS DE PROTECTION EN SILICONE



CRACHOIR EN CERAMIQUE

DISTRIBUTEUR D'EAU EN RESINE

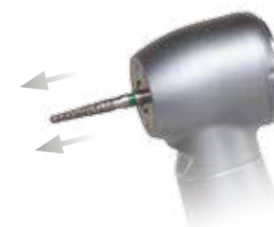
SUPPORTS D'INSTRUMENTS SUR LA CONSOLE DE L'ASSITANT

L'HYGIENE AU-DESSUS DE TOUT

STANDARD



SYSTEME DE RETRACTION ANTI-FLUIDE SUR LES PIECES



SYSTEME DE CIRCULATION D'AIR SECURISE SUR LES PIECES

Systèmes d'hygiène active

Choisissez parmi les différentes solutions standards et optionnelles celle qui convient le mieux pour soutenir votre travail en toute sécurité.

EN OPTION



SYSTEME AUTOMATIQUE DE DESINFECTION CIRCUIT HYDRAULIQUE DES PIECES



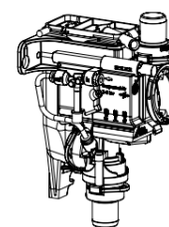
SYSTEME DE POMPE PERISTALTIQUE POUR L'IRRIGATION EXTERNE



SYSTEME D'ALIMENTATION EN EAU INDEPENDANT PAR BOUTEILLE SEPAREE A L'INTERIEUR DE L'APPAREIL + BYPASS

SYSTÈMES D'ASPIRATION INTÉGRÉS

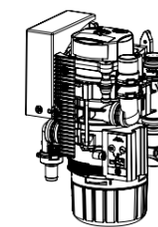
ASPIRATION D'EAU



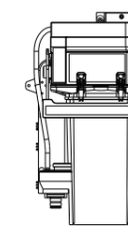
VALVE DU CRACHOIR A ASPIRATION

A raccorder au moteur d'aspiration avec séparateur intégré.

ASPIRATION SÈCHE



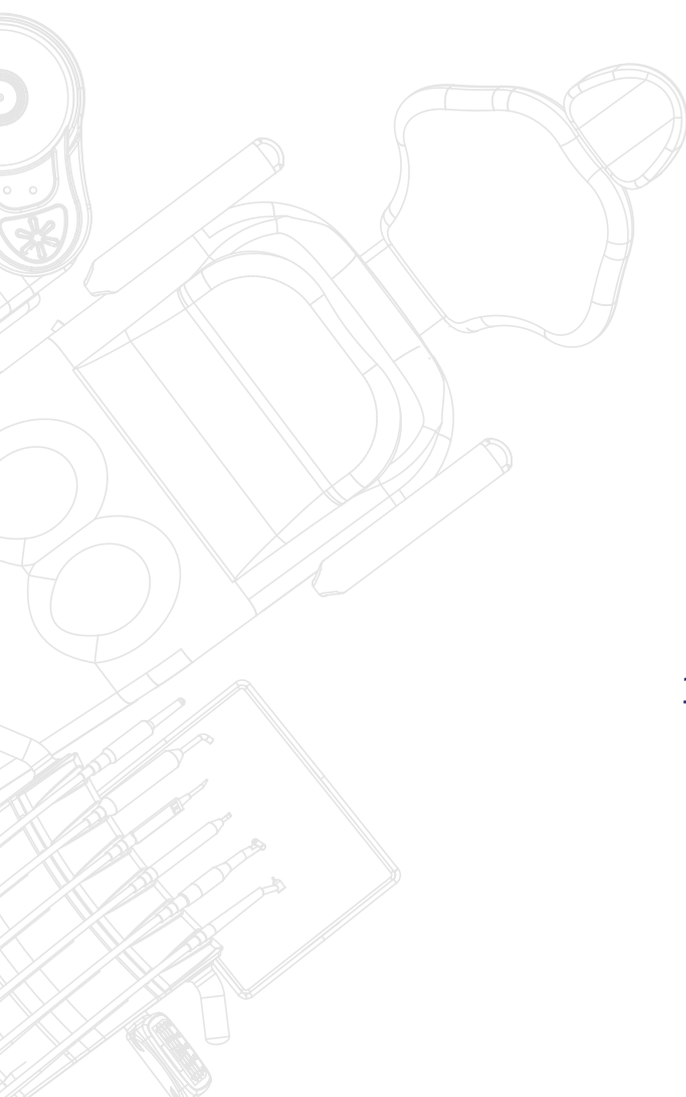
SEPARATEUR D'AMALGAME



SEPARATEUR AIR/EAU

Adaptabilité à tous les systèmes d'aspiration

Prédisposition standard pour système d'aspiration d'eau et flexibilité de l'unité pour s'adapter aux appareils encastrés en cas d'aspiration à sec et pour être en conformité avec la réglementation européenne sur la séparation des amalgames.



100%  made in Italy



Safe Implant

10 Rue Oberkampf, 75011 Paris, France
01 48 05 71 88
info@dental-groupe.com

Pour découvrir notre gamme de produits et tous nos accessoires, visitez notre site internet
<https://safe-implant.fr/>

