

DESTINÉ UNIQUEMENT À UNE VISUALISATION SUR ÉCRAN



CONTRE-
ANGLE

JUSQU'À
3 ANS DE
GARANTIE



EVO.15

EFFICIENCY FORWARD.

équipé de la technologie
antichauffe **CoolTouch+**™

micro
SERIES

SWISS  MADE

CONÇU POUR RELEVER LES DÉFIS D'AUJOURD'HUI.

Le tout nouveau contre-angle EVO.15, unique en son genre, bouscule les standards de performance et révolutionne la sécurité du patient. Cet instrument rotatif prometteur allie la précision suisse à une durée de vie et une ergonomie sans précédent. Découvrez en quoi le contre-angle EVO.15 s'impose, jour après jour, comme l'indispensable instrument dentaire.



UNE PRÉCISION EXTRÊME, DES PERFORMANCES À LONG TERME.

EXACT: Le contre-angle EVO.15 réunit technologie de pointe et efficacité élevée. Le nouveau mécanisme de serrage et d'entraînement de la rotation de la fraise* Accu-Chuck PreciPlus™ en est un parfait exemple – ses propriétés antivibrations réduisent non seulement les interférences sonores, mais autorisent aussi une stabilité et une précision parfaites, quels que soient la vitesse et le couple. La durée de vie étant un critère déterminant des performances, le contre-angle EVO.15 est équipé d'une tête de rotor spécialement conçue qui bénéficie d'une longévité nettement supérieure à celle des modèles conventionnels.

Les techniques d'ingénierie les plus avancées, un savoir-faire d'entreprise éprouvé et une garantie jusqu'à 3 ans¹ nous permettent de mettre entre vos mains la qualité et la fiabilité que nos concurrents essaient d'imiter depuis plus de 50 ans.





QUAND EFFICACITÉ RIME AVEC FACILITÉ.

PRATIQUE: Les dimensions du contre-angle EVO.15 vous font oublier que vous maniez un instrument ultraperformant. Sa tête miniature en acier inoxydable résistant aux chocs révèle une remarquable manœuvrabilité et facilité d'accès aux dents de sa-gesse. À l'instar de toute la ligne Micro-Series de Bien-Air, le poids comparativement plus léger du contre-angle repousse encore plus loin les limites de confort, avec une tenue plus équilibrée qui réduit la fatigue de la main et du poignet.

Pour optimiser l'expérience utilisateur, le moindre aspect du contre-angle EVO.15 a été soigneusement élaboré. Le système de spray Accu-Spray Quattro Mix™ avec barreaux en fibre de verre multibrins dualook™ non éblouissants étaye cette affirmation et assure un refroidissement efficace et une visibilité parfaite du champ opératoire.

EN TOUTE CONFIANCE, POUR VOUS ET VOS PATIENTS.

SÛR: La confiance en votre contre-angle EVO.15 se manifeste de plusieurs manières, et la sécurité des patients est immanquablement mise au premier plan. Grâce à la technologie antichauffe brevetée* CoolTouch+™** de Bien-Air, le contre-angle approche du risque zéro en ce qui concerne les blessures par brûlure du patient. De manière similaire, les événements indésirables liés au dérapage de la fraise sont évités grâce à un système de serrage extrêmement efficace.

Ensemble, ces caractéristiques de sécurité font du contre-angle EVO.15 l'instrument rotatif le plus sûr jamais conçu à ce jour.

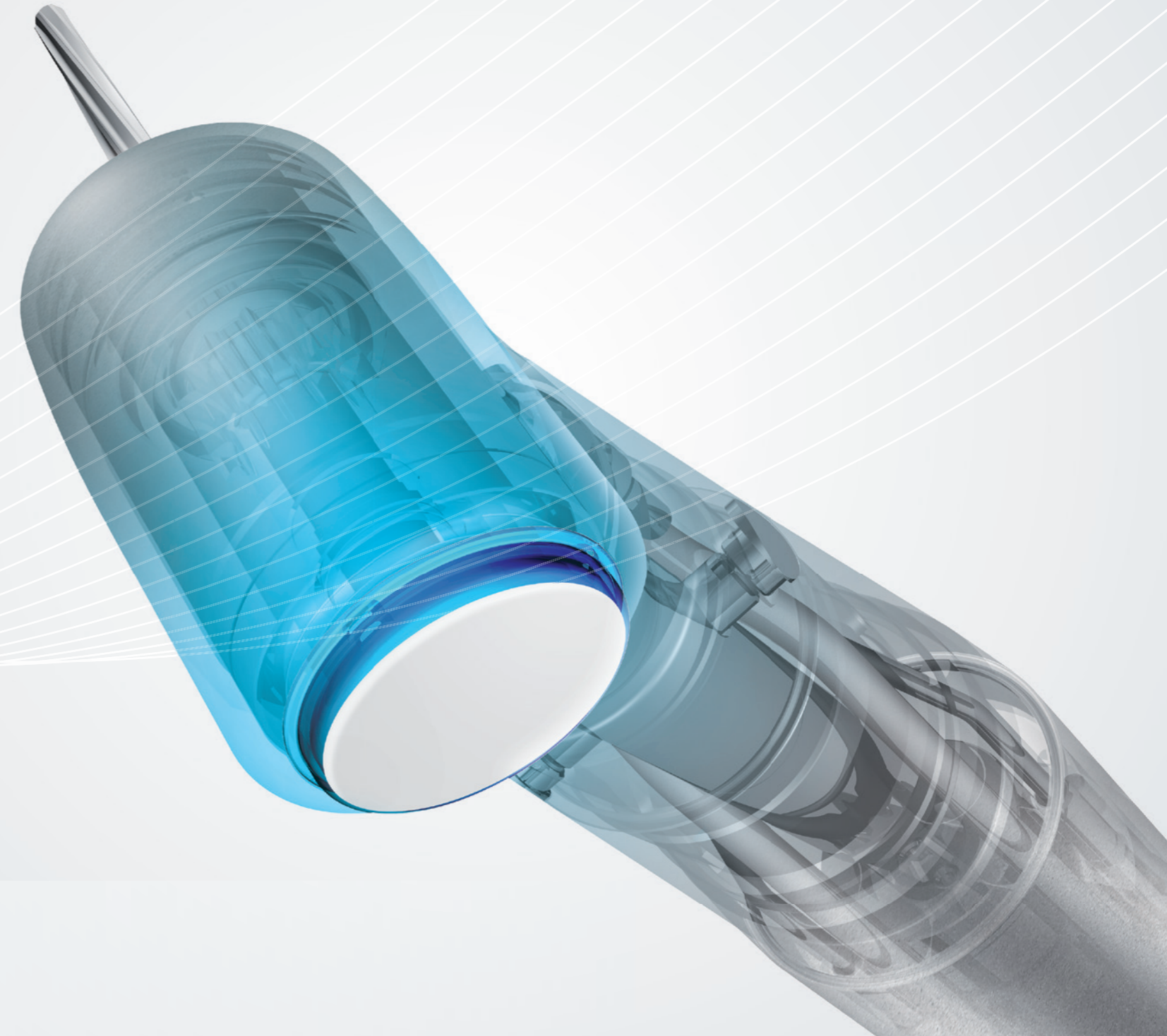
*Brevet en instance

** Disponible sur les modèles EVO.15 1:5 L



INNOVATION ET TECHNOLOGIE.

La précision suisse, à chaque étape.



COOLTOUCH+™

Nous considérons la sécurité des patients de la façon la plus responsable

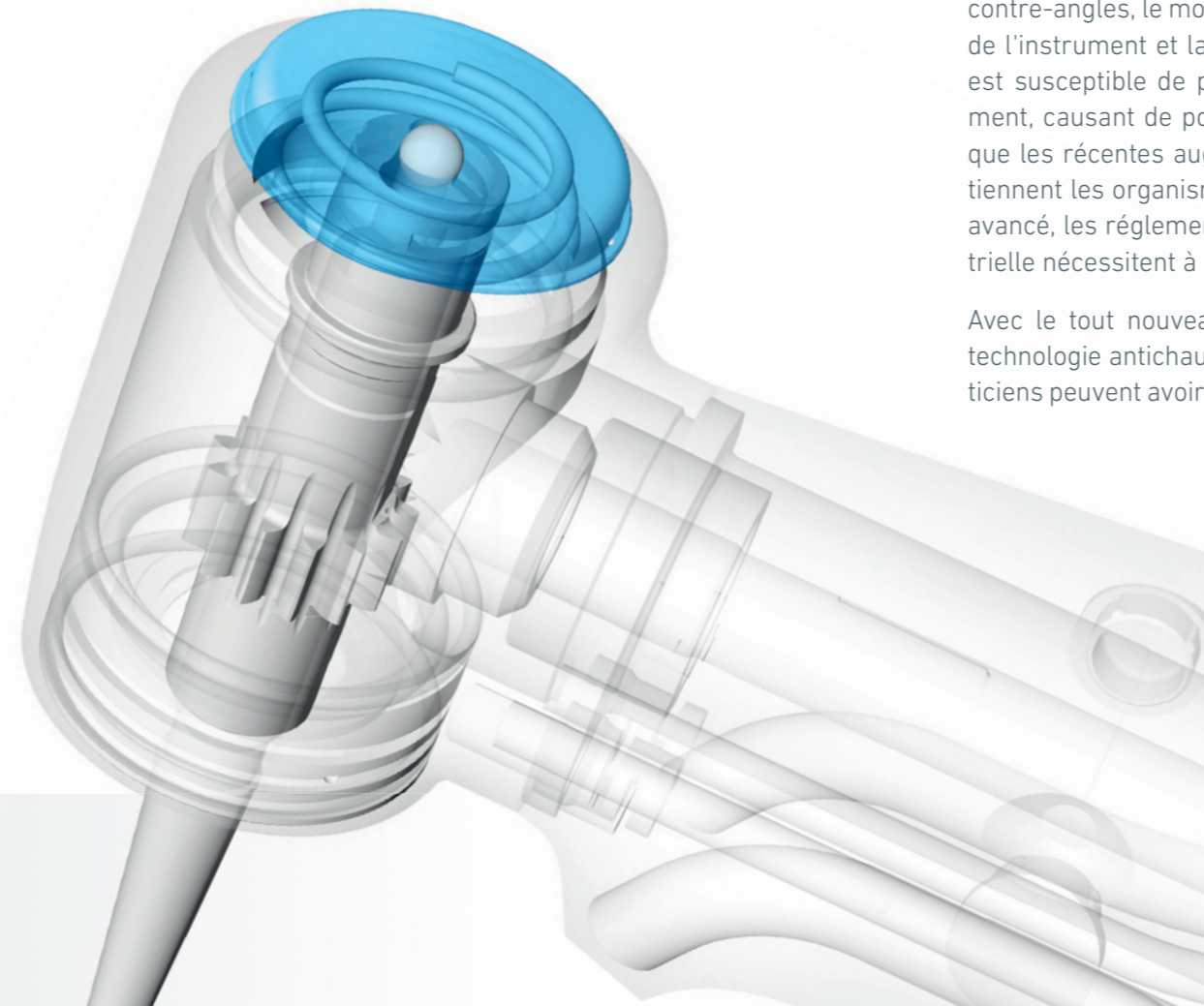
Ces dernières années, plusieurs études menées conjointement par la Food and Drug Administration (FDA) aux États-Unis et d'autres autorités nationales responsables de la santé publique, ont montré une augmentation inquiétante des blessures de patients résultant de la surchauffe des instruments rotatifs lors d'interventions dentaires*. Les cas les plus graves ont causé des brûlures au troisième degré nécessitant une chirurgie de reconstruction et exposant probablement le praticien à de longues actions en justice.

Alors qu'une surchauffe peut être une indication d'un instrument endommagé ou colmaté, des évaluations de laboratoire ont révélé que ce danger est tout aussi courant avec des instruments rotatifs neufs et bien entretenus.

Dans son engagement à accroître la sécurité des patients, Bien-Air a développé CoolTouch+™, le premier et unique système antichauffe au monde dont il a été démontré qu'il limite sa température à celle du corps humain**. Au terme de plusieurs années de recherche et de développement, cette technologie exclusive complexe est mise en œuvre pour protéger tant le patient que le clinicien lors des interventions les plus fréquemment réalisées dans la profession.

**Vous avez travaillé dur pour bâtir une solide réputation.
Ne la détruisez pas en compromettant la sécurité des patients.**

La technologie CoolTouch+™ de Bien-Air doit ses exceptionnelles propriétés antichauffe à une configuration associant une ingénieuse bille d'alumine à un bouton-poussoir en céramique thermiquement isolé. Cette technologie de pointe assure une température invariablement sûre de la tête du contre-angle, même dans les conditions les plus difficiles.

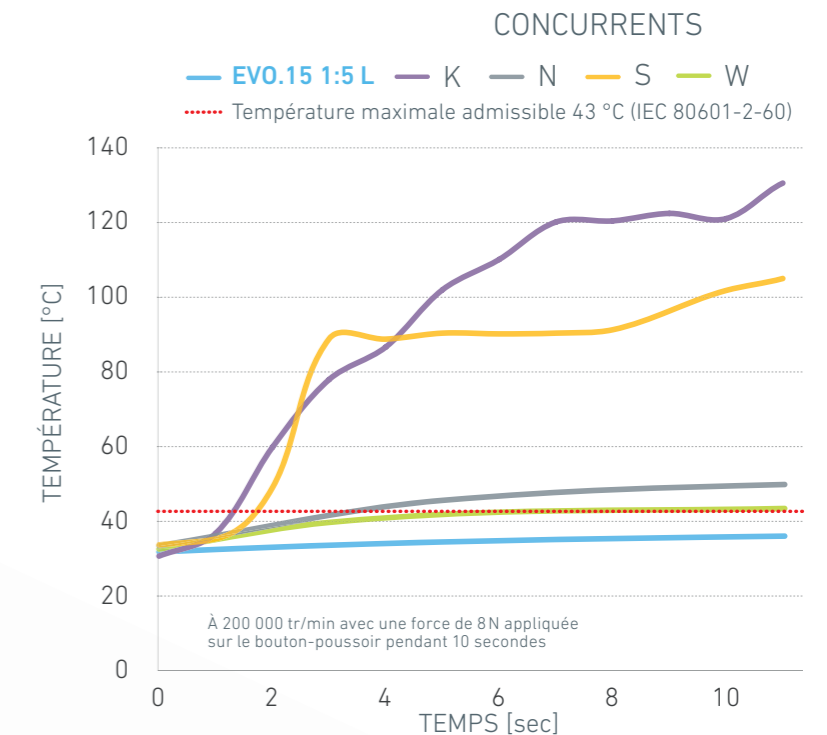


Contre-angle EVO.15: l'instrument rotatif électrique le plus sûr du marché

Dans les interventions dentaires impliquant l'utilisation de contre-angles, le moindre contact entre le bouton-poussoir de l'instrument et la surface interne de la joue du patient est susceptible de provoquer une surchauffe de l'instrument, causant de possibles blessures par brûlure. Tandis que les récentes augmentations du nombre de cas maintiennent les organismes de santé publique en état d'alerte avancé, les réglementations en matière de sécurité industrielle nécessitent à présent d'être reformulées.

Avec le tout nouveau contre-angle EVO.15, équipé de la technologie antichauffe CoolTouch+™ de Bien-Air, les praticiens peuvent avoir l'esprit tranquille, en toutes situations.

Pour plus d'informations
www.CoolTouchPlus.com



Comparé à ceux des fabricants d'instruments rotatifs les plus répandus, CoolTouch+™ de Bien-Air est indiscutablement le système antichauffe le plus sûr qui soit.

* U.S. Food and Drug Administration, «Letter to Electric Dental Handpiece Manufacturers Regarding Reports of Overheating and Patient Burns». (Lettre aux fabricants d'instruments rotatifs dentaires concernant les rapports sur la surchauffe et les brûlures des patients.) (Mise à jour en juin 2014)

** Disponible sur les modèles EVO.15 1:5 L

LES CARACTÉRISTIQUES ESSENTIELLES DU CONTRE-ANGLE EVO.15.*

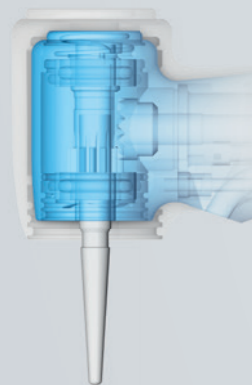
JUSQU'À 3 ANS DE GARANTIE¹



Le mécanisme de serrage et d'entraînement de la rotation de la fraise Accu-Chuck™ PreciPlus
Assure un serrage infaillible de la fraise entraînant une stabilité et un confort exempts de vibrations. Le changement de fraise est rapide, précis et sûr grâce au système de desserrage unique Soft Push™ de Bien-Air.



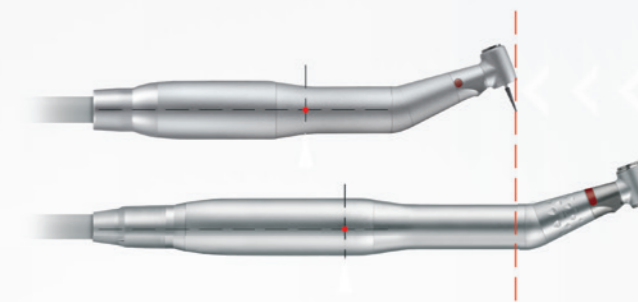
Accu-Spray Quattro Mix™ avec éclairage duallook™
Fait converger vers l'extrémité de la fraise quatre sprays air/eau asymétriques avec la précision du laser, pour un refroidissement rapide et uniforme du champ opératoire. Grâce à deux barreaux en verre multibrins, la visibilité de la cavité buccale sans zones d'ombre est garantie.



Une tête miniature résistant aux chocs
Facilite la manœuvrabilité et l'accès au fond de la cavité buccale et permet un usage en dentisterie pédiatrique.



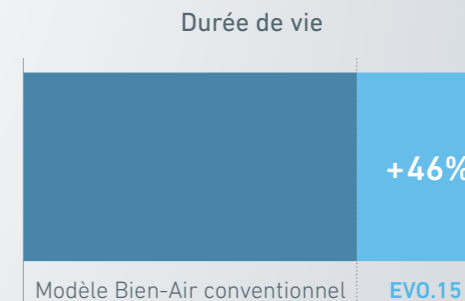
La technologie antichauffe CoolTouch+™
Révolutionne la sécurité des patients en éliminant les risques de surchauffe et donc de brûlure des patients.



micro
SERIES

Micro-Series associe les contre-angles compacts les plus récents de Bien-Air à sa nouvelle génération de micromoteurs. Jusqu'à 30% plus courts et 23% plus légers que les modèles traditionnels, les instruments Micro-Series garantissent un équilibre optimal et une fatigue réduite de la main. Avec Micro-Series, entrez dans une nouvelle dimension.

Augmentation significative comparativement au modèle Bien-Air conventionnel



LES MICROMOTEURS ÉLECTRIQUES BIEN-AIR. FIABLES ET ENDURANTS.

Avec près d'un million d'exemplaires expédiés dans le monde entier, les micromoteurs électriques Bien-Air, plusieurs fois récompensés, sont incontestablement les plus populaires sur le marché actuel. Ils redéfinissent les standards dentaires modernes avec une précision et une ergonomie accrues.

La dernière génération de micromoteurs Bien-Air est dotée de la technologie sans balais, pour des performances exceptionnelles à haute comme à basse vitesse.

Pour plus d'informations sur la gamme complète de micromoteurs électriques Bien-Air :
dental.bienair.com/micromoteurs



PLUS DE PUISSANCE ET PLUS DE COUPLE. Un des atouts majeurs des micromoteurs Bien-Air est leur puissance accrue avec un couple constant pour une utilisation efficace et sans effort.

COMMANDE PRÉCISE. La commande électronique Smart Logic™ exclusive confère aux micromoteurs Bien-Air une variation de vitesse sans paliers et une rotation exempte de vibrations, ce qui permet un traitement dentaire plus méticuleux et plus précis.

COMPACTS ET LÉGERS. Les micromoteurs Bien-Air sont considérablement plus petits et plus légers que les modèles conventionnels. Il en résulte une tenue et un équilibre optimaux ainsi qu'une fatigue réduite de la main.

SANS ENTRETIEN. Les roulements à billes des micromoteurs Bien-Air étant graissés à vie, il est inutile de les lubrifier après utilisation. Conçus pour résister à des cycles de stérilisation répétés, ils satisfont aux exigences les plus strictes en matière d'hygiène.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES.



EVO.15 1:1 L
Std. / Micro-Series



EVO.15 1:5 L
Std. / Micro-Series



CA 1:1 L
Std. / Micro-Series



CA 1:5 L
Std. / Micro-Series

Rapport de transmission	● 1:1	● 1:5	● 1:1	● 1:5
Vitesse maximum (tr/min)	40 000	200 000	40 000	200 000
Tête	Tête antichoc (acier inoxydable)	Tête antichoc (acier inoxydable)	–	–
Diamètre de la tête (mm)	9,4	9,4	9,8	9,8
Hauteur de la tête (mm)	14,1	14,1 mm (21,5 mm avec une fraise de 19 mm)	15,3	15,5 mm (22,9 mm avec une fraise de 19 mm)
Poids (g)	84 / 76	88 / 80	86 / 78	90 / 82
Niveau sonore (dBA)	55	55	57	58
Système de spray	4 sprays air/eau mixtes asymétriques	4 sprays air/eau mixtes asymétriques	2 x 3 sprays air/eau séparés	2 x 3 sprays air/eau air/eau séparés
Système d'éclairage	Technologie de barreaux en verre multibrins	Technologie de barreaux en verre multibrins	Technologie de barreaux en verre multibrins	Technologie de barreaux en verre multibrins
Système antichauffe	–	CoolTouch+™	–	CoolTouch™
Système de raccordement	ISO 3694 et Bien-Air Micro-Series	ISO 3694 et Bien-Air Micro-Series	ISO 3694 et Bien-Air Micro-Series	ISO 3694 et Bien-Air Micro-Series
Garantie	de 2 à 3 ans ¹	de 2 à 3 ans ¹	de 2 à 3 ans ¹	de 2 à 3 ans ¹
Référence	EVO.15 1:1 L 1600939-001 EVO.15 1:1 L Micro-Series 1600938-001	EVO.15 1:5 L 1600941-001 EVO.15 1:5 L Micro-Series 1600940-001	CA 1:1 1600424-001 CA 1:1 L 1600384-001 CA 1:1 L Micro-Series 1600691-001	CA 1:5 1600325-001 CA 1:5 L 1600386-001 CA 1:5 L Micro-Series 1600690-001

BÉNÉFICIEZ D'UN SERVICE HORS PAIR GRÂCE AU CLUB BIEN-AIR.

Devenez membre du Club Bien-Air pour bénéficier d'un service après-vente d'exception ainsi que de nombreux avantages.



DES DEMANDES DE RÉVISION ET DE RÉPARATION PRIORITAIRES

Passez devant tout le monde ! En tant que membre du Club Bien-Air, vos demandes de réparation et de révision sont traitées en toute priorité. Sur certains marchés, l'enlèvement des produits à votre cabinet est même gratuit.



DES GARANTIES PROLONGÉES

Laissez-nous les tracassés. Grâce à notre nouveau pack d'extension de garantie Bien-Air PlanCare, vous pouvez désormais bénéficier de 12 mois supplémentaires d'assistance continue.



DES PROMOTIONS EXCLUSIVES

Avez-vous déjà eu vent d'une affaire en or alors qu'il était trop tard ? Cela n'arrivera plus. En tant que membre du Club Bien-Air, vous avez un accès immédiat aux promotions, avant qu'elles soient rendues publiques.



ET TOUT CELA GRATUITEMENT !

Le meilleur dans tout ça ? Vous n'avez rien à payer pour devenir membre du Club Bien-Air.



Pour de plus amples informations ou pour vous inscrire :
www.club-bienair.com

¹ La garantie Bien-Air standard de deux ans et la garantie optionnelle d'un an sont disponibles via le programme d'extension de garantie PlanCare de Bien-Air. Informations sur www.bienair.com.

Pour plus d'informations

www.bienair-evo15.com

Bien-Air Dental SA

Länggasse 60
Case postale
2500 Bienne 6, Switzerland
Tel. +41 (0)32 344 64 64
Fax +41 (0)32 344 64 91
dental@bienair.com

Bien-Air Deutschland GmbH

Jechtinger Straße 11
79111 Freiburg, Germany
Tel. +49 (0)761 45 57 40
Fax +49 (0)761 47 47 28
ba-d@bienair.com

Bien-Air España SA

Entença, 169 Bajos
08029 Barcelona, Spain
Tel. +34 934 25 30 40
Fax +34 934 23 98 60
ba-e@bienair.com

Bien-Air USA, Inc.

5 Corporate Park
Suite 160
Irvine, CA 92606, USA
Tel.: 1-800-433-BIEN
Tel.: +1 949-477-6050
Fax +1 949-477-6051
ba-usa@bienair.com

Bien-Air France Sàrl

19-21, rue du 8 Mai 1945
94110 Arcueil, France
Tel. +33 (0)1 49 08 02 60
Fax +33 (0)1 46 64 86 68
ba-f@bienair.com

Bien-Air Italia s.r.l.

Via Vaina 3
20122 Milano, Italy
Tel. +39 02 58 32 12 51
Fax +39 02 58 32 12 53
ba-i@bienair.com

Bien-Air UK Limited

Arundel House,
Unit 1 - Ground Floor
Amberley Court, Whitworth Road
Crawley, RH11 7XL, England
Tel. +44 (0)1293 550 200
Fax +44 (0)1293 520 481
ba-uk@bienair.com

Bien-Air Asia Ltd.

Nishi-Ikebukuro
Daiichi-Seimei Bldg, 10F
2-40-12 Ikebukuro, Toshimaku
Tokyo, 171-0014, Japan
ビエン・エア・アジア株式会社 (製造販売元)
〒171-0014
東京都豊島区池袋2-40-12
西池袋第一生命ビルディング10F
Tel. +81 (3) 5954-7661
Fax +81 (3) 5954-7660
ba-asia@bienair.com

Beijing Bien-Air

Medical Instrument
Technology Service Co.,Ltd
Room1415, Block B Lucky Tower,
No.3 Dongsanhuan Beilu,
Chaoyang District,
Beijing 100027, China
北京彼岸医疗器械
技术服务有限公司
北京市朝阳区东三环北路
3号幸福大厦B座1415室
电话: +86 10 6567 0651
传真: +86 10 6567 8047
ba-beijing@bienair.com



www.club-bienair.com



Les descriptions et caractéristiques techniques figurant dans le présent document sont données à titre indicatif et sans engagement. Elles ne peuvent donner lieu à aucune réclamation. Bien-Air se réserve le droit d'effectuer des modifications sans préavis.
REF 2400346 / 04.2015