

Le choix du four : un facteur clé de votre réussite !

Pourquoi choisir un four Programat
EP 3000 ou EP 5000 ?

Élément fondamental de la technique, votre four de pressée doit être l'outil vous permettant d'optimiser au mieux les valeurs mécaniques du matériau céramique. Entièrement automatique, les fours Programat sont les garants de votre réussite.

Les plus indiscutables :

- La **convivialité**, la simplicité de la programmation évitent bien des erreurs.
- La **qualité du moufle** gainé de quartz garantit l'homogénéité des températures et un fluage optimal de la céramique pressée.
- Le **Crack Detector System** protège vos cylindres des risques de fracture.
- Le système de déplacement micrométrique du piston, par moteur pas à pas, vous dispense de relier votre four au circuit d'air comprimé et vous assure, outre une qualité de cuisson, une homogénéité parfaite de vos armatures.
- Le **SAV**. Vous nous faites confiance en choisissant un four Programat. En retour, nous mettrons à disposition, si nécessaire, un four pour la durée de l'entretien ou de la remise en état de votre appareil le jour venu. Un appel avant 15h00 et un four sera à disposition le lendemain matin au sein de votre laboratoire.

Notre responsable SAV, Marc BIBOLLET-RUCHE : 04.50.88.64.62

Offres "reprise" jusqu'au 23 décembre 2009

EP 3000 + pompe VP4 7 508,08€^{TTC} au lieu de 8 348,08€

EP 5000 + pompe VP4 10 770,25€^{TTC} au lieu de 11 970,25€

Financement*	sur 36 mois	sur 48 mois
EP 3000 + pompe	250€ ^{TTC} / mois	200€ ^{TTC} / mois
EP 5000 + pompe	350€ ^{TTC} / mois	300€ ^{TTC} / mois

* financement donné à titre indicatif, à définir avec votre distributeur

www.ivoclarvivadent.fr

Ivoclar Vivadent | BP 118 | 74410 Saint-Jorioz Cedex
Tél: 04 50 88 64 00 | Fax: 04 50 88 91 52
mail@ivoclarvivadent.fr

**ivoclar
vivadent**
passion vision innovation

„LE DISILICATE DE LITHIUM IPS e.max EST LE MATÉRIAU CÉRAMIQUE LE PLUS RÉSISTANT QUE NOUS AYONS TESTÉ À CE JOUR.“*

Cela change tout.

Les couronnes vitrocéramique en disilicate de lithium présentent une plus grande résistance aux tests de fatigue que des restaurations en oxyde de zirconium stratifiées. Le disilicate de lithium (LS₂) est le matériau de choix pour les restaurations unitaires en IPS e.max Press et CAD : solide, esthétique, économique. Testez-le !



*Test d'usure cyclique sur différents matériaux "tout céramique"
Petra C. Guess, Ricardo Zavanelli, Nelson Silva et Van P. Thompson,
New York University, mars 2009
1 Apparition de chips et fractures après 100 000 cycles
2 Aucun échec après 1 Million de cycles

**ivoclar
vivadent**
passion vision innovation



Une réhabilitation signée Dr Stefan KOUBI & Gérald UBASSY



Une réhabilitation signée Dr Urs BRODBECK et Jürgen SEGER

La **précision d'adaptation** des éléments pressés est garante d'un joint très fin favorable à une **excellente liaison avec la dent résiduelle**.
L'aptitude au mordançage de la céramique pressée garantit une qualité de liaison avec le composite de collage.
La **texture de surface** d'IPS e.max Ceram procure aux éléments une surface lisse propice à un **excellent retour parodontal**.

Les arguments qui vous feront opter pour IPS e.max

Technique

- la technique de mise en œuvre est connue : technique de la cire perdue
- la pressée est automatiquement gérée dans les fours Programat
- le choix de translucidité des différents lingotins (HO, MO, LT & HT) vous permet de masquer tout type de support et de couvrir toutes les indications
- la stratification peut-être complète ou partielle (cut back)
- 3 tailles de cylindre pour répondre à tous vos besoins : 100, 200 & 300g.

Formation

Ivoclar Vivadent attache une grande importance à la formation tout simplement parce que **lorsque vous êtes à l'aise avec nos produits vous êtes notre meilleur ambassadeur**.
Lors de l'acquisition d'un système IPS e.max, nous vous offrons un stage de 2 jours pour vous ou l'un de vos salariés.
Cette formation reprend l'ensemble des étapes incontournables pour avoir **le succès attendu dès les premiers éléments**.

Des stages initiation et perfectionnement, y compris à proximité de chez vous, vous sont régulièrement proposés afin de vous permettre de proposer des restaurations tous les jours plus belles.

Saivi - Hot Line

Dans les jours qui suivront la livraison de votre système IPS e.max, l'un de nos 11 conseillers techniques vous rendra visite afin de procéder à la mise en route de votre four.
Les assortiments vous seront détaillés.
Toutes vos questions trouveront réponse.

En soutien, Corinne MONTEIRO & le Dr Amine BENSEGUENI sont en charge de la Hot Line.

Vous ou vos clients pouvez à tout moment trouver le renseignement nécessaire pour mener à bien un cas en cours ou à venir.

Corinne MONTEIRO : 04.50.88.64.26
Dr Amine BENSEGUENI : 04.50.88.64.00

Savoir-Faire & faire savoir

La reconnaissance et la prise en charge par les caisses sont acquises ce qui va indiscutablement générer une très forte demande de la part des patients. (décret d'application en cours de signature)

28% des patients consultent pour des raisons esthétiques !
Ces patients attendent que leur praticien leur propose une facette, un chips, un inlay... Ils souhaitent la correction d'un détail esthétique qui les gêne, pas une restauration mutilante.



Le "tout céramique" est synonyme, dans l'esprit des patients, de biocompatibilité, d'esthétique, de naturel. Aujourd'hui, les préparations pour le "tout céramique" sont moins mutilantes que celles pour les CCM.

Ivoclar Vivadent communique beaucoup sur le "tout céramique" auprès des praticiens afin de soutenir les laboratoires possesseurs d'IPS e.max. La demande est en **pleine croissance** et ce pour de nombreuses années.

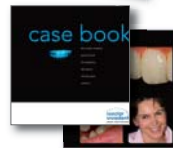
A vous la production d'éléments en IPS e.max de qualité.

A nous la communication via :

- la presse (pages de publicité, articles scientifiques, ...)
 - les conférences animées par des praticiens reconnus (Drs KOUBI, TIRLET, ETIENNE, LAUNOIS, ...)
 - les stages pratiques sur le thème du collage (Drs ETIENNE & TOLEDANO)
 - la revue **Reflect** que nous routons, 3 fois par an, à 11 000 ex. Ce support, apprécié des cliniciens, présente des situations cliniques solutionnées par des restaurations "tout céramique".
- Reflect maintient présent à l'esprit des prescripteurs le nom des matériaux que vous utilisez !**

Nous tenons à votre disposition :

- un modèle présentant les différentes formes de préparations liées au "tout céramique" - prix du modèle : 25€ TTC
- des fiches informatives sur les préparations - gratuites -
- le **Case book**, un recueil de cas cliniques permettant aux praticiens d'apprécier les résultats qu'ils peuvent attendre d'IPS e.max, mais également de communiquer avec leurs patients - prix d'un Case book : 5€ TTC



Arguments financiers



Technique de stratification

Coût* d'un élément sur la base de :

	1 élément par cylindre	2 éléments par cylindre	3 éléments par cylindre	4 éléments par cylindre	8 éléments (> 0.7g de cire)
Prix armature pressée	23,52€ ^{TTC}	11,76€ ^{TTC}	7,84€ ^{TTC}	5,88€ ^{TTC}	5,86€ ^{TTC}
Prix partie cosmétique	8,89€ ^{TTC}	7,35€ ^{TTC}	7,09€ ^{TTC}	6,95€ ^{TTC}	6,75€ ^{TTC}
Prix de revient d'1 élément	32,41€ ^{TTC}	19,11€ ^{TTC}	14,93€ ^{TTC}	12,83€ ^{TTC}	12,61€ ^{TTC}

* estimation uniquement du consommable selon le tarif indicatif en cours au 01/02/2009

Offres "installation" IPS e.max

valables jusqu'au 23 décembre 2009

- 1 four EP 3000 + pompe VP4
- 1 Basic Kit IPS e. max Press
- 1 Basic Kit IPS e.max Ceram
- IPS PressVest Speed poudre 2,5kg
- IPS PressVest Speed liquide 0,5l
- IPS e.max Press Invex 1l
- 1 pince à cylindre

10 035,23 €^{TTC} au lieu de 11 083,12€

sur 36 mensualités : 310€^{TTC}/mois*



- 1 four EP 5000 + pompe VP4
- 1 Basic Kit IPS e. max Press
- 1 Basic Kit IPS e.max Ceram
- IPS PressVest Speed poudre 2,5kg
- IPS PressVest Speed liquide 0,5l
- IPS e.max Press Invex 1l
- 1 pince à cylindre

12 956,95 €^{TTC} au lieu de 14 705,29€

sur 36 mensualités : 380€^{TTC}/mois*

* financement donné à titre indicatif, à définir avec votre distributeur

