

# Velocizza l'operatività del tuo studio

Programat®  
CS6

Forno combinato e aperto, per una rapida sinterizzazione, cristallizzazione e glasura.

IPS e.max® CAD  
in poco più di

11 min.

Programat  
CS6

# Velocizza il tuo IPS e.max®

Con il nuovo forno combinato Programat CS6 è possibile cristallizzare e sinterizzare restauri più velocemente che mai, con risultati estetici eccellenti.

Velocizza la cristallizzazione di IPS e.max® CAD, la ceramica al disilicato di litio più usata\* al mondo

- ✓ Cristallizza restauri in poco più di 11 minuti
- ✓ Riproduci facilmente risultati di alta qualità, grazie alla tecnologia di cottura avanzata
- ✓ Garanzia materiale di 10 anni

→ Cristallizzazione



Non sacrificare più l'estetica per la velocità; ottimizzato per l'ossido di zirconio IPS e.max® ZirCAD

- ✓ La tecnologia brevettata del vuoto accelera la sinterizzazione
- ✓ Nonostante la breve durata del programma, è possibile ottenere un'estetica eccezionale
- ✓ Possibilità di sinterizzazione dei blocchetti IPS e.max ZirCAD MT Multi

→ Sinterizzazione



\* In base ai dati di vendita

# Progettato per l'odontoiatra

La nuova tecnologia del forno Programat CS6 garantisce che ogni caso venga completato in modo rapido e costante, in modo che tu possa concentrarti sui tuoi pazienti, piuttosto che sul tuo forno.

Design compatto  
salvaspazio

Nuovo  
Sistema di  
Apertura

Puoi risparmiare ancora più tempo, grazie all'innovativo meccanismo di apertura del forno Programat CS6 che supporta e accelera il processo di pre-asciugatura. Questa caratteristica unica controlla in modo strategico l'aria calda che sale dalla camera di cottura per asciugare i restauri dal basso.

Tecnologia  
del Vuoto  
Brevettata

Il Programat CS6 è dotato di una nuova tecnologia brevettata del vuoto, che accelera il processo di sinterizzazione, migliorando contemporaneamente l'estetica dei tuoi restauri in ossido di zirconio. Inoltre, questa funzione brevettata aiuta ad ottimizzare i processi di cristallizzazione e glasura.

Calibrazione  
Temperatura

Hai il pieno controllo della temperatura per risultati costanti ed affidabili. La calibrazione della temperatura può essere facilmente eseguita in loco nel tuo studio.

Touchscreen  
a Colori

Il funzionamento del Programat CS6 è semplice e veloce. Il suo moderno touchscreen a colori è facile da usare e da pulire ed è molto resistente; ideale per qualsiasi ambiente clinico.

Indicatore di  
Stato a LED

Lo stato dei tuoi restauri all'interno del forno può essere facilmente monitorato tramite l'optical status display (OSD) alla base del forno. L'OSD indica lo stato operativo attraverso la visualizzazione dei vari colori. In questo modo, con un rapido sguardo sei informato sullo stato di avanzamento della cottura dei tuoi restauri.

# Sistema aperto

Oltre ai programmi preinstallati per i materiali Ivoclar Vivadent, è possibile creare autonomamente e con facilità programmi per materiali di terzi. Indipendentemente dal materiale scelto, il forno Programat CS6 velocizza il tuo studio.

Programat  
CS6

ivoclar  
vivadent

- ✓ Grazie alle opzioni multiple di cottura le rifiniture o le correzioni sono semplificate
- ✓ L'innovativo portaoggetti Crystallization Tray ha spazio per un ponte di tre elementi o quattro restauri di denti singoli



# Dati tecnici

Alimentazione	110 – 240 V~ / 50/60 Hz
Categoria di sovratensione	II
Oscillazioni di tensione ammesse	± 10 %
Assorbimento di potenza max.	1650 W
Assorbimento di corrente max. (informativo)	16 A a 110– 130 V ~/ 9 A a 200– 240 V~
Dati ammessi per pompe di altri produttori / Potenza massima, vuoto finale	250 W/ corrente dispersa max. 0,75 mA / < 50 mbar
Dimensioni del forno chiuso	Profondità: 494 mm Larghezza: 280 mm / 415 mm (senza/con piastra d'appoggio) Altezza: 450 mm / 573 mm (chiuso/aperto)
Camera di cottura, spazio utile	Diametro: 55 mm Altezza: 40 mm
Temperatura di cottura massima	1560°C
Peso	28,5 kg
Protezione radio / compatibilità elettromagnetica	Certificato EMC

Per ulteriori informazioni: [www.ivoclarvivadent.com/](http://www.ivoclarvivadent.com/) CS6  
oppure contattare il nostro Consulente di Area.



# Flusso di lavoro

1

## Produzione

Utilizza la vetroceramica più venduta al mondo\* IPS e.max® CAD per un restauro definitivo ed estetico



2

## Cottura

Cristallizza il tuo restauro IPS e.max CAD in poco più di 11 minuti con Programat® CS6



3

## Restauro

Cementa i tuoi restauri con Variolink® Esthetic, il cemento composito estetico foto-polimerizzabile e duale



\* In base ai dati di vendita

Ivoclar Vivadent srl | Via del Lavoro, 47 | I-40033 Casalecchio di Reno (BO)  
Tel. +39 051 611 3555 | Fax +39 051 611 3565

[ivoclarvivadent.it](http://ivoclarvivadent.it)