

# Programat® CS4

## Structure des programmes

Programme	Nom	Description	Durée :	Programat® Sinter Tray	IPS e.max® CAD Crystallization Tray	IPS e.max® CAD Speed Crystallization Tray
1	IPS e.max® ZirCAD MT Multi Frittage Speed couronne	Programme pour le frittage rapide des couronnes IPS e.max ZirCAD MT Multi, préséchage inclus.	60 min*	✓**		
2	IPS e.max® ZirCAD MT Multi Frittage couronne/bridge	Programme pour le frittage des couronnes/bridges IPS e.max ZirCAD MT Multi avec optimisation de l'esthétique, préséchage inclus.	114 min*	✓**		
3	IPS e.max® ZirCAD LT Frittage Speed	Programme pour le frittage rapide d'IPS e.max ZirCAD LT, préséchage inclus.	27 min*	✓**		
4	IPS e.max® ZirCAD LT Frittage	Programme pour le frittage d'IPS e.max ZirCAD LT avec optimisation de l'esthétique, préséchage inclus.	47 min*	✓**		
5	IPS e.max® ZirCAD Cuisson de maquillage/glaçage	Programme pour la cuisson de maquillage/glaçage d'IPS e.max ZirCAD avec les matériaux IPS e.max CAD Crystall./	19 min	✓**	✓	
6	IPS e.max® CAD Cristallisation Speed (HT, MT, LT)	Programme pour la cristallisation rapide d'IPS e.max CAD HT, MT ou LT	17 min	✓**		✓
7	IPS e.max® CAD Cristallisation (HT, MT, LT)	Programme pour la cristallisation d'IPS e.max CAD HT, MT ou LT	26 min	✓**	✓	
8	IPS e.max® CAD Cristallisation (MO, Impulse)	Programme pour la cristallisation d'IPS e.max CAD MO ou Impulse	33 min	✓**	✓	
9	IPS e.max® CAD Cuisson de correction/maquillage/glaçage	Programme pour la cuisson de correction et/ou de maquillage/glaçage d'IPS e.max CAD avec les matériaux IPS e.max CAD Crystall./	22 min	✓**	✓***	✓***
10	IPS Empress® CAD Cuisson de maquillage/glaçage	Programme pour la cuisson de maquillage/glaçage d'IPS Empress CAD avec les matériaux IPS e.max CAD Crystall./	22 min	✓**	✓	
11–30	Programmes personnalisables			✓**	(✓)****	(✓)****

\* Durée sans préséchage. La durée est prolongée de 8 à 10 minutes lorsque le temps de préséchage est inclus.

\*\* Toujours utiliser le plateau de sinterisation Programat Sinter Tray.

\*\*\* Utiliser IPS e.max CAD Crystallization Tray ou IPS e.max CAD Speed Crystallization Tray.

\*\*\*\* Utiliser un support de cristallisation adapté au type de programme. Non adapté pour les programmes de frittage.



De plus amples informations sont disponibles dans les modes d'emploi des matériaux utilisés.

Version : 2

Date de la mise à jour : 2019-01

689831/FR