

16

APVOLUTION Z



Working with AP-Efficiency Through Simplicity

*Arbeiten mit AP - effizient und einfach*

FIRING CHART / BRENNTABELLE

PRESS-PROGRAM - APVOLUTION Z PELLETS							
Ring Size	Idle Temp	Rising °C/min	End Temp	Holding Time	Vac on	DEKEMA Press Level	Ivoclar Stop Speed - E
Muffelgröße	Bereitschaft	Steigrade °C/min	End Temp	Haltezeit	Vak an		
200	700°C	65°C	820°C	20 min	700°C	L5	100
300	700°C	65°C	830°C	20 min	700°C	L6	100
400	700°C	65°C	860°C	40 min	700°C	L7	100

zus. Funktionen    zus. Funktionen

FIRING CHART - BUILD UP POWDER / BRENNTABELLE - SCHICHTKERAMIK							S & Z Powder / Pulver
Build Up Powder	Idle Temp	Rising °C/min	End Temp	Preheat	Holding Time	Vac on	
Schichtkeramik	Bereitschaft	Steigrade °C/min	End temp	Vortrocknen	Haltezeit	Vak an	
Dentin / Incisals	400°C	45°C	780°C	4 min	1 min	450°C	
Glaze Bake / Glanzbrand	400°C	45°C	750°C	4 min	1 min	-	
Correction Powder / Korrektur Pulver	400°C	45°C	720°C	4 min	1 min	450°C	