

## cara® Print 4.0

### Desempenho geral da impressora

	Trabalho	Material	Altura da peça	Tempo (min)						Volume po impressão	Custo de material	Custo de material por unidade
				mm	30 µm	50 µm	70 µm	90 µm	100 µm			
	1 arcada superior total	dima® Print Stone beige	26.8	-	58	38	-	25	-	31	37,20	37,20
	1 modelo ortodôntico	dima® Print Stone teal	27.9	-	-	-	-	21	15	3	33,00	33,00
	1 modelo em deep drawing	dima® Print Stone teal	14.1	-	-	-	-	11	8	15	15,00	15,00
	1 gengiva artificial pequena	dima® Print Gingiva Mask	9.1	-	15	-	-	7	-	4	4,00	4,00
	1 gengiva artificial grande	dima® Print Gingiva Mask	9.2	-	16	-	-	8	-	10	10,00	10,00
	Coroa unitária	dima® Print Cast ruby	13	-	26	-	-	-	-	2.5	2,50	2,50
	32 coroas unitárias	dima® Print Cast ruby	13	-	32	-	-	-	-	81.1	81,09	2,53
	1 Prótese fixa de 4 elementos	dima® Print Cast ruby	19.2	-	35	-	-	-	-	3	3,00	3,00
	1 estrutura para PPR grande	dima® Print Cast ruby	33.75	-	62	-	-	-	-	9	9,00	9,00
	5 guias cirúrgicos	dima® Print Guide	20.43	-	26	19	-	15	-	20.93	30,65	6,13
	2 palcas oclusais	dima® Print Ortho	19.02	-	19	13	-	10	-	13.05	19,58	9,79



QR Code: Saiba mais sobre a nossa impressora para Odontologia - cara® Print 4.0: [kulzer.com/cara-print](http://kulzer.com/cara-print)

**Kulzer Brasil**  
R. Cenzo Sbrighi, 27 – Sala 42  
São Paulo – SP – CEP 05036-010  
São Paulo: (11) 3665-0500  
Demais localidades: 0800-580-0829  
sac@kulzer-dental.com

Saúde bucal nas melhores mãos.



**KULZER**  
MITSUI CHEMICALS GROUP