

## Impression digitale céramique

### Capacité<sup>1</sup> en pouces

Épaisseurs		Dimensions minimales			Dimensions maximales		Tolérances dimensionnelles
mm	po	Pièce po	Largeur po	Diagonale po	Pièce Po	Superficie Pi <sup>2</sup>	
3.2	1/8	12 x 12	6	17	36 X 84	14	±1/16
4	5/32				48 X 96	30	±1/16
5	3/16				60 X 110	40	±1/16
6	1/4				78 X 144	80	±1/16
8	5/16				78 X 144	80	±5/64
10	3/8				78 X 144	80	±3/32
12	1/2				78 X 144	80	±1/8
15	5/8				78 X 144	80	±5/32
19	3/4				78 X 144	80	±3/16

### Capacité<sup>1</sup> en millimètres

Épaisseurs		Dimensions minimales			Dimensions maximales		Tolérances dimensionnelles
mm	mm	Pièce mm	Largeur mm	Diagonale mm	Pièce mm	Superficie m <sup>2</sup>	
3.2		304 x 304	152	432	914 × 2134	1,30	±1,6
4					1219 × 2438	2,79	±1,6
5					1524 × 2794	3,72	±1,6
6					1981 × 3658	7,43	±1,6
8					2438 × 3658	7,43	±2
10					2438 × 3658	7,43	±2,4
12					2438 × 3658	7,43	±3,2
15					2438 × 3658	7,43	±4
19					2438 × 3658	7,43	±4,8

1. Toutes les capacités indiquées ci-dessus sont fournies à titre indicatif et peuvent varier selon les particularités d'une commande. Certaines contraintes techniques, logistiques ou de production peuvent entraîner une révision des dimensions minimales ou maximales. Chronoglass se réserve le droit de refuser toute demande ne respectant pas ses critères techniques et opérationnels.

**\*Tout projet d'impression digitale fait l'objet d'une validation préalable par un membre autorisé de l'équipe Chronoglass afin d'en assurer la faisabilité technique et la conformité aux standards de qualité.**

questions?

514.328.4795



info@chronoglass.com



chronoglass.com



suivez chronoglass

