



FOUR DE FUSION DE VERRE VITRO 250

Four électrique monobloc pour verre, idéal pour fusion, cintrage et décoration. Structure en tôle d'acier pliée, avec hublots périphériques pour contrôle visuel et refroidissement. Intérieur en fibre céramique haute densité avec traitement de surface. Enveloppe en aluminium avec espace d'air ventilé. Ouverture à coque avec actionneurs électriques et télécommande. Éléments chauffants protégés par des tubes en quartz pour une uniformité thermique parfaite. Contrôleur avec 15 programmes de 20 segments.

SPECIFICHE

SKU	Type d'ordinateur	Température maximale	Pouvoir	Tension
33922	TC51	900° C	25 kw	380 ~ 400 V - 50 HZ

DIMENSIONS

SKU	Largeur interne	Profondeur interne	Hauteur interne	Longueur	Hauteur	Profondeur	Poids en kg
33922	2500	1250	400	2780	1140	1630	660