

SVO¹⁰⁰

Spin coating machine



- Utilisation intuitive
- Fabrique la paire de verre suivant le traitement demandé
- Cycle automatique
- Autonomie de la machine durant toute la durée du cycle
- Encombrement restreint
- Rapidité et simplicité du nettoyage
- Application du vernis sur les deux faces du verre



- Différentes applications de vernis possibles

SVO¹⁰⁰

Spin coating machine

particularité de vernissage

La machine permet d'avoir six vernis différents préinstallés sur la machine et disponibles à tout moment par simple programmation d'un cycle.

caractéristiques machine

Diamètre de lentille max. - 95mm

Courbure de lentille max. - ± 30 dioptries

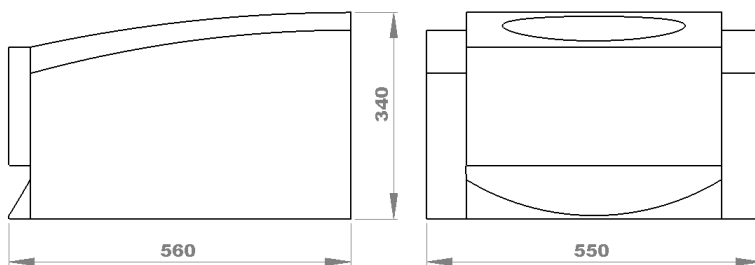
Type de lentille - unifocale, bifocale, asphérique, progressive

Matériaux des lentilles - tous plastiques et verres

Vernissage d'une face pour deux paires

Six cartouches différentes

encombrement



informations utiles

Alimentation électrique Monophasé + terre, 230V, 50Hz

Puissance requise 2300W

VISI OPTIMUM

VISIOPTIMUM INTERNATIONAL SAS.
ZI. BAT LE MAGELLAN - 73 rue Victor Puisieux
39000 LONS LE SAUNIER - FRANCE

Tel : +33 (0)3 84 43 53 86
Mail : guy.monnoyeur@visioptimum.com