



Forno UV SPECIAL ROTO

Forno per la polimerizzazione di inchiostri UV su superfici tonde o semicircolari .

Dotata di un innovativo sistema di trasporto con tavola rotante a più posizioni, su cui sono installati i sistemi di alloggiamento e di presa regolabili ed intercambiabili.

Ideale per oggetti come :
bottiglie, flaconi, vasi, bicchieri, etc..

La polimerizzazione avviene in una camera con lampada UV regolabile e sistema rotazionale dell' oggetto.



Oven UV SPECIAL ROTO

Oven for the UV curing of inks on surfaces round or semicircular.

With a transport system with a rotary valve more positions, which are installed on systems integration and taken, adjustable and interchangeable.

Ideal for items such as: bottles, jars, glasses, etc.

Polymerization occurs in a room with adjustable lamp UV, rotational system

DATI TECNICI

Potenza lampada :
variabile in step da 5 Watt da 50 a 160 Watt cm²

Raffreddamento lampada :
aria condizionata

Luce utile : 200 mm

controllo a PLC

Recupero fumi

quarzi per lampada

allarmi per temperatura elevata

alimentazione : 380 / 220 V

consumo : 8 Kw

TECHNICAL DATA

Lamp power:
variable from 50 to 160 with step 5

Light profit: 200 mm

Control with PLC

Recovery fumes

Quartz lamp

Alarm high temperature

Power supply: 380 / 220 V

Consumption: 8Kw

SER.TEC. Srl TREVISO - ITALIA

TEL . +39.(0) 422/798184 FAX +39.(0) 422/799711

La Ser.Tec. Si riserva il diritto di apportare modifiche alle caratteristiche della macchina senza preavviso.
The Ser. Tec. Has the right to modify machine technical features, without notice.