

## ESSICCATOIO UV UV DRYER

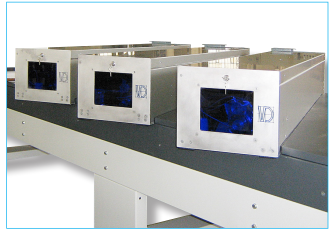


- Moduli UV in alluminio contenenti ciascuno una lampada UV (80 120 W/cm) con gestione autonoma di controllo e comando;
- Ventilatore di raffreddamento per ogni modulo;
- Sistema di rotazione del riflettore della lampada in caso di stop del trasporto;
- Estrazione completa del riflettore e della lampada per ottenere rapide e semplici operazioni di pulizia e manutenzione;
- · Alimentazione elettronica controllata da microprocessore;
- · Regolazione in continuo della lampada da 35 a 120 W/cm;
- PLC di comando controllo gestione lampade e funzioni ausiliarie;
- Pannello touch screen LCD per impostazioni di comando;
- · Larghezza di lavoro delle lampade: da 200 a 2000 mm.
- Aluminium UV modules, each containing a UV lamp (80 120 W / cm) with autonomous command and control management;
- · Cooling fan for each module;
- Reflector rotation system of the lamp in the event of a conveyor stop;
- Full Extraction of the reflector and the lamp for quick and easy cleaning and maintenance;
- Electronic power supply controlled by a microprocessor;
- Continuous adjustment of the lamp from 35 to 120 W/cm;
- PLC control management for lamps and auxiliary functions;
- · LCD touch screen device for control and settings;
- Lamps working width: 200 to 2000 mm.

## **CARATTERISTICHE TECNICHE**

## **TECHNICAL FEATURES**

ESSICCATOIO UV I UV DRYER		
Lunghezza lampade Working width	mm	200-2000
Potenza specifica lampade UV lamps power	w/cm	80-200
Spessore pezzi Thichness of the pieces	mm	3-100
Sezione del modulo UV Hood overall dimension	mm	300x380
Potenza ventilatore (cad.) Fan power (each one)	kW	0,55



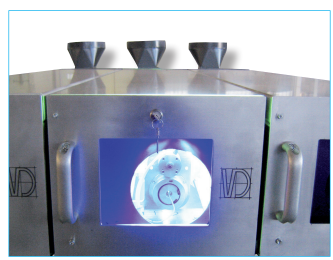
Tunnel UV tridimensionale - Tridimensional UV dryer



Estrazione riflettore - Reflector extraction



Quadro elettrico di controllo e comando - Control cabinet



Emissione luce UV - UV light



VD s.r.l.

Birone di Giussano - MB c.a.p. 20833 - Italia Via Ugo Foscolo 42/44 T. +39 0362 31 13 08 F. +39 0362 33 58 87 vd@vdsrl.it

www.vdsrl.it