





IRT-UVA-TROCKNER VON HEDSON

IRT UVA 1 PrepCure 3

Extrem schnelle Trocknung dank hervorragender IRT-UVA-Mobilstrahler mit hoher Intensität. Jede UVA-Lampe hat eine Leistung von 1000 W. Eine leistungsstarke Lüftung und ein effizienter Partikelfilter verlängern die Betriebsdauer. Ozonfreies Lampendesign mit Schutzglas zur Filterung der UVB-/UVC-Strahlen. Härtebereiche 1 x 1 m (Abstand von 55 cm mit einer UVA-Intensität von 25 mW/cm2)



HOCHWERTIGE, DAUERHAFTE TROCKNUNG

Die Kassette verfügt über eine UVA-Lampe und einen speziell konstruierten Reflektor für eine optimale Verteilung und Reflexion der UVA-Strahlung.



HERAUSRAGENDE INTENSITÄT

Unsere UVA-Produkte erzielen dank herausragender Intensität selbst beim Trocknen von dicken Füllerschichten ein optimales Trocknungsergebnis und liefern so hervorragende Ergebnisse.



PROBLEMLOSER BETRIEB

Entwickelt zum Trocknen von UVA-Lack auf vertikalen Oberflächen. Eine leistungsstarke Lüftung und ein effizienter Partikelfilter verlängern die Betriebsdauer, die Trocknungszeit wird mit einer digitalen Zeitschaltuhr geregelt. Ein Zeitmesser misst die Lebensdauer der UVA-Lampe.



TECHNISCHE DATEN -

IRT UVA 1 PREPCURE 3

IRT UVA 1 PrepCure 3 Art.Nr. 800604

Frequenz 50 Hz

Leistung 1 kW UVA

Sicherung 10 A

Max. Kassettenhöhe 1310 mm

Spannung 230 V, 1 PH ~/PE

CONSUMABLES —

UV-SCHUTZGLÄSER

UV/IR Schutzbrille Art.Nr. 129070

LUFTFILTER FÜR UVA

Luftfilter für UVA Art.Nr. 712894

LUFTFILTER FÜR UVA -10 STK

Luftfilter für UVA. Geliefert in 10 Stk Art.No. 712894-10

UV-LAMPEN-AUSTAUSCHKIT 400V, 1,2 KW

UV-Lampen-austauschkit 400V, 1,2 kW (Combi IR-UVA) Art.Nr. 714842

