



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, DAUERHAFT 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

VERBRAUCHSMATERIALIEN

UV/IR-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