



IRT SCHIENENSYSTEM-STRAHLER VON HEDSON

IRT Schienensystem-Strahler - IRT Kombi 4-10 & 4-20 IR UVA IR und UVA können einzeln und in Folge genutzt werden. Die Infrarot-Lampen sind in Reflektoren mit goldbeschichteter Oberfläche montiert, die bis zu 98 % der Kurzwellenstrahlung reflektieren. Die IRT Bedieneinheit umfasst eine Programmwahl und einen Zeitmesser für die Lebensdauer der UV-Lampen.



BESTE TROCKNUNGSERGEBNISSE

Mit einem IRT Rail System Combi Trockner von Hedson, manövrieren schnell in die perfekte Aushärtungsposition und erreicht alle Teile des Fahrzeugs. Ausgestattet mit fortschrittlicher Technologie wie Temperaturmessung, Laserpointer und Ultraschall-Abstandssensor. Zur zuverlässigen und extrem schnellen Aushärtung von IR- und UV-Materialien

PLATZSPAREND

Die Schienen können mit beliebig vielen Strahlern ausgestattet werden, die auf leicht gleitenden und selbst ausbalancierenden Armen befestigt sind. Dies spart Platz zwischen den Autos und es führen keine losen Kabel über den Boden, die den Arbeitsablauf stören



ENERGIEEINSPARUNGEN

Alle unsere Schienensystemtrockner verfügen über goldbeschichtete Reflektoren, die eine gleichmäßigere Wärmeverteilung und eine größere Aushärtungsfläche bieten als herkömmliche Reflektoren, während sie einen reduzierten Stromverbrauch aufweisen. Dies erhöht die Produktivität und erhöht die Qualität des Trocknungsergebnisses



CONSUMABLES —

UV-SCHUTZGLÄSER

UV/IR Schutzbrille Art.Nr. 129070

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

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

LAMPEN-IR 1KW

Lampen-IR 1 kW, 235 V, 360 U CPL Art.Nr. 102700

IRT-KASSETTEN-LUFTFILTER

IRT-Kassetten-Luftfilter Teile-Nr 713576

IRT-KASSETTEN-LUFTFILTER, 10STK

IRT-Kassetten-Luftfilter Lieferung zu 10 Stk Art.Nr. 713576-10

LAMPEN-IR 2KW

Lampen-IR 2kW, 235 V, 360 U CPL Art.Nr. 102699

