

IR Trockenstrahler Profiline



AT 8-2 8000W Kurzweile

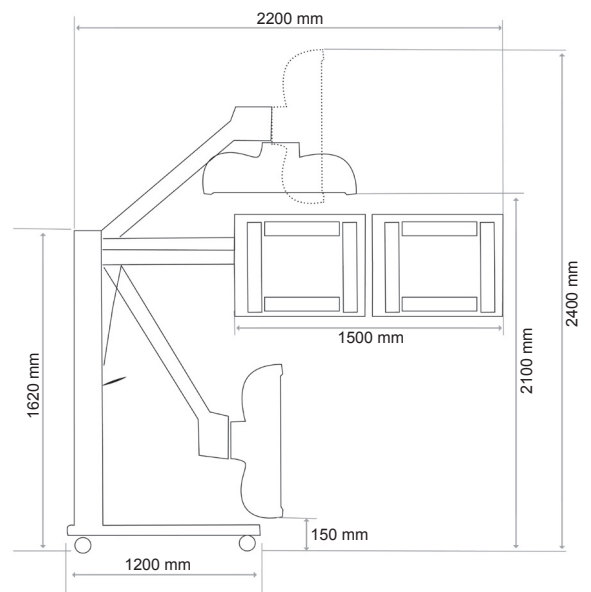


Ausstattung und Eigenschaften:

- 2 Strahlkassetten mit je 4 vergoldeten Infrarot-Halogenlampen à 1000 W und vergoldeten Reflektoren.
- Optimale, frontale Temperaturabgabe durch Ventilatoren an den Strahlkassetten.
- Die Kassetten sind unabhängig voneinander einstellbar und können auf eine Höhe von bis zu 2400 mm ausgerichtet werden.
- Das robuste Fahrgestell besteht aus einer Aluminiumlegierung.
- Höchste Flexibilität durch leichtgängige Rollen, die in alle Richtungen manövriert werden können. Die Rollen verfügen über Feststellbremsen zur sicheren Fixierung des Strahlers während des Betriebs.
- Der hydraulische Kassettenarm ist mit einer verstellbaren Halterung ausgestattet und gewährleistet 360° Rotation der Strahlkassetten.
- Nutzerfreundliche Bedienung des Strahlers über digitales Bedienfeld und LCD Display.
- 5 voreingestellte Trocknungsprogramme für verschiedene Materialsichten.
- Zur Vermeidung von Überhitzung der zu trocknenden Oberfläche verfügt der Strahler über eine automatische Abstands- und Temperaturüberwachung.
- Der Temperaturbereich kann von 40°C bis zu 100°C exakt eingestellt werden.
- Durchgängige oder pulsierende Heizfunktion.
- Ideal geeignet zur Trocknung großer Flächen 1800 mm x 1000 mm
- 5 m Zuleitung

Technische Daten:

elektrischer Anschluss:	380 V / 3 PH / 50-60 Hz
Leistung:	4x 1000 W pro Kassette (gesamt 8000 W)
Anzahl Strahlkassetten:	2
Timer:	0 Min. – 99 Min.
Temperaturbereich:	40°C – 100°C
Trocknungsfläche:	1800 mm x 1100 mm
Gewicht:	82 Kg
Abstandsmesser:	vorhanden
Temperaturüberwachung:	vorhanden
Material Fahrgestell:	Stahl (Fuß), Aluminiumlegierung (Stativ)
Material Kassetten:	Aluminium
Ersatzlampe:	1100 W, 55 cm, 230 V (11ALLZ707)
Abmessungen:	
Fahrgestell	B:825 mm, L: 1200, H:1620 mm
Kassette	B: 700 mm, H: 440 mm



die anerkannte Marke
für professionelle Lösungen „rund um den Lack“

Hamburger Ring 15, 01665 Klipphausen, Tel. 035204 670 0, Fax 035204 670 30, www.toplac.de

