Infrarot-Lacktrockner für kurze Trocknungszeiten



Stativ für einfache spot repair Anwendungen bei der Lacktrocknung.

Unglaublich universell einsetzbar!

Für alle Trockenarbeiten vom Dach bis zum Schweller!

Mit wenigen Handgriffen auf- und umrüstbar!

Die IR-Module sind beliebig an das Gestänge montierbar. verschiebbar und rotierbar!

Optron IR-Module arbeiten im kurzwelligem IR-Bereich.

Die kurzwellige Energie dringt in die Lackschicht ein und trocknet auch von innen heraus. Mit dem Effekt, das mit höherer Leistung gearbeitet werden kann, ohne eine Blasenbildung zu riskieren. → Das Resultat sind kürzere Trocknungszeiten.

- ▶ 100% Leistung innerhalb von 1 ... 2 Sekunden
- ► Anschlusswert: max. 2 IR-Module a 3 kW; 400 V + N + PE (50/60 Hz)
- ► Anschluss der IR-Module mit Harting-Steckverbindern
- ► Leistung in 2 Stufen schaltbar (50% und 100%)
- ▶ mechanischer Timer: 0 ... 30 min
- ▶ Integrierter Ventilator garantiert auch bei Dauereinsatz eine geringe Gehäusetemperatur und lange Lebensdauer des **IR-Strahlers**
- ► Alle Einstellungen durch Drehhebel arretierbar
- ► Trocknungsfläche: ca. 0,9 x 0,5 m (3kW IR-Modul)
- ► Arbeitsabstand: 55 cm
- ► Material: Edelstahl (Fuß und Gestänge) und Aluminium (IR-Module)
- ▶ geringer Bodenabstand des Fahrwagens (80 mm)
- ▶ 10 m Anschlusskabel mit 16 A CEE-Stecker
- ► Gewicht: 20 kg

Am vertikalen und horizontalen Gestänge befindet sich jeweils eine zusätzliche Schelle zur Befestigung des 2. IR-Moduls.

Die IR-Module lassen sich durch Lösen der Sternschraube von dem Stativausleger an die vertikale Stange montieren und umgekehrt.

IRM-2 Stativ ohne IR-Module

Artikel-Nr.: 600.1797



Verletzungsschutz



mechanischer Timer, Kabel-



Darstellungen ohne Kabel

aufhängung und Höheneinstellung

Alle Preise zzgl. gesetzl. MwSt.

Abbildung ähnlich Stand-Dokumentation: 03.05.2021

Infrarot-Lacktrockner für kurze Trocknungszeiten

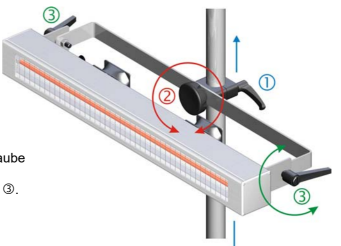


Positioniermöglichkeiten der IR-Module

Durch Lösen des Klemmhebels ① kann das IR-Modul auf dem Gestänge verschoben werden.

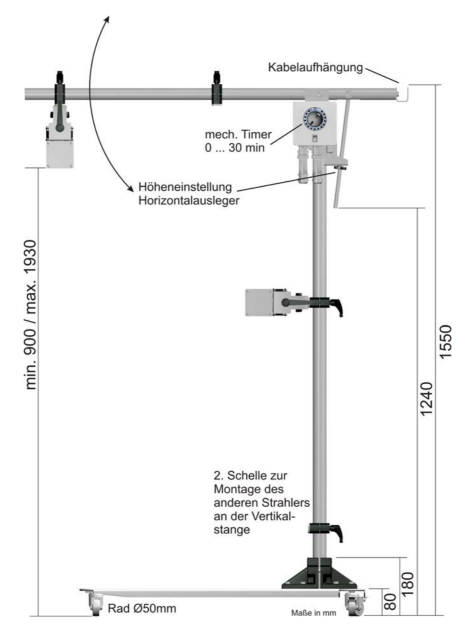
Durch Lösen der Sternschraube ②
lässt sich das gesamte Modul rotieren.
Um das IR-Modul von dem Stativausleger an die vertikale Stange zu montieren lösen Sie die Sternschraube

Zum Neigen des IR-Moduls lösen Sie die Klemmhebel ③.



Maßbild

komplett.



Alle Preise zzgl. gesetzl. MwSt. Z:Wodule\Stative\IRM_2\Datenblatt\irm_2_deu.doc

Abbildung ähnlich Stand-Dokumentation: 03.05.2021

Infrarot-Lacktrockner für kurze Trocknungszeiten



Passende IR-Module für IRM-2 Stativ inkl. Haltebügel, und Anschlusskabel mit Hartingstecker.

IR-Modul 380 K 2 kW, kurzwelliger IR-Strahler für IRM-2 und KL-3 Stative Länge 380mm

Artikel-Nr: 600.1759

IR-Modul 380 SM 2 kW, schneller, mittelwelliger IR-Strahler, blendreduziert für IRM-2 und KL-3 Stative Länge 380mm

Artikel-Nr: 600.1960

IR-Modul 750 K 3 kW, kurzwelliger IR-Strahler für IRM-2 und KL-3 Stative Länge 750mm

Artikel-Nr: 600.1961



IR-Modul 750 SM 3 kW, schneller, mittelwelliger IR-Strahler, blendreduziert für IRM-2 und KL-3 Stative Länge 750mm

Artikel-Nr: 600.1962

Alle Preise zzgl. gesetzl. MwSt. Z:Wodule\Stative\RM_2\Datenblat\virm_2_deu.doc

Abbildung ähnlich Stand-Dokumentation: 03.05.2021