



RAUMTROCKNUNG

DÖLCO IWT-130

Infrarot Wandtrockner 130 W

- ✓ leicht, robust und stabil
- ✓ hohe Effektivität, neueste Folientechnik
- ✓ inklusive Handgriff
- ✓ stapelbar mit Zusatzschiene



Produktinformation

Der DÖLCO IWT-130 ist mit einer Stärke von nur 2 cm und einem Gewicht von 4 kg ein attraktives Leichtgewicht und sofort überall einsetzbar. Für einen sicheren Stand und Transport sorgen FüÙe aus Aluminiumprofil, ein praktischer Tragegriff sowie eine Aufhängevorrichtung (gegen Aufpreis als Zubehör erhältlich). Ob auf der Baustelle, im Keller, in der Garage oder im Wohnraum – mit seiner Infrarot-Strahlungswärme sorgt der neue DÖLCO IWT-130 für ein gesundes Raumklima und dank einer Oberflächentemperatur von maximal 90 Grad für die optimale Erwärmung von Mauern und Böden. Die Lebensdauer des Heizelements ist bei sachgemäÙer Verwendung nahezu unbegrenzt. Die Wärmewellen halten die Raumtemperatur niedrig, erhöhen aber die Temperatur der Wände. Insbesondere gibt es:

- keine Geräusch- oder Geruchsentwicklung,
- keine Konvektion und daher auch keine Staubverwirbelung,
- Energieeinsparung durch zielgerichtete und anhaltende Erwärmung.

Das Gerät ist wartungsfrei und einfach in der Handhabung. Eine Fehlbedienung ist so gut wie ausgeschlossen. Zusätzliche Sicherheit verschafft die eingebaute Temperaturüberwachung.

Einsatzbereiche

- beschleunigte Wandtrocknung
- gezielte Erwärmung von Bauelementen
- Oberflächen-, Bodentrocknung

Zubehör (Optional)

- Tragetasche
- Halter und Schienen

Artikel-Nr. 10883

Technische Daten	
Gerätetyp	DÖLCO IWT-130
Leistung	130 W
Stromversorgung	230V / 50 Hz
Arbeitsbereich	1 - 40 °C
max. Oberflächentemperatur	90 °C
Abmessungen HxLxB	530 x 355 x 20 mm
Gewicht	4 kg

