

Datenblatt

Infrarot DRYPANEL

Das Infrarot DRYPANEL® ist ausschließlich für Zwecke der Mauertrocknung und Raumtemperierung ausgelegt (Bedienung von geschultem Fachpersonal). Das Infrarot DRYPANEL® dient zur effizienten Sanierung von Wasserschäden und Entziehung von Mauerfeuchtigkeit mit Infrarot-Wärme.

- Punktgenaue, geräuschlose Trocknung (Nachtruhe) von örtlichen Wasserschäden
- Flächentrocknung (bei Montage bzw. Zusammenbau mehrerer Bautrockner)
- Trocknungsbeschleunigung in Kombination mit Kondenstrocknern, Ventilatoren etc.
- Gezielte Wandtrocknung in offenen und größeren Räumen

Technische Daten

Nennspannung:	230 V
Nennfrequenz:	50 Hz
Schutzklasse	I
Schutzart:	IPX4
Netzanschluss:	H07BQ-F 3x1,5mm ²
Prüfzeichen:	CE TÜV Austria nur BT500
Ausführung:	Standard Weiß
Varianten:	Standard / Zähler (Z) / Intervall (ZI)
Montageart:	Wandmontage (mit Winkelhaken und Schrauben) mobil (mit Füßen) oder Montageschellen Zubehör gesondert erhältlich
Bautiefe (montiert):	45 mm



Bezeichnung	Größe	Leistung	Gewicht
BT 200 / BT 200 Z / BT 200 ZI	700 x 370 mm	210 W	3,1 kg
BT 300 / BT 300 Z / BT 300 ZI	1150 x 32 mm	300 W	4,2 kg
BT 500 / BT 500 Z / BT 500 ZI	1150 x 55 mm	500 W	6,2 kg