



Ultraschallvernebler Boneco U7133

Bei dieser sehr wirkungsvollen Technologie der Luftbefeuchtung wird das Wasser mit Hochfrequenzschwingungen in mikrofeinen Nebel umgewandelt, der dann durch ein Gebläse an die Raumluft abgegeben wird, wo er sofort verdunstet. Durch dieses System arbeitet der BONECO 7133 sehr leise.

Bei Betrieb mit Vorheizung wird das Wasser vor dem Eintreten in den Verneblerraum auf 80°C vorgeheizt. Der Nebel tritt mit angenehmen 40 °C aus. So sinkt die Raumtemperatur nicht ab und die Wasserreinheit wird verbessert.



- Wahlweise kühle oder warme (40 °C) Befeuchtung
- Keine Abkühlung der Umgebungstemperatur
- Verbesserte Wasserreinheit
- Modernes Design
- Eingebauter Hygrostat für kontrollierte Befeuchtung
- Stufenloser, geräuscharmer Leistungsregler
- Transparenter Wassertank
- Einfache Handhabung und Reinigung
- Entcarbonisierung dank leistungsstarker auswechselbarer Entkalkungspatrone

Abmessung (L x B x H)	380 x 220 x 350 mm
Betriebsgeräusch	< 25 dB(A)
Leergewicht	Ca. 3,1 kg
Netzspannung	230 V/50 Hz
Leistungsaufnahme	40 / 140 W*
Für Raumgrößen	60 m ² / 150 m ³
Befeuchtungsleistung	400 / 550 g/h*
Fassungsvermögen	6,5 l

* bei Vorheizung auf 80 °C