

# Schnell-Kaltnebelgerät Typ TW1

- Hochleistungsnebelgerät bis 55 m Raumtiefe -



## Geräteigenschaften

- Mit Ventilator PTE50: Luftrate 7.760 m³/h, 390 Watt, auf Wunsch mit Stufenregler
- Zeitschaltuhr zur Festlegung der Nebeldauer
- Maße: L/B/H: 120/75/110 cm, Gewicht ca. 75 kg

## Geräteoptionen

- Düsenleistung und Anzahl entsprechend der gewünschten Leistung (s. u.)
- Startzeit-Verzögerung
- Luftaufwirbelung oder Rührwerk im Behälter zur Mitteldurchmischung
- Steckdose am Gerät, z.B. für Ansteuerung anderer Ventilatoren

## Düsen - Leistungsdaten

| Düse | Druck [bar] | Effektive Druckluftmenge vom Kompressor [Liter/min] | Durchsatz                                                          |                                |                            | Reichweite des Nebels im Raum* |
|------|-------------|-----------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------|--------------------------------|----------------------------|--------------------------------|
|      |             |                                                     | trockener Nebel (Pflanzenschutz, Heilmittel, Schädlingsbekämpfung) | mittlerer Nebel (Desinfektion) | nasser Nebel (Befeuchtung) |                                |
| W06  | 3           | > 400                                               | 3,6 bis 5 l/h                                                      | bis 12 l/h                     | bis 24 l/h                 | bis 55 m                       |
|      | 6           | > 800                                               | 7,2 bis 10 l/h                                                     | bis 24 l/h                     | bis 48 l/h                 |                                |
| W12  | 3           | > 800                                               | 7,2 bis 10 l/h                                                     | bis 24 l/h                     | bis 48 l/h                 | bis 55 m                       |
|      | 6           | > 1.600                                             | 14,5 bis 20 l/h                                                    | bis 48 l/h                     | bis 96 l/h                 |                                |

\* Maximale Reichweiten können nur bei sehr großen Räumen erreicht werden, je niedriger und schmaler der Raum desto kürzer die Reichweite. Einbauten im Raum verringern die Reichweite des Nebels.

## Kompressoren, Ventilatoren, Mittelbehälter, Schläuche und weiteres Zubehör auf Anfrage