

Düsenloses Befeuchtungssystem

Modellserie ZVN Mini

Multifunktionell





- Befeuchtet
- Kühlt
- Entstaubt
- Desinfiziert
 - Lebensmittelbereiche-Regale-Theken
 - Gärtnerei-Landwirtschaft-Tierzucht
- Industrie-Produktion-Prozesse-Lager
- Recycling-Entsorgung-Umwelttechnik
- Gastronomie-Restaurant-Hotel-Büro
- Event-Sport-Wellness-Fintess uvm.









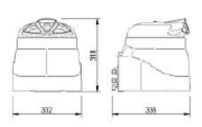
WA AFFR

LERENSMITTELMASCHINEN

SPRI IHNEREL SYSTEME







Dieser Luftbefeuchter hat das gleiche Funktionsprinzip wie das größere Modelle und eine Befeuchtungsleistung von 1,2 l/h. Das Gerät ist mit einem Wasserbehälter mit einem Fassungsvermögen von nur 0,055 l ausgestattet, der etwa so groß wie ein Glas ist und automatisch geleert wird, wenn sich das Gerät abgeschaltet ist. Dadurch ist die im Luftbefeuchter enthaltene Wassermenge auf ein Minimum reduziert und damit auch die Bildung von gefährlichen Schimmelpilzen und Bakterien. Das Gerät funktioniert sowohl mit normalem Wasser als auch mit vollentsalztem Wasser. Eingesetzt wird das Gerät unter anderem an Standorten wie kleine Gewächshäuser oder Kühlzellen für Obst und Gemüse. Serienmäßig wird das Gerät mit den für die Installation erforderlichen Halterungen geliefert und kann an der Wand aufgestellt oder aufgehängt werden

Ausführung	Leistung
Jniversal-Kleinstgerät	1,2l /h , 230V
euchtesteuerung Mini	
	5







ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Bei diesen Geräten handelt es sich um Luftbefeuchter die Wasser mithilfe von Rotation zerstäuben. Das Düsenlose Funktionsprinzip

gewährt eine große Betriebssicherheit da es kein verstopfen von Düsen gibt. Die Geräte funktionieren als autonome Einheiten, die keine

zusätzliche Ausrüstung wie Hochdruckpumpen oder Druckluft erforderlich machen. Der feine Sprühnebel wird in den Raum geleitet, wo

er rasch verdunstet und den Raum befeuchtet und erfrischt.

EINFACH UND LEISTUNGSSTARK

Diese Geräte sind auf eine einfache Installation ausgelegt und lassen sich ohne großen Aufwand kontrollieren und reinigen. Der installierte Luftfilter reduziert den Wartungsaufwand, der erforderlich ist, um für eine volle Effizienz vom Gerät zu garantieren. Die Halterungen, die für das Aufstellen oder Aufhängen an der Wand erforderlich sind, werden mitgeliefert.

SICHERHEIT UND EFFIZIENZ

Diese Geräte bieten eine wirksame Lösung für Probleme, die im Zusammenhang mit der Bildung von Schimmel und Bakterien in stehendem Wasser auftreten. Der Wasserbehälter, der sich bei eingeschaltetem Gerät füllt, ist extrem klein (ungefähr so groß wie ein Glas) und wird automatisch geleert, wenn das Gerät abgeschaltet wird. Dadurch wird das Wasser, das im Gerät stehen bleibt, auf ein Minimum reduziert. Durch das geringe Fassungsvermögen vom Behälter wird außerdem dafür garantiert, dass das Wasser im Behälter und damit auch der Sprühnebel immer frisch und sauber ist.

GERINGE KOSTEN

Diese Geräte sind extrem einfach, haben niedrige Installations-, Betriebs- und Wartungskosten und garantieren für einen Betrieb über einen langen Zeitraum. ohne dass größere Wartungseingriffe erforderlich sind. Sie funktionieren sowohl mit Leitungswasser als auch mit vollentsalztem Wasser.







ANWENDUNGSBEREICH	EINSATZGEBIET	MD	HD	ZVN	ULTRA	
Lebensmittelhandel	Kühlhallen		_			
	Großlager					
	Verkaufsbereiche CC					
	Gemüseregale					
	Fischtheken und -vitrinen					
	Fleischtheken und -vitrinen					
	Bäckereien					
	Fleischverarbeitung					

Zeichenerklärung:

■ = geeignet, □ = nicht geeignet,

MD = Nebelsystem BASIC, HD = Nebelsystem PROFI,

ZVN = Düsenloses Nebelsystem, ULTRA = Nebelsystem PROFI mit Entkeimung

Industrie	Druckerei		
	Lackiererei		
	Produktionshallen		
	Staubbindung		
	Anti-Statik		
	Holzverarbeitung		
	Papierverarbeitung		
	Kopieranstalten		
	Verpackung		
	Textilindustrie		
	Museen		

Zeichenerklärung:

■ = geeignet, □ = nicht geeignet,

MD = Nebelsystem BASIC, HD = Nebelsystem PROFI,

ZVN = Düsenloses Nebelsystem , ULTRA = Nebelsystem PROFI mit Entkeimung







ANWENDUNGSBEREICH	EINSATZGEBIET	MD	HD	ZVN	ULTRA
Agrarwirtschaft	Tierzucht und -haltung				
	Gärtnerei			•	
	Champignonzucht				
	Pflanzenzucht				
	Obstlagerung				
	Gemüselagerung				
	Weinkellereien Reiferäume				

Zeichenerklärung: ■ = geeignet, □ = nicht geeignet,

ZVN = Düsenloses Nebelsystem MD = Nebelsystem BASIC, HD = Nebelsystem PROFI,

Gastronomie,Privat,Büro,Hobby	Büro			
	Orchideenzucht			
	Reptilien			
	Wintergärten			
	Gastgarten		0	
	Balkone			
	Terrassen			

Zeichenerklärung:

■ = geeignet, □ = nicht geeignet,

MD = Nebelsystem BASIC, HD = Nebelsystem PROFI,

ZVN= Düsenloses Nebelsystem , ULTRA = Nebelsystem PROFI mit Entkeimung



