

## Condair vernevelaars

Roterende vernevelaars.  
Eenvoudig te onderhouden. Stil.  
En voor een fijne nevel.



# Condair vernevelaars

BEVOCHTING



Condair 505:  
Eenvoudig universeel



Condair ABS3:  
Dubbele kracht

Horizontaal of verticaal? De verspreidingskappen, die met deze compacte vernevelaar worden meegeleverd, maken individueel richten van de fijne nevel mogelijk, absoluut vrij van druppels. De unit kan gemakkelijk worden gereinigd en u kunt zelf bepalen of u de Condair 505 op de waterleiding wilt aansluiten. U kunt ook gebruik maken van het handmatig te vullen waterreservoir.

120° of 360° vernevelingshoek, montage aan de wand of het plafond, 1,1,1-6,5 l/u afgifte:

De Condair ABS3 is niet alleen ideaal voor hallen met verschillende vochtigheidszones.

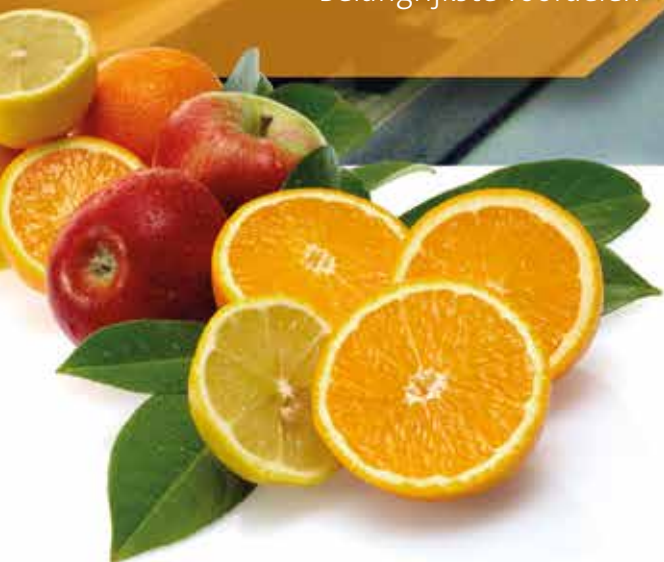
Het aan/uit of constante 0-10 V stuursignaal biedt de mogelijkheid om de vochtigheid exact aan de omgevingsomstandigheden aan te passen.

Het kleine waterreservoir en de elektronisch gestuurde spoeling, garanderen een lang service-interval en de lage bedrijfskosten maken de Condair ABS3 de meest hygiënische unit in zijn klasse.





## Belangrijkste voordelen



### Waarom Condair vernevelaars?

#### Efficiënt.

Condair vernevelaars worden gekenmerkt door een laag energieverbruik en verbeterde verneveling voor een uitstekende bevochtiging.

#### Robuust.

Condair vernevelaars zijn ook geschikt voor zware omstandigheden dankzij toepassing van robuuste materialen en het ontwerp dat eenvoudig onderhoud mogelijk maakt. Condair vernevelaars hebben een lang service-interval en vereisen zeer weinig onderhoud, zelfs bij zeer zware belastingen en ongunstige omstandigheden zoals stof en hitte.

#### Universele toepassingen

Condair vernevelaars zijn extreem veelzijdig en kunnen voor een groot aantal toepassingen worden gebruikt, bijvoorbeeld in de textielindustrie of in assemblagebedrijven, drukkerijen, groente- en fruitmagazijnen, agrarische bedrijven, houtverwerkende industrie en bij kaasrijping.

#### Eenvoudig op de waterleiding aan te sluiten

Condair vernevelaars maken gebruik van normaal drinkwater of behandeld water en kunnen eenvoudig op de waterleiding worden aangesloten. Een RO-systeem (reverse osmosis) kan worden ingebouwd tussen de wateraanvoer en de vernevelaar voor toepassingen waarbij een hoger niveau van hygiëne is vereist.

#### Lage bedrijfskosten

De ontwikkelingstechnici die verantwoordelijk waren voor de Condair vernevelaars waren bijzonder kostenbewust: laag energieverbruik en duurzame componenten beperken de bedrijfskosten tot een minimum.

Een, twee, drie... mogelijkheden voor een uitbreidingseenheid om aan uw eisen tegemoet te komen

Aansluiten, inschakelen en vergeten ... u kunt uw Condair vernevelaar met minimale inspanningen starten. Wanneer u een grotere bevochtigingscapaciteit nodig heeft kunt u het systeem eenvoudig uitbreiden door meer eenheden te plaatsen. Condair vernevelaars bieden de optimale oplossing voor uw toepassing.

# CONDAIR VERNEVELAARS



Condair 505



Condair ABS3

## Technische gegevens

	Model	
	505	ABS3
Bevochtigingscapaciteit	0,5 l/u	6,5 l/u
Luchtcirculatie	80 m <sup>3</sup> /h	280 m <sup>3</sup> /h
Energieverbruik [W] 100-110 VAC/1, 50..60 Hz	40	230
Energieverbruik [W] 220-240 VAC/3, 50..60 Hz	40	230
Water aanvoerdruk	n.v.t.	1,0 10,0 bar
Waterreservoir volume	3 l	n.v.t.
Afmetingen (B x H x D)	350 x 350 x 230 mm	505 x 565 x 610 mm

### Nederland

Condair B.V.  
Gyroscoopweg 21, 1042 AC, Amsterdam  
Tel: +31 (0)20 705 8200  
info@condair.nl - www.condair.nl

### België

Condair N.V.  
De Vunt 13 bus 5, 3220, Holsbeek  
Tel: +32 (0)16 98 02 29  
info@condair.be - www.condair.be

