



ALE 300 N **ALE 500 N**

**Leistungsstark, zuverlässig
sowie umweltfreundlich
trocknen und entfeuchten**



leiser Entfeuchtungsbetrieb

hygrostatgesteuert

Rollkolbenkompressor

FCKW-frei

leichter Standortwechsel



Die Luftentfeuchter sind ideal zum Trocknen feuchter Wände, nach Wasserschäden oder zum Reduzieren der Luftfeuchtigkeit in geschlossenen Räumen.

Ausstattung:

- Die Luftentfeuchter haben ein digitales Bedienfeld, über das der gewünschte Luftfeuchtigkeitswert programmiert wird. Zusätzlich werden die Betriebsstunden und die aktuelle Luftfeuchtigkeit angezeigt.
- Die Luftentfeuchter sind serienmäßig mit einem Hygrostaten ausgestattet, der den Feuchtegehalt der Luft misst und mit dem eingegebenen Sollwert vergleicht.
- Die eingebaute Abtauautomatik ermöglicht einen Entfeuchterbetrieb bis zu einer Temperatur von +5°C.
- FCKW-frei, Verwendung eines umweltfreundlichen Kühlmittel R 407 C
- Mit integrierter Abschaltautomatik, die das Gerät ausschaltet, wenn der Wasserauffangbehälter voll ist.
- Bei hoher Luftfeuchtigkeit können die Luftentfeuchter im Dauerbetrieb betrieben werden - somit entfällt die regelmäßige Entleerung des Wasserauffangbehälters.
- Bei allen Geräten kann der Luftfilter einfach ausgebaut und gereinigt werden.
- Durch die Kabelhalterung wird das Kabel platzsparend und sicher verstaut.
- Durch den robusten Handgriff und die Transporträder ist ein schneller Standortwechsel möglich.



Luftentfeuchter	ALE 300 N	ALE 500 N
Artikel-Nr.	303993	303994
Wechselstrommotor	230 V~ 50 Hz	230 V~ 50 Hz
Aufnahmeleistung P ₁	700 W	900 W
Arbeitsbereich relative Feuchte	30 - 90 %	30 - 90 %
Arbeitsbereich Temperatur	5 - 32 °C	5 - 32 °C
Luftleistung	350 m ³ / h	350 m ³ / h
Raumfläche	30 - 50 m ²	50 - 70 m ²
Raumvolumen (bei einer Deckenhöhe von 2,5 m)	75 - 125 m ³	125 - 175 m ³
Entfeuchtungsleistung max. (30°C / 80% RH)	30 L / 24 h	50 L / 24 h
Inhalt Wassertank max.	5,0 L	5,8 L
Kühlmittel (umweltfreundlich)	R 407 C	R 407 C
Schutzklasse	IP X0	IP X0
Schalldruckpegel am Arbeitsplatz L _{PA}	50,9 dB (A)	50,9 dB (A)
Garantierter Schalleistungspegel L _{WA}	66 dB (A)	66 dB (A)
Gewicht	ca. 27,0 kg	ca. 30,0 kg

Technische Änderungen vorbehalten.

ATIKA GmbH

Josef-Drexler-Str. 8, D-89331 Burgau • Telefon +49 (0) 82 22 / 41 47 08-0 • Telefax +49 (0) 82 22 / 41 47 08-10

E-mail: info@atika.de • Internet: www.atika.de