

Das Gerät ist für eine universelle und problemlose Luftentfeuchtung konzipiert. Es lässt sich dank seiner kompakten Abmessungen bequem transportieren und aufstellen.

Das Gerät arbeitet nach dem Kondensationsprinzip und ist mit einer hermetisch geschlossenen Kälteanlage, Heißgasabtauung, einem geräusch- und wartungsarmen Umluftventilator sowie Anschlusskabel mit Stecker ausgerüstet.

Die vollautomatische Steuerung, der stufenlos regelbare Hygrostat, der Kondensatbehälter mit integrierter Überlaufsicherung und der Anschlussstutzen für direkte Kondensatableitung garantieren einen störungsfreien Dauereinsatz.

Das Gerät entspricht den Sicherheits- und Gesundheitsanforderungen der einschlägigen EU-Bestimmungen. Es ist betriebssicher und einfach zu bedienen.

Eingesetzt wird es überall dort, wo auf trockene Räume Wert gelegt wird und wirtschaftliche Folgeschäden (z. B. durch Schimmelbildung) vermieden werden sollen.

Zur Verwendung kommt das Gerät unter anderem zum Austrocknen und Entfeuchten von Wohn-, Schlaf-, Dusch- oder Kellerräumen, Waschküchen, Wochenendhäusern, Wohnwagen, Lagerräumen, Archiven, Laboren, Bade-, Wasch- und Umkleideräumen etc.

Luftentfeuchter	Modell	GDN-12-AJ
Bauart		Kompakt
Farbe		Front weiß / Chassis anthrazit
Nennleistungen		
Entfeuchtung (max.)	l/Tag	12,0
bei 30°C/80% r.F.	l/Tag	11,5
bei 20°C/70% r.F.	l/Tag	6,0
bei 15°C/60% r.F.	l/Tag	3,5
Umluft	m <sup>3</sup> /h	115/100
Betriebsspannung	V/Ph/Hz	230/1/50
Stromaufnahme	A	1,3
Leistungsaufnahme	W	230
Einsatzbereich	% r.F.	40 - 100
Schalldruckpegel <sup>1)</sup>	dB(A)	43/41
Kältemittel/Menge <sup>2)</sup>	Typ/kg	R134A <sup>3)</sup> /0,09
CO <sub>2</sub> -Äquivalent	t	0,13
Maße H - B - T	mm	496-353-225
Gewicht	kg	11

1) Der angegebene Schalldruckpegel (Innen) bezieht sich auf einen Abstand von 1m.

2) GWP = 1430

