

LOUISIANA XLS N

Wand-Splitklimageräte

NEUES DESIGN



GC NG 9/12

XLS 9/12 N

Louisiana XLS: Wand-Splitklimagerät mit Bördelanschlüssen

Innenteil:

- Neuartiges, extrem flaches Innenteil für Wandmontage
- Montage in beliebiger Wandhöhe
- weiße Frontblende, Korpus wahlweise in weiß oder silber
- motorisch öffnender Luftaustritt in 3 oder 4 Richtungen
- 2-stufiger Luftfilter
- Stickstoff-Schutzfüllung
- Mikroprozessor mit LCD Infrarot-Fernbedienung
- LED-Anzeige am Gerät
- selbsttätige Wiedereinschaltung nach Spannungsunterbrechung

Außenteil GC:

- Kältemittel-Betriebsfüllung R410A
- schallgedämmter Rollkolben-Kompressor
- Kapillare

Zubehör:

- Verflüssiger-Druckregelung
- LCD Kabel-Fernbedienung für Wandmontage, Modell RCW 2, mit Wochenprogramm und für Parallelbetrieb bis zu 15 Zonen (32 Geräte)

Modell Kühlung		XLS 9 N	XLS 12 N
Kühlleistung (1)	W	2676	3320
Luftmenge , hoch/mittel/niedrig	m ³ /h	400/370/340	440/370/330
Schalldruckpegel (2)			
Innenteil (niedrig/mittel/hoch)	dB(A)	35/38/40	35/38/42
Außenteil	dB(A)	36	40
Betriebsspannung		1 ~ 230 V - 50Hz	1 ~ 230 V - 50Hz
Leistungsaufnahme			
Lüftung und Kühlung (1)	W	825	1100
EER (Energieeffizienzklasse)		3,24 (A)	3,02 (B)
Absicherung, träge	A	10	10
Abmessungen und Gewicht			
Innenteil XLS (B x T x H)	mm	570 x 140 x 570	570 x 140 x 570
Außenteil GCN (B x T x H)	mm	795 x 290 x 610	795 x 290 x 610
Nettogewicht (XLS/GCN)	kg	14/34	14/35
Kältemittelleitungen			
Länge max.	m	15	15
Einspritzleitung, isoliert	Zoll	1/4"	1/4"
	mm	6 x 1	6 x 1
Saugleitung, isoliert	Zoll	3/8"	3/8"
	mm	10 x 1	10 x 1
Modell Wärmepumpe (*)		XLS 9 N RC	XLS 12 N RC
Heizleistung (3)	W	2705	3520
Leistungsaufnahme (3)	W	825	1100
COP (Energieeffizienzklasse)		3,28 (C)	3,20 (C)

(1) Raumtemperatur 27°C/47% relative Feuchte, Außentemperatur 35°C

(2) Innenteil in 2,5 m Entfernung, Raumbvolumen 200 m³, Nachhallzeit 0,5 sec., Außenteil in 6 m Entfernung im Freifeld

(3) Raumtemperatur 20°C, Außentemperatur 7°C/88% relative Feuchte

(*) Einsatzgrenzen beachten!