

AOYG LLC

- Fujitsu Mono Split
- Warmtepomp inverter
- Buitenunit

Accessoires

WBAT2

Metalen muursteunen

MPS

Montageblokken

WBI

Inox muursteunen

MPR

Montageblokken

PAIRCOIL

Geïsoleerde dubbele koperen
buizen



Inverter Buitenunits Fujitsu type AOYG LLC

Deze buitenunit van het mono-split inverter type is geschikt voor aansluiting van een compact wandmodel type ASYG LLCA. De roterende DC compressor garandeert een zuinige, stille werking en een lange levensduur.

Merck

Fujitsu Airconditioning

Product

Inverter buitenunit voor compact wandmodel

Functie

Lucht-Lucht Warmtepomp, inverter type

Koelmiddel

R410A

Eigenschappen

Robuust en compact
Klasse A energiebesparend
I-PAM sturing van compressor
Roterende DC compressor
DC motor ventilator
Beschermd kleppen
Roterende ventilator met 3 schoepen
Stroominvoer: 230V/1/50Hz
Aanvaardbaar bereik van buitentemperatuur voor verwarming: **-15~24°C**

Toe te passen binnen units

Type **ASYG 09 LLCA**
Type **ASYG 12 LLCA**

Accessoires

Beschermrooster. Type **UTZ-NXCA**
 Muursteun in metaal. Type **WBAT2 90**
 Muursteun in inox. Type **WBI 110**
 Montageblokken in rubber. Type **MPR 600**
 Montageblokken in PVC. Type **MPS 450**
 Geïsoleerde koperen buizen op rol. Type **Paircoil 2320-ER**
 Tape (Wit). Type **WT50**

Specificaties

Technische specificaties		AOYG 09 LLC	AOYG 12 LLC
Koelmiddel		R410A	R410A
Maximum luchtdebiet	m ³ /h	1720	1850
Voeding	V	230/1	230/1
Opgenomen vermogen (nom.) (K/V)	kW	0,74/0,87	1,01/1,08
Compressor type		DC Rotary	DC Rotary
Geluidsdruk (K/V)	dB(A)	47/48	51/52
Geluidsvermogen (K/V)	dB(A)	63/63	65/65
Afmetingen (H x B x D)	mm	535x663x293	535x663x293
Gewicht	kg	24	26
Koelleidingen	inch	1/4 - 3/8	1/4 - 3/8
Voorgevulde hoeveelheid koelmiddel	g	650	750
Extra hoeveelheid koelmiddel per meter	g/m	20	20
Aantal meters voorgevuld	m	10	10
Maximum lengte/hogte koelleiding	m/m	15/10	15/10
Minimum koelleidinglengte	m	5	5
Werkings temperatuur in koeling	°C	18-43	18-43
Werkings temperatuur in verwarming	°C	-15-24	-15-24
Sectie voedingskabel	mm ²	3G 2,5	3G 2,5
Automatische zekering (traag)	A	16	16

* Specificaties en design kan wijzigen zonder bericht voor verdere verbeteringen
 ** Geluidsvermogen volgens EN12102