

## TECNOLOGIA SPLIT MURAL INVERTER



## Características Técnicas

Modelos			ASY25UI-LU	ASY35UI-LU
Fonte de alimentação	V/0/Hz		230/1/50	230/1/50
Potência frigorífica	Kw		2,5 (0,5-3,2)	3,5 (0,9-4,0)
Potência calorífica	Kw		3,2 (0,5-4,2)	4,0 (0,9-5,6)
Potência de entrada	Arrefecimento/Aquecimento	Kw	0,555/0,680	0,905/0,930
REE	Arrefecimento	w/w	4,50	3,87
COP	Aquecimento	w/w	4,71	4,30
Pdesign	Arrefecimento/Aquecimento (t <sub>B</sub> -10 °C)	Kw	2,5/2,8	3,5/3,9
SEER	Arrefecimento	w/w	7,10	7,05
SCOP	Aquecimento (média)	w/w	4,10	4,00
Classe energética	Arrefecimento	w/w	A++	A++
	Aquecimento (média)	w/w	A+	A+
Tensão/Frequência	Arrefecimento/Aquecimento	A	3,1/3,4	4,6/4,7
Consumo energético anual	Arrefecimento	Kwh/a	123	174
	Aquecimento	Kwh/a	956	1363
Desumidificação		l/h	1,3	1,8
Pressão sonora	Interior (H/M/L/Q)	dB(A)	42/36/32/21	43/37/32/21
	Exterior (elevada)		48	50
Potência sonora	Interior (elevada)		59	60
	Exterior (elevada)		60	65
Caudal ar	Interior/Exterior	m <sup>3</sup> /h	800/1,720	850/1,940
Dimensões A x L x P	Interior	mm	282x870x185	282x870x185
		Kg (lbs)	9,5 (21)	9,5 (21)
	Exterior	mm	540x660x290	540x790x290
		Kg (lbs)	25 (55)	33 (73)
Ligações da tubagem (pequena/grande)		mm	6,35/9,52	6,35/9,52
Diâmetro tubagem drenagem		mm	13,8/15,8 até 16,7	13,8/15,8 até 16,7
Máximo comprimento do tubo (pré-carga)		m	20 (15)	20 (15)
Distância máxima altura		m	15	15
Amplitude de funcionamento	Arrefecimento	°CDB	-10 até 46	-10 até 43
	Aquecimento	°CDB	-15 até 24	-15 até 24
Refrigerante			R410A	R410A

# SPLIT MURAL INVERTER

**Elevado COP**  
ASY25UI-LU / ASY35UI-LU

ALL  
DC



Para ASY25UI-LU



Para ASY35UI-LU



Controlo remoto sem fios



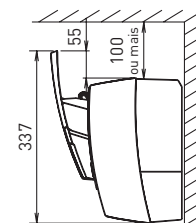
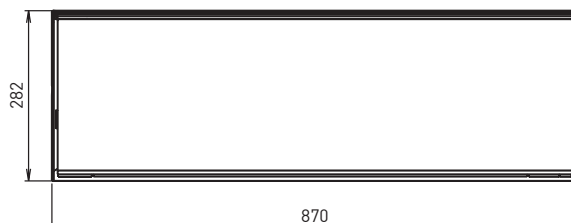
reddot design award  
winner 2012

Modelos	ASY25UI-LU	ASY35UI-LU
Potência Frigorífica (Btus)	8532	11945
Potência Calorífica (Btus)	10921	13651
Código	3NGF8665	3NGF8670



## Dimensões

Modelos: ASY25UI-LU / ASY35UI-LU



(Uni. mm)

# TECNOLOGIA SPLIT MURAL INVERTER

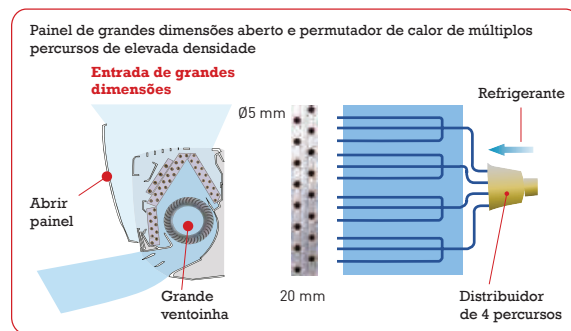
## Características

### Desenho Elegante e Compacto

O elegante e compacto design é possível graças ao permutador de calor com 5mm de diâmetro e do ventilador de elevada eficiência.

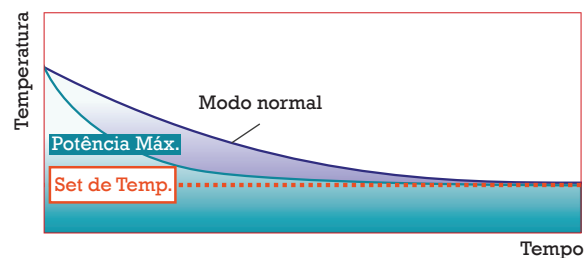


**Medidas:** (A) 282 x (L) 870 x (P) 185



### Função Alta Capacidade

É possível obter 20 minutos de funcionamento contínuo, com máximo fluxo e máxima velocidade do compressor. O rápido aquecimento e arrefecimento permite alcançar prontamente o conforto desejado.

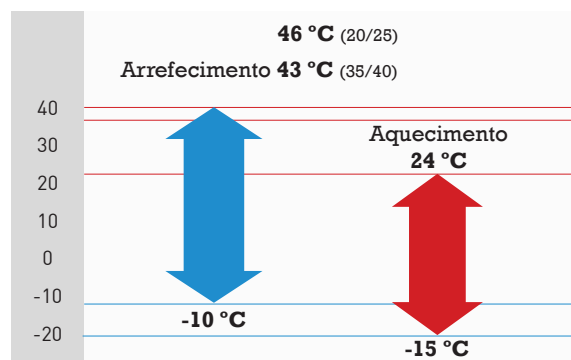


### Função 10°C Heat

A temperatura pode definir-se para não baixar dos 10 °C, garantindo desta forma que a divisão não fica demasiado fria quando não estiver ocupada.

\* Apenas disponível com controlo remoto sem fios.

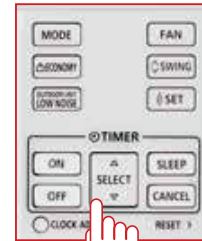
### Excelente rendimento a baixas temperaturas



## SPLIT MURAL INVERTER

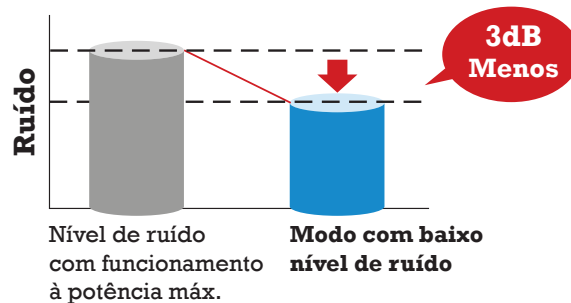
### Temporizador com 3 programações (Semana/Diário/Sleep)

O temporizador semanal pode facilmente definir-se, utilizando o comando remoto. Os modos ON (ligado), OFF (desligado) podem ser definidos até 4 vezes num dia e até 28 vezes numa semana. Para outras funções também é possível seleccionar o programador e o modo sleep através de um simples toque.



### Modo Nível Sonoro Reduzido

A função LOW NOISE, que permite reduzir em 3dBA o nível sonoro da unidade exterior, pode ser seleccionada através do comando remoto sem fios.



#### PEÇAS OPCIONAIS:

Controlo remoto com fios: UTY-RNNYM, UTY-RVNYM

Controlo remoto simples: UTY-RSNYM

Kit de comunicação: UTY-TWBXF