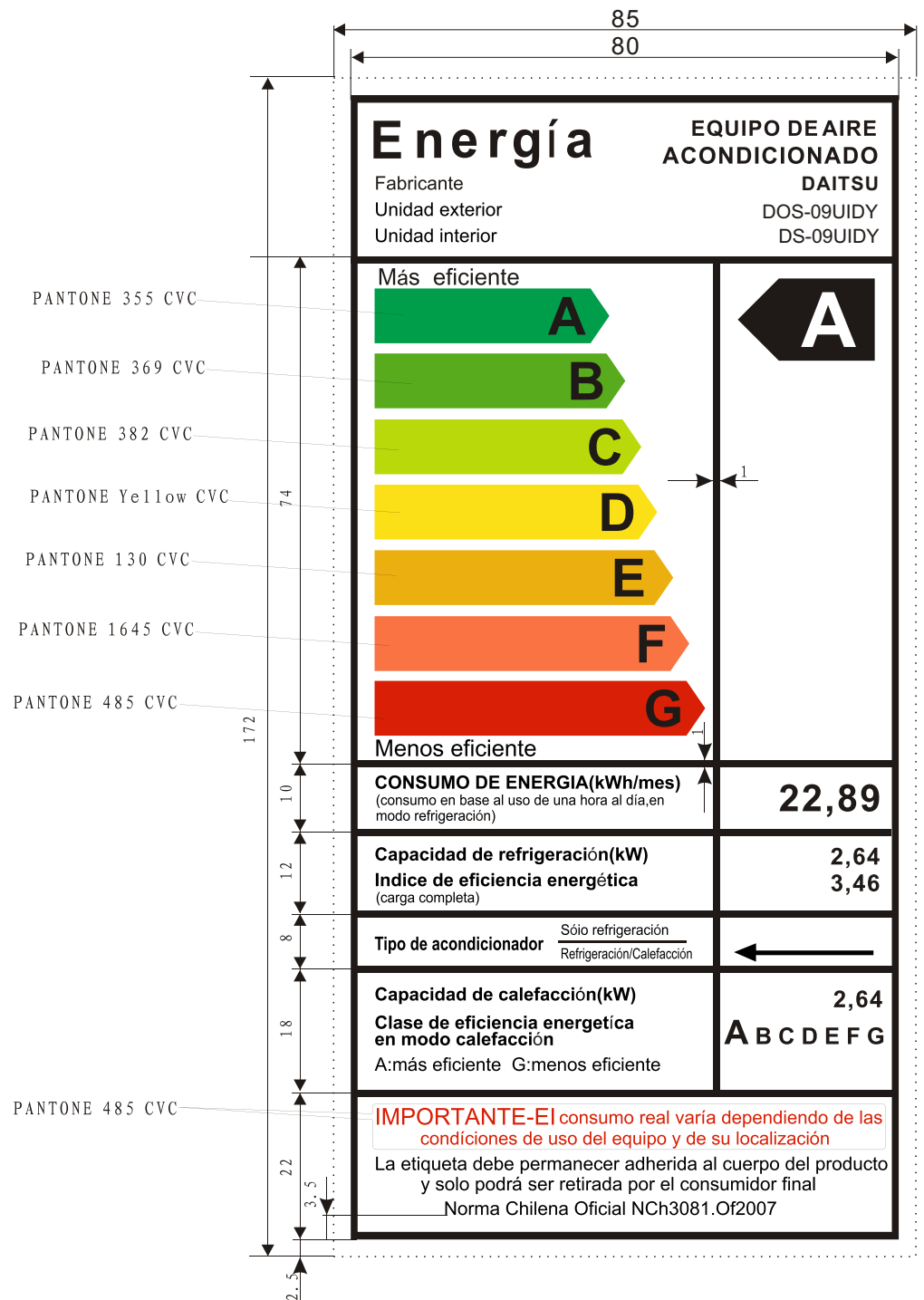



此处X对应物料代
号<>的数据印刷



daitsu



ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT

MODELO	Interior	DS-24UIDY
	Exterior	DOS-24UIDY

	Refrigeración	Calefacción
Capacidad	6930W (1500~7330)	6640W (1500~7500)
Corriente Nominal	9.6A (1.7~13.5)	9.8A (1.5~17.5)
Corriente Máxima (IEC/EN60335)	13.5A	17.5A
Potencia Nominal de entrada	2020W (350~2800)	2055W (300~3200)
Maxima Potencia de entrada (IEC/EN60335)	2800W	3200W
Volumen de aire interior	1050m³/h	1100m³/h

Presión Máxima	Descarga	4.5MPa
	Succión	1.9MPa
Ruido	Interior	50dB(A)
	Exterior	60dB(A)
Peso	Interior	13kg
	Exterior	46kg

Voltaje Nominal 220-240V~	
Frecuencia Nominal 50Hz	
Carga de Refrigerante R410A/2.000kg	
Unidad de puerta de salida de proteccion a prueba de agua IPX4	

Fecha de Produccion	X
Organismo Certificador	TÜV Rheinland Chile S.A.
CERTIFICADO DE APROBACIÓN	E-013-09-0372

Fabricado en China

136

140

56

60

此处X对应物料代
号<>的数据印刷

85

80

Energía

Fabricante

Unidad exterior

Unidad interior

EQUIPO DE AIRE ACONDICIONADO

DAITSU

DOS-24UIDY

DS-24UIDY

Más eficiente

A

B

C

D

E

F

G

Menos eficiente

1

CONSUMO DE ENERGIA(kWh/mes)

(consumo en base al uso de una hora al día,en modo refrigeración)

60,60

Capacidad de refrigeración(kW)

Indice de eficiencia energética

(carga completa)

6,93

3,43

Tipo de acondicionador

Sólo refrigeración

Refrigeración/Calefacción

←

Capacidad de calefacción(kW)

Clase de eficiencia energética en modo calefacción

A:más eficiente G:menos eficiente

6,64

A B C D E F G

IMPORTANTE-El consumo real varía dependiendo de las condiciones de uso del equipo y de su localización

La etiqueta debe permanecer adherida al cuerpo del producto y solo podrá ser retirada por el consumidor final

Norma Chilena Oficial NCh3081.Of2007

PANTONE 355 CVC

PANTONE 369 CVC

PANTONE 382 CVC

PANTONE Yellow CVC

PANTONE 130 CVC

PANTONE 1645 CVC

PANTONE 485 CVC

74

172

10

10

12

8

18

22

3.5

2.5