

# DOMÉSTICA

Descubre la gama doméstica de Daitsu,  
diseñada para ofrecer confort, eficiencia  
y tecnología avanzada en tu hogar.



## DOMÉSTICA

---

### Split Pared

Pared Artic Plus 1x1	24
Pared Cool Pro 1x1	26

### Multisplit

Unidades exteriores Free Max	29
Pared Free Max - Artic	29
Pared Free Max - Artic Plus	29
Conducto Free Max	30
Cassette Free Max	30
Suelo Free Max	30
Conjuntos	31
Combinaciones Free Max	31

### Portátiles

Alisios	32
Alisios Premium	33

### Deshumidificadores

Aral	<b>¡NUEVO!</b> 34
------	-------------------

### SERVICIOS OPCIONALES



Para contratar servicios consultar al final del catálogo.

Reservados los derechos a modificar modelos y datos técnicos.

# Pared Artic Plus 1x1

Incluye  
filtros de:



- Polvo
- Iones de plata
- Carbón activo
- Catequina
- Vitaminado (C)



La gama ARTIC PLUS se caracteriza por sus altas prestaciones y un diseño con panel blanco texturizado que se integra de forma elegante en cualquier ambiente.

## CARACTERÍSTICAS

El equipo cuenta con las prestaciones más avanzadas como una clase energética A+++, lo cual se traduce en un importante ahorro en el consumo eléctrico. Además, incorpora las siguientes funciones destacadas:

- Control WiFi incluido.
- Modo de bajo nivel sonoro para favorecer el descanso (reduce hasta 2dB).
- 5 filtros de alta eficiencia.
- Swing automático de la lama horizontal y vertical.
- Modo Gentle Air que asegura una brisa suave evitando las ráfagas directas de aire.
- Auto limpieza del evaporador que elimina polvo y bacterias mediante un proceso de esterilización.
- Sensor I feel en el mando para un mejor confort.
- Contacto seco para ON/OFF.
- Indicador luminoso de temperatura y modo sobre el panel.

## CONTROL WIFI INCLUIDO:

La unidad interior puede ser controlada desde cualquier localización vía Smartphone o Tablet mediante la aplicación **SmartLife**.



## GENTLE AIR





REFRIGERANT  
**R32**  **inverter** 

Modelo		DS09KTP6	DS12KTP6	DS18KTP6	DS24KTP6
Código		3NDA01650	3NDA01655	3NDA01660	3NDA01665
Potencia frigorífica	kW	2,6 (0,9-3,7)	3,5 (1,0-4,6)	5,2 (1,25-5,9)	6,9 (1,8-7,8)
Potencia calorífica	kW	3,5 (0,9-4,0)	3,9 (1,0-4,9)	5,5 (1,25-6,7)	7,1 (1,85-8,0)
Consumo eléctrico frío / calor	kW	0,67 / 0,88	1,05 / 0,96	1,42 / 1,40	1,94 / 1,81
EER / COP		3,88 / 3,97	3,34 / 4,00	3,66 / 3,92	3,56 / 3,92
SEER / SCOP		8,5 / 4,6	8,5 / 4,7	8,5 / 4,6	8,5 / 4,7
Clase energética frío / calor		A+++ / A++	A+++ / A++	A+++ / A++	A+++ / A++
Alimentación eléctrica	V / n° / Hz	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50
Intensidad absorbida frío / calor	A	3,0 / 3,9	4,8 / 4,0	6,4 / 6,4	8,7 / 8,0
Cable de alimentación	n° x s	(U.E) 2 x 2,5 + T			
Cable de interconexión	n° x s	4 x 0,75 + T			
Rango de funcionamiento frío / calor	°C	-15~ +53 / -25 ~ +30	-15~ +53 / -25 ~ +30	-15~ +53 / -25 ~ +30	-15~ +53 / -25 ~ +30
Diámetro tubería - Líquido / Gas	Pul.	1/4 / 3/8	1/4 / 3/8	1/4 / 1/2	1/4 / 1/2
Distancia máxima permitida total / vertical	m	25 / 10	25 / 10	25 / 10	25 / 10
<b>UNIDAD EXTERIOR</b>					
Presión sonora	dB (A)	52	53	55	58
Potencia sonora	dB (A)	62	63	65	68
Refrigerante	Tipo	R32	R32	R32	R32
Carga refrigerante	Kg (CO <sup>2</sup> eq-T)	0,57 (0,385)	0,6 (0,405)	0,87 (0,59)	1,27 (0,86)
Caudal de aire máx.	m <sup>3</sup> /h	2000	2300	3000	4000
Dimensiones Alto / Ancho / Fondo	mm	498 / 787 / 290	549 / 810 / 305	699 / 927 / 380	803 / 978 / 421
Peso neto	Kg	22	24	38	46,5
<b>UNIDAD INTERIOR</b>					
Caudal de aire	m <sup>3</sup> /h	650	650	970	1100
Presión sonora A / M / B / SB	dB (A)	37 / 29 / 25 / 19	37 / 29 / 25 / 19	40 / 36 / 34 / 32	40 / 34 / 30 / 26
Potencia sonora A / M / B / SB	dB (A)	47 / 39 / 35 / 29	47 / 39 / 35 / 29	50 / 46 / 44 / 42	50 / 44 / 40 / 36
Dimensiones Alto / Ancho / Fondo	mm	306 / 820 / 195	306 / 820 / 195	306 / 920 / 195	333 / 1100 / 222
Peso neto	Kg	9	9	10	14

Accesorios	
3NDA9085	Control por cable ACCD_WC8
3NDA9072	Filtro Anti Polvo Electrostático
3NDA9071	Filtro Anti Bacterias
3NDA9073	Filtro Anti Ácaros
3NDA9016	Filtro carbono activo
3NDA9068	Filtro Catechin
3NDA9067	Filtro FLD-CT-A Anti Polvo Estándar
3NDA9069	Filtro Fotocatalítico
3NDA9070	Filtro Ionizador
3NDA9017	Filtro multifunción
3NDA9075	Filtro PM 2,5 + Catequina
3NDA9074	Filtro PM 2,5 + Filtro Ionizador

# Pared Cool Pro 1x1



## MÁXIMO CONFORT Y AHORRO ENERGÉTICO

La gama Daisu Cool Pro presenta un **diseño elegante y compacto** de suaves líneas que se integra fácilmente en cualquier tipo de ambiente.

## CARACTERÍSTICAS

- Control WiFi incluido.
- Filtro de polvo.
- Sensor I feel en el mando.
- Swing de lama vertical.
- Contacto seco para ON/OFF.
- Indicador luminoso de temperatura y modo sobre el panel.

## CONTROL WI-FI INCLUIDO

La unidad interior puede ser controlada desde cualquier localización vía Smartphone o Tablet mediante la aplicación **ConnectLife**.

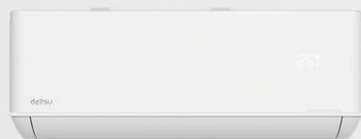




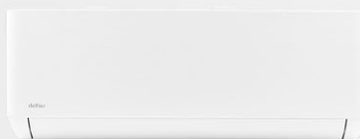
Modelo		DS09KKD	DS12KKD	DS18KKD	DS24KKD
Código		3NDA01500	3NDA01505	3NDA01510	3NDA01515
Potencia frigorífica	kW	2,6 (1,0 - 3,0)	3,4 (1,0 - 4,0)	5,0 (1,0 - 6,0)	6,5 (1,6 - 7,2)
Potencia calorífica	kW	2,7 (1,0 - 3,0)	3,8 (1,0 - 4,2)	5,6 (1,6 - 6,2)	7,10 (1,8 - 7,3)
Consumo eléctrico frío / calor	kW	0,85 / 0,7	1,13 / 1,05	1,54 / 1,55	2,06 / 2,15
EER / COP		3,04 / 3,85	2,98 / 3,62	3,25 / 3,61	3,15 / 3,30
SEER / SCOP		6,10 / 4,00	6,10 / 4,00	6,10 / 4,00	6,20 / 4,00
Clase energética frío / calor		A++ / A+	A++ / A+	A++ / A+	A++ / A+
Alimentación eléctrica	V / n° / Hz	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50
Intensidad absorbida frío / calor	A	3,9 / 3,1	5 / 4,7	6,9 / 7	9,1 / 9,6
Cable de alimentación	n° x s	(U.E) 2 x 2,5 + T	(U.E) 2 x 2,5 + T	(UE) 2 x 2,5 + T	(UE) 2 x 2,5 + T
Cable de interconexión	n° x s	4 x 1,5 + T			
Rango de funcionamiento frío / calor	°C	-15 ~ +43 / -15 ~ +24	-15 ~ +43 / -15 ~ +24	-15 ~ +43 / -15 ~ +24	-15 ~ +43 / -15 ~ +24
Diámetro tubería - Líquido / Gas	Pul.	1/4 / 3/8	1/4 / 3/8	1/4 / 1/2	3/8 / 5/8
Distancia precarga	m	5	5	5	5
Distancia máxima permitida total / vertical	m	20 / 10	20 / 10	20 / 15	20 / 15
<b>UNIDAD EXTERIOR</b>					
Presión sonora	dB (A)	51	52	55	56
Refrigerante	Tipo	R32	R32	R32	R32
Carga refrigerante	Kg (CO <sub>2</sub> eq-T)	0,46 (0,31)	0,58 (0,39)	1,15 (0,78)	1,32 (0,89)
Caudal de aire máx.	m <sup>3</sup> /h	1500	1500	2200	2800
Dimensiones Alto / Ancho / Fondo	mm	483 / 660 / 240	483 / 660 / 240	585 / 810 / 280	667 / 860 / 310
Peso neto	Kg	25	25	38,5	46
<b>UNIDAD INTERIOR</b>					
Caudal de aire	m <sup>3</sup> /h	550	550	880	1100
Presión sonora A / M / B / SB	dB (A)	34 / 32 / 29 / 24	34 / 32 / 30 / 24	40 / 37 / 36 / 31	40 / 38 / 35 / 32
Dimensiones Alto / Ancho / Fondo	mm	255 / 790 / 197	255 / 790 / 197	300 / 890 / 220	325 / 998 / 225
Peso neto	Kg	8,6	8,6	12	13,5

<b>Accesorios</b>	
<b>3NDA9084</b>	Control por cable ACCD_WC7
<b>3NDA9072</b>	Accesorio Daitsu Filtro Anti Polvo Electroestático
<b>3NDA9071</b>	Filtro Anti Bacterias
<b>3NDA9073</b>	Filtro Anti Ácaros
<b>3NDA9068</b>	Filtro Catechín
<b>3NDA9069</b>	Filtro Fotocatalítico
<b>3NDA9070</b>	Filtro Ionizador
<b>3NDA9075</b>	Filtro PM 2,5 + Catequina
<b>3NDA9074</b>	Filtro PM 2,5 + Filtro Ionizador

# Multisplit Free Max



UI Pared Artic



UI Pared Artic Plus



UI Conducto



UI Cassette



UI Suelo



## VERSATILIDAD Y AHORRO DE ESPACIO

El sistema multisplit Daiitsu Free Max permite climatizar tu hogar u oficina con hasta 5 unidades interiores con una sola unidad exterior, ahorrando espacio y coste de instalación. Un equipo versátil con una amplia gama de unidades interiores en diferentes formatos para ajustarse al máximo a las necesidades: pared, conductos, cassette y suelo. La gama Free Max proporciona un mayor control de la temperatura consiguiendo un máximo confort y ahorro gracias a su alta clasificación energética.

## CONTROL WI-FI INCLUIDO

Todas las unidades interiores pueden ser controlada desde cualquier localización vía Smartphone o Tablet mediante la aplicación **Smart Life**.





REFRIGERANT R32 **inverter** **A++**



## Unidades Exteriores Free Max

Modelo		DOSM14KDT	DOSM18KDT3	DOSM21KDT	DOSM27KDT3	DOSM32KDT	DOSM42KDT
Código		3NDA02120	3NDA01236	3NDA02121	3NDA01237	3NDA02122	3NDA02123
Tipo		2x1	2x1	3x1	3x1	4x1	5x1
Potencia frigorífica	kW	4,10 (1,20 - 4,85)	5,10 (1,23 - 5,60)	6,20 (2,80 - 6,60)	7,90 (2,80 - 8,80)	9,40 (3,10 - 10,20)	12,20 (3,30 - 13,10)
Potencia calorífica	kW	4,50 (1,25 - 5,20)	5,20 (1,29 - 5,75)	6,50 (2,45 - 6,80)	7,96 (2,45 - 8,80)	9,45 (2,55 - 10,20)	12,20 (3,30 - 13,10)
Consumo eléctrico frío / calor	kW	1,27 / 1,21	1,55 / 1,33	1,92 / 1,75	2,45 / 2,15	2,77 / 2,54	3,81 / 3,69
EER / COP		3,29 / 3,71	3,30 / 3,90	3,23 / 3,71	3,23 / 3,71	3,40 / 3,71	3,20 / 3,31
SEER / SCOP		6,1 / 4,0	6,1 / 4,0	6,1 / 4,0	6,1 / 4,0	6,1 / 4,0	6,1 / 4,0
Clase energética frío / calor		A++ / A+					
Alimentación eléctrica	V / n° / Hz	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50
Intensidad absorbida frío / calor	A	6,3 / 5,9	7,5 / 6,2	9,8 / 9	11,7 / 10,1	14,1 / 13	16,8 / 15,8
Cable de alimentación	n° x s	(UE) 2 x 2,5 + T					
Caudal de aire	m³/h	2600	2600	3000	3000	4000	4000
Rango de funcionamiento frío / calor	°C	+15 ~+53 / -20 ~+30	+15 ~+53 / -20 ~+30	+15 ~+53 / -20 ~+30	+15 ~+53 / -20 ~+30	+15 ~+53 / -20 ~+30	+15 ~+53 / -20 ~+30
Presión sonora	dB (A)	54	55	57	57	60	60
Diámetro tubería - Líquido / Gas	Pul.	1/4 / 3/8	1/4 / 3/8	1/4 / 3/8	1/4 / 3/8	1/4 / 3/8	1/4 / 3/8
Distancia máxima permitida total / vertical	m	40 / 15	40 / 15	60 / 15	60 / 15	80 / 15	90 / 15
Refrigerante	Tipo	R32	R32	R32	R32	R32	R32
Distancia precarga	m	10	10	15	15	20	25
Carga refrigerante	Kg (CO <sub>2</sub> eq-T)	0,83 (0,561)	1,1 (0,743)	1,5 (1,013)	1,5 (1,013)	2,2 (1,485)	3 (2,025)
Carga adicional	g/m	15	15	15	15	15	15
Coefficiente de simultaneidad	%	50% - 150%	50% - 150%	33% - 150%	33% - 150%	25% - 150%	20% - 150%
Dimensiones Alto / Ancho / Fondo	mm	602 / 853 / 349	602 / 853 / 349	699 / 920 / 380	699 / 920 / 380	910 / 990 / 340	910 / 990 / 340
Peso neto	Kg	29	31	42	42	68	73

## Pared Free Max - Artic



Modelo		DS09KTP4	DS12KTP4	DS18KTP4
Código		3NDA01631	3NDA01636	3NDA01641
Potencia frigorífica	kW	2,7 (0,9 - 3,3)	3,5 (0,6 - 3,7)	5,2 (1,2 - 6,0)
Potencia calorífica	kW	2,8 (0,6 - 3,4)	3,6 (0,6 - 3,9)	5,3 (1,2 - 6,2)
Alimentación eléctrica	V / n° / Hz	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50
Cable de interconexión	n° x s	3 x 1,5 + T	3 x 1,5 + T	3 x 1,5 + T
Caudal de aire	m³/h	560	560	820
Presión sonora A / M / B / SB	dB (A)	35 / 32 / 30 / 22	35 / 32 / 30 / 22	39 / 33 / 30 / 27
Diámetro tubería - Líquido / Gas	Pul.	1/4 / 3/8	1/4 / 3/8	1/4 / 3/8
Refrigerante	Tipo	R32	R32	R32
Dimensiones Alto / Ancho / Fondo	mm	275 / 790 / 192	274 / 790 / 192	306 / 920 / 195
Peso neto	Kg	8,5	8,5	10

## Pared Free Max - Artic Plus



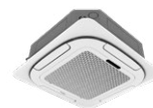
Modelo		DS09KTP6	DS12KTP6	DS18KTP6
Código		3NDA01651	3NDA01656	3NDA01661
Potencia frigorífica	kW	2,6 (0,9 - 3,7)	3,5 (1,0 - 4,6)	5,2 (1,25 - 5,9)
Potencia calorífica	kW	3,5 (0,9 - 4,0)	3,9 (1,0 - 4,9)	5,5 (1,25 - 6,7)
Alimentación eléctrica	V / n° / Hz	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50
Cable de interconexión	n° x s	3 x 1,5 + T	3 x 1,5 + T	3 x 1,5 + T
Caudal de aire	m³/h	650	650	970
Presión sonora A / M / B / SB	dB (A)	37 / 29 / 25 / 19	37 / 29 / 25 / 19	40 / 36 / 34 / 32
Diámetro tubería - Líquido / Gas	Pul.	1/4 / 3/8	1/4 / 3/8	1/4 / 1/2
Refrigerante	Tipo	R32	R32	R32
Dimensiones Alto / Ancho / Fondo	mm	306 / 820 / 195	306 / 820 / 195	306 / 920 / 195
Peso neto	Kg	9	9	10

## Conducto Free Max



Modelo		DC09KTP	DC12KTP	DC18KTP
Código		3NDA01601	3NDA01602	3NDA01603
Potencia frigorífica	kW	2,6	3,5	5,3
Potencia calorífica	kW	2,8	4,0	5,7
Alimentación eléctrica	V / n° / Hz	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50
Cable de interconexión	n° x s	3 x 1,5 + T	3 x 1,5 + T	3 x 1,5 + T
Caudal de aire	m³/h	600	600	850
Presión sonora	dB (A)	36	36	37
Presión estática nominal - Mín/Máx	Pa	25 / 100	25 / 100	25 / 120
Diámetro tubería - Líquido / Gas	Pul.	1/4 / 3/8	1/4 / 3/8	1/4 / 3/8
Refrigerante	Tipo	R32	R32	R32
Dimensiones Alto / Ancho / Fondo	mm	200 / 700 / 490	200 / 700 / 490	200 / 920 / 490
Peso neto	Kg	15	15	18

## Cassette Free Max



Modelo		DU09KTP	DU12KTP	DU18KTP
Código		3NDA01604	3NDA01605	3NDA01606
Potencia frigorífica	kW	2,6	3,5	5,3
Potencia calorífica	kW	2,8	4,0	5,7
Alimentación eléctrica	V / n° / Hz	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50
Cable de interconexión	n° x s	3 x 1,5 + T	3 x 1,5 + T	3 x 1,5 + T
Caudal de aire	m³/h	650	650	750
Presión sonora	dB (A)	42	42	45
Diámetro tubería - Líquido / Gas	Pul.	1/4 / 3/8	1/4 / 3/8	1/4 / 3/8
Refrigerante	Tipo	R32	R32	R32
Dimensiones Alto / Ancho / Fondo	mm	235 / 570 / 570	235 / 570 / 570	235 / 570 / 570
Dimensiones Panel Alto / Ancho / Fondo	mm	65 / 650 / 650	65 / 650 / 650	65 / 650 / 650
Peso neto	Kg	16	16	16

## Suelo Free Max



Modelo		DG09KTP	DG12KTP	DG18KTP
Código		3NDA01607	3NDA01608	3NDA01609
Potencia frigorífica	kW	2,6	3,5	5,3
Potencia calorífica	kW	2,8	4,0	5,7
Alimentación eléctrica	V / n° / Hz	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50
Cable de interconexión	n° x s	3 x 1,5 + T	3 x 1,5 + T	3 x 1,5 + T
Caudal de aire	m³/h	650	650	800
Presión sonora	dB (A)	40	40	45
Diámetro tubería - Líquido / Gas	Pul.	1/4 / 3/8	1/4 / 3/8	1/4 / 3/8
Refrigerante	Tipo	R32	R32	R32
Dimensiones Alto / Ancho / Fondo	mm	700 / 600 / 212	700 / 600 / 212	700 / 600 / 212
Peso neto	Kg	15	15	15

## Accesorios Multisplit Free Max

Código	Modelo	Descripción	PARED	CONDUCTO	CASSETTE	SUELO
3NDA9085	ACCD_WC8	Control por cable	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>



\* Solo compatible con las versiones KTP-4 y KTP-6.

● Incluido ○ Opcional



# Alisios



## COMPACTO Y FUNCIONAL

Los portátiles Daitsu Alisios solo frío garantizan el confort en cualquier lugar de la casa. Su elevado ahorro energético y respeto por el medio ambiente le otorgan una clasificación de eficiencia energética **A**.

Los modelos APD 07/09FX incluyen las funciones de auto fan, refrigeración, deshumidificación, ventilación, además de temporizador 24h, filtro de aire y modo sleep. Toda la gama utiliza el **gas refrigerante ecológico** y eficiente R290.

## KIT DE VENTANA CORREDERA INCLUIDO

## CONTROL WI-FI INCLUIDO

La unidad puede ser controlada desde cualquier localización vía Smartphone o Tablet mediante la aplicación **Smart Life**.



**MANDO A DISTANCIA INCLUIDO**

Modelo		APD07FX	APD09FX
Código		3NDA03015	3NDA03016
Potencia frigorífica	kW	2,50	2,50
Potencia calorífica	kW	-	-
Consumo eléctrico frío / calor	kW	0,79 / -	0,96 / -
EER / COP		2,6 / -	2,6 / -
Clase energética frío / calor		A / -	A / -
Alimentación eléctrica	V / n° / Hz	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50
Caudal de aire A / B	m³/h	320 / 260	320 / 260
Presión sonora A / B	dB (A)	54 / 51	54 / 51
Refrigerante	Tipo	R290	R290
Carga refrigerante	Kg	0,125	0,18
Dimensiones Alto / Ancho / Fondo	mm	670 / 300 / 270	670 / 300 / 270
Peso neto	Kg	21,5	23,3

### Accesorios

3NDA9076 Kit ventana abatible

# Alisios Premium



**MANDO A DISTANCIA INCLUIDO**

## MÁXIMA EFICIENCIA Y DISEÑO

Los portátiles Daitsu Alisios garantizan el confort en cualquier lugar de la casa, tanto en invierno como en verano. Su elevado ahorro energético y respeto por el medio ambiente le otorgan una clasificación de eficiencia energética **A en modo frío y A+ en calor**.

Los modelos Alisios Premium incorporan las funciones de auto fan, refrigeración, deshumidificación, ventilación, además de temporizador 24h, filtro de aire, modo sleep y swing de lama automático. El modelo 12FCX dispone del modo calefacción mediante bomba de calor. Toda la gama utiliza el **gas refrigerante ecológico** y eficiente R290.

## KIT DE VENTANA CORREDERA INCLUIDO

## CONTROL WI-FI INCLUIDO

La unidad puede ser controlada desde cualquier localización vía Smartphone o Tablet mediante la aplicación **Smart Life**.



Modelo		APD09FX2	APD12FX ☺	APD12FCX
Código		3NDA03017	3NDA03018	3NDA03019
Potencia frigorífica	kW	2,60	3,50	3,50
Potencia calorífica	kW	-	-	3,20
Consumo eléctrico frío / calor	kW	1 / -	1,35 / -	1,35 / 1,10
EER / COP		2,6 / -	2,6 / -	2,6 / 2,8
Clase energética frío / calor		A / -	A / -	A / A+
Alimentación eléctrica	V / n° / Hz	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50
Caudal de aire A / B	m³/h	320 / 290	390 / 280	290 / 280
Presión sonora A / B	dB (A)	53 / 51	53 / 51	53 / 51
Refrigerante	Tipo	R290	R290	R290
Carga refrigerante	Kg	0,18	0,21	0,21
Dimensiones Alto / Ancho / Fondo	mm	630 / 388 / 356	688 / 419 / 358	688 / 419 / 358
Peso neto	Kg	25	27	27,5

☺ Hasta fin de existencias

### Accesorios

**3NDA9076** Kit ventana abatible

# Aral



## GRAN CAPACIDAD DE DESHUMIDIFICACIÓN

Los deshumidificadores Datsu reducen al máximo el nivel de humedad en la sala y mantienen el aire **seco y confortable**.

Tienen múltiples utilidades: para temporadas de lluvia y niebla, para personas con problemas de alergia, asma, enfermedades respiratorias, de la piel o huesos, etc.

## CÓMODO DISEÑO

- Diseño ligero y compacto que permite un fácil transporte y un práctico almacenaje.
- Incluyen ruedas de serie y asa superior.
- Cubeta de desagüe de gran capacidad para un uso prolongado en el tiempo.

## ALTAS PRESTACIONES

- Temporizador programable para un periodo de 24 horas.
- La unidad se detiene automáticamente cuando la humedad es un 5% más baja que la establecida o cuando el tanque está lleno, para evitar fugas de agua.
- Posibilidad de realizar el drenaje continuo.
- El modelo ADD-20XB cuenta con el Modo Lavandería para el secado rápido de ropa.

¡NUEVO!

Modelo		ADD12XB	ADD20XB
Código		3NDA0043	3NDA0044
Deshumidificación	l/día	12	20
Área de aplicación	m <sup>2</sup>	20	40
Capacidad del depósito	l	1,5	4,2
Alimentación eléctrica	V / n° / Hz	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50
Intensidad absorbida	A	1,2	1,5
Rango de funcionamiento frío	°C	+5 ~+32	+5 ~+32
Consumo eléctrico	kW	0,27	0,445
Cable de alimentación	n° x s	(UE)L+N+T (2,5mm <sup>2</sup> )	(UE) L+N+T (2,5 mm <sup>2</sup> )
Presión sonora	dB (A)	37	41
Refrigerante	Tipo	R290	R290
Carga refrigerante	Kg	0,04	0,06
Dimensiones Alto / Ancho / Fondo	mm	386 / 280 / 195	570 / 360 / 200
Peso neto	Kg	9,7	12,2