

# ACEROS DANUBIO®

PILETAS Y MESADAS DE ACERO INOXIDABLE



---

CATÁLOGO DE PRODUCTOS

# ÍNDICE

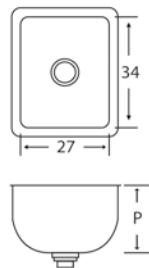
---

<u>01</u>	<b>PILETAS SIMPLES</b>	Pág. 03
<u>02</u>	<b>PILETAS DOBLES</b>	Pág. 05
<u>03</u>	<b>PILETAS VANITORY</b>	Pág. 08
<u>04</u>	<b>MESADAS</b>	Pág. 09
<u>05</u>	<b>ACCESORIOS PARA PILETAS</b>	Pág. 10

# .01

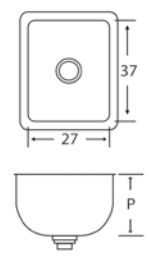
## PILETAS SIMPLES

27 x 34



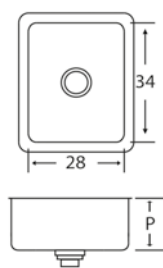
MODELO	PROFUNDIDAD	ACERO AISI
DA 26	15 cm.	304-18/8
DB 26	18 cm.	304-18/8
DD 26	20 cm.	304-18/8
DM 26	14 cm.	430

27 x 37



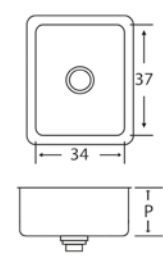
MODELO	PROFUNDIDAD	ACERO AISI
DA 27	15 cm.	304-18/8
DB 27	18 cm.	304-18/8
DD 27	20 cm.	304-18/8
DM 27	14 cm.	430

28 x 34



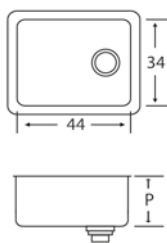
MODELO	PROFUNDIDAD	ACERO AISI
DA 28	15 cm.	304-18/8
DB 28	18 cm.	304-18/8
DD 28	20 cm.	304-18/8
DM 28	14 cm.	430

34 x 37



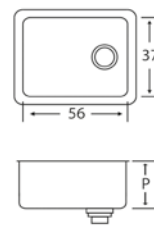
MODELO	PROFUNDIDAD	ACERO AISI
DA 34	15 cm.	304-18/8
DB 34	18 cm.	304-18/8
DD 34	20 cm.	304-18/8
DM 34	14 cm.	430
DV 34	18 cm.	430

**44 x 34**



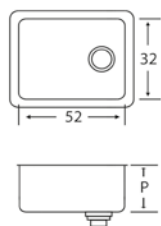
MODELO	PROFUNDIDAD	ACERO AISI
DA 44	15 cm.	304-18/8
DB 44	18 cm.	304-18/8
DD 44	20 cm.	304-18/8
DM 44	14 cm.	430

**56 x 37**



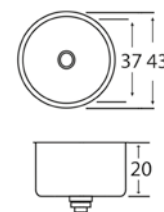
MODELO	PROFUNDIDAD	ACERO AISI
DZ 56	15 cm.	304-18/8
DP 56	20 cm.	304-18/8
DL 56	25 cm.	304-18/8

**52 x 32**



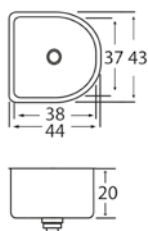
MODELO	PROFUNDIDAD	ACERO AISI
DA 52	15 cm.	304-18/8
DB 52	18 cm.	304-18/8
DD 52	20 cm.	304-18/8
MM 52	13 cm.	430
DM 52	15 cm.	430
DV 52	18 cm.	430

**Ø 37**



MODELO	PROFUNDIDAD	ACERO AISI
1000	20 cm.	304-18/8

**38 x 37**



MODELO	PROFUNDIDAD	ACERO AISI
1002	20 cm.	304-18/8

**16 x 28**

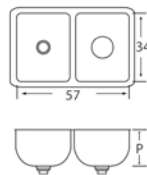


MODELO	PROFUNDIDAD	ACERO AISI
PILETÍN	12 cm.	304-18/8

# .02

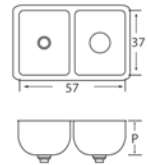
## PILETAS DOBLES

57 x 34



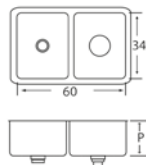
MODELO	PROFUNDIDAD	ACERO AISI
DA 55	15 cm.	304-18/8
DB 55	18 cm.	304-18/8
DD 55	20 cm.	304-18/8
DM 55	14 cm.	430

57 x 37



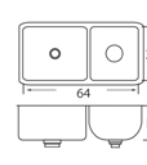
MODELO	PROFUNDIDAD	ACERO AISI
DA 56	15 cm.	304-18/8
DB 56	18 cm.	304-18/8
DD 56	20 cm.	304-18/8
MM 56	13 cm.	430
DM 56	15 cm.	430
DV 56	18 cm.	430

60 x 34



MODELO	PROFUNDIDAD	ACERO AISI
DA 59	15 cm.	304-18/8
DB 59	18 cm.	304-18/8
DD 59	20 cm.	304-18/8
DM 59	14 cm.	430

64 x 37



MODELO	PROFUNDIDAD	ACERO AISI
DA 63	15 cm.	304-18/8
DB 63	18 cm.	304-18/8
DD 63	20 cm.	304-18/8
DM 63	14 cm.	430
DV 63	18 cm.	430

**67 x 34**



MODELO	PROFUNDIDAD	ACERO AISI
DA 66	15 cm.	304-18/8
DB 66	18 cm.	304-18/8
DD 66	20 cm.	304-18/8
DM 66	14 cm.	430

**71 x 37**



MODELO	PROFUNDIDAD	ACERO AISI
DA 70	15 cm.	304-18/8
DB 70	18 cm.	304-18/8
DD 70	20 cm.	304-18/8
DM 70	14 cm.	430

**75 x 34**



MODELO	PROFUNDIDAD	ACERO AISI
DA 74	15 cm.	304-18/8
DB 74	18 cm.	304-18/8
DD 74	20 cm.	304-18/8

**77 x 34**



MODELO	PROFUNDIDAD	ACERO AISI
DA 76	15 cm.	304-18/8
DB 76	18 cm.	304-18/8
DD 76	20 cm.	304-18/8
DM 76	14 cm.	430

**79 x 37**



MODELO	PROFUNDIDAD	ACERO AISI
D 2	20 cm.	304-18/8

**84 x 34**



MODELO	PROFUNDIDAD	ACERO AISI
DA 83	15 cm.	304-18/8
DB 83	18 cm.	304-18/8
DD 83	20 cm.	304-18/8

**91 x 34**



MODELO	PROFUNDIDAD	ACERO AISI
DA 90	15 cm.	304-18/8
DB 90	18 cm.	304-18/8
DD 90	20 cm.	304-18/8

**93 x 37**



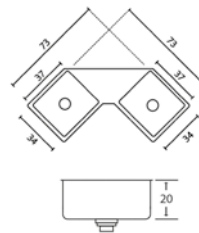
MODELO	PROFUNDIDAD	ACERO AISI
DA 92	15 cm.	304-18/8
DD 92	20 cm.	304-18/8

**115 x 37**



MODELO	PROFUNDIDAD	ACERO AISI
DA 114	15 cm.	304-18/8
DD 114	20 cm.	304-18/8
DL 114	25 cm.	304-18/8

**73 x 73 x 20**

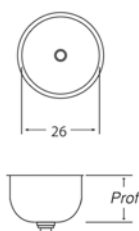


MODELO	PROFUNDIDAD	ACERO AISI
DC 34	20 cm.	304-18/8

# .03

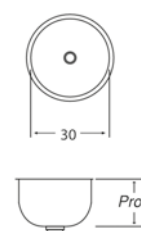
## PILETAS VANITORY

Ø 26



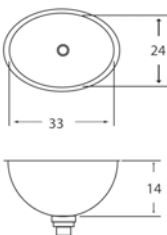
MODELO	PROFUNDIDAD	ACERO AISI
DR 26	16 cm.	304-18/8
DRM 26	14 cm.	430

Ø 30



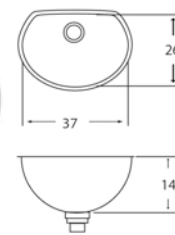
MODELO	PROFUNDIDAD	ACERO AISI
DR 30	16 cm.	304-18/8
DRM 30	14 cm.	430

33 x 24



MODELO	PROFUNDIDAD	ACERO AISI
DO 33	14 cm.	304-18/8
DOM 33	14 cm.	430

37 x 26



MODELO	PROFUNDIDAD	ACERO AISI
DQ 37	14 cm.	304-18/8
DQM 37	14 cm.	430



# .04

## MESADAS

STANDARD SIMPLE



STANDARD DOBLE



LÍNEA COMPACTA / NOVA



### LÍNEA STANDARD

**ANCHO:** 0,61 mts. Con o sin respaldo de 5 cm.  
**LARGO:** desde 0,40 mts hasta 2 mts.

Totalmente emplacada en la parte inferior con madera compactada y pintada con pintura especial, antirruído, antitranspirante e impermeabilizante.

Mesadas lisas o con pileta ubicada a 10 cm. del borde derecho, izquierdo o centro. Centrada en cuanto al ancho. Doble inferior para mayor rigidez.

### LÍNEA COMPACTA

**ANCHO:** 0,61 o 0,52 mts. Con pileta simple de 52 x 32 cm o lisas. Con o sin respaldo de 5 cm.  
**MEDIDAS:** 1,00 mts. 1,20 mts. 1,40 mts. 1,60 mts.

Totalmente emplacada en la parte inferior con madera compactada y pintada con pintura especial, antirruído y antitranspirante. Ubicación de la pileta: 10 cm. del borde derecho, izquierdo o centro. Centrada en cuanto al ancho. Doble inferior para mayor rigidez.

### LÍNEA NOVA

**ANCHO:** 0,61 o 0,52 mts. Con pileta simple de 52 x 32 cm o lisas. Con o sin respaldo de 5 cm.  
**MEDIDAS:** 1,00 mts. 1,20 mts. 1,40 mts. 1,60 mts.

Con bastidor de madera maciza, sin emplacado. Ubicación de la pileta: 10 cm. del borde izquierdo, derecho o centro. Centrada en cuanto al ancho. Doble inferior para mayor rigidez.

.05

## ACCESORIOS PARA PILETAS

**CESTO 1000**



**SOPAPA  
COMÚN**



**SOPAPA  
CESTILLO**



**CESTO 1002**



**SOPAPA  
AMERICANA**



**ARO DE  
ALUMINIO**



ACEROS  
**DANUBIO**<sup>®</sup>

PILETAS Y MESADAS DE ACERO INOXIDABLE

---

## EL ACERO INOXIDABLE Y SU MANTENIMIENTO

El acero inoxidable es el material más recomendable para el uso diverso en los distintos rubros porque:

- La superficie lisa y no porosa impide que las bacterias y otros microorganismos se adhieran y puedan sobrevivir en ella.
- Tiene una excelente resistencia a la corrosión.
- Belleza, sofisticación y versatilidad.
- Fácil higienización, no transfiere sabor ni olor a los alimentos.

Para la correcta higiene y un buen mantenimiento de una piletta y/o mesada de acero inoxidable DANUBIO se recomienda:

- Lavar después de su uso con agua y detergente normal, secándolo con un paño limpio o papel de cocina.
- Evitar los usos de esponjas metálicas, limpiadores en polvo y limpiadores que contengan cloro o abrasivos.
- Para evitar el depósito de sedimentos, realizar una limpieza profunda con un limpiador cremoso normal y un paño.
- Dejar siempre la superficie seca.
- No dejar por tiempo prolongado recipientes metálicos ya que pueden formar surcos de humedad difíciles de sacar.

**ACEROS**  
**DANUBIO®**

---

[www.acerosdanubio.com.ar](http://www.acerosdanubio.com.ar)