

Fregaderos de acero inoxidable
Stainless steel sinks

Catálogo / Tarifa
Catalogue / Price list

2024





UN SIGLO DE HISTORIA NOS AVALA

En 1917, Gabriel Mari Montañana, inquieto empresario valenciano crea su primer taller de manufacturas vinculadas con el metal. Inició una aventura, que a través de los años sus descendientes han continuado con entusiasmo y tesón...

En 1967, se constituye la empresa **VDA. DE GABRIEL MARI MONTAÑANA, S.A.**, centro hoy día del grupo de empresas que trabajan bajo la enseña **PRACTIC**, con centros de producción en Meliana y Albuixech.

Su carácter familiar y emprendedor, ha dotado al Grupo de una consistencia y ética que determinan una cultura empresarial basada en el servicio al cliente como compromiso y al liderazgo como herramienta.

Estar dotados de la última tecnología y una eficiente infraestructura es la respuesta a las necesidades crecientes y complejas que requieren ser referente, a nivel nacional e internacional, en los productos que se producen y comercializan bajo la marca **PRACTIC**. Seguridad, resistencia, adaptabilidad, gama y servicio son cualidades que atesoramos, controlamos y nos exigimos desde los más rígidos controles internos y externos.

Proseguimos en nuestra línea de expansión en el mercado nacional e internacional y os invitamos a conocer nuestras novedades 2021. Donde ampliamos nuestro portfolio de líneas bajo encimera. Proporcionando un amplio abanico de soluciones para el mercado doméstico e industrial.

Pueden seguirnos en <http://www.practic.es>

A CENTURY OF HISTORY SPEAK IN OUR BEHALF

In 1917, Gabriel Marí Montañana, an enterprising businessman from Valencia, created his first workshop for manufactured metal products. He began an adventure which has been carried on through generations with enthusiasm and determination...

In 1967 **VDA. DE GABRIEL MARÍ MONTAÑANA, S.A.** was founded, today the hub of an association of companies grouped together under the name **PRACTIC**, with production centres in Meliana and Albuixech.

The enterprising family nature of the company has provided the group with a sound work ethic which is the cornerstone of a company culture based on a commitment to customer service and leadership.

State-of-the-art technology and an efficient infrastructure are the answers to the growing and comprehensive needs required for local and international recognition for the products which are produced and marketed under the **PRACTIC** brand. Safety, resistance, adaptability, product range and service are qualities we uphold, control and demand of our company through both internal and external controls.

We continue in our line of expansion in the national and international market and invite you to see our 2021 news where we expand our portfolio of undermount sink lines. Providing a wide range of solutions for the domestic and industrial market.

You can follow us at <http://www.practic.es>

Fregaderos de acero inoxidable

Stainless steel sinks

BAJO ENCIMERAS / UNDERMOUNT

6 - 7 Serie Valencia (Bajo encimera / Enrasada)
Valencia series (Undermount / Integrated)

8 - 9 Serie Apolo
Apolo series

10 - 12 Serie Hermes
Hermes series

ENCASTRABLES / INSET

14 - 15 Serie Afrodita
Afrodita series

16 - 17 Serie Atenea
Atenea series

18 - 19 Serie Helios
Helios series

20 - 21 Serie Roma
Roma series

22 - 25 Serie Ares
Ares series

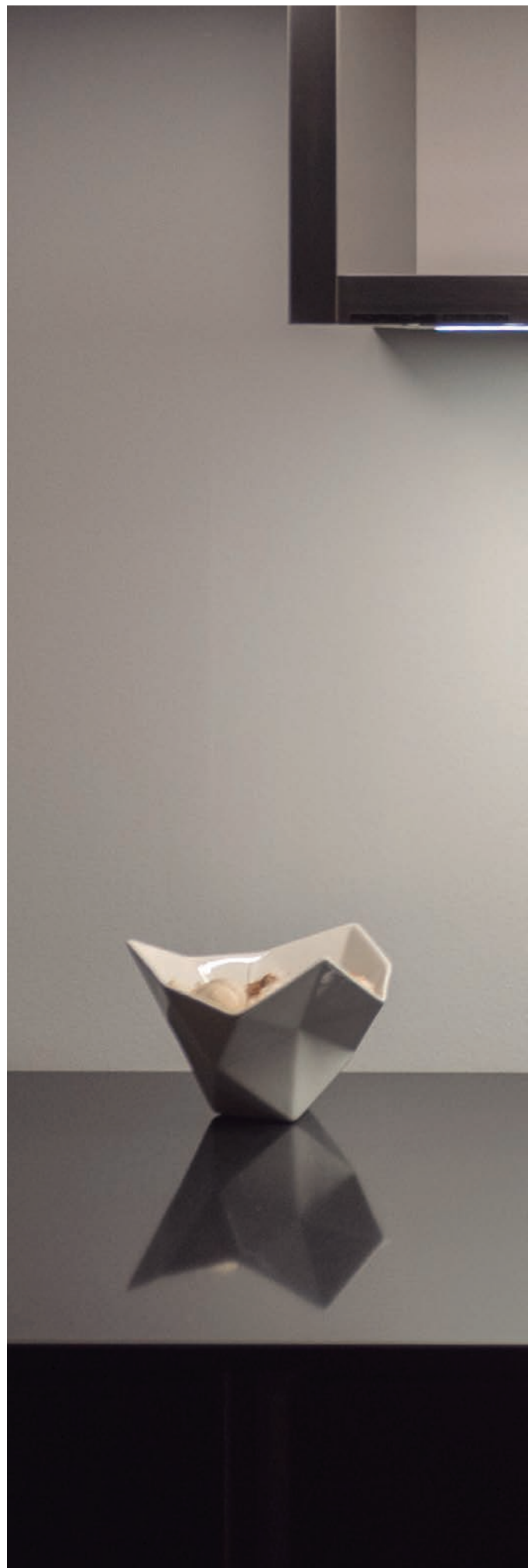
26 - 27 Serie Lujo
Luxury series

INDUSTRIAL / INDUSTRIAL

30 - 35 Serie Standard
Standard series

MONTAJE / ASSEMBLY

36 - 37 Sistemas de fijación para montaje
Mounting instructions



practic...
®





NUEVOS DISEÑOS DE FREGADERO BAJO ENCIMERA NEW UNDERMOUNT SINK DESIGNS

Presentamos nuevos modelos bajo encimera con líneas rectas, gran profundidad de cubeta y estéticos acabados satinados. Pensados para una fácil limpieza y un acabado de gran calidad. Identificados en tarifa con marca NEW.

We present new undermount models with straight lines, a large bowl depth and aesthetic satin finishes. Designed for easy cleaning and a high quality finish. Identified in the pricelist by the mark NEW.



DISEÑO DE GRAPAS FIJACIÓN DUALES DUAL FIXATION STAPLE DESIGN

En algunos de nuestros modelos, se permitirá la fijación a encimera de dos formas diferentes. Bajo encimera y enrasado. Esto permite, reducir los stocks de almacenes a la mitad. Así como, ofrece la posibilidad al cliente final de seleccionar la estética de instalación del fregadero en su cocina, hasta el último momento.

In some of our models, it will be allowed to fix the worktop in two different ways. Undermount and integrated. This allows reducing warehouse stocks by half. As well as, it offers to the end customers the possibility to select the aesthetics of the sink installation in their kitchen, during the whole process.

Acceso a la descarga de plantillas de corte encimera.
Access to template cutting download.



Acceso a la descarga de la tarifa.
Access to download the rate.



Acceso a la descarga de la tarifa en formato Excell.
Download rate in Excell file.



NUEVO DISEÑO DE REBOSADERO NEW OVERFLOW DESIGN

Siguiendo las tendencias del mercado, líneas sencillas, minimalistas. Hemos diseñado y desarrollado un nuevo modelo de rebosadero que actualiza y armoniza con nuestros modelos más modernos.

Following market trends, simple, minimalist lines, we have designed and developed a new model of overflow that updates and harmonizes with our most modern models.



INFORMACIÓN AL INSTANTE & ECO INSTANT INFORMATION & ECO

A través de nuestra web encontrarás la información necesaria del producto, Dop, plantillas de corte, características de producto... Intentamos minimizar el impacto medio ambiental de papel y cartón. Siempre garantizando al cliente final la máxima información.

Through our website you will find the necessary information on the product, Dop, cutting templates, product characteristics... We try to minimize the environmental impact of paper and cardboard. Always guaranteeing the end customer the maximum information.

**Bajo encimeras
Undermount**



Bajo encimera / Undermount



Enrasada / Integrated



Serie Valencia
Valencia series

El diseño que te hace sentir

Valencia 34x40 cm. - Mueble 40 cm. / 40 cm. furniture



Prof. cubeta: 200 mm.
 Espesor acero: 1 mm.
 Bowl depth: 200 mm.
 Thickness of the steel: 1 mm.

COD.	CARACTERÍSTICAS / CHARACTERISTICS	U-C/B
690502	Válvula grande. 3 1/2" basket valve.	1

Mont. enrasado

Mont. reveal

Mont. flush

Valencia 40x40 cm. - Mueble 45 cm. / 45 cm. furniture



Prof. cubeta: 200 mm.
 Espesor acero: 1 mm.
 Bowl depth: 200 mm.
 Thickness of the steel: 1 mm.

COD.	CARACTERÍSTICAS / CHARACTERISTICS	U-C/B
690507	Válvula grande. 3 1/2" basket valve.	1

Mont. enrasado

Mont. reveal

Mont. flush

Valencia 50x40 cm. - Mueble 60 cm. / 60 cm. furniture



Prof. cubeta: 200 mm.
 Espesor acero: 1 mm.
 Bowl depth: 200 mm.
 Thickness of the steel: 1 mm.

COD.	CARACTERÍSTICAS / CHARACTERISTICS	U-C/B
690512	Válvula grande. 3 1/2" basket valve.	1

Mont. enrasado

Mont. reveal

Mont. flush

Valencia 71x40 cm. - Mueble 80 cm. / 80 cm. furniture



NEW

Prof. cubeta: 200 mm.
 Espesor acero: 1 mm.
 Bowl depth: 200 mm.
 Thickness of the steel: 1 mm.

COD.	CARACTERÍSTICAS / CHARACTERISTICS	U-C/B
690515	Válvula grande. 3 1/2" basket valve.	1

Mont. enrasado

Mont. reveal

Mont. flush

Valencia 82x40 cm. - Mueble 90 cm. / 90 cm. furniture



NEW

Prof. cubeta: 200 mm.
 Espesor acero: 1 mm.
 Bowl depth: 200 mm.
 Thickness of the steel: 1 mm.

COD.	CARACTERÍSTICAS / CHARACTERISTICS	U-C/B
690520	Válvula grande. 3 1/2" basket valve.	1

Mont. enrasado

Mont. reveal

Mont. flush

El nuevo sistema de fijación mediante grapas te permite instalar ambos sistemas, bajo encimera y enrasado.
 Descarga tus plantillas en www.practic.es



Serie Apolo
Apolo series

Ideas que despiertan la imaginación

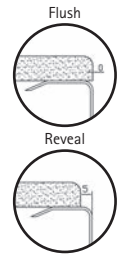
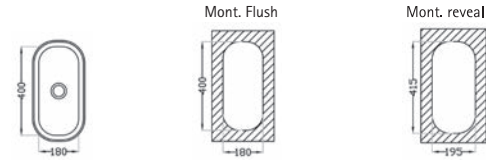
Apolo 18x40 cm. - Mueble +25 cm. * / +25 cm. furniture



CUBETA
Prof. cubeta: 140 mm.
Espesor acero: 1 mm.

BOWL
Bowl depth: 140 mm.
Thickness of the steel: 1 mm.

COD.	CARACTERÍSTICAS / CHARACTERISTICS	U-C/B
690440	Válvula pequeña. Small valve.	1



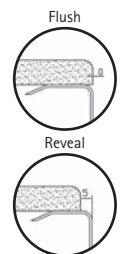
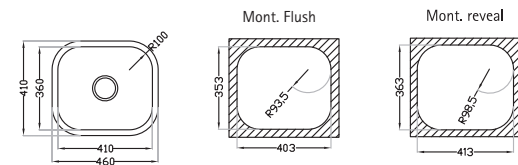
Apolo 36x41 cm. - Mueble 50 cm. * / 50 cm. furniture



CUBETA
Prof. cubeta: 200 mm.
Espesor acero: 1 mm.

BOWL
Bowl depth: 200 mm.
Thickness of the steel: 1 mm.

COD.	CARACTERÍSTICAS / CHARACTERISTICS	U-C/B
690445	Válvula grande. 3 1/2" basket valve.	1



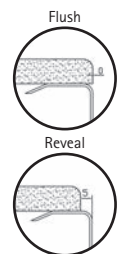
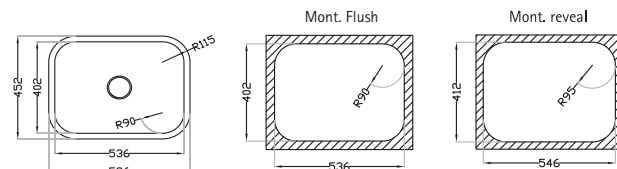
Apolo 54x40 cm. - Mueble 60 cm. * / 60 cm. furniture



CUBETA
Prof. cubeta: 200 mm.
Espesor acero: 1 mm.

BOWL
Bowl depth: 200 mm.
Thickness of the steel: 1 mm.

COD.	CARACTERÍSTICAS / CHARACTERISTICS	U-C/B
690446	Válvula grande. 3 1/2" basket valve.	1



Apolo 71x40 cm. - Mueble 90 cm. * / 90 cm. furniture

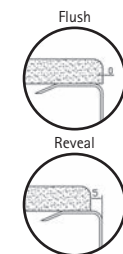
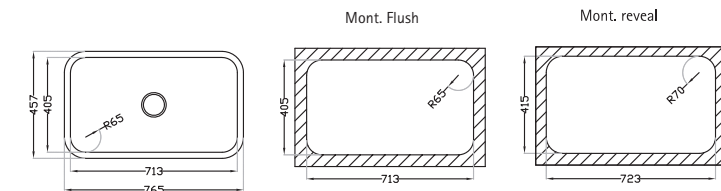


NEW

CUBETA
Prof. cubeta: 200 mm.
Espesor acero: 1 mm.

BOWL
Bowl depth: 200 mm.
Thickness of the steel: 1 mm.

COD.	CARACTERÍSTICAS / CHARACTERISTICS	U-C/B
690448	Válvula grande. 3 1/2" basket valve.	1



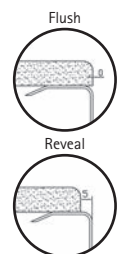
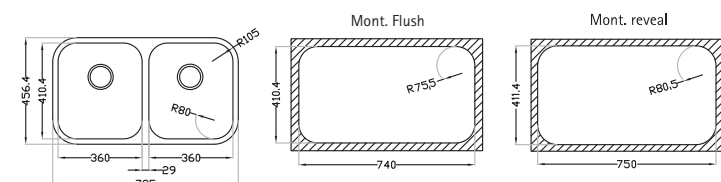
Apolo 75x41 cm. - Mueble 90 cm. * / 90 cm. furniture



CUBETA
Prof. cubeta: 200 mm.
Espesor acero: 1 mm.

BOWL
Bowl depth: 200 mm.
Thickness of the steel: 1 mm.

COD.	CARACTERÍSTICAS / CHARACTERISTICS	U-C/B
690447	Válvula grande. 3 1/2" basket valve.	1





Serie Hermes
Hermes series

Añade valor a tu hogar

BAJO ENCIMERAS / UNDERMOUNT

Serie Hermes / Hermes series



Hermes 40x40 cm. - Mueble 45 cm. * / 45 cm. furniture *



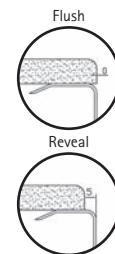
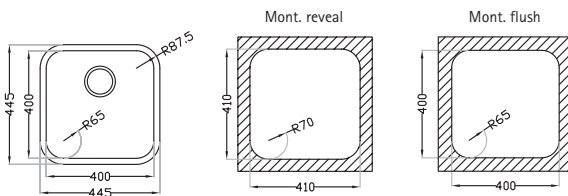
CUBETA

Profundidad cubeta: 185 mm.
Espesor acero: 0,8 mm.

BOWL

Bowl depth: 185 mm.
Thickness of the steel: 0,8 mm.

COD.	CARACTERÍSTICAS / CHARACTERISTICS	U-C/B
690405	Válvula grande. 3 1/2" basket valve.	1



Hermes 45x40 cm. - Mueble 50 cm. * / 50 cm. furniture *



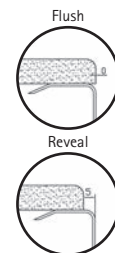
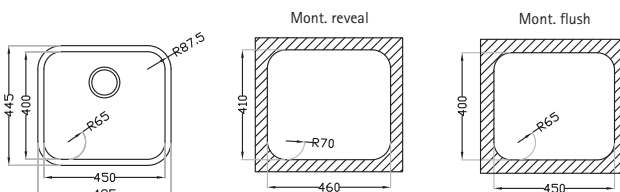
CUBETA

Profundidad cubeta: 185 mm.
Espesor acero: 0,8 mm.

BOWL

Bowl depth: 185 mm.
Thickness of the steel: 0,8 mm.

COD.	CARACTERÍSTICAS / CHARACTERISTICS	U-C/B
690415	Válvula grande. 3 1/2" basket valve.	1



Hermes 50x40 cm. - Mueble 60 cm. * / 60 cm. furniture *



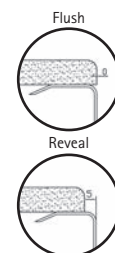
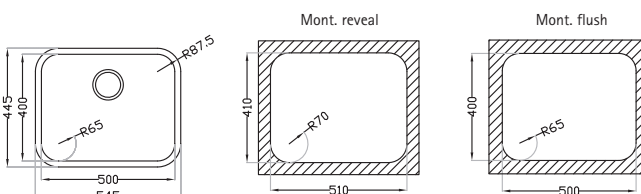
CUBETA

Profundidad cubeta: 185 mm.
Espesor acero: 0,8 mm.

BOWL

Bowl depth: 185 mm.
Thickness of the steel: 0,8 mm.

COD.	CARACTERÍSTICAS / CHARACTERISTICS	U-C/B
690425	Válvula grande. 3 1/2" basket valve.	1



BAJO ENCIMERAS / UNDERMOUNT
Serie Hermes / Hermes series



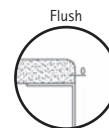
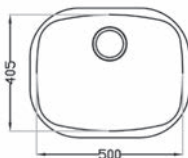
Hermes 60 cm. - Mueble 60 cm. * / 60 cm. furniture *



CUBETA
 Profundidad cubeta: 155 mm.
 Espesor acero: 0,7 mm.

BOWL
 Bowl depth: 155 mm.
 Thickness of the steel: 0,7 mm.

COD.	CARACTERÍSTICAS / CHARACTERISTICS	U-C/B
690410	Válvula grande. 3 1/2" basket valve.	1



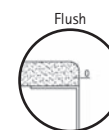
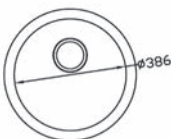
Hermes 38,5 cm. - Mueble 50 cm. * / 50 cm. furniture *



CUBETA
 Profundidad cubeta: 150 mm.
 Espesor acero: 0,7 mm.

BOWL
 Bowl depth: 150 mm.
 Thickness of the steel: 0,7 mm.

COD.	CARACTERÍSTICAS / CHARACTERISTICS	U-C/B
690420	Válvula grande. 3 1/2" basket valve.	1



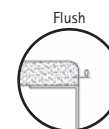
Hermes 34x37 cm. - Mueble 45 cm. * / 45 cm. furniture *



CUBETA
 Profundidad cubeta: 160 mm.
 Espesor acero: 0,7 mm.

BOWL
 Bowl depth: 160 mm.
 Thickness of the steel: 0,7 mm.

COD.	CARACTERÍSTICAS / CHARACTERISTICS	U-C/B
690430	Válvula grande. 3 1/2" basket valve.	1





Encastrables
Inset



Serie Afrodita
Afrodita series

El diseño unido a la funcionalidad

Afrodita 80x50 cm. - Mueble 40 cm. / 40 cm. furniture



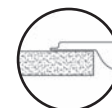
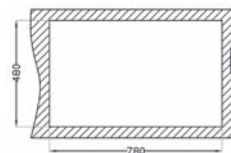
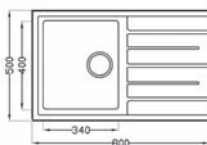
COD.	CARACTERÍSTICAS / CHARACTERISTICS	U-C/B
690575	Reversible, sin orificio grifería, válvula grande. Reversible sink, without tap hole, 3 1/2" basket valve.	1
690576	Escurreidor derecha, con orificio grifería, válvula grande. Right-handed drainer, with tap hole, 3 1/2" basket valve.	1
690577	Escurreidor izquierda, con orificio grifería, válvula grande. Left-handed drainer, with tap hole, 3 1/2" basket valve.	1

CUBETA

Profundidad cubeta: 200 mm.
Espesor acero: 1,2 mm.

BOWL

Bowl depth: 200 mm.
Thickness of the steel: 1,2 mm.



Afrodita 100x50 cm. - Mueble 60 cm. / 60 cm. furniture



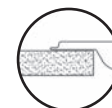
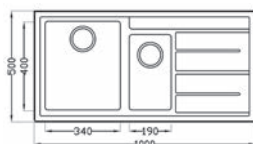
COD.	CARACTERÍSTICAS / CHARACTERISTICS	U-C/B
690580	Escurreidor derecha, sin orificio grifería, válvula grande. Right-handed drainer, without tap hole, 3 1/2" basket valve.	1
690581	Escurreidor derecha, con orificio grifería, válvula grande. Right-handed drainer, with tap hole, 3 1/2" basket valve.	1

CUBETA

Profundidad cubeta: 200/180 mm.
Espesor acero: 1,2 mm.

BOWL

Bowl depth: 200/180 mm.
Thickness of the steel: 1,2 mm.





Serie Atenea
Atenea series

La elegancia como insignia

Atenea 100x52 cm. - Mueble 50 cm. / 50 cm. furniture



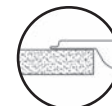
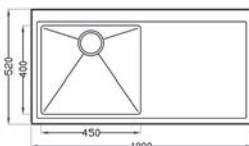
CUBETA

Profundidad cubeta: 200 mm.
Espesor acero: 1,2 mm.

BOWL

Bowl depth: 200 mm.
Thickness of the steel: 1,2 mm.

COD.	CARACTERÍSTICAS / CHARACTERISTICS	U-C/B
690565	Escurreidor derecha, sin orificio grifería, válvula grande. Right-handed drainer, without tap hole, 31/2" basket valve.	1
690566	Escurreidor derecha, con orificio grifería, válvula grande. Right-handed drainer, with tap hole, 31/2" basket valve.	1



Atenea 100x52 cm. - Mueble 60 cm. / 60 cm. furniture



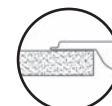
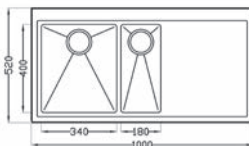
CUBETA

Profundidad cubeta: 200/130 mm.
Espesor acero: 1,2 mm.

BOWL

Bowl depth: 200/130 mm.
Thickness of the steel: 1,2 mm.

COD.	CARACTERÍSTICAS / CHARACTERISTICS	U-C/B
690570	Escurreidor derecha, sin orificio grifería, válvula grande. Right-handed drainer, without tap hole, 31/2" basket valve.	1
690571	Escurreidor derecha, con orificio grifería, válvula grande. Right-handed drainer, with tap hole, 31/2" basket valve.	1





Serie Helios
Helios series

Personalidad en tu hogar

Helios 80x50 cm. - Mueble 45 cm. / 45 cm. furniture



NEW

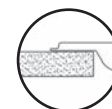
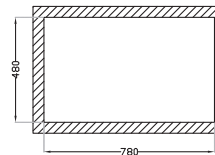
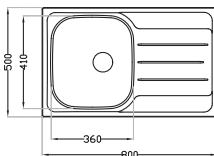
COD.	CARACTERÍSTICAS / CHARACTERISTICS	U-C/B
690310	Reversible, sin orificio grifería, válvula grande. Reversible sink, without tap hole, 3 ^{1/2} " basket valve.	1
690311	Escurridor derecha, con orificio grifería, válvula grande. Right-handed drainer, with tap hole, 3 ^{1/2} " basket valve.	1
690312	Escurridor izquierda, con orificio grifería, válvula grande. Left-handed drainer, with tap hole, 3 ^{1/2} " basket valve.	1

CUBETA

Profundidad cubeta: 200 mm.
Espesor acero: 0,8 mm.

BOWL

Bowl depth: 200 mm.
Thickness of the steel: 0,8 mm.



Helios 80x50 cm. - Mueble 80 cm. / 80 cm. furniture



NEW

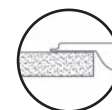
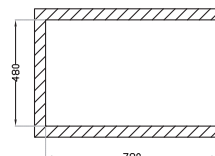
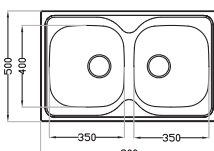
COD.	CARACTERÍSTICAS / CHARACTERISTICS	U-C/B
690320	Reversible, sin orificio grifería, válvula grande. Reversible sink, without tap hole, 3 ^{1/2} " basket valve.	1
690321	Con orificio grifería, válvula grande. With tap hole, 3 ^{1/2} " basket valve.	1

CUBETA

Profundidad cubeta: 200 mm.
Espesor acero: 0,8 mm.

BOWL

Bowl depth: 200 mm.
Thickness of the steel: 0,8 mm.



Helios 100x50 cm. - Mueble 60 cm. / 60 cm. furniture



NEW

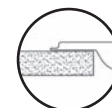
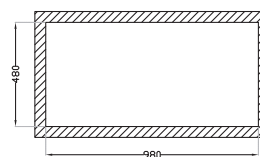
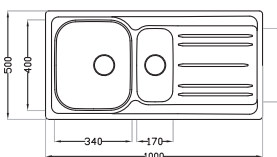
COD.	CARACTERÍSTICAS / CHARACTERISTICS	U-C/B
690330	Reversible, sin orificio grifería, válvula grande. Reversible sink, without tap hole, 3 ^{1/2} " basket valve.	1
690331	Escurridor derecha, con orificio grifería, válvula grande. Right-handed drainer, with tap hole, 3 ^{1/2} " basket valve.	1
690332	Escurridor izquierda, con orificio grifería, válvula grande. Left-handed drainer, with tap hole, 3 ^{1/2} " basket valve.	1

CUBETA

Profundidad cubeta: 200/130 mm.
Espesor acero: 0,8 mm.

BOWL

Bowl depth: 200/130 mm.
Thickness of the steel: 0,8 mm.



Helios 120x50 cm. - Mueble 80 cm. / 80 cm. furniture



NEW

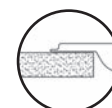
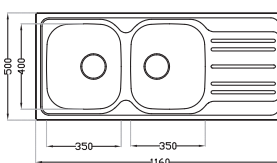
COD.	CARACTERÍSTICAS / CHARACTERISTICS	U-C/B
690340	Reversible, sin orificio grifería, válvula grande. Reversible sink, without tap hole, 3 ^{1/2} " basket valve.	1
690341	Escurridor derecha, con orificio grifería, válvula grande. Right-handed drainer, with tap hole, 3 ^{1/2} " basket valve.	1
690342	Escurridor izquierda, con orificio grifería, válvula grande. Left-handed drainer, with tap hole, 3 ^{1/2} " basket valve.	1

CUBETA

Profundidad cubeta: 200 mm.
Espesor acero: 0,8 mm.

BOWL

Bowl depth: 200 mm.
Thickness of the steel: 0,8 mm.





Serie Roma
Roma series

Simplicidad y sencillez en sus curvas

Roma 51 cm. - Mueble 50 cm. / 50 cm. furniture



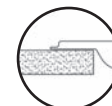
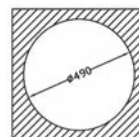
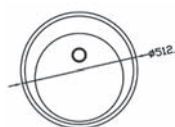
CUBETA

Profundidad cubeta:
 690200/690202 - 150 mm.
 690203 -180 mm.
 Espesor acero: 1 mm.

BOWL

Bowl depth:
 690200/690202 - 150 mm.
 690203 -180 mm.
 Thickness of the steel: 1 mm.

COD.	CARACTERÍSTICAS / CHARACTERISTICS	U-C/B
690200	Orificio grifería, válvula pequeña. With tap hole, small valve.	5
690201	Orificio grifería, válvula pequeña. (Prof. seno 180 mm.) With tap hole, small valve. (Bowl depth 180 mm.)	5
690202	Orificio grifería, válvula grande. With tap hole, 3 ^{1/2} " basket valve.	5
690203	Orificio grifería, válvula grande. (Prof. seno 180 mm.) With tap hole, 3 ^{1/2} " basket valve. (Bowl depth 180 mm.)	5



Roma 80x45 cm. - Mueble 45 cm. / 45 cm. furniture



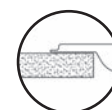
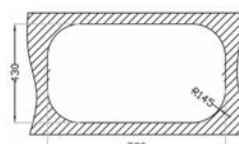
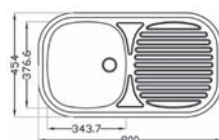
CUBETA

Profundidad cubeta: 145 mm.
 Espesor acero: 0,6 mm.

BOWL

Bowl depth: 145 mm.
 Thickness of the steel: 0,6 mm.

COD.	CARACTERÍSTICAS / CHARACTERISTICS	U-C/B
690260	Reversible, sin orificio grifería, válvula pequeña. Reversible sink, without tap hole, small valve.	5
690270	Escurridor derecha, con orificio grifería, válvula pequeña. Right-handed drainer, with tap hole, small valve.	5
690275	Escurridor izquierda, con orificio grifería, válvula pequeña. Left-handed drainer, with tap hole, small valve.	5
690264	Reversible, sin orificio grifería, válvula grande. Reversible sink, without tap hole, 3 ^{1/2} " basket valve.	5
690265	Escurridor derecha, con orificio grifería, válvula grande. Right-handed drainer, with tap hole, 3 ^{1/2} " basket valve.	5
690266	Escurridor izquierda, con orificio grifería, válvula grande. Left-handed drainer, with tap hole, 3 ^{1/2} " basket valve.	5



Roma 80x45 cm. - Mueble 80 cm. / 80 cm. furniture



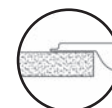
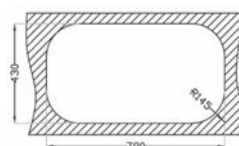
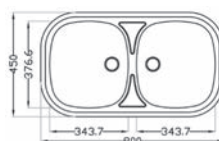
CUBETA

Profundidad cubeta: 145 mm.
 Espesor acero: 0,6 mm.

BOWL

Bowl depth: 145 mm.
 Thickness of the steel: 0,6 mm.

COD.	CARACTERÍSTICAS / CHARACTERISTICS	U-C/B
690230	Sin orificio grifería, válvula pequeña. Without tap hole, small valve.	5
690235	Orificio grifería, válvula pequeña. With tap hole, small valve.	5
690237	Sin orificio grifería, válvula grande. Without tap hole, 3 ^{1/2} " basket valve.	5
690238	Orificio grifería, válvula grande. With tap hole, 3 ^{1/2} " basket valve.	5





Serie Ares
Ares series

El dominio de lo básico

Ares 45x51 cm. - Mueble 45 cm. / 45 cm. furniture



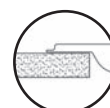
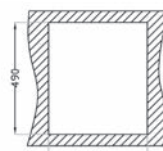
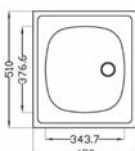
CUBETA

Profundidad cubeta: 145 mm.
 Espesor acero: 0,6 mm.

BOWL

Bowl depth: 145 mm.
 Thickness of the steel: 0.6 mm.

COD.	CARACTERÍSTICAS / CHARACTERISTICS	U-C/B
690030	Reversible, sin orificio grifería, válvula pequeña. Reversible sink, without tap hole, small valve.	5
690031	Orificio grifería, válvula pequeña. With tap hole, small valve.	5
690033	Reversible, sin orificio grifería, válvula grande. Reversible sink, without tap hole, 3 ^{1/2} " basket valve.	5
690034	Orificio grifería, válvula grande. With tap hole, 3 ^{1/2} " basket valve.	5



Ares 80x51 cm. - Mueble 45 cm. / 45 cm. furniture



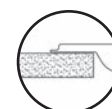
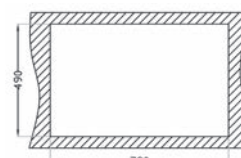
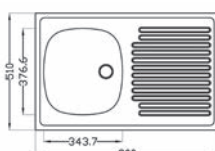
CUBETA

Profundidad cubeta: 145 mm.
 Espesor acero: 0,6 mm.

BOWL

Bowl depth: 145 mm.
 Thickness of the steel: 0,6 mm.

COD.	CARACTERÍSTICAS / CHARACTERISTICS	U-C/B
690070	Reversible, sin orificio grifería, válvula pequeña. Reversible sink, without tap hole, small valve.	5
690071	Reversible, sin orificio grifería, válvula grande. Reversible sink, without tap hole, 3 ^{1/2} " basket valve.	5
690072	Escurreidor derecha, con orificio grifería, válvula pequeña. Right-handed drainer, with tap hole, small valve.	5
690073	Escurreidor izquierda, con orificio grifería, válvula pequeña. Left-handed drainer, with tap hole, small valve.	5
690074	Escurreidor derecha, con orificio grifería, válvula grande. Right-handed drainer, with tap hole, 3 ^{1/2} " basket valve.	5
690075	Escurreidor izquierda, con orificio grifería, válvula grande. Left-handed drainer, with tap hole, 3 ^{1/2} " basket valve.	5



Ares 80x51 cm. - Mueble 80 cm. / 80 cm. furniture



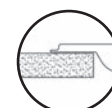
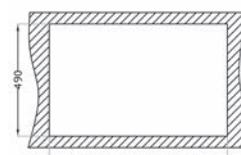
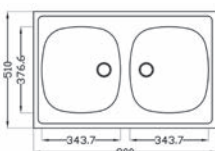
CUBETA

Profundidad cubeta: 145 mm.
 Espesor acero: 0,6 mm.

BOWL

Bowl depth: 145 mm.
 Thickness of the steel: 0,6 mm.

COD.	CARACTERÍSTICAS / CHARACTERISTICS	U-C/B
690050	Sin orificio grifería, válvula pequeña. Without tap hole, small valve.	5
690051	Orificio grifería, válvula pequeña. With tap hole, small valve.	5
690053	Sin orificio grifería, válvula grande. Without tap hole, 3 ^{1/2} " basket valve.	5
690054	Orificio grifería, válvula grande. With tap hole, 3 ^{1/2} " basket valve.	5



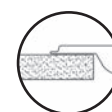
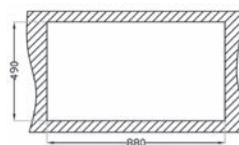
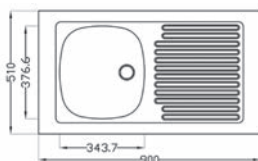
Ares 90x51 cm. - Mueble 45 cm. / 45 cm. furniture *



CUBETA
 Profundidad cubeta: 145 mm.
 Espesor acero: 0,6 mm.

BOWL
 Bowl depth: 145 mm.
 Thickness of the steel: 0,6 mm.

COD.	CARACTERÍSTICAS / CHARACTERISTICS	U-C/B
690110	Reversible, sin orificio grifería, válvula pequeña. Reversible sink, without tap hole, small valve.	5
690112	Escurridor derecha, con orificio grifería, válvula pequeña. Right-handed drainer, with tap hole, small valve.	5
690113	Escurridor izquierda, con orificio grifería, válvula pequeña. Left-handed drainer, with tap hole, small valve.	5
690111	Reversible, sin orificio grifería, válvula grande. Reversible sink, without tap hole, 3 ^{1/2} " basket valve.	5
690114	Escurridor derecha, con orificio grifería, válvula grande. Right-handed drainer, with tap hole, 3 ^{1/2} " basket valve.	5
690115	Escurridor izquierda, con orificio grifería, válvula grande. Left-handed drainer, with tap hole, 3 ^{1/2} " basket valve.	5



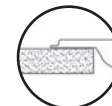
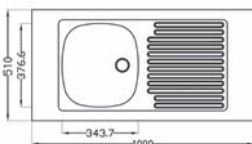
Ares 100x51 cm. - Mueble 45 cm. / 45 cm. furniture *



CUBETA
 Profundidad cubeta: 145 mm.
 Espesor acero: 0,6 mm.

BOWL
 Bowl depth: 145 mm.
 Thickness of the steel: 0,6 mm.

COD.	CARACTERÍSTICAS / CHARACTERISTICS	U-C/B
690120	Reversible, sin orificio grifería, válvula pequeña. Reversible sink, without tap hole, small valve.	5
690122	Escurridor derecha, con orificio grifería, válvula pequeña. Right-handed drainer, with tap hole, small valve.	5
690123	Escurridor izquierda, con orificio grifería, válvula pequeña. Left-handed drainer, with tap hole, small valve.	5
690121	Reversible, sin orificio grifería, válvula grande. Reversible sink, without tap hole, 3 ^{1/2} " basket valve.	5
690124	Escurridor derecha, con orificio grifería, válvula grande. Right-handed drainer, with tap hole, 3 ^{1/2} " basket valve.	5
690125	Escurridor izquierda, con orificio grifería, válvula grande. Left-handed drainer, with tap hole, 3 ^{1/2} " basket valve.	5



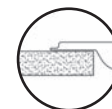
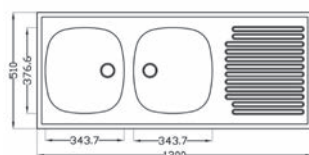
Ares 120x51 cm. - Mueble 80 cm. / 80 cm. furniture *



CUBETA
 Profundidad cubeta: 145 mm.
 Espesor acero: 0,6 mm.

BOWL
 Bowl depth: 145 mm.
 Thickness of the steel: 0,6 mm.

COD.	CARACTERÍSTICAS / CHARACTERISTICS	U-C/B
690090	Reversible, sin orificio grifería, válvula pequeña. Reversible sink, without tap hole, small valve.	5
690091	Reversible, sin orificio grifería, válvula grande. Reversible sink, without tap hole, 3 ^{1/2} " basket valve.	5
690092	Escurridor derecha, con orificio grifería, válvula pequeña. Right-handed drainer, with tap hole, small valve.	5
690093	Escurridor izquierda, con orificio grifería, válvula pequeña. Left-handed drainer, with tap hole, small valve.	5
690094	Escurridor derecha, con orificio grifería, válvula grande. Right-handed drainer, with tap hole, 3 ^{1/2} " basket valve.	5
690095	Escurridor izquierda, con orificio grifería, válvula grande. Left-handed drainer, with tap hole, 3 ^{1/2} " basket valve.	5



Ares 80x45 cm. - Mueble 45 cm. / 45 cm. furniture



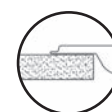
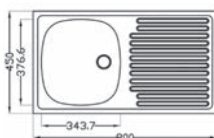
CUBETA

Profundidad cubeta: 145 mm.
 Espesor acero: 0,6 mm.

BOWL

Bowl depth: 145 mm.
 Thickness of the steel: 0,6 mm.

COD.	CARACTERÍSTICAS / CHARACTERISTICS	U-C/B
690060	Reversible, sin orificio grifería, válvula pequeña. Reversible sink, without tap hole, small valve.	5
690061	Reversible, sin orificio grifería, válvula grande. Reversible sink, without tap hole, 3/2" basket valve.	5
690062	Escurreidor derecha, con orificio grifería, válvula pequeña. Right-handed drainer, with tap hole, small valve.	5
690063	Escurreidor izquierda, con orificio grifería, válvula pequeña. Left-handed drainer, with tap hole, small valve.	5
690064	Escurreidor derecha, con orificio grifería, válvula grande. Right-handed drainer, with tap hole, 3/2" basket valve.	5
690065	Escurreidor izquierda, con orificio grifería, válvula grande. Left-handed drainer, with tap hole, 3/2" basket valve.	5



Ares 80x45 cm. - Mueble 80 cm. / 80 cm. furniture



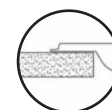
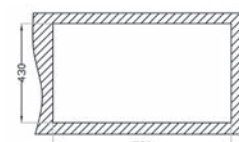
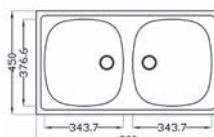
CUBETA

Profundidad cubeta: 145 mm.
 Espesor acero: 0,6 mm.

BOWL

Bowl depth: 145 mm.
 Thickness of the steel: 0,6 mm.

COD.	CARACTERÍSTICAS / CHARACTERISTICS	U-C/B
690040	Sin orificio grifería, válvula pequeña. Without tap hole, small valve.	5
690041	Orificio grifería, válvula pequeña. With tap hole, small valve.	5
690043	Sin orificio grifería, válvula grande. Without tap hole, 3/2" basket valve.	5
690044	Orificio grifería, válvula grande. With tap hole, 3/2" basket valve.	5



Ares 120x45 cm. - Mueble 80 cm. / 80 cm. furniture



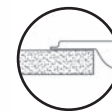
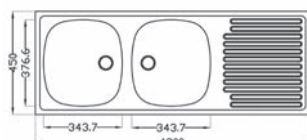
CUBETA

Profundidad cubeta: 145 mm.
 Espesor acero: 0,6 mm.

BOWL

Bowl depth: 145 mm.
 Thickness of the steel: 0,6 mm.

COD.	CARACTERÍSTICAS / CHARACTERISTICS	U-C/B
690080	Reversible, sin orificio grifería, válvula pequeña. Reversible sink, without tap hole, small valve.	5
690082	Escurreidor derecha, con orificio grifería, válvula pequeña. Right-handed drainer, with tap hole, small valve.	5
690083	Escurreidor izquierda, con orificio grifería, válvula pequeña. Left-handed drainer, with tap hole, small valve.	5
690081	Reversible, sin orificio grifería, válvula grande. Reversible sink, without tap hole, 3/2" basket valve.	5
690084	Escurreidor derecha, con orificio grifería, válvula grande. Right-handed drainer, with tap hole, 3/2" basket valve.	5
690085	Escurreidor izquierda, con orificio grifería, válvula grande. Left-handed drainer, with tap hole, 3/2" basket valve.	5





Serie Lujo
Lujo series

Lo natural siempre perdura

Lujo 46 cm. - Mueble 45 cm. / 45 cm. furniture



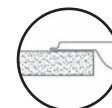
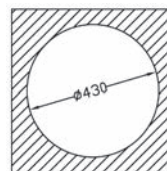
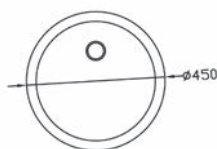
CUBETA

Profundidad cubeta: 150 mm.
 Espesor acero: 0,7 mm.

BOWL

Bowl depth: 150 mm.
 Thickness of the steel: 0,7 mm.

COD.	CARACTERÍSTICAS / CHARACTERISTICS	U-C/B
690010	Sin orificio grifería, válvula pequeña. Without tap hole, small valve.	5
690012	Sin orificio grifería, válvula grande. Without tap hole, 3 ^{1/2} " basket valve.	5



Lujo 84x44 cm. - Mueble 45 cm. / 45 cm. furniture



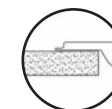
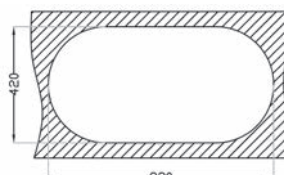
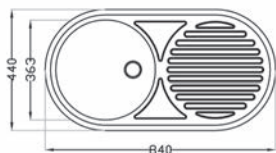
CUBETA

Profundidad cubeta: 150 mm.
 Espesor acero: 0,6 mm.

BOWL

Bowl depth: 150 mm.
 Thickness of the steel: 0,6 mm.

COD.	CARACTERÍSTICAS / CHARACTERISTICS	U-C/B
690025	Reversible, sin orificio grifería, válvula pequeña. Reversible sink, without tap hole, small valve.	5
690015	Reversible, sin orificio grifería, válvula grande. Reversible sink, without tap hole, 3 ^{1/2} " basket valve.	5
690026	Escurridor derecha, con orificio grifería, válvula pequeña. Right-handed drainer, with tap hole, small valve.	5
690027	Escurridor izquierda, con orificio grifería, válvula pequeña. Left-handed drainer, with tap hole, small valve.	5
690028	Escurridor derecha, con orificio grifería, válvula grande. Right-handed drainer, with tap hole, 3 ^{1/2} " basket valve.	5
690029	Escurridor izquierda, con orificio grifería, válvula grande. Left-handed drainer, with tap hole, 3 ^{1/2} " basket valve.	5



Lujo 84x44 cm. - Mueble 90 cm. / 90 cm. furniture



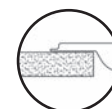
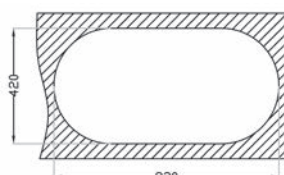
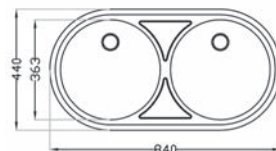
CUBETA

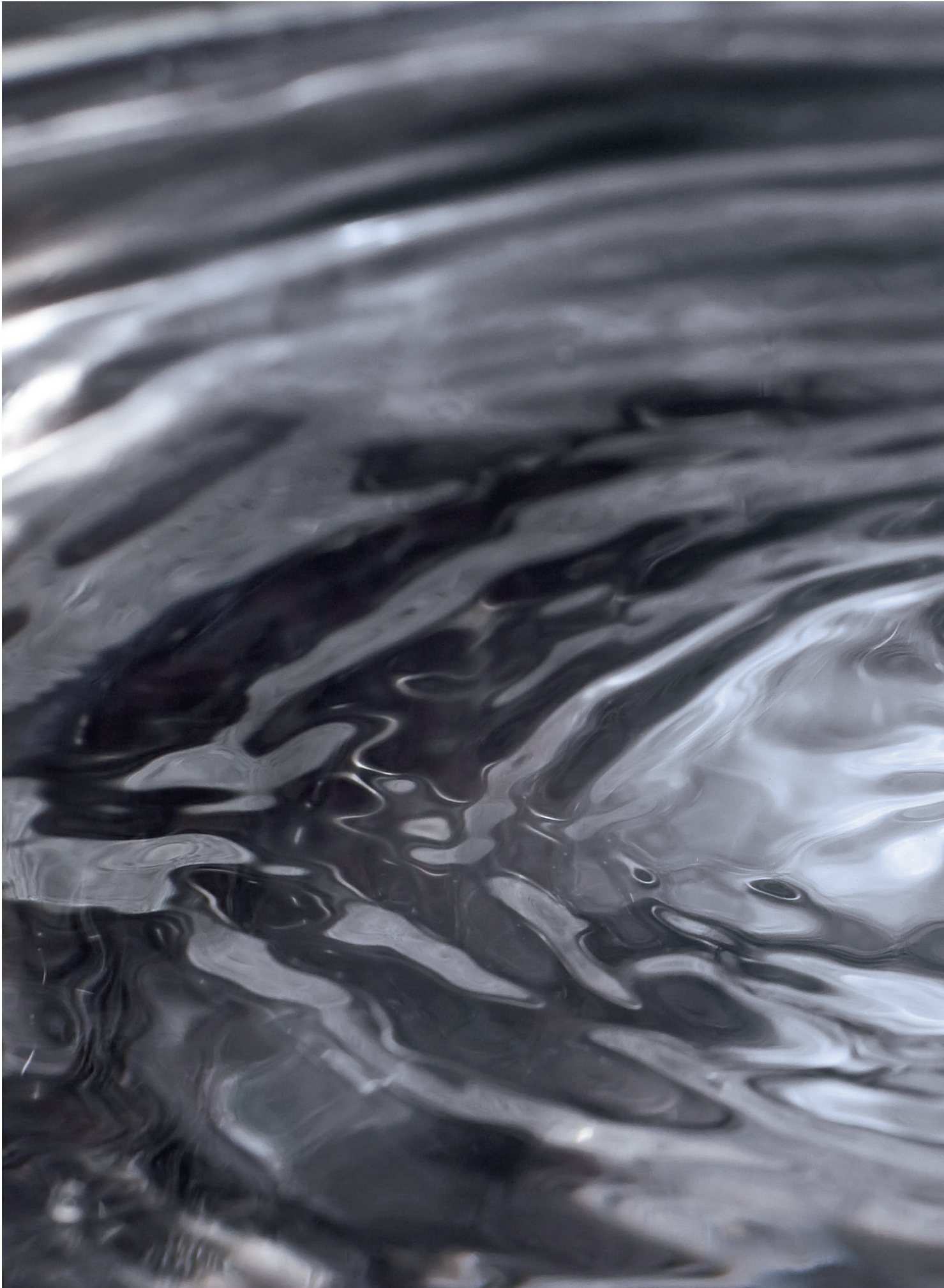
Profundidad cubeta: 150 mm.
 Espesor acero: 0,6 mm.

BOWL

Bowl depth: 150 mm.
 Thickness of the steel: 0,6 mm.

COD.	CARACTERÍSTICAS / CHARACTERISTICS	U-C/B
690022	Sin orificio grifería, válvula pequeña. Without tap hole, small valve.	5
690023	Orificio grifería, válvula pequeña. With tap hole, small valve.	5
690013	Sin orificio grifería, válvula grande. Without tap hole, 3 ^{1/2} " basket valve.	5
690014	Orificio grifería, válvula grande. With tap hole, 3 ^{1/2} " basket valve.	5





**Industrial
Industrial**





Serie Standard
Standard series

Creado para la hostelería

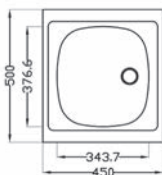
Standard 45x50 cm.



CUBETA
Profundidad cubeta: 145 mm.
Espesor acero: 0,6 mm.

BOWL
Bowl depth: 145 mm.
Thickness of the steel: 0,6 mm.

COD.	CARACTERÍSTICAS / CHARACTERISTICS	U-C/B
580010	Reversible, sin orificio grifería, válvula pequeña, sin ala. Reversible sink, without tap hole, small valve, without wing.	5
580011	Orificio, válvula pequeña, sin ala. With tap hole, small valve, without wing.	5
580012	Sin orificio grifería, válvula pequeña, con ala. Without tap hole, small valve, with wing.	5
580013	Orificio, válvula pequeña, con ala. With tap hole, small valve, with wing.	5



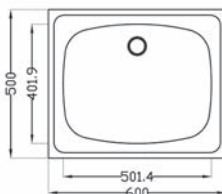
Standard 60x50 cm.



CUBETA
Profundidad cubeta: 145 mm.
Espesor acero: 0,7 mm.

BOWL
Bowl depth: 145 mm.
Thickness of the steel: 0,7 mm.

COD.	CARACTERÍSTICAS / CHARACTERISTICS	U-C/B
580020	Reversible, sin orificio grifería, válvula pequeña, sin ala. Reversible sink, without tap hole, small valve, without wing.	1
580021	Orificio, válvula pequeña, sin ala. With tap hole, small valve, without wing.	1
580022	Sin orificio grifería, válvula pequeña, con ala. Without tap hole, small valve, with wing.	1
580023	Orificio, válvula pequeña, con ala. With tap hole, small valve, with wing.	1



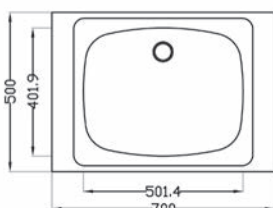
Standard 70x50 cm.



CUBETA
Profundidad cubeta: 145 mm.
Espesor acero: 0,7 mm.

BOWL
Bowl depth: 145 mm.
Thickness of the steel: 0,7 mm.

COD.	CARACTERÍSTICAS / CHARACTERISTICS	U-C/B
580030	Reversible, sin orificio grifería, válvula pequeña, sin ala. Reversible sink, without tap hole, small valve, without wing.	1
580031	Orificio, válvula pequeña, sin ala. With tap hole, small valve, without wing.	1
580032	Sin orificio grifería, válvula pequeña, con ala. Without tap hole, small valve, with wing.	1
580033	Orificio, válvula pequeña, con ala. With tap hole, small valve, with wing.	1



Standard 80x50 cm.



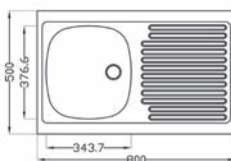
CUBETA

Profundidad cubeta: 145 mm.
Espesor acero: 0,6 mm.

BOWL

Bowl depth: 145 mm.
Thickness of the steel: 0,6 mm.

COD.	CARACTERÍSTICAS / CHARACTERISTICS	U-C/B
580060	Reversible, sin orificio grifería, válvula pequeña, sin ala. Reversible sink, without tap hole, small valve, without wing.	5
580062	Escurridor derecha, con orificio grifería, válvula pequeña, sin ala. Right-handed drainer, with tap hole, small valve, without wing.	5
580063	Escurridor izquierda, con orificio grifería, válvula pequeña, sin ala. Left-handed drainer, with tap hole, small valve, without wing.	5
580064	Escurridor derecha, sin orificio grifería, válvula pequeña, con ala. Right-handed drainer, without tap hole, small valve, with wing.	5
580065	Escurridor izquierda, sin orificio grifería, válvula pequeña, con ala. Left-handed drainer, without tap hole, small valve, with wing.	5
580066	Escurridor derecha, con orificio grifería, válvula pequeña, con ala. Right-handed drainer, with tap hole, small valve, with wing.	5
580067	Escurridor izquierda, con orificio grifería, válvula pequeña, con ala. Left-handed drainer, with tap hole, small valve, with wing.	5



Standard 90x50 cm.



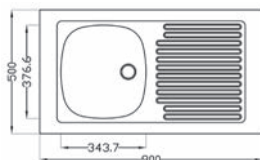
CUBETA

Profundidad cubeta: 145 mm.
Espesor acero: 0,6 mm.

BOWL

Bowl depth: 145 mm.
Thickness of the steel: 0,6 mm.

COD.	CARACTERÍSTICAS / CHARACTERISTICS	U-C/B
580070	Reversible, sin orificio grifería, válvula pequeña, sin ala. Reversible sink, without tap hole, small valve, without wing.	5
580072	Escurridor derecha, con orificio grifería, válvula pequeña, sin ala. Right-handed drainer, with tap hole, small valve, without wing.	5
580073	Escurridor izquierda, con orificio grifería, válvula pequeña, sin ala. Left-handed drainer, with tap hole, small valve, without wing.	5
580074	Escurridor derecha, sin orificio grifería, válvula pequeña, con ala. Right-handed drainer, without tap hole, small valve, with wing.	5
580075	Escurridor izquierda, sin orificio grifería, válvula pequeña, con ala. Left-handed drainer, without tap hole, small valve, with wing.	5
580076	Escurridor derecha, con orificio grifería, válvula pequeña, con ala. Right-handed drainer, with tap hole, small valve, with wing.	5
580077	Escurridor izquierda, con orificio grifería, válvula pequeña, con ala. Left-handed drainer, with tap hole, small valve, with wing.	5



Standard 100x50 cm.



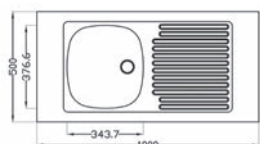
CUBETA

Profundidad cubeta: 145 mm.
Espesor acero: 0,6 mm.

BOWL

Bowl depth: 145 mm.
Thickness of the steel: 0,6 mm.

COD.	CARACTERÍSTICAS / CHARACTERISTICS	U-C/B
580080	Reversible, sin orificio grifería, válvula pequeña, sin ala. Reversible sink, without tap hole, small valve, without wing.	5
580082	Escurridor derecha, con orificio grifería, válvula pequeña, sin ala. Right-handed drainer, with tap hole, small valve, without wing.	5
580083	Escurridor izquierda, con orificio grifería, válvula pequeña, sin ala. Left-handed drainer, with tap hole, small valve, without wing.	5
580084	Escurridor derecha, sin orificio grifería, válvula pequeña, con ala. Right-handed drainer, without tap hole, small valve, with wing.	5
580085	Escurridor izquierda, sin orificio grifería, válvula pequeña, con ala. Left-handed drainer, without tap hole, small valve, with wing.	5
580086	Escurridor derecha, con orificio grifería, válvula pequeña, con ala. Right-handed drainer, with tap hole, small valve, with wing.	5
580087	Escurridor izquierda, con orificio grifería, válvula pequeña, con ala. Left-handed drainer, with tap hole, small valve, with wing.	5



Estas referencias se pueden fabricar con válvula grande.
These references are available with 3^{1/2}" basket valve upon request.

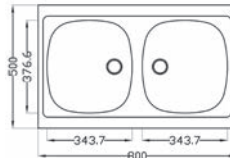
Standard 80x50 cm.



CUBETA
Profundidad cubeta: 145 mm.
Espesor acero: 0,6 mm.

BOWL
Bowl depth: 145 mm.
Thickness of the steel: 0,6 mm.

COD.	CARACTERÍSTICAS / CHARACTERISTICS	U-C/B
580040	Sin orificio grifería, válvula pequeña, sin ala. Without tap hole, small valve, without wing.	5
580041	Orificio, válvula pequeña, sin ala. With tap hole, small valve, without wing.	5
580042	Sin orificio grifería, válvula pequeña, con ala. Without tap hole, small valve, with wing.	5
580043	Orificio, válvula pequeña, con ala. With tap hole, small valve, with wing.	5



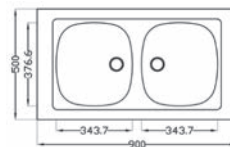
Standard 90x50 cm.



CUBETA
Profundidad cubeta: 145 mm.
Espesor acero: 0,6 mm.

BOWL
Bowl depth: 145 mm.
Thickness of the steel: 0,6 mm.

COD.	CARACTERÍSTICAS / CHARACTERISTICS	U-C/B
580050	Sin orificio grifería, válvula pequeña, sin ala. Without tap hole, small valve, without wing.	5
580051	Orificio, válvula pequeña, sin ala. With tap hole, small valve, without wing.	5
580052	Sin orificio grifería, válvula pequeña, con ala. Without tap hole, small valve, with wing.	5
580053	Orificio, válvula pequeña, con ala. With tap hole, small valve, with wing.	5



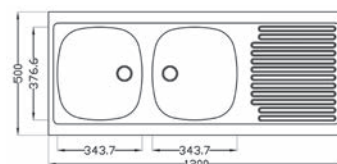
Standard 120x50 cm.



CUBETA
Profundidad cubeta: 145 mm.
Espesor acero: 0,6 mm.

BOWL
Bowl depth: 145 mm.
Thickness of the steel: 0,6 mm.

COD.	CARACTERÍSTICAS / CHARACTERISTICS	U-C/B
580090	Reversible, sin orificio grifería, válvula pequeña, sin ala. Reversible sink, without tap hole, small valve, without wing.	5
580092	Escurridor derecha, con orificio grifería, válvula pequeña, sin ala. Right-handed drainer, with tap hole, small valve, without wing.	5
580093	Escurridor izquierda, con orificio grifería, válvula pequeña, sin ala. Left-handed drainer, with tap hole, small valve, without wing.	5
580094	Escurridor derecha, sin orificio grifería, válvula pequeña, con ala. Right-handed drainer, without tap hole, small valve, with wing.	5
580095	Escurridor izquierda, sin orificio grifería, válvula pequeña, con ala. Left-handed drainer, without tap hole, small valve, with wing.	5
580096	Escurridor derecha, con orificio grifería, válvula pequeña, con ala. Right-handed drainer, with tap hole, small valve, with wing.	5
580097	Escurridor izquierda, con orificio grifería, válvula pequeña, con ala. Left-handed drainer, with tap hole, small valve, with wing.	5



Estas referencias se pueden fabricar con válvula grande.
These references are available with 3^{1/2}" basket valve upon request.

Standard 135x50 cm.



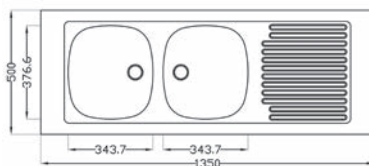
CUBETA

Profundidad cubeta: 145 mm.
Espesor acero: 0,6 mm.

BOWL

Bowl depth: 145 mm.
Thickness of the steel: 0,6 mm.

COD.	CARACTERÍSTICAS / CHARACTERISTICS	U-C/B
580100	Reversible, sin orificio grifería, válvula pequeña, sin ala. Reversible sink, without tap hole, small valve, without wing.	1
580102	Escurridor derecha, con orificio grifería, válvula pequeña, sin ala. Right-handed drainer, with tap hole, small valve, without wing.	1
580103	Escurridor izquierda, con orificio grifería, válvula pequeña, sin ala. Left-handed drainer, with tap hole, small valve, without wing.	1
580104	Escurridor derecha, sin orificio grifería, válvula pequeña, con ala. Right-handed drainer, without tap hole, small valve, with wing.	1
580105	Escurridor izquierda, sin orificio grifería, válvula pequeña, con ala. Left-handed drainer, without tap hole, small valve, with wing.	1
580106	Escurridor derecha, con orificio grifería, válvula pequeña, con ala. Right-handed drainer, with tap hole, small valve, with wing.	1
580107	Escurridor izquierda, con orificio grifería, válvula pequeña, con ala. Left-handed drainer, with tap hole, small valve, with wing.	1



Standard 150x50 cm.



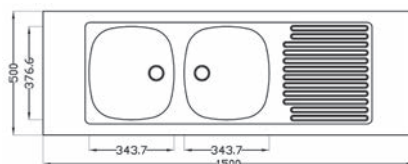
CUBETA

Profundidad cubeta: 145 mm.
Espesor acero: 0,6 mm.

BOWL

Bowl depth: 145 mm.
Thickness of the steel: 0,6 mm.

COD.	CARACTERÍSTICAS / CHARACTERISTICS	U-C/B
580130	Reversible, sin orificio grifería, válvula pequeña, sin ala. Reversible sink, without tap hole, small valve, without wing.	1
580132	Escurridor derecha, con orificio grifería, válvula pequeña, sin ala. Right-handed drainer, with tap hole, small valve, without wing.	1
580133	Escurridor izquierda, con orificio grifería, válvula pequeña, sin ala. Left-handed drainer, with tap hole, small valve, without wing.	1
580134	Escurridor derecha, sin orificio grifería, válvula pequeña, con ala. Right-handed drainer, without tap hole, small valve, with wing.	1
580135	Escurridor izquierda, sin orificio grifería, válvula pequeña, con ala. Left-handed drainer, without tap hole, small valve, with wing.	1
580136	Escurridor derecha, con orificio grifería, válvula pequeña, con ala. Right-handed drainer, with tap hole, small valve, with wing.	1
580137	Escurridor izquierda, con orificio grifería, válvula pequeña, con ala. Left-handed drainer, with tap hole, small valve, with wing.	1



Standard 150x50 cm.



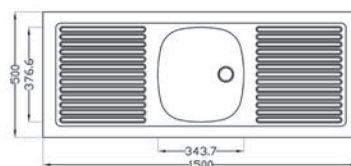
CUBETA

Profundidad cubeta: 145 mm.
Espesor acero: 0,6 mm.

BOWL

Bowl depth: 145 mm.
Thickness of the steel: 0,6 mm.

COD.	CARACTERÍSTICAS / CHARACTERISTICS	U-C/B
580110	Sin orificio grifería, válvula pequeña, sin ala. Without tap hole, small valve, without wing.	1
580111	Orificio, válvula pequeña, sin ala. With tap hole, small valve, without wing.	1
580112	Sin orificio grifería, válvula pequeña, con ala. Without tap hole, small valve, with wing.	1
580113	Orificio, válvula pequeña, con ala. With tap hole, small valve, with wing.	1



Estas referencias se pueden fabricar con válvula grande.
These references are available with 3^{1/2}" basket valve upon request.

Standard 160x50 cm.



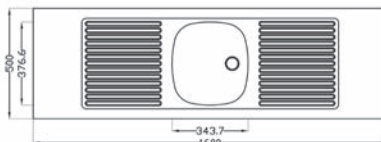
CUBETA

Profundidad cubeta: 145 mm.
Espesor acero: 0,6 mm.

BOWL

Bowl depth: 145 mm.
Thickness of the steel: 0,6 mm.

COD.	CARACTERÍSTICAS / CHARACTERISTICS	U-C/B
580120	Sin orificio grifería, válvula pequeña, sin ala. Without tap hole, small valve, without wing.	1
580121	Orificio, válvula pequeña, sin ala. With tap hole, small valve, without wing.	1
580122	Sin orificio grifería, válvula pequeña, con ala. Without tap hole, small valve, with wing.	1
580123	Orificio, válvula pequeña, con ala. With tap hole, small valve, with wing.	1



Standard 180x50 cm.



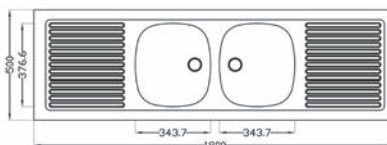
CUBETA

Profundidad cubeta: 145 mm.
Espesor acero: 0,6 mm.

BOWL

Bowl depth: 145 mm.
Thickness of the steel: 0,6 mm.

COD.	CARACTERÍSTICAS / CHARACTERISTICS	U-C/B
580140	Sin orificio grifería, válvula pequeña, sin ala. Without tap hole, small valve, without wing.	1
580141	Orificio, válvula pequeña, sin ala. With tap hole, small valve, without wing.	1
580142	Sin orificio grifería, válvula pequeña, con ala. Without tap hole, small valve, with wing.	1
580143	Orificio, válvula pequeña, con ala. With tap hole, small valve, with wing.	1



Standard 200x50 cm.



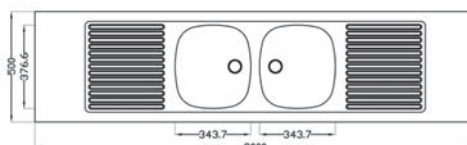
CUBETA

Profundidad cubeta: 145 mm.
Espesor acero: 0,6 mm.

BOWL

Bowl depth: 145 mm.
Thickness of the steel: 0,6 mm.

COD.	CARACTERÍSTICAS / CHARACTERISTICS	U-C/B
580150	Sin orificio grifería, válvula pequeña, sin ala. Without tap hole, small valve, without wing.	1
580151	Orificio, válvula pequeña, sin ala. With tap hole, small valve, without wing.	1
580152	Sin orificio grifería, válvula pequeña, con ala. Without tap hole, small valve, with wing.	1
580153	Orificio, válvula pequeña, con ala. With tap hole, small valve, with wing.	1





Montaje **Assembly**

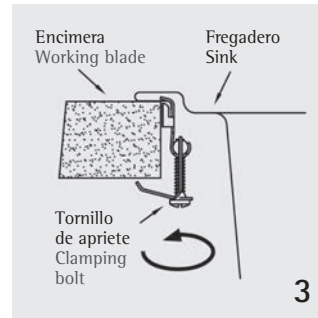
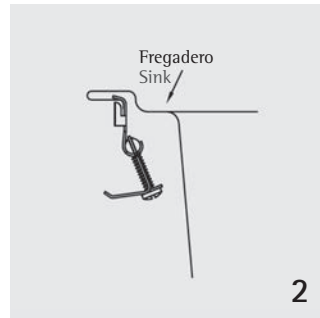
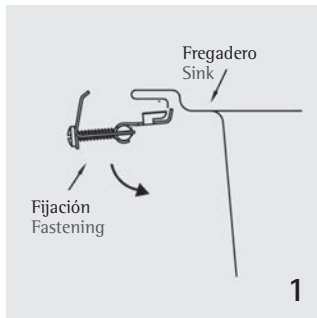
Sistemas de fijación para montaje

Mounting instructions

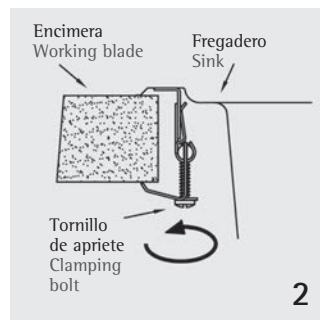
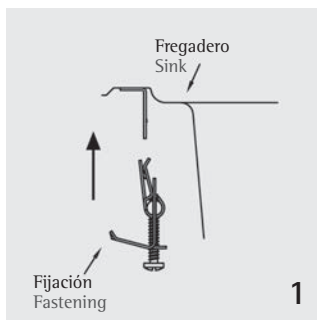


1. Calar la encimera según las medidas indicadas en catalogo o plantilla.
Drill a hole through the working blade according to the sizes which are shown in the pictures of the mounting instructions.
2. Desenrollar banda adhesiva y colocar en todo el contorno del fregadero (para modelos Ares, Lujo y Roma).
Unwind the flexible self-adhesive tape and fix it under the flat "wings" around the flat part of the sink as water seal.
3. Montar las fijaciones en la guía de la bandeja o grapa según se observa en las imágenes. Apretar tuerca o tornillo contra la encimera según corresponda.
Mount the locking parts as shown in the illustrations. Fix the locking bolts and nuts tight to the working blade.

ENCASTRABLES / INSET

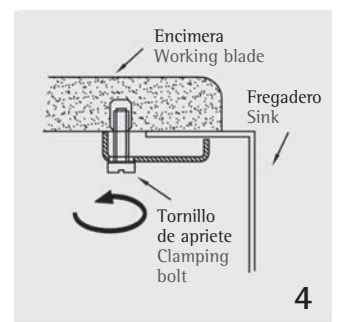
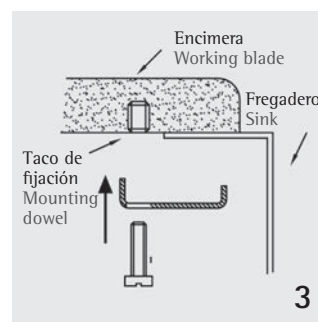
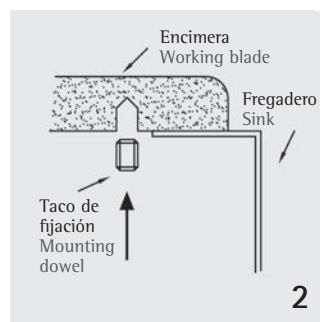
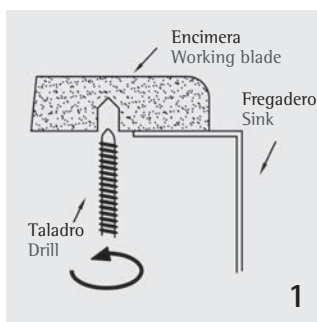


Caso A
Case A

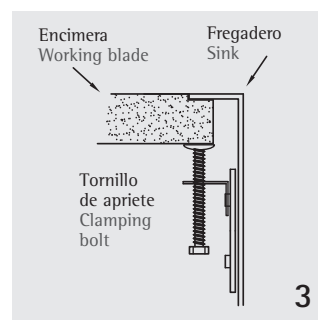
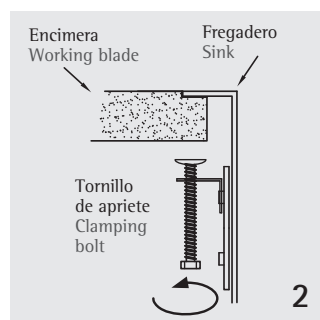
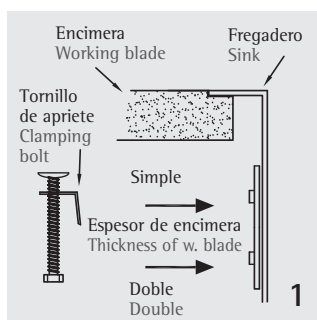


Caso B
Case B

BAJO ENCIMERAS - REVEAL / UNDERMOUNT - REVEAL



ENRASADA / INTEGRATED



Todos los fregaderos están disponibles en otras calidades de acero inoxidable.
All our sinks are -under conditions- available in other stainless steel grades.

Instrucciones de limpieza y mantenimiento

Tras la utilización del fregadero:

- 1.- Aclarar con abundante agua tibia, retirando posibles restos existentes sobre la superficie.
- 2.- Secar la superficie con un paño suave de algodón o celulosa.

Si la superficie presenta restos de grasa:

- 1.- Aplicar un jabón neutro y frotar con una esponja (suave).
- 2.- Aclarar con abundante agua tibia, retirando posibles restos existentes sobre la superficie.
- 3.- Secar la superficie con un paño suave de algodón o celulosa.

Es importante:

No utilizar productos abrasivos, ni esponjas o cepillos que puedan dañar la superficie.

No deje hierro fundido fácilmente oxidable en el fregadero por un largo periodo de tiempo, la superficie se oxida.

No guarde productos químicos de limpieza, debajo del fregadero. El vapor químico puede dañar la superficie de acero Inoxidable.

Método de eliminación de manchas de cal.

Si tras el uso quedan manchas de cal o zonas oscuras.

- 1.- Aplicar vinagre sobre un paño suave de algodón o celulosa.
- 2.- Frotar en pequeños círculos sobre la superficie del fregadero.

Método de eliminación de manchas de óxido

Si por accidente ha dejado algún elemento de hierro que se ha oxidado sobre el fregadero y este se ha visto afectado.

Puede utilizar crema de pulido especial para superficies de acero Inoxidable.

Antes de aplicarla, lea atentamente las instrucciones de uso, ya que puede dañar la superficie si no se aplica correctamente.

Después de la aplicación de la crema de pulido (según instrucciones del fabricante).

Debe retirar los restos de pasta de pulido que pudieran quedar sobre la superficie. Simplemente aplicar jabón neutro, aclarar con agua tibia y secar con un paño suave de algodón o celulosa.

Declaración de Prestaciones / Declaration of Performance

DoP N° 0069/58 - Conforme al Reglamento Europeo de Productos de Construcción N° 305/2011



1. Nombre del producto:

Fregadero de cocina.

2. Código de identificación única del producto:

Consultar listado adjunto para conocer el número de producto.

3. Nombre, marca registrada y dirección de contacto del fabricante:

Vda. de Gabriel Marí Montañana "PRACTIC" www.practic.es
Avda de la Senyera, 30
46133 Meliana (Valencia)
España

4. Uso previsto:

Preparación de Productos alimentarios, lavado de la vajilla y evacuación de agua residual doméstica (PWD).

5. Norma armonizada:

Producto fabricado conforme a la UNE-EN 13310:2019.

6. Sistema de Evaluación y Verificación de la constancia de las prestaciones:

Sistema 4.

7. Prestaciones declaradas:

Características Esenciales	Prestaciones	Norma Armonizada
Aptitud para la limpieza CA	Superada	UNE-EN 13310:2019
Resistencia a la carga LR	Superada	
Durabilidad	Superada	

Las prestaciones del producto identificado en el punto 2 son conformes con las prestaciones declaradas en el pto. 7.

La presente declaración de prestaciones se emite bajo la única responsabilidad del fabricante indicado en el pto. 3.

Condiciones generales de venta

Precios

Los precios recogidos en la presente tarifa, tienen carácter meramente orientativo y no constituyen oferta en firme por parte de Viuda de Gabriel Marí Montañana, S.A.

Estos precios no llevan incluido el I.V.A.

Tendrán carácter de precio válido, los que estén vigentes en el momento de efectuar la entrega de la mercancía.

Condiciones de venta

Las condiciones recogidas en esta tarifa sustituyen y anulan a todas las anteriores.

Las mercancías viajan siempre por cuenta y riesgo del comprador, aun en el caso de condiciones especiales.

El fabricante se reserva el derecho de modificar, sin previo aviso, las características de los productos.

Portes

Los pedidos se realizarán a portes debidos para pedidos inferiores a:

Península: 800 € (Excepto Portugal: 1500€)

Canarias, Baleares, Ceuta, Melilla: 1800 €

En el supuesto de que el cliente solicite el envío a través de un transportista determinado, el envío se realizará siempre a portes debidos.

Formas de pago

Pago al contado: Giro 30 días f/f. 2% dto.

Pago a 60 días f/f neto.

Reservas del dominio

La mercancía se considera en poder de Viuda de Gabriel Marí Montañana, S.A hasta el pago de la totalidad por parte del cliente, teniendo Viuda de Gabriel Marí Montañana, S.A. hasta ese momento reserva de dominio.

Garantía

Los artículos están garantizados contra defectos de material o fabricación.

La garantía cubre el cambio de las piezas defectuosas, siempre y cuando los defectos no sean de un mal uso.

Las reclamaciones deberán realizarse antes de 48 horas posteriores a la recepción del material.

Devoluciones de mercancía

No se admitirán devoluciones de piezas fabricadas bajo pedido.

No se aceptarán devoluciones que no vengan acompañadas de un parte de devolución emitido por la fábrica.

No se aceptará ninguna devolución que no venga a portes pagados.

Toda devolución producirá un cargo mínimo de un 15% en concepto de verificación y manipulación.

Jurisdicción

Serán únicamente competentes, en el caso de litigio, los tribunales de Valencia.

Viuda de Gabriel Marí Montañana, S.A. se reserva el derecho de modificar diámetros y medidas sin previo aviso.



www.practic.es

VDA. DE GABRIEL MARÍ MONTAÑANA S.A.

Avda. de la Senyera, 30
46133 Meliana (Valencia)

Tel.: +34 96 149 05 00
+34 96 149 05 04

Fax: +34 96 149 41 34

www.practic.es

Area comercial:
comercial@practic.es
exportacion@practic.es

Area administración:
practic@practic.es

Area técnica:
fabrica@practic.es

