

Equipamiento de baño para colectividades XINOX®

Página 10-23

Equipamiento de
baño para colectividades
XINOX®

Equipamiento de baño para colectividades STRATOS

Equipamiento de
baño para colectividades
STRATOS

Página 24-35

Equipamiento de baño para colectividades CHRONOS

Equipamiento de
baño para colectividades
CHRONOS

Página 36-47

Secamanos y secadores de pelo HAND DRYERS

Secamanos y
secadores de pelo
HAND DRYERS

Página 48-51

Ayudas técnicas para la movilidad CONTINA

Ayudas técnicas
para la movilidad
CONTINA

Página 52-59

Equipamiento antivandálico de alta seguridad HEAVY DUTY

Equipamiento
antivandálico
HEAVY DUTY

Página 60-67

Urinarios, inodoros y platos de ducha CAMPUS

Urinarios, inodoros
y platos de ducha
CAMPUS

Página 68-77

Lavabos individuales RONDO

Lavabos
individuales
RONDO

Página 78-85

Lavabos individuales ANIMA

Lavabos
individuales
ANIMA

Página 86-95

Vertederos y fregaderos industriales SIRIUS

Vertederos y
fregaderos industriales
SIRIUS

Página 96-104

Lavamanos colectivos SATURN

Lavamanos
colectivos
SATURN

Página 105-113

Fregaderos industriales MAXIMA

Fregaderos
industriales
MAXIMA

Página 114-131

Grifería electrónica y temporizada AQUA

Grifería electrónica
y temporizada
AQUA

132-134

Propiedades del acero inoxidable

La unión del cromo con el níquel le otorga al acero unas propiedades que lo hacen muy apropiado para utilizarlo en cuartos de baño y aseo.

El acero de cromo-níquel es totalmente resistente a los ácidos, no se oxida y se puede fabricar con una superficie pulida en mate o en brillo. Sus propiedades higiénicas son perfectas. En una superficie lisa y sin poros, la suciedad y la grasa se pueden limpiar muy fácilmente. Los arañazos y las estrías de las cubiertas pierden al poco tiempo sus cantos duros y se igualan con la superficie. El acero de cromo-níquel no solo es insensible a la humedad y a los ácidos, sino que se caracteriza por su dureza, tenacidad y gran resistencia al calor y al frío. La dilatación por calor del acero de cromo-níquel, dentro de un margen de temperatura entre 20° C y 100° C , es alrededor de un 60% menor que en el acero cromado.

Ventajas:

Inoxidable:	El óxido se crea únicamente a través de efectos externos
Resistencia a los ácidos:	Frente a todos los ácidos utilizados habitualmente es completamente resistente
Higiénico:	Las mejores posibilidades de desinfección contra bacterias y virus
Cuidado sencillo:	Incluso con una gran suciedad es muy fácil de limpiar
Color neutro:	Belleza atemporal, se puede combinar sin límites
Resistente a los golpes y a las fisuras:	Resistente a los esfuerzos mecánicos
Resistente al calor y al fuego:	Los cigarrillos o los objetos calientes no dejan ninguna señal de quemaduras
Fácil de reparar:	En caso de daños
reciclable al 100%	Únicamente el acero inoxidable permanece acero inoxidable

Materiales utilizados	Material nº	Nombre DIN	AISI	Composición	Propiedades
Acero cromado	1.4016	X 8 Cr 17	430	17 Cr	* buena resistencia a la corrosión * magnético * la superficie lisa y fina se puede limpiar bien * muy duro, perfecto para elementos portantes
Cromo / níquel V2A	1.4301	X 5 CrNi 189	304	18 Cr / 10 Ni	* muy buena resistencia a la corrosión * una adición del 8-10% de níquel eleva la resistencia a la corrosión * antimagnético
Cromo / níquel / molibdeno V4A	1.4435	X 2 CrNiMo	316L	18 Cr / 12 Ni / 2 Mo	* excelente resistencia a la corrosión * añadiendo molibdeno, el V4A (1.4435) se vuelve muy resistente a la corrosión, es decir, resistente a los ácidos * antimagnético

Superficies y materiales

Brillo y elegancia con los mejores materiales. Con el acero cromo-níquel 18/10 de alta calidad y fácil de cuidar, Franke satisface los deseos de los clientes calidad.

Indicaciones generales

- * Franke procesa únicamente materiales de alta calidad
- * El óxido se crea únicamente a través de efectos externos
- * En caso de duda el cliente deberá indicar el uso al que se va a destinar
- * A la hora de comprobar el acero inoxidable nº 1.4301 y nº 1.4435 se debe prestar atención a que debajo de la superficie de ensayo no haya ningún marco metálico de refuerzo pues el producto del ensayo puede ser magnético por su causa.



Acero inoxidable brillante

la superficie con una elevada exigencia de calidad



Acero inoxidable seda mate

acabado sólido del material sin pulir



Tratamiento de superficies InoxPlus®

las nano partículas se engarzan con las moléculas de la superficie y se colocan al sesgo en las pequeñas irregularidades microscópicas de la superficie. La fina estructura que se crea hace que las huellas de los dedos sean casi invisibles.

Limpieza y mantenimiento

Limpieza y respeto por el medio ambiente

Algo muy importante para una aplicación múltiple del acero inoxidable son sus extraordinarias propiedades higiénicas. Estas se basan en las buenas posibilidades de limpieza de sus superficies lisas y sólidas y en la resistencia a los ácidos. Después del montaje, los productos de acero inoxidable se tienen que limpiar. Los forros o láminas de protección se deben retirar inmediatamente, ya que bajo los efectos del calor y de la luz se pueden envejecer, de modo que ya no se puedan retirar sin que dejen restos.

Los utensilios de limpieza más adecuados son los cepillos con cerdas naturales o sintéticas, los paños de fibras naturales o químicas, los paños de fibras microscópicas, las balletas sintéticas, el cuero natural, los trapos esponjosos, las esponjas, los sistemas de limpieza a alta presión, los sistemas de proyección de vapor, etc. No se recomienda el uso de lana de acero inoxidable, polvos para fregar o para pulir, así como el papel lija. Esto puede provocar arañazos y daños en el material.

Medios naturales: El agua con vinagre (20%/80% agua) o el zumo de limón con sal disuelto en agua son suficientes como para eliminar las manchas. La pasta dentífrica es un limpiador ideal para las incrustaciones y para eliminar los pequeños arañazos. Los productos de limpieza para el hogar y las ventanas también son un buen limpiador para el acero inoxidable (ningún producto en polvo).

Franke recomienda utilizar un paño de microfibras húmedo. De esta manera se obtienen los mejores resultados en la limpieza. Un buen consejo: El lavado y aclarado con agua fría previene las manchas de cal (los grifos se lo agradecerán).

Modelo	Referencia	Precio en € sin IVA
T wister: Bote de 125 ml, incluida esponja, ideal para acero, no abrasivo	7612210034558	10.50 €
Crema INOX: tubo de 250 g, no abrasivo	7612210031878	11 €
Paño de microfibras verde: ideal para superficies de acero inoxidable	7612210031915	14.50 €

Líneas de producto

Líneas de producto	Secadores de manos y de pelo Dispensadores de papel Dispensadores de toallas para cara	Dispensadores de jabón Jaboneras / repisas para duchas Repisas de cristal	Basureros contenedores Ceniceros Dispensadores de bolsitas higiénicas	Portarrollos Escobilleros	Elementos para minusválidas Toalleros Repisas	Espejos Paneles separadores de urinarios Pictogramas	Lavabos Lavabos para empotrar Fuentes	Lavabos colectivos Fregaderos industriales Lavaderos	Instalaciones de fregaderos Instalaciones de lavabos colectivos	Fregaderos industriales Grifos industriales	Inodoros, bidés, urinarios Platos de ducha Grifos
XINOX®	•	•	•	•	•	•					•
STRATOS	•	•	•	•	•	•					
CHRONOS	•	•	•	•		•					
HEAVY DUTY	•	•	•	•	•	•	•				•
HAND DRYERS	•										
CONTINA					•	•					
CAMPUS					•	•					•
RONDO							•				
ANIMA					•		•				
SIRIUS							•	•	•		
SATURN								•	•		
MAXIMA								•		•	
AQUA											•

La matriz representada arriba está pensada para ofrecer una visión general. En algunas áreas parciales puede haber solapamientos o exclusiones. Los asesores especialistas de Franke pueden ayudarle con mucho gusto y ofrecerle más información. Se pueden obtener otras recomendaciones en la documentación detallada de Franke.



Entornos de aplicación

Líneas de producto	Fábricas Industria	Deportes Cultura Ocio Exposiciones	Asistencia sanitaria Salud	Oficinas Administración	Ejército Policía Penitenciarías	Hoteles Estaciones de tren Aeropuertos Camping Restaurantes	Educación	Soluciones específicas para el cliente
XINOX®		•	•	•		•	•	•
STRATOS	•	•	•	•		•	•	•
CHRONOS	•	•		•		•		
HEAVY DUTY		•		•	•	•	•	•
CONTINA	•	•	•			•	•	•
CAMPUS	•	•	•		•	•	•	•
RONDO		•	•			•	•	•
ANIMA	•	•	•			•	•	•
SIRIUS	•	•	•			•	•	•
SATURN	•		•			•		•
MAXIMA	•					•		•
AQUA	•	•	•		•	•	•	



La matriz representada arriba está pensada para ofrecer una visión general. En algunas áreas parciales puede haber solapamientos o exclusiones. Los asesores especialistas de Franke pueden ayudarle con mucho gusto y ofrecerle más información. Se pueden obtener otras recomendaciones en la documentación detallada de Franke.

CERTIFICADO DE CONFORMIDAD

FRANKE WS IBERIA confirma mediante el presente certificado que todos los productos sanitarios incluidos en este catalogo han sido fabricados utilizando acero inoxidable como material básico:

Tipo de MATERIAL	Material Ref.	DIN Standard	AISI Standard	Composición
Acero cromado	1.4016	X 8 Cr 17	430	17 Cr
Acero inoxidable	1.4301	X 5 CrNi 189	304	18 Cr / 10 Ni

El acero inoxidable AISI 304 tiene un alto contenido en Cromo y Niquel siendo el más apropiado para la utilización en procesos que requieren una gran resistencia junto con una gran durabilidad y un alto grado de higiene. Especialmente indicado en entornos relacionados con la alimentación, el baño e instalaciones sanitarias.

Durante todo el proceso productivo se garantiza la utilización de las técnicas más adecuadas en el tratamiento del material así como de un sistema de calidad contrastado. Nuestro diseño hace del acero inoxidable una solución elegante y atemporal.

Hard, 10.02.2007



Franke GesmbH
Control de Calidad

A handwritten signature in black ink, reading 'E. Grafetsberger'. The signature is written in a cursive style with a large 'E' and a long, sweeping underline.

E. Grafetsberger

NOTAS GENERALES / EXPLICACIÓN DE SIMBOLOS



Orificio Ø 22 mm para dosificador de jabón opcional



Orificio para grifería no disponible



Orificio Ø 35 mm para grifería incluido



Orificio Ø 35 mm para grifería opcional



Recomendamos el uso exclusivo de nuestro jabón líquido



Tamaño recomendado de papel: longitud 240-250 mm / Ancho : 85-105 mm



Tratamiento de superficie “Easy to clean”

TARIFA :

Número de agujeros	PVP
1	25 €
2	40 €
3	50 €
más de 3	75 €

Orificio para grifería Ø 35 mm

Orificio para dispensador de jabón Ø 22 mm

Suplemento de tarifa para orificios de grifería bajo pedido (indicar en el mismo, número de orificios por artículo).

Pedidos incluyendo realización de orificios para grifería, retrasan los plazos de entrega habituales.

Contrato Condiciones de venta

Las descripciones y fotografías contenidas en nuestro catálogo deberán entenderse únicamente a nivel informativo.

Nuestra política es la de mejorar continuamente los productos, por ello nos reservamos el derecho de modificar las especificaciones sin previo aviso.

PRECIOS: Válidos a la salida de nuestros almacenes y en función de la tarifa vigente el día de la expedición.

EXPEDICIONES: Las mercancías viajan siempre por cuenta y riesgo del comprador, aún en los casos de convenios especiales.

PORTES Y EMBALAJES: El envío se realizará A PORTES DEBIDOS para pedidos inferiores a 300€/neto, libre de embalajes.

RECLAMACIONES Y DEVOLUCIONES:

- o Cualquier devolución de mercancía solicitada por un cliente deberá comunicada por **escrito** y a la mayor brevedad posible a Franke WS Iberia, mediante fax (**916532079**) o mediante mail (ws.es@franke.com).
- o No se admitirá en ningún caso la devolución de materiales usados o probados.
- o En caso de instalarse cualquier producto de forma distinta a aquella para la cual ha sido diseñado, el instalador deberá garantizar su posible sustitución. Franke WS Iberia no se responsabiliza de este tipo de instalaciones de sus productos, ni de las consecuencias derivadas de los daños que se puedan ocasionar.
- o Las **criterios** a seguir serán los siguientes:
 - ✓ La mercancía tiene un defecto de fabricación o mal funcionamiento.- Una vez comunicado a Franke WS Iberia, se procederá a la sustitución de la mercancía del modo más inmediato y se creará factura rectificativa por el valor total de la mercancía devuelta.
 - ✓ Mercancía en su embalaje original y en perfecto estado, que se ha solicitado por error, y se cursa nuevo pedido con la referencia correcta.- Una vez comunicado a Franke WS Iberia, se aceptará la devolución y se creará factura rectificativa por el valor total de la mercancía devuelta solicitada por error.
 - ✓ Mercancía en su embalaje original y en perfecto estado, que se ha solicitado por error (no se cursa nuevo pedido).- Se aceptará la devolución y se creará factura rectificativa, cargando al cliente un 15% del valor total de la mercancía devuelta por los gastos de transporte y administración incurridos.
 - ✓ Mercancía en su embalaje original y en perfecto estado, que el cliente desea devolver transcurrido un mes desde su recepción.- Se aceptará la devolución y se creará factura rectificativa, cargando al cliente un 30% del valor total de la mercancía devuelta.
 - ✓ Mercancía en perfecto estado pero que no se encuentra en su embalaje original o que está considerablemente deteriorado.- Se aceptará la devolución y se creará factura rectificativa, cargando al cliente un 50% del valor total de la mercancía devuelta por los gastos de transporte, embalaje y administración incurridos.
 - ✓ Mercancía en mal estado.- No se aceptarán devoluciones.
 - ✓ Mercancía obsoleta.- No se aceptarán devoluciones.
- o Una vez aceptada la devolución, se cumplimentará la **Confirmación de Devolución**, asignando un número que identifique la misma, y se remitirá al cliente a la mayor brevedad posible. En esta Confirmación de Devolución el cliente deberá cumplimentar los apartados así consignados.
- o Se crearán asimismo un formato de etiquetas en papel con esa misma numeración, remitiéndose junto con la Confirmación de Devolución al cliente.
- o El cliente deberá pegar las etiquetas en el exterior de las cajas con la mercancía a devolver de forma visible.
- o La Confirmación de Devolución será **remitida vía fax (91 6605462)** por el cliente a la agencia de transporte, una vez tenga lista la mercancía para su recogida. Esta Confirmación de Devolución ya cumplimentada será remitida igualmente a Franke WS Iberia (91 6532079).
- o En caso de que el cliente dé aviso a Schenker y este acuda a recoger la mercancía sin estar preparada, el cliente correrá con los gastos de transporte incurridos.
- o En toda la correspondencia relativa a cada devolución deberá incluirse siempre el número de devolución como referencia identificativa de la misma.
- o La factura rectificativa correspondiente a cada devolución será creada una vez se haya confirmado el estado de la mercancía devuelta.

MERCANCÍA DETERIORADA EN EL TRANSPORTE

- o Constituye requisito imprescindible que el cliente haya hecho constar la incidencia en el albarán de transporte para poder atender este tipo de reclamaciones.
- o Asimismo, a la recepción de la mercancía deteriorada en su manipulación por nuestro operador logístico, el cliente deberá notificar esta circunstancia a Franke WS de modo fehaciente en plazo no superior a 12 horas. Deberá detallar el deterioro adjuntando el albarán de transporte.
- o Franke hará la pertinente reclamación, procediendo a crear un nuevo pedido a nombre del cliente, para reponer la mercancía deteriorada al cliente a la mayor brevedad posible.

GARANTÍAS: Conforme a lo establecido en la Ley 23/2003 de 10 de Julio de garantías en la venta de bienes de consumo. La garantía no incluirá en ningún caso la instalación ni la puesta en marcha de los aparatos.

REPARACIONES: Deberán ser realizadas por los Servicios de Asistencia Técnica autorizados, integrantes de la red estatal.

Condiciones de pago

PRIMERA OPERACIÓN: Hasta la concesión de la oportuna clasificación y riesgo, todas las operaciones serán abonadas mediante pago anticipado.

OPERACIONES SUCESIVAS: El aplazamiento de pago de nuestras facturas será de acuerdo con la clasificación, riesgo y volumen de operación. Transcurridos los vencimientos acordados, quedamos automáticamente autorizados a contabilizar los intereses de demora a razón de un dos por ciento por mes o fracción.

Las operaciones inferiores a 90,15 € serán abonadas al contado.