

Frame Outdoor

Kitchens & workbenches

Salvatore Indriolo, 2018



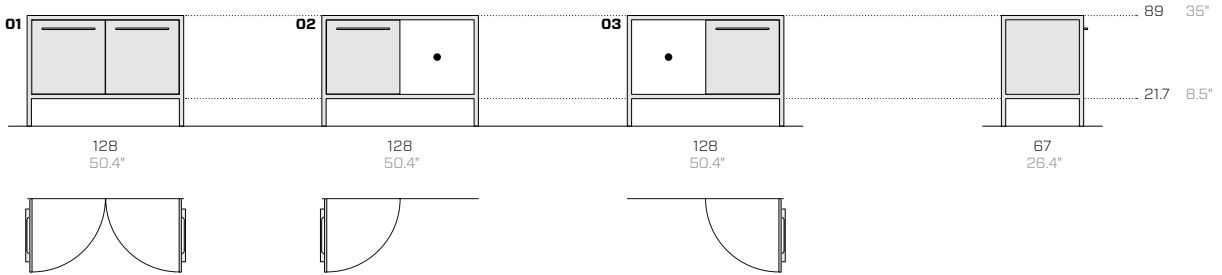
archiproducts
AWARDS
WINNER

archiproducts
AWARDS
WINNER
SUSTAINABILITY



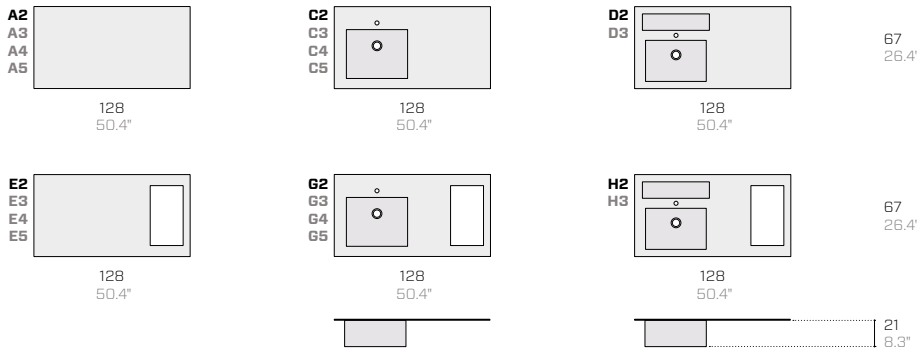
[> go to the indoor version](#)

Bases / Bases / Bases



• Compartment for outdoor household appliances / Compartimento para electrodomésticos de exterior / Compartiment pour appareils électroménagers extérieurs

Tops (illustrated with a sink on the left) / Encimeras (mostradas con fregadero a la izquierda) / Plateaux (illustré avec évier à gauche)

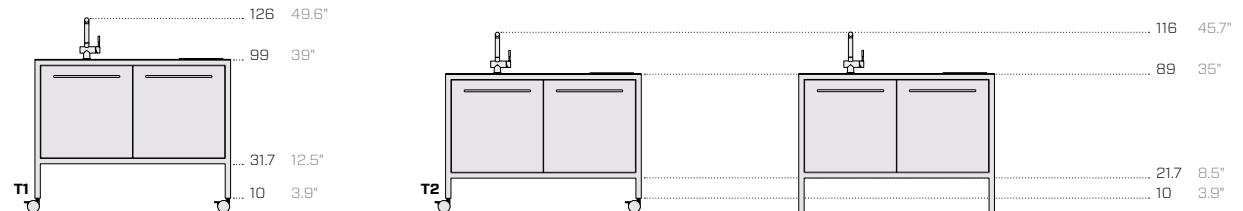


D and **H** with stainless steel equipment channel

D y **H** con canal equipado en inox

D et **H** avec canal équipé en inox

Wheel kit with colour-matching discs / Kit de ruedas con discos de colores a juego / Jeu de roulettes avec jantes de couleur assortie

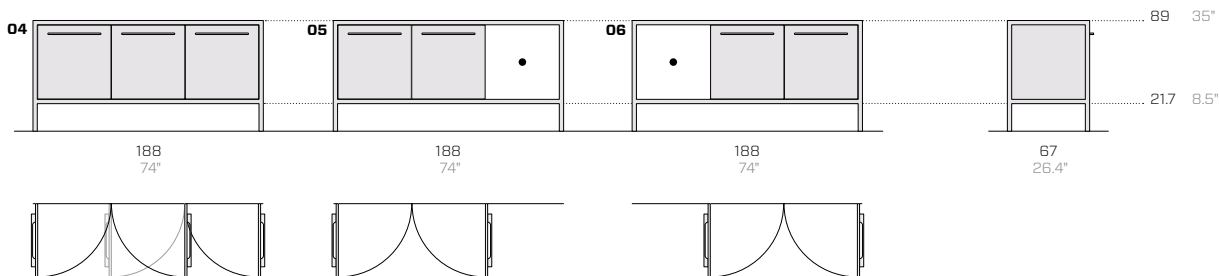


Kitchen height (with wheels)
 Altura de la cocina (con ruedas)
 Hauteur du cuisiné (avec roulettes)

Kitchen with wheel kit and resized legs (same overall height as the kitchen without wheel kit)
 Cocina con kit de ruedas y patas redimensionadas (misma altura total que la cocina sin kit de ruedas)
 Cuisine avec jeu de roulettes et pieds redimensionnés (même hauteur totale que la cuisine sans jeu de roulettes)

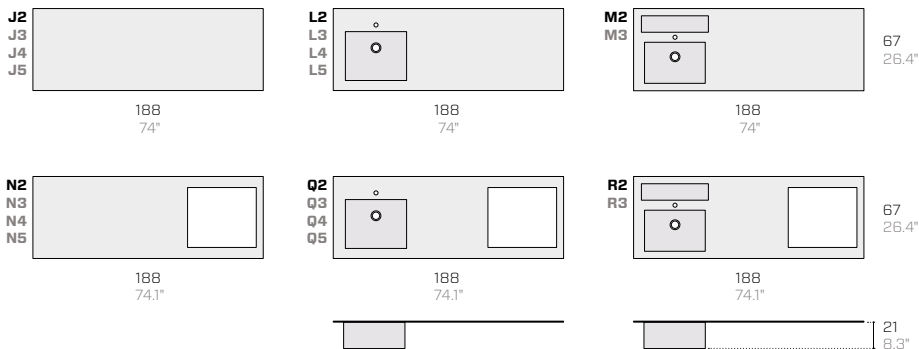
Product / Producto / Produit					Packaging / Embalaje / Emballage					
No.	Code	Dimensions (w-d-h)			Weight	Dimensions (w-d-h)			Weight	Vol pkg
No.	Código	Dimensiones (l-a-a)			Peso	Dimensiones (l-a-a)			Peso	Vol. paq.
Nº	Code	Dimensions (l-p-h)			Poids	Dimensions (l-p-h)			Poids	Vol. paq.
:	:	cm			kg	cm			kg	mc
Bases / Bases / Bases										
O1	FR201AA-OUT	128	67	89	60	150	80	107	92	1.3
O2	FR202AV-OUT	128	67	89	55	150	80	107	87	1.3
O3	FR207VA-OUT	128	67	89	55	150	80	107	87	1.3
AISI 304 stainless steel top (satin) / Encimera en acero inoxidable AISI 304 (satinado) / Plateau en acier inoxydable AISI 304 (satiné)										
A2	FRX201S	128	67	0.4	27	137	80	21	37	0.3
C2	FRX203S	128	67	0.4	25	137	80	50	35	0.6
D2	FRX221S	128	67	0.4	27	137	80	50	37	0.6
E2	FRX202S	128	67	0.4	23	137	80	21	33	0.3
G2	FRX204S	128	67	0.4	22	137	80	50	32	0.6
H2	FRX222S	128	67	0.4	25	137	80	50	35	0.6
AISI 304 stainless steel top (Vintage) / Encimera en acero inoxidable AISI 304 (Vintage) / Plateau en acier inoxydable AISI 304 (Vintage)										
A3	FRB41V	128	67	0.4	27	137	80	21	37	0.3
C3	FRB45V	128	67	0.4	25	137	80	50	35	0.6
D3	FRB94V	128	67	0.4	27	137	80	50	37	0.6
E3	FRB43V	128	67	0.4	23	137	80	21	33	0.3
G3	FRB46V	128	67	0.4	22	137	80	50	32	0.6
H3	FRB95V	128	67	0.4	25	137	80	50	35	0.6
AISI 316 stainless steel top (satin) / Encimera en acero inoxidable AISI 316 (satinado) / Plateau en acier inoxydable AISI 316 (satiné)										
A4	FRX201S-316	128	67	0.6	27	137	80	21	37	0.3
C4	FRX203S-316	128	67	0.6	25	137	80	50	35	0.6
E4	FRX202S-316	128	67	0.6	23	137	80	21	33	0.3
G4	FRX204S-316	128	67	0.6	22	137	80	50	32	0.6
AISI 316 stainless steel top (Vintage) / Encimera en acero inoxidable AISI 316 (Vintage) / Plateau en acier inoxydable 316 (Vintage)										
A5	FRB41V-316	128	67	0.6	27	137	80	21	37	0.3
C5	FRB45V-316	128	67	0.6	25	137	80	50	35	0.6
E5	FRB43V-316	128	67	0.6	23	137	80	21	33	0.3
G5	FRB46V-316	128	67	0.6	22	137	80	50	32	0.6
Back panel for freestanding kitchen / Fondo para cocina independiente / Dos pour cuisine autoportante										
-	FRK01S1-OUT	120	3	60	6	124	64	7	7	0.1
Floor attachment cover kit / Kit de cubierta de conexiones al suelo / Jeu de caches pour raccordements au sol										
-	FRK03A1-OUT	60	20	25	3	62	22	27	5	0.1
Wheel kit with colour-matching discs / Kit de ruedas con discos de colores a juego / Jeu de roulettes avec jantes de couleur assortie										
T1	FRK31R8	8	3.5	10	2	20	10	10	2.5	0.1
T2	FRK33R8	8	3.5	10	2	20	10	10	2.5	0.1

Bases / Bases / Bases



• Compartment for outdoor household appliances / Compartimento para electrodomésticos de exterior / Compartiment pour appareils électroménagers extérieurs

Tops (illustrated with a sink on the left) / Encimeras (mostradas con fregadero a la izquierda) / Plateaux (illustré avec évier à gauche)

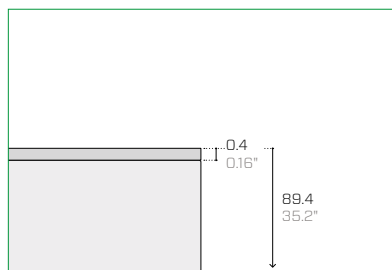


M and **R** with stainless steel equipment channel

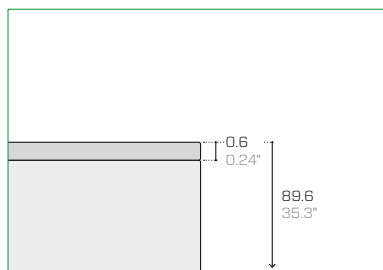
M y **R** con canal equipado en inox

M et **R** avec canal équipé en inox

Useful measurements / Dimensiones útiles / Dimensions utiles







AISI 304 stainless steel top (solid)
Encimera en acero inoxidable AISI 304 (macizo)
Plateau en acier inoxydable AISI 304 (solide)






AISI 316 stainless steel top (honeycomb)
Encimera en acero inoxidable AISI 316 (apanalado)
Plateau en acier inoxydable AISI 316 (alvéolé)

Product / Producto / Produit					Packaging / Embalaje / Emballage					
No.	Code	Dimensions (w-d-h)			Weight	Dimensions (w-d-h)			Weight	Vol pkg
No.	Código	Dimensiones (l-a-a)			Peso	Dimensiones (l-a-a)			Peso	Vol. paq.
N°	Code	Dimensions (l-p-h)			Poids	Dimensions (l-p-h)			Poids	Vol. paq.
			cm		kg		cm		kg	mc
Bases / Bases / Bases										
04	FR301AAA-OUT	188	67	89	92	200	80	107	135	1.8
05	FR302AAV-OUT	188	67	89	87	200	80	107	130	1.8
06	FR337VAA-OUT	188	67	89	87	200	80	107	130	1.8
AISI 304 stainless steel top (satin) / Encimera en acero inoxidable AISI 304 (satinado) / Plateau en acier inoxydable AISI 304 (satiné)										
J2	FRX209S	188	67	0.4	40	197	80	21	50	0.4
L2	FRX211S	188	67	0.4	38	197	80	50	48	0.8
M2	FRX225S	188	67	0.4	39	197	80	50	49	0.8
N2	FRX210S	188	67	0.4	31	197	80	21	41	0.4
Q2	FRX212S	188	67	0.4	30	197	80	50	40	0.8
R2	FRX226S	188	67	0.4	35	197	80	50	45	0.8
AISI 304 stainless steel top (Vintage) / Encimera en acero inoxidable AISI 304 (Vintage) / Plateau en acier inoxydable AISI 304 (Vintage)										
J3	FRB71V	188	67	0.4	40	197	80	21	50	0.4
L3	FRB75V	188	67	0.4	38	197	80	50	48	0.8
M3	FRB98V	188	67	0.4	39	197	80	50	49	0.8
N3	FRB73V	188	67	0.4	31	197	80	21	41	0.4
Q3	FRB76V	188	67	0.4	30	197	80	50	40	0.8
R3	FRB99V	188	67	0.4	35	197	80	50	45	0.8
AISI 316 stainless steel top (satin) / Encimera en acero inoxidable AISI 316 (satinado) / Plateau en acier inoxydable AISI 316 (satiné)										
J4	FRX209S-316	188	67	0.6	40	197	80	21	50	0.4
L4	FRX211S-316	188	67	0.6	38	197	80	50	48	0.8
N4	FRX210S-316	188	67	0.6	31	197	80	21	41	0.4
Q4	FRX212S-316	188	67	0.6	30	197	80	50	40	0.8
AISI 316 stainless steel top (Vintage) / Encimera en acero inoxidable AISI 316 (Vintage) / Plateau en acier inoxydable 316 (Vintage)										
J5	FRB71V-316	188	67	0.6	40	197	80	21	50	0.4
L5	FRB75V-316	188	67	0.6	38	197	80	50	48	0.8
N5	FRB73V-316	188	67	0.6	31	197	80	21	41	0.4
Q5	FRB76V-316	188	67	0.6	30	197	80	50	40	0.8
Back panel for freestanding kitchen / Fondo para cocina independiente / Dos pour cuisine autoportante										
-	FRK02S2-OUT	180	3	60	9	184	64	7	10	0.1
Floor attachment cover kit / Kit de cubierta de conexiones al suelo / Jeu de caches pour raccordements au sol										
-	FRK03A1-OUT	60	20	25	3	62	22	27	5	0.1
Wheel kit with colour-matching discs / Kit de ruedas con discos de colores a juego / Jeu de roulettes avec jantes de couleur assortie										
T1	FRK31R8	8	3.5	10	2	20	10	10	3	0.1
T2	FRK33R8	8	3.5	10	2	20	10	10	3	0.1


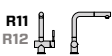

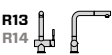
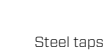
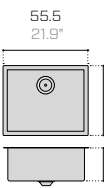
Countertop hobs / Placas de cocina de encimera / Plaques de cuisson à poser

BARAZZA R1 	BARAZZA R2 	BARAZZA R3 	BARAZZA R4 
Induction hob Placa de inducción Plaque à induction	Electric Teppanyaki Teppanyaki eléctrico Teppanyaki électrique	Electric barbecue Barbacoa eléctrica Barbecue électrique	Gas hob Placa de gas Plaque de cuisson à gaz

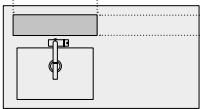





Built-in hobs / Placas de cocción empotradas / Plaques de cuisson encastrables

BARAZZA R5 	BARAZZA R6 	BARAZZA R7 	BARAZZA R8 	R9 
Induction hob Placa de inducción Plaque à induction	Electric Teppanyaki Teppanyaki eléctrico Teppanyaki électrique	Electric barbecue Barbacoa eléctrica Barbecue électrique	Gas hob Placa de gas Plaque de cuisson à gaz	Gas barbecue Barbacoa de gas Barbecue à gaz

Accessories / Accesorios / Accessoires

BARAZZA R10 	BARAZZA R11  R12  R13  R14 	R11: inox AISI 304 Satin R12: inox AISI 304 Vintage R13: inox AISI 316 Satin (min 10 pcs.) R14: inox AISI 316 Vintage (min 10 pcs.)	R15  55.5 21.9" 45.5 17.9" 21.5 8.5"
Roll-up draining mat Rejilla enrollable multiusos Grille à usages multiples roll-up	Steel taps Grifos Robinets		Overtop sink in AISI 304 Satin (hole size of the top: 53 x 43 cm) Fregadero sobre encimera en AISI 304 Satin (agujero de encimera: 53 x 43 cm) Évier sur plan en AISI 304 Satin (perçage du plateau : 53 x 43 cm)

SST accessories for the equipment channel / Accesorios en inox para el canal equipado / Accessoires en inox pour le canal équipé

55 21.7"	55 21.7"	27.5 10.8"	27.5 10.8"	27.5 10.8"	27.5 10.8"	13.8 5.4"
						

The equipment channel (H20 cm) can hold a choice of 2 different items. Satin-finish AISI 304 stainless steel channel and accessories.
El canal equipado (H20 cm) contiene 2 accesorios combinables a elección. Canal y accesorios en acero inoxidable AISI 304 satinado.
Le canal équipé (H20 cm) contient 2 accessoires qui peuvent être combinés à volonté. Canal et accessoires en acier inoxydable AISI 304 satiné.

Product / Producto / Produit					Packaging / Embalaje / Emballage					
No.	Code	Brand code	Dimensions (w-d-h)			Weight	Dimensions (w-d-h)			Weight
No.	Código	Código de marca	Dimensiones (l-a-a)			Peso	Dimensiones (l-a-a)			Peso
N°	Code	Code marque	Dimensions (l-p-h)			Poids	Dimensions (l-p-h)			Poids
			cm			kg	cm			kg

Countertop hobs / Placas de cocina de encimera / Plaques de cuisson à poser

R1	FRE68	1PTFD	40	55	13	11	57	57	18	12
R2	FRE69	1PTFK	40	55	13	16	57	57	18	18
R3	FRE100	1PTFBQ	40	55	13	16	57	57	18	18
R4	FRE65	1PTF2	40	55	13	11	57	57	18	12

Built-in hobs / Placas de cocción empotradas / Plaques de cuisson encastrables

R5	FRE66	1PTIID	37	52	10.0	10	57	57	18	11
R6	FRE34	1PTITK	37	52	10.0	16	57	57	18	17
R7	FRE67	1PTIBQ	37	52	10.0	16	57	57	18	17
R8	FRE35	1PTI2	37	52	10.0	10	57	57	18	11
R9	FRE01	-	56	56	19.5	25	80	80	50	28

Accessories / Accesorios / Accessoires

R10	FRB11	-	47.0	45.0	1.0	1.0	50.0	8.0	8	1.0
R11	FRB10S	-	13.0	26.0	27.0	5.0	59.0	25.0	10	8.0
R12	FRB10V	-	13.0	26.0	27.0	5.0	59.0	25.0	10	8.0
R13	FRB10S-316	-	13.0	26.0	27.0	5.0	59.0	25.0	10	8.0
R14	FRB10V-316	-	13.0	26.0	27.0	5.0	59.0	25.0	10	8.0
R15	FRB20S	-	55.5	45.5	21.5	6.5	59.5	49.5	27	8.5

SST accessories for the equipment channel / Accesorios en inox para el canal equipado / Accessoires en inox pour le canal équipé

K7	FRB13S	-	27.5	13.8	17	1.0	30	23	24	1.2
K8	FRB14S	-	27.5	13.8	1.5	0.3	34	18	3.5	0.5
K9	FRB15S	-	27.5	13.8	7.0	1.3	30	23	12	1.5
K10	FRB16S	-	27.5	13.8	7.0	1.0	30	23	12	1.2

Upstand (AISI 304, Satin and Vintage finish) / Chapa protectora (AISI 304, satinado y Vintage) / Dossieret (AISI 304, satiné et Vintage)

-	FRX217S	-	128	0.4	4	2.5	137	2	10	3
-	FRX219S	-	188	0.4	4	3.5	197	2	10	4
-	FRB81V	-	128	0.4	4	2.5	137	2	10	3
-	FRB82V	-	188	0.4	4	3.5	197	2	10	4

Upstand (AISI 316, Satin and Vintage finish) / Chapa protectora (AISI 316, satinado y Vintage) / Dossieret (AISI 316, satiné et Vintage)

-	FRX217S-316	-	128	0.4	4	2.5	137	2	10	3
-	FRX219S-316	-	188	0.4	4	3.5	197	2	10	4
-	FRB81V-316	-	128	0.4	4	2.5	137	2	10	3
-	FRB82V-316	-	188	0.4	4	3.5	197	2	10	4

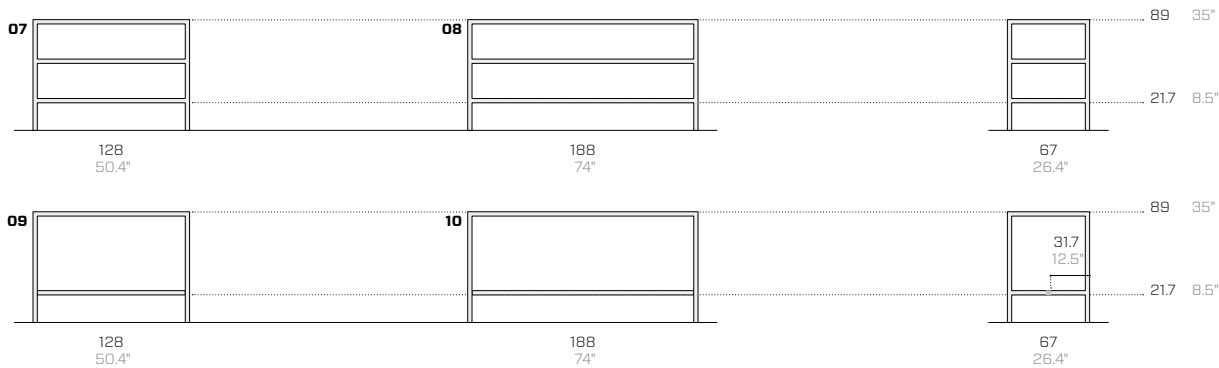
Additional shelf / Estante adicional / Étagère supplémentaire

-	FRK15R1-OUT	-	56.5	46	2	3	50	10	6	3
---	-------------	---	------	----	---	---	----	----	---	---

Waste separation systems / Cubos de basura para separación de residuos / Poubelles de séparation des déchets

-	FRK64DIF	-	47	52	25	3	53	50	30	4
---	----------	---	----	----	----	---	----	----	----	---

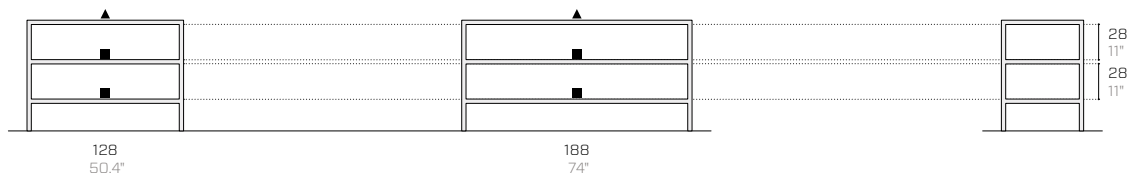
Bases / Bases / Bases



Tops / Encimeras / Plateaux

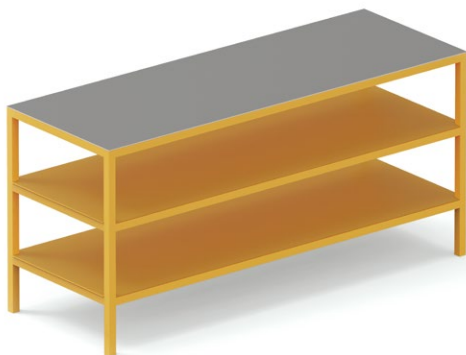


Accessories and details / Accesorios y detalles / Accessoires et détails



▲ Top (available in 2 versions)
 Encimera (disponible en 2 versiones)
 Plateau (disponible en 2 versions)

■ Lower shelves in metal (not replaceable)
 Estantes inferiores metálicos (no reemplazables)
 Étagères inférieures en métal (non remplaçables)



Product / Producto / Produit

Packaging / Embalaje / Emballage

No.	Code	Dimensions (w-d-h)	Weight	Dimensions (w-d-h)	Weight	Vol pkg
No.	Código	Dimensiones (l-a-a)	Peso	Dimensiones (l-a-a)	Peso	Vol. paq.
Nº	Code	Dimensions (l-p-h)	Poids	Dimensions (l-p-h)	Poids	Vol. paq.

Bases / Bases / Bases

07	FR88-OUT	128 67 89	60	150 80 107	103	1.3
08	FR81-OUT	188 67 89	75	200 80 107	118	1.8
09	FR95-OUT	128 67 89	32	150 80 107	75	1.3
10	FR96-OUT	188 67 89	38	200 80 107	81	1.8

AISI 304 stainless steel top (satin) / Encimera en acero inoxidable AISI 304 (satinado) / Plateau en acier inoxydable AISI 304 (satiné)

Y5	FRX201S	128 67 0.4	28	137 80 21	50	0.3
Y6	FRX209S	188 67 0.4	40	197 80 21	50	0.4

AISI 304 stainless steel top (Vintage) / Encimera en acero inoxidable AISI 304 (Vintage) / Plateau en acier inoxydable AISI 304 (Vintage)

Y7	FRB41V	128 67 0.4	28	137 80 21	50	0.3
Y8	FRB71V	188 67 0.4	40	197 80 21	50	0.4

AISI 316 stainless steel top (satin) / Encimera en acero inoxidable AISI 316 (satinado) / Plateau en acier inoxydable AISI 316 (satiné)

Y9	FRX201S-316	128 67 0.6	28	137 80 21	50	0.3
Y10	FRX209S-316	188 67 0.6	40	197 80 21	50	0.4

AISI 316 stainless steel top (Vintage) / Encimera en acero inoxidable AISI 316 (Vintage) / Plateau en acier inoxydable 316 (Vintage)

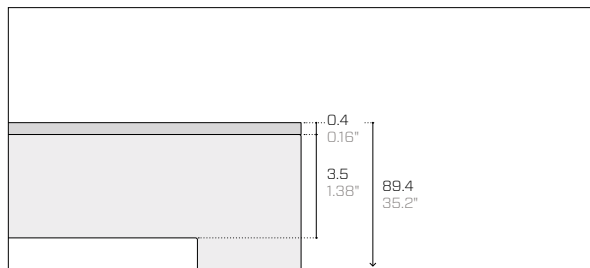
Y11	FRB41V-316	128 67 0.6	28	137 80 21	50	0.3
Y12	FRB71V-316	188 67 0.6	40	197 80 21	50	0.4

Wheel kit with colour-matching discs / Kit de ruedas con discos de colores a juego / Jeu de roulettes avec jantes de couleur assortie

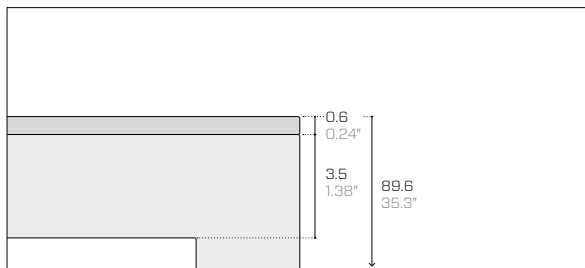
T1	FRK31R8	8 3.5 10	2	20 10 10	3	0.1
T2	FRK33R8	8 3.5 10	2	20 10 10	3	0.1

Food-grade tops are found at the Finishes section / Encimeras aptas para uso alimentario en la sección de acabados / Plateaux de qualité alimentaire dans la section des finitions

Useful measurements / Dimensiones útiles / Dimensions utiles



AISI 304 SS top / Encimera en acero inox. AISI 304 / Plateau en acier inox AISI 304



AISI 316 SS top / Encimera en acero inox. AISI 316 / Plateau en acier inox AISI 316

Metal essentials

	<p>02.18 Anthracite (RAL 7021) Antracita / Anthracite --- EM ▲●■</p>		<p>09.24 Terracotta (RAL 8004) Terracota / Terre cuite --- EM ▲●■</p>		<p>15.19 Forest green (RAL 6007) Verde bosque / Verte forêt --- EM ▲●</p>
	<p>03.18 Fantin grey Fantin gris / Gris Fantin --- EM ▲●■</p>		<p>11.21 Melon yellow (RAL 1028) Amarillo melón / Jaune melon --- EM ▲●</p>		<p>16.24 Cement (RAL 7033) Cemento / Ciment --- EM ▲●■</p>
	<p>04.18 Light grey (RAL 7035) Gris claro / Gris clair --- EM ▲●■</p>		<p>13.21 Pastel green (RAL 6019) Verde pastel / Vert pastel --- EM ▲●■</p>		<p>17.24 Slate (RAL 7031) Pizarra / Ardoise --- EM ▲●■</p>
	<p>07.21 Milk white (RAL 9001) Blanco leche / Blanc de lait --- EM ▲●■</p>		<p>14.18 Sage green (RAL 6021) Verde salvia / Vert sauge --- EM ▲●■</p>		<p>19.18 Gentian blue (RAL 5010) Azul genciana / Bleu gentiane --- EM ▲●</p>

Surfaces / Superficies / Surfaces

EM Embossed / Gofrado / Gaufré

Use / Usos / Utilisations

- ▲ Tops / Encimeras / Plans
- Outdoor / Exteriores / Extérieur
- Food / Alimentario / Alimentaire

Metal design

Metallic



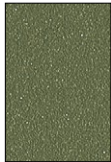
**62.24
Copper**
Cobre / Cuivre

EM ▲●■



**63.24
Graphite**
Grafito / Graphite

EM ▲●



**64.24
Silver green**
Verde plata / Vert argent

EM ▲●



**65.24
Silver blue**
Azul plata / Blue argent

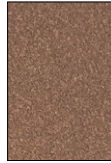
EM ▲●

Earth



**51.18
Sand**
Arena / Sable

EM ▲●



**57.21
Clay**
Creta / Crète

EM ▲●



**52.18
Moss**
Musgo / Mousse

EM ▲●



**67.24
Pink clay**
Arcilla rosa / Argile rose

EM ▲●■

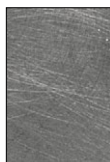
Surfaces / Superficies / Surfaces

EM Embossed / Gofrado / Gaufré

Use / Usos / Utilisations

- ▲ Tops / Encimeras / Plans
- Outdoor / Exteriores / Extérieur
- Food / Alimentario / Alimentaire

Stainless steel
Acero inoxidable
Acier inoxydable



K1.18
Inox Vintage

Inox Vintage / Inox Vintage

HG ▲●■



K2.19
Inox Satin

Inox satinado / Inox satiné

HG ▲●■

Surfaces / Superficies / Surfaces

HG High Gloss / Alto brillo / Haute brillance

Use / Usos / Utilisations

- ▲ Tops / Encimeras / Plans
- Outdoor / Exteriores / Extérieur
- Food / Alimentario / Alimentaire

Technical information

All Fantin outdoor products must be kept under a shelter and protected from direct exposure to the elements.

The surfaces should be cleaned and dried on a regular basis, in accordance with the use and maintenance instructions (see the warranty details in point 7 of the terms and conditions of sale).

Metal Non-toxic powder coating for interior use, with no heavy metals. Cured in an oven at 190°C, following degreasing and phosphating. Guaranteed minimum thickness of 50 microns. Minimum resistance to salt spray of 200 hours (in accordance with the ASTM B117 standard). Some finishes are suitable for direct contact with food as required by Italian Law Decree D.M. 21/03/73 and subsequent updates. Before the coating is added, it is possible to give the products a special treatment to make them more resistant to wear and exposure to the elements. Requests for other RAL finishes can be considered.

On some finishes, any partial discolouration following rubbing and/or abrasion has absolutely no effect on the technical, appearance/colour and chemical/physical characteristics of the product. This phenomenon tends to diminish over the useful life of the product and does not in any case present a health hazard to users.

AISI 304 stainless steel Kitchen top with a thickness of 4 mm (0.16"), with Vintage (exclusive Barazza manual processing, making it quicker and easier to maintain) or satin finish.

AISI 316 stainless steel Steel top with 6 mm (0.24") slim edge, made with an aluminium honeycomb support, available in Vintage (exclusive Barazza manual processing, making it quicker and easier to maintain) or satin finish. AISI 316 stainless steel – a material suitable for outdoor use – provides better resistance in environments where saltiness is present, particularly in seaside areas. It is also resistant to the corrosive effects of chlorine and particularly aggressive detergents.

Información técnica

Los artículos de exteriores del catálogo Fantin deben ser colocados bajo una cubierta, protegido de la exposición directa a los agentes atmosféricos.

Se recomienda limpiar y secar las superficies periódicamente, siguiendo las instrucciones de uso y mantenimiento (ver la garantía en el art. 7 de las condiciones de venta).

Metal Recubrimiento en polvo atóxico para interiores, sin metales pesados, con paso en horno a 190°C, previo tratamiento de desengrase y fosfatación. Espesor mínimo garantizado 50 micrones, resistencia mínima en niebla salina igual a 200 horas (norma ASTM B117). Algunos acabados son aptos para el contacto directo con alimentos, según lo previsto por el decreto italiano D.M. 21/03/73 y posteriores actualizaciones. Antes de pintar, es posible evaluar la aplicación de un tratamiento para que los productos sean más resistentes al uso y a la exposición a los agentes atmosféricos. Tal tratamiento requiere un incremento en el precio. Se pueden evaluar otros acabados RAL bajo pedido.

En algunos acabados, una decoloración parcial debida al roce y/o a la abrasión no afecta en absoluto a las características técnicas, de aspecto/color y químicas/físicas del producto. Este fenómeno tiende a disminuir a lo largo de la vida útil del producto y no representa en ningún caso un peligro para la salud de los usuarios.

Acero inoxidable AISI 304 Encimera de cocina de 4 mm de espesor (0.16") con acabado vintage (producción manual exclusiva Barazza, cuyo mantenimiento es más simple y fácil) o satinado.

Acero inoxidable AISI 316 Encimera de cocina en acero con borde fino de 6 mm (0.24"), fabricada con un soporte con estructura de panal en aluminio; disponible en acabado vintage (producción manual exclusiva Barazza, cuyo mantenimiento es más simple y fácil) o satinado. El acero inoxidable AISI 316, material apto para ambientes exteriores, garantiza una mejor resistencia en ambientes con salinidad, especialmente en zonas marinas. También es resistente a los efectos corrosivos del cloro y a los detergentes particularmente agresivos.

Informations techniques

Les articles pour l'extérieur figurant dans le catalogue Fantin doivent être placés sous abri et protégés de l'exposition directe aux éléments.

Il est recommandé de nettoyer et essuyer les surfaces régulièrement tel qu'indiqué dans les instructions d'utilisation et d'entretien (voir la garantie à l'art. 7 des conditions générales de vente).

Métal Revêtement en poudre non toxique pour l'intérieur sans métaux lourds, avec passage au four à 190°C, après traitement de dégraissage et de phosphatation. Épaisseur minimale garantie de 50 microns. Résistance minimale au brouillard salin de 200 heures (norme ASTM B117). Certaines finitions sont adaptées au contact direct avec les aliments, comme l'exige l'arrêté ministériel italien du 21/03/73 et ses mises à jour ultérieures. Avant la mise en peinture, il est possible de considérer l'application d'un traitement afin de rendre les produits plus résistants à l'usure et à l'exposition aux agents atmosphériques. Ce traitement fait l'objet d'un supplément. Autres finitions RAL possibles sur demande.

Sur certaines finitions, une éventuelle décoloration partielle due au frottement et/ou à l'abrasion n'a absolument aucune incidence sur les caractéristiques techniques, d'aspect/couleur et chimiques/physiques du produit. Ce phénomène tend à s'atténuer au cours de la vie utile du produit et ne présente en aucun cas un danger pour la santé des utilisateurs.

Acier inoxydable AISI 304 Plan de travail de cuisine de 4 mm (0.16") d'épaisseur avec finition Vintage (traitement manuel exclusif Barazza, pour un entretien plus facile et plus pratique) ou satinée.

Acier inoxydable AISI 316 Plan de travail avec bord Slim de 6 mm (0.24"), réalisé avec un panneau alvéolaire en aluminium, proposé en finition Vintage (traitement manuel exclusif Barazza, pour un entretien plus facile et plus pratique) ou satinée. L'acier inoxydable AISI 316 – matériau adapté aux espaces extérieurs – garantit une meilleure résistance dans les environnements salins, notamment en bord de mer. Il résiste également aux effets corrosifs du chlore et des produits d'entretien particulièrement agressifs.

Kitchens and benches from the Frame range are also suitable for outdoor use thanks to a cathaphoretic coating that prevents rust.

Frame made of 35 x 35 mm (1.38" x 1.38") square tubes. Concealed adjustable feet.

Top made of AISI 304 stainless steel filler panel with a thickness of 4 mm (0.16") with satin or Vintage finish (with exclusive Barazza manual processing). Also available with integrated sinks and equipment channels.

Top made of AISI 316 stainless steel filler panel with a thickness of 6 mm (0.24") with satin or Vintage finish (with exclusive Barazza manual processing). Also available with integrated 500 x 400 x 219 mm (19.69" x 15.75" x 8.62") sink. AISI 316 stainless steel provides better resistance in particularly aggressive outdoor environments (e.g. in the presence of saltiness).

Optional integrated sink 500 x 400 x 219 mm (19.69" x 15.75" x 8.62") with radius 0 (for AISI 304) or radius 12 mm (for AISI 316).

Doors inset in the frame, made of a double layer of bent sheet metal. Door thickness: 20 mm (0.79"). Metal handles with a coating in a colour to match the doors. Soft-close dampening hinges. 95° door opening.

Sides and bases inset in the frame, made of bent sheet metal; filled sides.

Optional backboards inset in the frame, made of metal.

Optional accessories: overtop sink from Barazza; appliances from Barazza; inside shelves made of bent sheet metal.

The product must be kept under a shelter and protected from direct exposure to the elements. The surfaces should be cleaned and dried on a regular basis, in accordance with the use and maintenance instructions (see the warranty details in point 7 of the terms and conditions of sale).

A protective cover is provided for kitchens and is available as an optional accessory for workbenches.

The kitchens are ready assembled (except for the tops).

Las cocinas y encimeras del programa Frame también están disponibles para usos en exteriores gracias a un tratamiento de cataforesis que evita l'óxido.

Marco en tubo cuadrado de 35 x 35 mm (1.38" x 1.38"). Patas ajustables ocultas.

Encimeras en acero inoxidable AISI 304 de 4 mm (0.16") de espesor con acabado satinado o vintage (producción manual exclusiva Barazza). Disponible también con fregaderos integrados y canales equipados.

Encimeras en acero inoxidable AISI 316 de 6 mm (0.24") de espesor con acabado satinado o vintage (producción manual exclusiva Barazza). Disponible también con fregadero integrado de 500 x 400 x 219 mm (19.69" x 15.75" x 8.62"). El acero inoxidable AISI 316 garantiza una mejor resistencia en ambientes externos particularmente agresivos (por ejemplo, con salinidad).

Fregadero integrado opcional 500 x 400 x 219 mm (19.69" x 15.75" x 8.62") de radio 0 (para AISI 304 de 4 mm lleno) o de radio 12 mm (para AISI 316).

Puertas insertadas en el marco, en chapa plegada y rellena. Espesor de las puertas: 20 mm (0.79"). Manijas metálicas pintadas a juego con las puertas. Bisagras amortiguadoras de cierre suave. Apertura de 95°.

Laterales y bases insertadas en el marco, fabricadas en chapa plegada; laterales rellenos.

Fondos opcionales metálicos insertados en el marco.

Accesorios opcionales: fregadero sobre encimera, de Barazza; electrodomésticos de Barazza; estantes internos en chapa plegada.

El producto debe ser colocado bajo una cubierta, protegido de la exposición directa a los agentes atmosféricos. Se recomienda limpiar y secar las superficies periódicamente, siguiendo las instrucciones de uso y mantenimiento (ver la garantía en el art. 7 de las condiciones de venta).

Un revestimiento de protección es incluido para cocinas, opcional para encimeras.

Las cocinas se entregan montadas (sin encimera).

Les cuisines et les plans de travail sont désormais disponibles pour l'extérieur grâce à un traitement de cathaphorèse qui empêche la formation de rouille.

Cadre en tube carré de 35 x 35 mm (1.38" x 1.38"). Pieds invisibles réglables.

Plateaux en acier inoxydable AISI 304 de 4 mm (0.16") d'épaisseur avec finition satinée ou Vintage (traitement manuel exclusif Barazza). Également disponible avec éviers intégrés et canaux équipés.

Plateaux en acier inoxydable AISI 316 de 6 mm (0.24") d'épaisseur avec finition satinée ou Vintage (traitement manuel exclusif Barazza). Également disponible avec évier encastré 500 x 400 x 219 mm (19.69" x 15.75" x 8.62"). L'acier inoxydable AISI 316 assure une meilleure résistance dans les espaces extérieurs particulièrement agressifs (par exemple, environnements salins).

Évier encastré en option 500 x 400 x 219 mm (19.69" x 15.75" x 8.62") à rayon 0 (pour AISI 304 de 4 mm massif) ou à rayon 12 mm (pour AISI 316).

Portes encastrées à fleur du cadre, en tôle pliée et remplie. Épaisseur des portes : 20 mm (0.79"). Poignées en métal peint dans le même coloris que les portes. Charnières amorties. Ouverture à 95°.

Côtés et fonds encastrés à fleur du cadre, en tôle pliée ; côtés remplie.

Dos en métal en option encastrés à fleur du cadre.

Accessoires en option : évier sur plan Barazza; appareils ménagers et accessoires Barazza; tablettes internes en tôle pliée.

Le produit doit être placé sous abri et protégé de l'exposition directe aux éléments. Il est recommandé de nettoyer et essuyer les surfaces régulièrement tel qu'indiqué dans les instructions d'utilisation et d'entretien (voir la garantie à l'art. 7 des conditions générales de vente).

Une housse de protection est incluse pour les cuisines, en option pour les plans de travail.

Les cuisines sont livrées montées (sauf plateaux).

Disclaimer / Descargo de responsabilidad / Exclusion de responsabilité

Fantin Srl reserves the right to change the dimensions and features of the products contained in this technical data sheet at any time and without prior notice. The finishes illustrated are purely indicative as the accuracy tolerances of printing processes should be taken into account.

Fantin Srl se reserva el derecho de modificar en cualquier momento y sin previo aviso las dimensiones y ejecución de los productos presentes en esta ficha técnica. Los acabados mostrados son indicativos, ya que están sujetos a las tolerancias de los procesos de impresión.

Fantin Srl se réserve le droit de modifier à n'importe quel moment et sans préavis les dimensions et la fabrication des produits contenus dans cette fiche technique. Les finitions indiquées sont données à titre indicatif puisqu'elles sont sujettes aux tolérances des procédés d'impression.

Fantin Srl

via San Vito, 43
33080 - Bannia
di Fiume Veneto (PN)
Italia

t +39 0434 959 133
f +39 0434 560 037
fantin@fantin.com
www.fantin.com

