

K2 / K3 / K4

Design Norbert Wangen

Blocco cucina con piano scorrevole superiore e piano di lavoro fisso a scomparsa totale (sotto il piano scorrevole): allestimento sottopiano con basi specifiche dotate di frontali SENZA MANIGLIA. L'apertura dei frontali avviene grazie allo smusso superiore presente sui frontali.

DIMENSIONI BLOCCO:

K4 > L 1596 (con piano scorrevole aperto 2480 mm) - P 700 mm - H 960 mm.

K3 > L 2000 (con piano scorrevole aperto 2895 mm) - P 700 mm - H 960 mm.

K2 > L 2341 (con piano scorrevole aperto 3530 mm) - P 700 mm - H 960 mm.

Struttura con piano scorrevole - Finitura LEGNO

struttura realizzata in acciaio inox sciolto supportato da pannelli in nobilitato e placcato esternamente con tranciato di legno Ecowood. Piano di lavoro e piano scorrevole superiore in acciaio inox C.R.S. Scotch Brite.

Struttura > Legno Ecowood Xilo 2.0 planked sand (18.22) / Ecowood Xilo 2.0 planked grey (18.23) / Ecowood Xilo 2.0 striped black (18.06).

Piano di lavoro > Inox C.R.S. Scotch Brite.

Piano scorrevole superiore > Inox C.R.S. Scotch Brite.

Struttura con piano scorrevole - Finitura INOX

struttura realizzata in acciaio inox C.R.S. Scotch Brite sciolto, supportato da pannelli in nobilitato. Piano di lavoro e piano scorrevole superiore in acciaio inox C.R.S. Scotch Brite.

Struttura > Inox C.R.S. Scotch Brite.

Piano di lavoro > Inox C.R.S. Scotch Brite.

Piano scorrevole superiore > Inox C.R.S. Scotch Brite.

Struttura con piano scorrevole - Finitura CORIAN®

struttura realizzata in tamburato di legno interamente placcato con pannelli di Corian® bianco. Piano di lavoro in acciaio inox C.R.S. Scotch Brite. Piano scorrevole superiore in Corian® bianco.

Struttura > Corian® bianco.

Piano di lavoro > Inox C.R.S. Scotch Brite.

Piano scorrevole superiore > Corian® bianco.

Contenitore (basi)

Realizzato in pannelli di particelle di legno di spessore 19 mm, idrofugo, a basso contenuto di formaldeide (certificato classe E1, CARB P2 / TSCA Title VI) nobilitato con carte ad alta grammatura trattate con resine melamminiche. Bordo anteriore in acciaio Inox, posteriore in ABS in tinta. Piedini regolabili in metallo zincato (min 10 / max 20 mm).

ALTEZZA FIANCO: 840 mm.

PROFONDITÀ FIANCO: 640 mm.

PROFONDITÀ CON FRONTALE: 662 mm.

LARGHEZZA MODULO: 192 - 408 - 460 - 480 - 533 - 596 mm.

FINITURA: Nobilitato.

COLORI: Rovere grafite.

Cassetti

Sistema TANDEMBOX, con spondine laterali e posteriore in acciaio inox. Fondo in nobilitato e frontale (sia su cassetti esterni che interni) in finitura.

FINITURA: Inox + Nobilitato.

Ante e frontali

Spessore 20 mm, con smusso superiore per impugnatura d'apertura.

Le ante in finitura Legno sono realizzate con tranciato Ecowood e bordi perimetrali in acciaio inox.

FINITURE: Legno bordo inox - Inox - Corian®.

COLORI: LEGNO > Ecowood Xilo 2.0 planked sand (18.22) / Ecowood Xilo 2.0 planked grey (18.23) / Ecowood Xilo 2.0 striped black (18.06).

INOX > C.R.S. Scotch Brite.

CORIAN® > bianco.

Piani

Piano di lavoro fisso a scomparsa attrezzabile SOLO con:

LAVELLI COMPATIBILI K2-K3-K4.

PIANI DI COTTURA ELETTRICI O ELETTRICI AD INDUZIONE.

Piano scorrevole superiore realizzato con smusso su 3 lati.

FINITURA PIANO DI LAVORO FISSO: Inox C.R.S. Scotch Brite.

FINITURA PIANO SCORREVOLE SUPERIORE: Inox C.R.S. Scotch Brite (su strutture in finitura Legno o Inox) - CORIAN® (su struttura in finitura Corian®).



Combinazioni di finiture

In alternativa a blocchi standard con struttura e basi in finitura unica, è possibile realizzare i seguenti abbinamenti di finiture diverse tra struttura e basi: Struttura Inox + basi Corian® / Struttura Corian® + basi Inox.

Imballo e spedizione

Il blocco viene spedito montato e imballato in cassa di legno dotata di ruote ed è predisposto per eventuale smontaggio. E' possibile richiedere la spedizione del blocco smontato.

Versioni outdoor

È possibile richiedere blocchi cucina K2 / K3 / K4 realizzati in Corian® e costruiti con dettagli tecnici che li rendono adatti ad un utilizzo in ambienti esterni (non direttamente esposti agli agenti atmosferici).

Per info e prezzi rivolgersi all'ufficio commerciale Boffi.

O_STEEL

Struttura / ante / piani sono realizzabili in finitura O_Steel con una maggiorazione del 10% sul prezzo della finitura Inox C.R.S. Scotch Brite.

K2 / K3 / K4

Design Norbert Wangen

Kitchen block with sliding worktop, disclosing the fixed working surface. The specific base units do not require any handle as the doors are opened through the upper bevelled edge.

BLOCK DIMENSIONS:

K4 > L 1596 (with sliding worktop open 2480 mm) - P 700 mm - H 960 mm.

K3 > L 2000 (with sliding worktop open 2895 mm) - P 700 mm - H 960 mm.

K2 > L 2341 (with sliding worktop open 3530 mm) - P 700 mm - H 960 mm.

Structure with sliding worktop - In WOOD

Structure in box section stainless steel, supported by melamine-coated panels and externally plated by black Eco-wood veneer. Working surface and sliding worktop in C.R.S. Scotch Brite stainless steel.

Structure > Wood Ecowood Xilo 2.0 planked sand (18.22) / Ecowood Xilo 2.0 planked grey (18.23) / Ecowood Xilo 2.0 striped black (18.06).

Worktop > C.R.S. Scotch Brite stainless steel.

Sliding worktop > C.R.S. Scotch Brite stainless steel.

Structure with sliding worktop - In STAINLESS STEEL

Structure in box section C.R.S. Scotch Brite stainless steel, supported by melamine-coated panels. Working surface and sliding worktop in C.R.S. Scotch Brite stainless steel.

Structure > C.R.S. Scotch Brite stainless steel.

Worktop > C.R.S. Scotch Brite stainless steel.

Sliding worktop > C.R.S. Scotch Brite stainless steel.

Structure with sliding worktop - In CORIAN®

Structure made of honeycomb board wood, totally plated with panels in white Corian®. Worktop in C.R.S. Scotch Brite stainless steel. Upper sliding worktop in white Corian®.

Structure > white Corian®.

Worktop > C.R.S. Scotch Brite stainless steel.

Sliding worktop > white Corian®.

Carcass (base units)

Made of 19 mm thick wood particle board panels, waterproof, with low formaldehyde emission (class E1, CARB P2 / TSCA Title VI certified), treated with high performance melamine resin. Front edge in stainless steel, back edge in ABS, same colour. Adjustable feet in zinc-coated metal (min 10 / max 20 mm).

SIDE PANEL HEIGHT: 840 mm.

SIDE PANEL DEPTH: 640 mm.

DEPTH INCLUDING FRONT: 662 mm.

MODULE WIDTH: 192 - 408 - 460 - 480 - 533 - 596 mm.

FINISH: melamine.

COLOURS: grey-graphite oak.

Drawers

TANDEMBOX system, sides and rear panel in stainless steel. Melamine-coated bottom and finished front (both of drawers and internal drawers).

FINISH: stainless steel + melamine.

Doors and front panels

Thickness: 20 mm, with upper bevelled edge used for gripping the door.

The doors in Wood finish are built from veneer Ecowood and edges in stainless steel.

FINISHES: Wood with stainless steel edge- Stainless Steel - Corian®.

COLOURS: WOOD > Ecowood Xilo 2.0 planked sand (18.22) / Ecowood Xilo 2.0 planked grey (18.23) / Ecowood Xilo 2.0 striped black (18.06).

STAINLESS STEEL > C.R.S. Scotch Brite.

CORIAN® > white.

Worktops

The concealed fixed working surface can be equipped ONLY with:

SINKS COMPATIBLE WITH K2-K3-K4.

ELECTRICAL COOKTOPS OR ELECTRICAL INDUCTION HOBS.

Sliding worktop, with 3 bevelled edges.

FINISHING OF THE FIXED WORKTOP: C.R.S. Scotch Brite stainless steel.

FINISHING OF THE UPPER SLIDING WORKTOP: C.R.S. Scotch Brite stainless steel

(on structures in wood or stainless steel) - CORIAN® (on structure in Corian®).



Combination of finishes

Blocks are supplied by default in a single finish i.e. all Corian® or all stainless steel. Upon request the following options are available: stainless steel structure + base units in Corian® / Structure in Corian® + stainless steel base units.

Packaging and Shipping

The kitchen block is fully assembled and is crated in a wooden case on castor wheels. Blocks are fitted with devices allowing for disassembly if necessary. Upon request the blocks can be delivered disassembled.

Outdoor versions

It is possible to request K2 / K3 / K4 kitchens made of Corian® and built with technical details that make them suitable for outdoor use (intended to be sheltered from the weather, so preferably in covered environments).

For any information and price, please contact Boffi Commercial Department.

O_STEEL

Structure / doors / worktops can be proposed in O_Steel finish with a price increase of 10% compared to the C.R.S. Scotch Brite Steel finish.

K2 / K3 / K4

Design Norbert Wangen

Bloc cuisson avec plan coulissant supérieur et plan de travail fixe complètement escamotable (sous le plan coulissant): aménagement sous plan avec bases spécifiques munies de façades SANS POIGNEE. L'ouverture des façades s'effectue grâce au chanfrein supérieur présent sur les façades.

DIMENSIONS BLOC:

K4 > L 1596 (avec plan coulissant ouvert 2480 mm) - P 700 mm - H 960 mm.

K3 > L 2000 (avec plan coulissant ouvert 2895 mm) - P 700 mm - H 960 mm.

K2 > L 2341 (avec plan coulissant ouvert 3530 mm) - P 700 mm - H 960 mm.

Structure avec plan coulissant - Finition BOIS

structure réalisée en acier inox plié, de section creuse, supporté par des panneaux en mélaminé et plaqué à l'extérieur avec bois tranché Ecowood. Plan de travail et plan coulissant supérieur en acier inox C.R.S. Scotch Brite.

Structure > Bois Ecowood Xilo 2.0 planked sand (18.22) / Ecowood Xilo 2.0 planked grey (18.23) / Ecowood Xilo 2.0 striped black (18.06).

Plan de travail > Inox C.R.S. Scotch Brite.

Plan coulissant supérieur > Inox C.R.S. Scotch Brite.

Structure avec plan coulissant - Finition INOX

structure réalisée en acier inox C.R.S. Scotch Brite plié, de section creuse, supporté par des panneaux en mélaminé. Plan de travail et plan coulissant supérieur en acier inox C.R.S. Scotch Brite.

Structure > Inox C.R.S. Scotch Brite.

Plan de travail > Inox C.R.S. Scotch Brite.

Plan coulissant supérieur > Inox C.R.S. Scotch Brite.

Structure avec plan coulissant - Finition CORIAN®

structure réalisée en panneau sandwich entièrement plaqué avec des panneaux en Corian® blanc. Plan de travail en acier inox C.R.S. Scotch Brite. Plan coulissant supérieur en Corian® blanc.

Structure > Corian® blanc.

Plan de travail > Inox C.R.S. Scotch Brite.

Plan coulissant supérieur > Corian® blanc.

Caisson (bases)

Réalisé en panneaux de particules de bois d'épaisseur 19 mm, hydrofuge, à faible teneur en formaldéhyde (certifié classe E1, CARB P2 / TSCA Title VI) mélaminé avec papiers à haute densité avec résines mélaminiques. Chant avant en acier Inox, chant arrière en ABS de la même couleur. Pieds réglables en métal zingué (min 10 / max 20 mm).

HAUTEUR COTE: 840 mm.

PROFONDEUR COTE: 640 mm.

PROFONDEUR AVEC FACADE: 662 mm.

LARGEUR MODULE: 192 - 408 - 460 - 480 - 533 - 596 mm.

FINITION: Mélaminé.

COULEURS: Chêne graphite.

Tiroirs

Système TANDEMBOX, avec rebords latéraux et arrière en acier inox. Fond en mélaminé et façade (sur tiroirs externes qu'internes) selon les finitions disponibles.

FINITION: Inox + Mélaminé.

Portes et façades

Epaisseur 20 mm, avec chanfrein supérieur pour prise de main d'ouverture.

Les portes en finition Bois sont réalisées avec bois tranché Ecowood et chants sur le périmètre en acier inox.

FINITIONS: Bois chant inox- Inox - Corian®.

COULEURS: BOIS > Ecowood Xilo 2.0 planked sand (18.22) / Ecowood Xilo 2.0 Planked Grey (18.23) / Ecowood Xilo 2.0 Striped Black (18.06).

INOX > C.R.S. Scotch Brite.

CORIAN® > blanc.

Plans

Plan de travail fixe escamotable accessoirisable UNIQUEMENT avec:

EVIERS COMPATIBLES K2-K3-K4.

PLANS DE CUISSON ELECTRIQUES OU ELECTRIQUES A INDUCTION.

Plan coulissant supérieur réalisé avec chanfrein sur 3 côtés.

FINITION PLAN DE TRAVAIL FIXE: Inox C.R.S. Scotch Brite.

FINITION PLAN COULISSANT SUPERIEUR: Inox C.R.S. Scotch Brite (sur structures en finition Bois ou Inox) - CORIAN® (sur structure en finition Corian®).



Combinaisons de finitions

En alternative aux blocs standards avec structure et bases en une seule finition, il est possible de réaliser les assortiments de finitions diverses suivants entre structure et bases: Structure Inox + bases Corian® / Structure Corian® + bases Inox.

Emballage et expédition

Le bloc est expédié monté et emballé dans une caisse en bois dotée de roues et est prédisposé pour un éventuel démontage. Il est possible de demander l'expédition du bloc démonté.

Versions outdoor

Il est possible de demander des blocs cuisines K2 / K3 / K4 réalisés en Corian® et construits avec des détails techniques qui les rendent adaptés pour une utilisation à l'extérieur (non exposés directement aux agents atmosphériques).

Pour info et prix s'adresser au bureau commercial Boffi.

O_STEEL

Structure / portes / plans sont réalisables en finition O_Steel avec une majoration de 10% sur le prix de la finition Inox C.R.S. Scotch Brite.

K2 / K3 / K4

Design Norbert Wangen

Küchenblock mit verschiebbarer oberen Tischplatte und fester Arbeitsplatte, über die sich die Tischplatte schieben lässt: Ausrüstung unter der Tischplatte mit spezifischen Unterschränken mit Frontpaneelen OHNE GRIFFEN. Mittels der Abkantung an der Oberseite lassen sich die Fronten öffnen.

AUSMASSE BLOCK:

K4 > L 1596 (mit ausgezogener Schiebetischplatte 2480 mm) - P 700 mm - H 960 mm.

K3 > L 2000 (mit ausgezogener Schiebetischplatte 2895 mm) - P 700 mm - H 960 mm.

K2 > L 2341 (mit ausgezogener Schiebetischplatte 3530 mm) - P 700 mm - H 960 mm.

Struktur mit Schiebetischplatte - Ausführung HOLZ

Struktur in Edelstahl geschachtelt, Träger aus Paneelen mit Melaminharzbeschichtung und außen furniert mit Messerfurnier Ecowood. Arbeitsplatte und verschiebbarer obere Tischplatte in Edelstahl C.R.S. Scotch Brite.

Struktur > Holz Ecowood Xilo 2.0 planked sand (18.22) / Ecowood Xilo 2.0 planked grey (18.23) / Ecowood Xilo 2.0 striped black (18.06).

Arbeitsplatte > Edelstahl C.R.S. Scotch Brite.

Verschiebbare obere Tischplatte > Edelstahl C.R.S. Scotch Brite.

Struktur mit Schiebetischplatte - Ausführung EDELSTAHL

Struktur in Edelstahl C.R.S. Scotch Brite geschachtelt, Träger aus Paneelen mit Melaminharzbeschichtung. Arbeitsplatte und verschiebbarer obere Tischplatte in Edelstahl C.R.S. Scotch Brite.

Struktur > Edelstahl C.R.S. Scotch Brite.

Arbeitsplatte > Edelstahl C.R.S. Scotch Brite.

Verschiebbare obere Tischplatte > Edelstahl C.R.S. Scotch Brite.

Struktur mit Schiebetischplatte - Ausführung CORIAN®

Struktur ganzflächig furnierter Holz-Wabenkern mit Paneelen aus Corian® weiß. Arbeitsplatte in Edelstahl C.R.S. Scotch Brite. Verschiebbare obere Tischplatte in Corian® weiß.

Struktur > Corian® weiß.

Arbeitsplatte > Edelstahl C.R.S. Scotch Brite.

Verschiebbare obere Tischplatte > Corian® weiß.

Schrank (Unterschränke)

Aus Paneelen aus Spanplatte, Stärke 19 mm, wasserabweisend, mit geringem Formaldehydgehalt (zertifiziert Klasse E1, CARB P2 / TSCA Title VI), mit Melaminharzbeschichtung mit hoher Dichte. Vordere und rückseitige Kante aus ABS in Ausführung. Regulierbare Füßchen aus verzinktem Metall (mind. 10 / max. 20 mm).

SEITENTEIL HÖHE: 840 mm.

SEITENTEIL TIEFE: 640 mm.

TIEFE MIT FRONTPANEEL: 662 mm.

BREITE ELEMENT: 192 - 408 - 460 - 480 - 533 - 596 mm.

AUSFÜHRUNG: Melaminharzbeschichtung.

FARBEN: Eiche grafitgrau.

Schubladen

System TANDEMBOX mit seitlichen und rückseitigen Blenden aus Edelstahl. Boden mit Melaminharzbeschichtung und Frontpaneel (an Außen- wie Innenschubladen) in Ausführung.

AUSFÜHRUNG: Edelstahl + Melaminharzbeschichtung.

Türen und Frontpaneele

Stärke 20 mm, mit Abkantung oben als Eingriff zum Öffnen.

Die Türen in Ausführung Holz erhalten ein Messerfurnier aus Ecowood und umlaufende Edelstahlkanten.

AUSFÜHRUNGEN: Holz mit Edelstahlkante - Edelstahl - Corian®.

FARBEN: HOLZ > Ecowood Xilo 2.0 planked sand (18.22) / Ecowood Xilo 2.0 planked grey (18.23) / Ecowood Xilo 2.0 striped black (18.06).

EDELSTAHL > C.R.S. Scotch Brite.

CORIAN® > weiß.

Arbeitsplatten

Voll integrierte feste Arbeitsplatte NUR ausrüstbar mit:

Kompatible SPÜLBECKEN K2-K3-K4.

ELEKTRO- UND INDUKTIONSKOCHFELDER

Verschiebbare obere Tischplatte mit Abkantung auf 3 Seiten.

AUSFÜHRUNG FESTE ARBEITSPLATTE: Edelstahl C.R.S. Scotch Brite.

AUSFÜHRUNG VERSCHIEBBARE OBERE TISCHPLATTE: Edelstahl C.R.S. Scotch Brite.



Ausführungskombinationen

Alternativ zu den Standardblöcken mit Struktur und Unterschränken in einheitlicher Ausführung können die folgenden Kombinationen an unterschiedlichen Ausführungen für Struktur und Unterschränke gewählt werden: Struktur Edelstahl + Unterschränke Corian®/Struktur Corian® + Unterschränke Edelstahl.

Verpackung und Versand

Der Versand des Blocks erfolgt montiert und in einer Holzkiste mit Rollen verpackt und er ist vorbereitet für eine etwaige Demontage. Ein Versand im zerlegten Zustand kann angefragt werden.

Version Outdoor

Die Küchenblöcke K2 / K3 / K4 können in Corian® und mit technischen Elementen für die (witterungsgeschützte) Verwendung im Freien vorgeschlagen werden.

Für Informationen und Preis wenden Sie sich bitte an die Vertriebsabteilung von Boffi.

O_STEEL

Gestell / Türen / Arbeitsplatten können in Ausführung O_Steel mit einer Preiserhöhung von 10% gegenüber der Ausführung Edelstahl C.R.S. Scotch Brite.

K2 / K3 / K4

Design Norbert Wangen

Bloque cocina con encimera corredera superior y encimera fija totalmente escamoteable (debajo de la encimera corredera): equipamiento bajo encimera con muebles específicos con frentes SIN TIRADOR. Los frentes se abren gracias al bisel superior presente en los frentes.

DIMENSIONES BLOQUE:

K4 > L 1596 (con encimera corredera abierta 2480 mm) - P 700 mm - H 960 mm.

K3 > L 2000 (con encimera corredera abierta 2895 mm) - P 700 mm - H 960 mm.

K2 > L 2341 (con encimera corredera abierta 3530 mm) - P 700 mm - H 960 mm.

Estructura con encimera corredera - Acabado MADERA

estructura realizada en acero inoxidable reforzado sostenido por paneles de ennoblecido y chapado externamente con chapas de madera Ecowood. Encimera y encimera corredera superior de acero inoxidable C.R.S. Scotch Brite.

Estructura > Madera Ecowood Xilo 2.0 planked sand (18.22) / Ecowood Xilo 2.0 planked grey (18.23) / Ecowood Xilo 2.0 striped black (18.06).

Encimera > Acero inoxidable C.R.S. Scotch Brite.

Encimera corredera superior > Acero inoxidable C.R.S. Scotch Brite.

Estructura con encimera corredera - Acabado INOX

estructura realizada en acero inoxidable C.R.S. Scotch Brite reforzado, sostenido por paneles de ennoblecido. Encimera y encimera corredera superior de acero inoxidable C.R.S. Scotch Brite.

Estructura > Acero inoxidable C.R.S. Scotch Brite.

Encimera > Acero inoxidable C.R.S. Scotch Brite.

Encimera corredera superior > Acero inoxidable C.R.S. Scotch Brite.

Estructura con encimera corredera - Acabado CORIAN®

estructura realizada con panel alveolar de madera completamente chapada con paneles de Corian® blanco. Encimera de acero inoxidable C.R.S. Scotch Brite. Encimera corredera superior de Corian® blanco.

Estructura > Corian® blanco.

Encimera > Acero inoxidable C.R.S. Scotch Brite.

Encimera corredera superior > Corian® blanco.

Mueble contenedor (muebles bajos)

Realizado con paneles de partículas de madera de 19 mm de grosor, hidrófugo, de bajo contenido de formaldehído (certificado clase E1, CARB P2 / TSCA Title VI) ennoblecido con papeles de alto gramaje tratadas con resinas de melamina. Borde delantero de acero inoxidable, trasero de ABS del mismo color. Pies ajustables de metal galvanizado (min 10 / máx 20 mm).

ALTURA COSTADO: 840 mm.

PROFUNDIDAD COSTADO: 640 mm.

PROFUNDIDAD CON FRENTES: 662 mm.

ANCHURA MÓDULO: 192 - 408 - 460 - 480 - 533 - 596 mm.

ACABADO: Ennoblecido.

COLORES: Roble grafito.

Cajones

Sistema TANDEMBOX, con laterales y trasera de acero inoxidable. Fondo de ennoblecido y frontal (tanto en cajones externos como internos) en acabado. ACABADO: Inox + Ennoblecido.

Puertas y frentes

Grosor 20 mm, con chafalán superior para empuñadura de apertura.

Las puertas en acabado Madera están realizadas con chapas Ecowood y bordes perimetrales de acero inoxidable.

ACABADOS: Madera borde acero inox- Inox - Corian®.

COLORES: MADERA > Ecowood Xilo 2.0 planked sand (18.22) / Ecowood Xilo 2.0 planked grey (18.23) / Ecowood Xilo 2.0 striped black (18.04).

ACERO INOXIDABLE > C.R.S. Scotch Brite.

CORIAN® > blanco.

Encimeras

Encimera fija escamoteable que se puede equipar SOLO con:

FREGADEROS COMPATIBLES K2-K3-K4.

PLACAS DE COCCIÓN ELÉCTRICAS O ELÉCTRICAS DE INDUCCIÓN.

Encimera corredera superior realizada con bisel en 3 lados.

ACABADO ENCIMERA FIJA: Acero inoxidable C.R.S. Scotch Brite.

ACABADO ENCIMERA CORREDERA SUPERIOR: Acero inoxidable C.R.S. Scotch Brite (en estructuras con acabado Madera o Inox) - CORIAN® (en estructura con acabado Corian®).



Combinaciones de acabados

En alternativa a bloques estándar con estructura y muebles bajos en acabado único, es posible realizar las siguientes combinaciones de acabados diferentes entre estructura y muebles bajos: Estructura Inox + muebles bajos Corian® / Estructura Corian® + muebles bajos Inox.

Embalaje y envío

El bloque se envía montado y embalado en caja de madera equipada con ruedas y está preparado para posible desmontaje. Es posible pedir el envío del bloque desmontado.

Versiones para exteriores

Es posible pedir bloques de cocina K2 / K3 / K4 realizados en Corian® y construidos con detalles técnicos que los hacen adecuados para un uso en ambientes externos (no directamente expuestos a los agentes atmosféricos).

Para información y precios, contactar con el departamento comercial Boffi.

O_STEEL

Estructura / puertas / encimeras se pueden fabricar en acabado O_Steel con un recargo del 10% sobre el precio del acabado Inox C.R.S. Scotch Brite.