Boffi

NOME / Xila

DESIGN /

CRS (riedizione del 1972 di Luigi Massoni)

DESCRIZIONE /

sistema cucina entrata nella storia del design italiano. In produzione dal

1972 è stata la prima cucina proposta al mercato senza maniglia, con l'impugnatura delle ante, basi e pensili, realizzata con profilato di alluminio sagomato che consente l'accesso della mano per l'apertura dell'anta. Viene rivisitata e riproposta con l'eliminazione totale delle maniglie anche sui cassetti intermedi e sulle colonne frigorifero utilizzando nuovi profili estrusi in alluminio realizzabili in tre finiture. Proponibile con piani in molteplici materiali: Corian®, granito, marmo, pietra, inox, legno e laminato.

Nel 2012 il progetto si arricchisce con nuovi materiali: piani in vetro acidato verniciato, ante e pannelli laterali con vetro verniciato acidato applicato al supporto che danno alla cucina un aspetto materico di nuova immagine e raffinatezza.

Nel 2013 entra in produzione la variante con rivestimento in lamiera di alluminio sp. 3 mm in due colorazioni, inox o moro.

CARATTERISTICHE TECNICHE /

sistema modulare di contenitori, basi, pensili e colonne, con ante squadrate. Consente nei piani l'utilizzo di numerose cotture e lavaggi da incasso o filotop, sigillati sui piani, o saldati nella versione inox.

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI /

contenitori: realizzati in pannelli di particelle di legno, spessore 19 mm., a norme europee (classe 1, a basso contenuto di formaldeide), nobilitati con resina melaminica ad alta grammatura, in finitura color bianco seta, rovere grafite a poro aperto. Altezza fianchi contenitori può essere 790 o 852 mm.

Zoccoli e fasce maniglia:

realizzati in profilato di alluminio con un sistema esclusivo di

regolazione in altezza e profondità. Altezza zoccoli h= 50, 80, 120 mm.

Fasce maniglia con nuovo sistema di aggancio al contenitore

Ante e frontali: realizzati in:

- medium density sp. 23 mm. nella gamma di colori Boffi, finitura laccato Silcover, Mat Plus e laccato poliestere.
- Decomat nei colori di gamma, con bordo laser.
- Laminato con pannelli di particelle di legno, bordati con bordi legno o alluminio e placcati con due laminati HPL, in 26 colori, sp. 0,9 mm. Il bordo è contenuto tra i due laminati o con bordo esterno sp.1,2 mm.
- pannelli in particelle di legno sp. 22 mm. impiallacciati in legno con bordo in finitura.
- vetro acidato verniciato (bianco, tortora, caffè) sp. 4 mm con pannello di supporto in nobilitato sp.19 mm finitura contenitore bordato inox, bianco o nero per seguire la finitura della fascia maniglia.
- acciaio inox AISI 304 sui due lati, presatinato, sp. 20 mm., scatolato con all'interno un materiale espanso leggero
- lamiera di alluminio sp. 3 mm inox o moro, con pannello di supporto melamminico sp. 19 mm nella finitura del contenitore. Bordo bianco nero o inox a seguire la finitura della fascia maniglia.
- Corian® bianco in tamburato.
- legno 3D (impiallacciato) realizzato tramite listoni di diverse larghezze e diverso spessore, impiallacciati con tranciato di legno.
- legno massello 3D realizzato con listoni di diverse larghezze e diverso spessore in legno massello trattato con oli naturali.

Maniglia: ante senza maniglia con impugnatura realizzata in una gola continua in alluminio, fissata sul mobile appositamente scaricato.

Colori: inox satinato, bianco opaco e nero opaco.

Moduli: contenitori base H= 790 o 852 mm. L= 150 - 300 - 400 - 450 - 500 - 600 -750-900 - 1200mm.

contenitori pensile H= 440 - 600 - 720 - 880 - 1160 mm., la modulistica in larghezza è come le basi

contenitori colonna H= 1900-2060-2130-2340 mm. L= 300-450-600-900 mm. Piani di lavoro: tutti gli spessori in gamma e realizzati con numerosi materiali: bilaminato, legno massello a doghe, Corian®, inox squadrato, pietre, marmi, graniti, pietra composita. Negli stessi materiali sono proponibili, sp. 20 mm., fondali tra piano e pensile che si possono opportunamente attrezzare con aste cromate o inox con accessori vari.

Piani in vetro sp.12 mm. acidati e verniciati nei colori: bianco, tortora e caffè.





La tecno-superficie **DuPont™ Corian®** - un prodotto e marchio esclusivo di DuPont, è un materiale avanzato che offre superiori livelli di funzionalità e prestazioni estetiche per la realizzazione di superfici piane o curve destinate ad ambienti residenziali, pubblici e contract, in interni e anche in esterni. Grazie alla sua superiore versatilità progettuale, alla sua durabilità e igiene, DuPont™ Corian® è scelto in tutto il mondo da decine di migliaia di architetti, designer, professionisti, aziende e da milioni di consumatori per realizzare soluzioni di interior design, arredamento, architettura e illuminazione in un'ampia gamma di settori e in una grande varietà di applicazioni. www.corian.it, www.facebook.com/CorianDesign