

002567
9 770392 573000

ambiente **cucina**

BIMESTRALE NEW BUSINESS MEDIA - VIA ERITREA 21 - 20157 MILANO - POSTE ITALIANE SPA - ISSN 0392-5730

ANNO 44 MAGGIO | GIUGNO 2020

256

MERCATI
RIPARTIRE
E RIAPRIRE

OUTDOOR
CUCINARE
ALL'APERTO

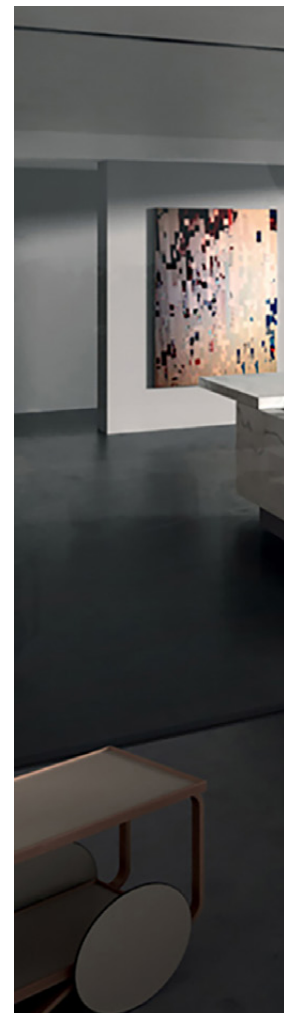
OPENING UP





HI-MACS

Outdoor Bench (design Nina Moeller) è una poltrona interamente realizzata in Solid Surface Hi-Macs®. È costituita da listelli continui che creano un volume unico e leggero dalla forma sinuosa.



HI-MACS

Outdoor Bench (design Nina Moeller) is an armchair made entirely out of Solid Surface Hi-Macs®. It is made up of continuous slats that form a single, curvaceously curved lightweight volume.

ROSSANA

The **K-In/K-Out** island designed by Massimo Castagna, art director for Rossana, offers dual indoor and outdoor use, each version providing an identical island-only solution. K-In/K-Out is suspended over a minimal base and is clad in a choice of classy Rossana finishes. It is closed off at the top by sliding surfaces – one to the side and one at the front. These slide back to reveal the worktop with the cooking appliances and can themselves be used as a work surface or snack bar; below are storage units closed off by doors. K-In has standard technological features, whereas K-Out (the outdoor version) is made with steel structures and fronts supported by an aluminium structure with reduced-thickness stone cladding. The moving surfaces slide on concealed runners with hermetic closure, operated by remote control and featuring a weatherproof mechanism borrowed from the nautical sector.



ROSSANA



Una duplice destinazione d'uso, per interni e per outdoor: è l'isola **K-In/K-Out**, disegnata da Massimo Castagna, art director di Rossana, sospesa su una base minima e rivestita in finiture a scelta tra i materiali gioiello di Rossana. È chiusa superiormente da piani scorrevoli che, muovendosi, scoprono il top con le attrezzature per cucinare divenendo piani di lavoro o snack; al di sotto, contenitori con ante. L'isola K-Out per esterni è realizzata con strutture in acciaio e ante supportate da una struttura in alluminio e rivestimento in pietra a basso spessore. I piani mobili scorrono su guide nascoste con chiusura ermetica grazie a un sistema di azionabile con telecomando e dotato di meccanismo proveniente dal settore nautico, resistente alle intemperie.