

### Struttura

Structure / Structure  
Estructura / Κάσωμα / Структура



Costruita con pannelli di particelle di legno (UNI EN) in classe 1 (≤ 8 mg/100 g norma EN 120/95), idrorepellenti (V 100) a basso contenuto di formaldeide spessore 18mm rivestiti con supporto celluloso antigraffio (UNI 9428/89 Livello 4) colore bianco. I componenti sono bordati con bordi melaminici spessore 0,4 mm ed incollati con colle poliuretaniche. Il lato anteriore è bordato con bordo termoplastico con funzione antipolvere e antirumore. Schiene in fibra di legno spessore 4 mm rivestito con melamina. / Construite avec des panneaux de particules de bois, UN EN, en classe 1 (≤ 8 mg/100 g règle EN 120/95, hydrofugé, V 100, à base de formaldéhyde, épaisseur 18 mm, habillés d'un support cellulosiques anti rayures, UN 9428/89 Niveau 4, couleur blanche. Les composants sont entourés de bords mélaminés d'épaisseur 0,4 mm et collé avec de la colle polyuréthane. Le côté antérieur est entouré d'un bord thermoplastique avec fonction anti-poudre et anti-bruit. Dos en fibre de bois de 4mm d'épaisseur habillés avec du mélaminé. / 18 mm thick, waterproof particle board (V 100), with an extremely low formaldehyde content of not more than 8 mg/100 g standard EN 120/95 – class E1, gauged wooden particle panels (UNI EN), coated in white colour cellulose backed, scratchproof material (UNI 9428/89 level 4). The details are edged with 0,4 mm thick melamine edges, bonded with polyurethane glues. The front side is edged with a dust-seal and sound-proof thermoplastic gasket. Backs are made of 4 mm thick melamine coated wooden fibre. / Construida con paneles de partículas de madera, UN EN, en clase 1 (≤ 8 mg/100 g norma EN 120/95, repelentes al agua, V 100, bajo en formaldehído, espesor 18 mm, revestidos con soporte celuloso irrayable, UN 9428/89 Nivel 4, color blanco. Los componentes son canteados con bordes melaminicos de espesor 0,4 mm y pegados con colas de poliuretaniche. El lado anterior es canteado con bordes termoplástico con función antipolvo y antiruido. Traseras en fibra de madera de espesor 4 mm, revestido con melamina. / Κατασκευασμένο με πάνελ από κομμάτια ξύλου (UNI EN) τάξης 1 (≤ 8 mg/100 g κανονισμός EN 120/95), υδροαπωθητικά (V 100) με χαμηλή συγκέντρωση φορμαλδεΐδης, πάχους 18 χιλ., επενδυμένα με ενίσχυση ανθεκτική στην τριβή. (UNI 9428/89 Επίπεδο 4) λευκού χρώματος. Τα στοιχεία έχουν πλαίσιο μελαμίνης πάχους 0,4 χιλ. και είναι κολλημένα με πολυουρεθανικές κόλλες μεγάλης αντοχής. Η εμπρόσθια πλευρά έχει πλαίσιο θερμολαστικό με λειτουργία κατά της σκόνης και του θορύβου. Πλάτες από ίνες ξύλου πάχους 4 χιλ., επενδυμένες με μελαμίνη. / Пласти ДСП (UNI EN) класса 1 (≤ 8 мг/100 г норма EN 120/95), водонепроницаемые (V100) с низким содержанием формальдегида, толщина 18мм, покрыты специальной целлюлозной пленкой белого цвета, защищающей от царапин (UNI 9428/89 Уровень 4). Края всех компонентов покрыты меламиновым бортиком толщиной 0,4 мм и соединены полиуретановым клеем. Внутренняя сторона имеет пыленепроницаемый и противозвучный термопластичный бортик. Задняя стенка из древесноволокнистой плиты толщиной 4 мм отделана меламином.

### Anta impiallacciata ciliegio

Porte plaqué en cerisier / Cherry veneered door  
Puertas rechapadas en cerezo / Πόρτα κερασιάς  
Βαπό καπλάμα / Дверца из шпона вишни



Costruita con pannelli calibrati di particelle di legno Classe 1 (EN 120/95) rivestite in tranciato ciliegio, spessore 20 mm. Verniciatura eseguita con prodotti acrilici. I lati orizzontali sono arrotondati, i lati verticali sono squadrati. / Fabriqué avec des panneaux calibrés de particules de bois Classe 1, EN 120/95, recouvert en cerisier, de 20 mm d'épaisseur. Peinture appliquée avec des produits acryliques. Les côtés horizontaux sont en champ arrondi, les côtés verticaux sont chant droit. / 20 mm thick, with an extremely low formaldehyde content of not more than 8 mg/100 g standard EN 120/95 – class E1, covered with cherry veneered. Painting performed with acrylic products. The horizontal sides are rounded, the vertical sides are square. / Construida con paneles calibrados de partículas de madera Clase 1, EN 120/95, revestidas en chapa de cerezo, espesor 20 mm. Barnizado ejecutado con productos acrílicos. Los lados horizontales son redondeados, los lados verticales son cuadrados. / Κατασκευασμένη με πάνελ από κομμάτια ξύλου Τάξης 1 (EN 120/95), επενδυμένη με καπλάμα κερασιάς, πάχους 20 χιλ. Βαφή πραγματοποιημένη με ακρυλικά προϊόντα. Οι οριζόντιες πλευρές είναι στρογγυλεμένες, οι κάθετες τετραγωνισμένες. / Выполнена из калиброванных панелей ДСП Класс 1 (EN 120/95), покрыты шпоном вишни, толщина 20мм. Покраска осуществляется акриловыми лаками. Горизонтальные стороны закруглены, вертикальные стороны обрезаны.

### Anta laccata

Porte laquée / Lacquered door  
Puertas lacadas / Λακριστή πόρτα  
Οкрашенние дверцы



Costruita con pannelli MDF Bilanciati spessore 20 mm, verniciata su tutte le superfici con vernici poliuretaniche in finitura lucida od opaca. I lati orizzontali sono arrotondati, i lati verticali sono squadrati. / Construite avec des panneaux MDF Balancés épaisseur 20 mm, peinte sur toutes les surfaces avec des peintures polyuréthanes en finition brillante ou opaque. Les côtés horizontaux sont en chant arrondi, les côtés verticaux sont chant droit. / Made of wooden fibre (Medium Density) panel with low formaldehyde content (class E1) MDF balanced panels thickness 20 mm, varnished on all sides with polyurethane paints in glossy and mat finishing available in any colour. The horizontal sides are rounded, the vertical sides are square. / Construida con paneles MDF Balanceados espesor 20 mm, barnizados sobre todas las superficies con barnices de poliuterano en acabado brillante y opaco. Los lados horizontales son redondeados, los lados verticales son cuadrados. / Κατασκευασμένη με ισοσταθμισμένα πάνελ MDF πάχους 20 χιλ., παρασμένη με βερνίκι πολυουρεθανίου σε όλες τις επιφανείες της με φινίρισμα γυαλιστερό ή ματ. Οι οριζόντιες πλευρές είναι στρογγυλεμένες, οι κάθετες είναι τετραγωνισμένες. / Выполнена из симметричных панелей МДФ толщиной 20мм, окрашена со всех сторон. Для окраски используются полиуретановые лаки в блестящей или матовой отделке. Горизонтальные стороны закруглены, вертикальные стороны обрезаны.

### Anta vetro acidato

Porte verre acidifié / Acid glass door  
Puertas vidrio al ácido / Πόρτα με επεξεργασμένο γυαλί / Дверца из травленного стекла



Telaio in alluminio con finitura satinata, vetro acidato di spessore 4 mm. / Structure en aluminium avec finition satinée, verre acidifié d'épaisseur 4 mm. / Satin finish aluminium frame, acid glass thick 4 mm. / Marco de aluminio con acabado satinado, vidrio acidato de espesor 4 mm. / Πλαίσιο από αλουμίνιο με σατινέ φινίρισμα, γυαλί επεξεργασμένο πάχους 4 χιλ. / Алюминиевая рамка в матовой отделке, травленое стекло толщиной 4 мм.

### Maniglie

Poignées / Handles / Tiradores / Χερούλια / Ручки



Gola sottopiano in alluminio satinato o verniciato bianco o nero. / Gorge sous plan en aluminium satiné ou peinte blanche ou noire. / Groove in satin finish aluminium white or black lacquered. / Garganta bajoencimera de aluminio satinado o barnizada blanca o negra. / Λαβή κάτω από τον πάγκο από αλουμίνιο σατινέ ή βαμμένη λευκή ή μαύρη. / Выпел-желоб из матовогоили окрашенного в белый или черный цвет алюминия.



Maniglia "Tube" in alluminio satinato o verniciato bianco o nero. Interasse cm 49,2-109,2. / Poignée "Tube" en aluminium peinte en blanc ou noir satiné. Interaxe de 49,2cm à 109,2cm. / "Tube" handle in satin finish aluminium white or black lacquered in cm 49,2-109,2. / Tirador "Tubas" de aluminio satinado barnizado blanco o negro. Interasse cm 49,2-109,2. / Χερούλι "Tube" από σατινέ αλουμίνιο βαμμένο λευκό ή μαύρο. Απόσταση οπών 49,2–109,2 εκ. / Ручка «Tube» из матового алюминия, окрашенного в белый или черный цвет. Шаг 49,2-109,2см.

### Impiallacciato ciliegio

Porte plaquée cerisier / Cherry veneered door  
Puerta contrachapado cerezo / Πόρτα κερασιάς  
από καπλαμά / Дверца из шпона вишни



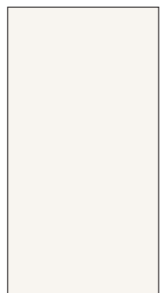
ciliegio



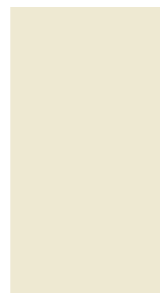
ciliegio lucido

### Ante in laccato opaco

Porte en laqué opaque / Mat lacquered door  
Puerta en lacado mate / Πόρτα ματ λακαρισμένη  
Дверца с матовым лаковым покрытием



9001  
bianco



9011  
panna



9091  
perla



9021  
giallo banana



9041  
albicocca



32/1  
senape



9241  
zafferano



1034  
ocra



9151  
mandarino



76  
orange



9051  
verde laguna



9071  
verde lago



9081  
bluette



9031  
blu



67  
metal



9221  
antracite

### Ante in laccato lucido

Porte en laqué brillant / Puerta en lacado brillo  
Puerta en lacado brillo / Πόρτα γυαλιστερή  
λακαρισμένη / Дверца с блестящим лаковым  
покрытием



9002  
bianco



0002  
bianco polvere



9012  
panna



9232  
avorio



9022  
giallo banana



9084  
terra di Siena



3016  
rosso corallo



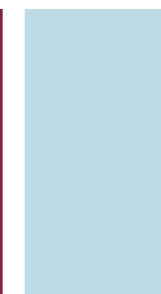
2001  
rosso arancio



9087  
rosso acceso



3004  
rosso porpora



9202  
blu ice



9062  
blu



5008  
blu



6015  
verde scuro



9009  
verde grigio



6002  
verde bottiglia



9006  
grigio alluminio



9212  
grigio argento



7032  
grigio siliceo



7006  
grigio beige



7039  
grigio caldo



8019  
grigio marrone



7021  
grigio scuro



9222  
antracite



9004  
nero segnale

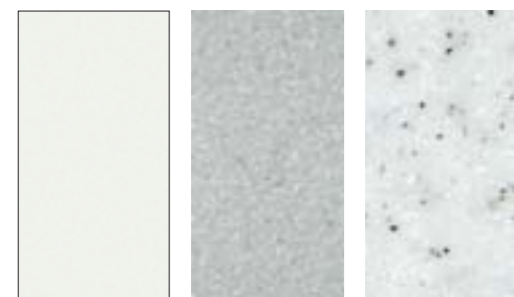




### Piano in cristalan

Plan de travail en cristalan / Cristalan solid surface worktop / Encimera en cristalan / Πάγκος από Cristalan - Corian / Столешница из кристалана

Conglomerato atossico composto da resine termoidurenti e cariche di minerali. La sua colorazione di massa consente la rimozione di graffi o tagli accidentali mediante l'uso di un detergente abrasivo. Lavelli e alzatine, possono essere ricavati per stampo in un blocco unico, a garanzia di una assoluta igiene del piano. / Aggloméré atoxique composé de résines thermodurcissables et chargé de minéraux. Sa coloration de masse permet le déplacement de rayures ou coupes accidentelles par l'usage d'un détergent abrasif. Éviers et dossierets, peuvent être moulés ensemble dans un bloc unique qui garanti d'une hygiène absolue du plan.



Titan withte Super Uni Via Astro Artic



Galaxy Opaque Galaxy Platin Astro nero

/ An anti-toxic conglomerate made of heat-hardened resin and mineral extracts. The solid through coloration enables easy removal of scratches and accidental cuts by use of scouring/abrasive detergents. Sinks and backsplashes can be obtained from one solid block with the guarantee of absolute hygiene on the worktop area. / Conglomerado atóxico compuesto por resinas termofraguantes y cargos de minerales. Su coloración de masa permite la eliminación de arañazos o cortes accidentales a través del empleo de un detergente abrasivo. Fregaderas y copetes, pueden ser hechos por molde en un bloque único, a garantía de una absoluta higiene de la encimera. / Μη τοξικό συμπαγές μείγμα που αποτελείται από θερμοσκληρυνόμενες ρητίνες και μεταλλικά φορτία. Η απόχρωση της μάζας του επιτρέπει την απομάκρυνση γρατζουνιών ή ακούσιων κοψιμάτων με τη χρήση ενός λειαντικού απορρυπαντικού. Νεροχύτες και αρμοκάλυπτρα μπορούν να επιτευχθούν με καλούπι σε ένα μπλοκ, εγγυώμενοι μία απόλυτη υγιεινή του πάγκου. / Нетоксичный композитный материал, представляющий собой смесь акриловых полимеров с минеральными наполнителями. Случайные надрезы и царапины легко устраняются при помощи чистящих средств на абразивной основе. Мойки и плитуса могут быть встроены в столешницу единым блоком, что гарантирует абсолютную чистоту и гигиеничность.

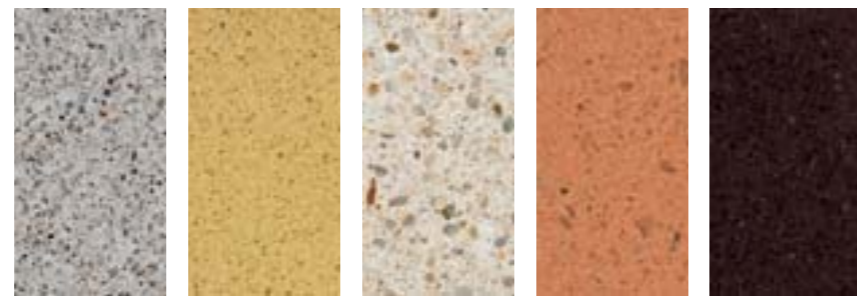
### Piano in quartzite

Plan de travail en quartzite / Quartzite worktop / Encimera en quartzite Πάγκος από χαλαζία / Столешница из кварцита

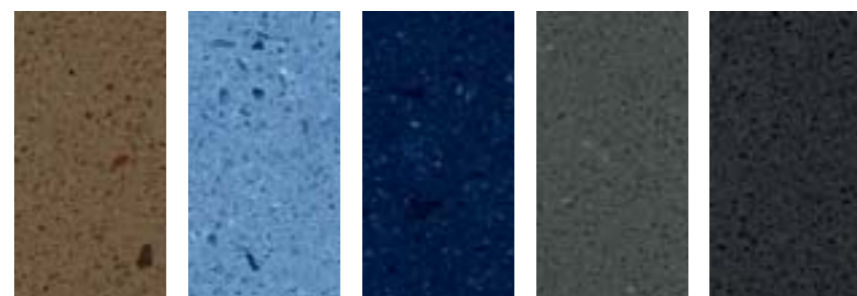
Conglomerato atossico a base di resina poliester e frammenti di quarzo, realizzato in diversi colori. Prove di laboratorio attestano l'idoneità igienica in cucina. / Aggloméré atoxique à la base de résine polyester et fragments de quartz réalisés en différents coloris. Les laboratoires attestent de la qualité hygiénique en cuisine. / An anti-toxic conglomerate made of polyester resin and quartz extracts. Laboratory tests guarantee the absolute hygiene on the worktop area. / Conglomerado atóxico a base de resina poliéster y fragmentos de cuarzo, realizados en muchos colores. Pruebas de laboratorio certifican la idoneidad higiénica en cocina. / Μη τοξικό συμπαγές μείγμα με βάση πολυεστερική ρητίνη και κομμάτια χαλαζία, πραγματοποιούμενο σε διάφορα χρώματα. Εργαστηριακά πειράματα επιβεβαιώνουν την ιδανική υγιεινή στην κουζίνα. / Нетоксичный композитный материал на основе полиэфировых смол и фрагментов кварцита. Предлагается в различных цветах. Лабораторные исследования подтверждают его гигиенические характеристики при использовании на кухне.



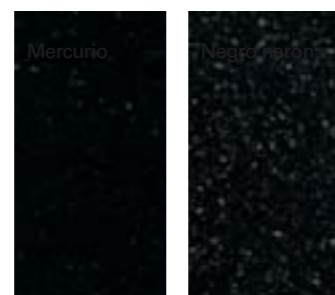
Bianco azucar Blanco paloma Blanco saraiba Luna Beige arena



Gris ceniza Amarillo sol Beige duna Giove Marron glacé



Marron canela Venere / Zircone Saturno Gris serena Gris antracite

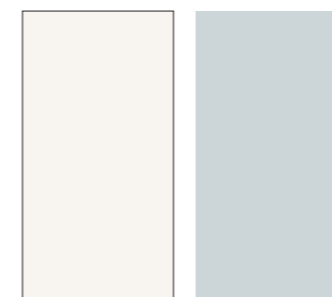


Mercurio Negro naron

### Piano in cristallo

Plan de travail en verre / Glass worktop Encimera en cristal / Πάγκο από κρύσταλλο Столешница из стекла

Piano in cristallo temperato sp.1,5 cm verniciato nella superficie d'appoggio nei colori bianco, grigio e nero, con sottotop laccato. / Plan en verre trempé épaisseur 1,5 cm peint dans la surface d'appui dans les couleurs blanc, gris et noir, avec sous plan laqué. / Tempered glass worktop 15 mm thick, the surface is white, black or grey varnished, with lacquered under top. / Encimera en cristal templado sp.1,5 cm barnizado en la superficie de apoyo en los colores blancos, grises y negros, con sottotop lacado. / Πάγκος από σκληρό κρύσταλλο sp. 1,5 εκ παραμένους με βερνίκι στην κάτω από τον



A001 bianco assoluto B001 bianco



C020 grigio Y1378 nero

πάγκο επιφάνεια στις αποχρώσεις του λευκού, γκριζού και μαύρου. / Столешница из закаленного стекла толщиной 1,5 см, опорная поверхность окрашена в белый, серый и черный. Подложка окрашена.

### Piano in acciaio

Plan de travail en acier / Stainless steel worktop Encimera de acero / Πάγκος από ατσάλι Столешница из стали

Costituito da una lamina di acciaio inox 18/10 AISI 304, finitura satinata, dello spessore di 1 mm circa, supportato da un pannello di particelle di legno classe 1 (EN 120/95). Può avere diversi spessori e può avere lavello e piano cottura integrati. / Constitué par une lame d'acier inox 18/10 AISI 304, finition satinée, avec une de 1 mm environ soutenu par un panneau de particules de bois classe 1, EN 120/95. Il peut avoir différentes épaisseurs et également l'évier et la plaque de cuisson intégrés. / Built from sheets of steel 18/10 AISI 304, satin finish steel with a thickness of approx 1 mm, supported by an extremely low



formaldehyde content particle wood panel class 1 (EN 120/95). It is available in several thicknesses and can have integrated bowls and hobs. / Constituido por una lámina de acero inoxidable 18/10 AISI 304, acabado satinado, de espesor de 1 mm, soportado por un panel de partículas de madera clase 1, EN 120/95. puede tener muchos espesores y puede tener plegadera y placas de cocción integrada. / Κατασκευασμένος από φύλλο ατσαλιού inox 18/10 AISI 304, σατινέ φινιρίσμα, με πάχος 1 χιλ. περίπου, ενισχυμένο από ένα πάνελ με κομματάκια ξύλου τάξης 1 (EN 120/95). Το πάχος του μπορεί να ποικίλλει και μπορεί να έχει ενσωματωμένο νεροχύτη και εστίας. / Выполнена из пластины нержавеющей стали 18/10 AISI 304, матовая отделка, толщина примерно 1мм. Поддерживается деревянной панелью класса E1 (EN 120/95). Возможна различная толщина. Можно встроить мойку и варочную панель.