

one

La libertà d'espressione di linee e forme primarie diventa libertà progettuale in One R&D Ernestomeda, secondo un'idea di design versatile. Si respira un ambiente cucina contemporaneo, realizzato individuando soluzioni materiche a diversi gradi di percezione tattile. Rimbalzi cromatici magistralmente accostati. Le composizioni vivono in un equilibrio architettonico e allo stesso tempo tenue, dove all'originalità si abbina una forte sensazione di naturalezza.

In Ernestomeda R&D One, the freedom of expression of primary shapes and lines becomes architectural freedom of expression, under a versatile design concept. The mood is that of a contemporary kitchen, featuring a variety of materials with different degrees of tactility. Masterly combinations of vibrant colours. Compositions combine architectural balance with subtlety, associating originality with a strong natural "feel".

one 1

Fenix Grigio Aragona
e metallo verniciato Jetgrey.
Aragona Grey Fenix
and Jetgrey painted metal.

Dettagli d'arredo essenziali e ricercati rendono funzionale e versatile questa cucina lineare dal design contemporaneo. Gli elementi a giorno attrezzati e i capienti armadi dall'effetto monolitico permettono una gestione ottimale degli spazi e arredano l'ambiente, valorizzando intere pareti o piccoli angoli.

Simple, sophisticated interior design details make this linear kitchen in contemporary style both functional and versatile. The fitted open units and roomy cupboards with their monolithic look enable optimal use of spaces and furnish the interior with elegance, equally effective on entire walls or small corners.





Basi:
 Fenix Grigio Aragona.
 Piano di lavoro P 65 cm H 12 mm:
 Fenix Grigio Aragona.
 Gole / zoccoli:
 Laccato Fenix Grigio Aragona.
 Colonne In Space H 265 cm:
 Fenix Grigio Aragona.
 Maniglia Tube per colonne:
 Laccato Fenix Grigio Aragona.
 Struttura OpenSystem:
 Alluminio verniciato Jetgrey.

Base units:
 Aragona Grey Fenix.
 Worktop D 65 cm H 12 mm:
 Aragona Grey Fenix.
 Handle grooves / plinths:
 Aragona Grey Fenix lacquered.
 In Space tall units H 265 cm:
 Aragona Grey Fenix.
 Tube handle for tall units:
 Aragona Grey Fenix lacquered.
 OpenSystem structure:
 Jetgrey painted aluminium.







Struttura a giorno OpenSystem, in alluminio verniciato Jetgrey, proposto nella tipologia in appoggio sul piano di lavoro e a libreria passante. Le mensole dotate di illuminazione Led (opzionale) sono predisposte all'aggancio di accessori: porta calici, ganci, mensole e contenitori con coperchio in impiallacciato rovere Nordic.

OpenSystem open structure, in Jetgrey painted aluminium, featured in on-worktop and double-sided bookcase version. The shelves, with (optional) LED lighting, are fitted for the connection of accessories: stem glass rack, hooks, shelves and containers with Nordic Oak veneered lid.



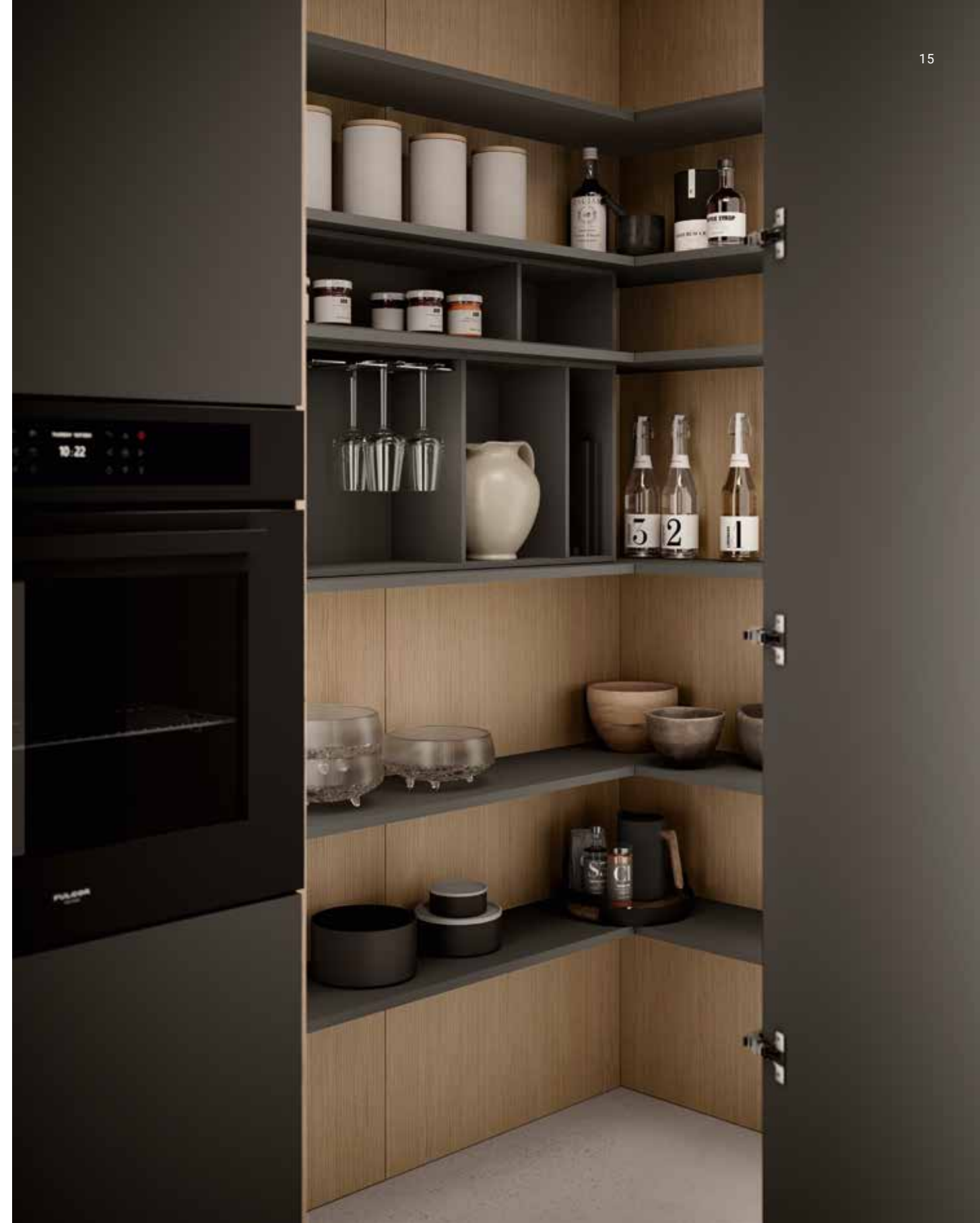
Colonne In Space H 265 cm composte da una colonna H 211 e un sopracolonna H 54 cm. Anta H 265 cm con maniglia Tube a tutta altezza. Colonne forno L75 cm con schiena in Hi-melamine Rovere Sami.

In Space tall units H 265 cm comprising a tall unit H211 and a top box H 54 cm. Door H 265 cm with full-height Tube handle. Oven tall units W 75 cm with back panel in Sami Oak Hi-Melamine.



Cabina ad angolo Roomy per In Space H 267 cm
attrezzata con mensole ed elementi a giorno
in Fenix Grigio Aragona.
Struttura interna in Hi-Melamine Rovere Sami.

Inspace Roomy corner cabinet: H 267 cm,
fitted with shelves and open elements
in Aragona Grey Fenix.
Internal structure in Sami Oak Hi-Melamine.



one 2

Laccato Flat Matt Bianco Vaniglia
e impiallacciato Rovere Grigio Cenere.
Vanilla White Flat Matt lacquered
and Ash Grey Oak veneer.

Una cucina che diventa crocevia di incontri e interazioni, uno spazio elegante, accogliente e funzionale in cui dar vita a nuovi e preziosi ricordi dove finiture ed essenze di pregio si fondono in un'unica cromia dominante creando un effetto immersivo e un'atmosfera calda e personalizzata in perfetto stile "color drenching".

A kitchen that becomes a crossroads of meetings and interactions, an elegant, comfortable, convenient space for creating new memories to treasure, where fine woods and exquisite finishes merge in a single dominant shade to create an immersive effect and a warm, personalised mood in perfect colour drenching style.





Basi:
 laccato Flat Matt Bianco Vaniglia.
 Gole / zoccoli:
 laccato Flat Matt Bianco Vaniglia.
 Piano di lavoro:
 WPS Capriccio lucido sp 20 mm.
 Snack Twist:
 impiallacciato Rovere Cenere
 con basamento
 vetro extrachiaro trasparente.
 Colonne In Space H247
 + sopra colonna 54 cm:
 laccato Flat Matt Bianco Vaniglia
 versione liscia e versione cannettata.

Base units:
 Vanilla White Flat Matt lacquered.
 Handle grooves / plinths:
 Vanilla White Flat Matt lacquered.
 Worktop:
 Glossy Capriccio WPS, th. 20 mm.
 Twist snacktop:
 Ash Grey Oak veneered
 with transparent extra-clear
 glass base.
 In Space tall units
 H247 + top box 54 cm:
 Vanilla White Flat Matt lacquered,
 smooth and ribbed versions.







Basi In Space H85 cm in laccato
Flat Matt Bianco Vaniglia.
Coprifianco stondato in laccato
Flat Matt Bianco Vaniglia e piano di lavoro
stondato in WPS Capriccio lucido.

In Space base units H 85 cm
in Vanilla White Flat Matt lacquered finish.
Rounded side facing panel in Vanilla White
Flat Matt lacquered finish and rounded
worktop in glossy White Dust WPS.



Sotto: anta laccato Flat Matt Bianco Vaniglia cannetata.
A destra: sistema Invisible Pass a doppia anta H249 cm
in laccato Flat Matt Bianco Vaniglia.

Below: ribbed Vanilla White Flat Matt lacquered door.
Right: Invisible Pass system with double doors H249 cm
in Vanilla White Flat Matt lacquered finish.





Sistema OpenSystem in alluminio verniciato Jetgrey nella versione libreria cielo terra.
Basi sospese attrezzate con cantina vini e piano di appoggio in Fenix Nero Ingo.

OpenSystem in Jetgrey painted aluminium in floor-to-ceiling bookcase version.
Wall-mounted base units with wine cellar and top in Ingo Black Fenix.



one 3

Laccato Zero Gloss Grigio Paloma
laccato effetto metallo Bronzo satinato
e impiallacciato Noce Canaletto.
Paloma Grey Zero Gloss lacquered,
satined Bronze metal-effect lacquered
and Canaletto Walnut veneer.

Pensili, mensole e una penisola
che amplia lo spazio e rende comunicante
l'ambiente cucina e living:
ogni dettaglio d'arredo di questa cucina
esalta il valore materico delle superfici
offrendo al contempo la massima praticità.
Soluzioni compositive uniche e funzionali,
per un luogo da vivere in famiglia.

Wall units, shelves and a peninsula
that expands space and links
the kitchen and living area: every detail
of this kitchen's furnishings underlines
the tactile beauty of the surfaces,
and yet is still absolutely convenient.
Unique, functional composition solutions,
for the ideal setting of family life.





Basi:
 laccato Zero Gloss Grigio Paloma.
 Gole / zoccoli:
 laccato Zero Gloss Grigio Paloma.
 Piano di lavoro sp 12 mm e schienali:
 Stone+ Thunder Grey.
 Pensili H 96 cm:
 telaio alluminio laccato effetto metallo
 Bronzo e vetro bronzo trasparente.
 Colonne In Space H 247 cm:
 laccato effetto metallo satinato Bronzo.
 Boiserie e mensole Clever:
 laccato effetto metallo satinato Bronzo.

Base units:
 Paloma Grey Zero Gloss lacquered.
 Handle grooves / plinths:
 Paloma Grey Zero Gloss lacquered.
 Worktop th. 12 mm and wall claddings:
 Thunder Grey Stone+.
 Wall units H 96 cm:
 Bronze metal-effect lacquered
 aluminium frame
 and transparent bronze glass.
 In Space tall units H 247 cm:
 Bronze satined metal-effect lacquered.
 Clever boiserie panels and shelves:
 Bronze satined metal- effect lacquered.







A sinistra: vetrina terminale H 247 cm con struttura unica e due ante con telaio laccato effetto metallo Bronzo e vetro bronzo trasparente. Sotto: Snack Circle Twist diametro 125 cm impiallacciato Noce Canaletto con sostegno a due lastre in vetro Bronzo trasparente. Vassoio girevole in laccato Core Granata.

Left: glass-fronted end cabinet H 247 cm with single structure and two doors with Bronze metal-effect lacquered aluminium frame and transparent bronze glass. Below: Circle Twist snacktop diameter 125 cm in Canaletto Walnut veneer with transparent bronze bonded glass support. Revolving tray in Garnet Core lacquered finish.





Portaposate Blink in Noce Canaletto
con accessori porta pellicole, portacoltelli
e porta spezie in acciaio.

Blink cutlery tray in Canaletto Walnut
with steel kitchen film holder, knife rack
and spice rack accessories.



Basi In Space H 85 cm con anta a telaio
in alluminio laccato effetto metallo Bronzo
e vetro Bronzo trasparente.
Ripiani in vetro Bronzo trasparente.
Schiena struttura in impiallacciato Noce Canaletto.

In Space base units H 85 cm with door
with Bronze metal-effect lacquered
aluminium frame and transparent bronze glass.
Shelves in transparent Bronze glass.
Canaletto Walnut veneered back panel.



one 4

CrystalTouch Grain opaco
e Hi-melamine Fiammato Terra Bruciata.
Matt Grain CrystalTouch and Terra
Bruciata Flame Hi-Melamine.

Lo spazio e la luce dominano questo ambiente dal design ineccepibile dove la cucina principale ad isola è incorniciata da capienti colonne che si aprono verso la stanza adiacente ospitante la 'cucinetta', attraverso il sistema di apertura 'Invisible Pass' che si mimetizza tra le armadiature creando un continuum visivo e funzionale tra gli ambienti.

Space and light dominate this immaculately styled interior where the main island kitchen is framed by roomy tall units that open into the adjacent room housing the mini-kitchen by means of the 'Invisible Pass' opening system, camouflaged amongst the cupboards to create a visual and functional continuum between the rooms.





Basi isola:
 CrystalTouch Grain opaco.
 Gole / zoccoli:
 Laccato CrystalTouch Grain opaco.
 Piano di lavoro:
 Marmo Rolec Grey lucido.
 Snack Twist:
 Laccato Core Grigio Island.
 Colonne In Space H 247 cm:
 Hi-Melamine Fiammato Terra Bruciata.

Island base units:
 Matt Grain CrystalTouch.
 Handle grooves / plinths:
 Matt Grain CrystalTouch lacquered.
 Worktop:
 Glossy Rolec Grey marble.
 Twist snacktop:
 Island Grey Core lacquered.
 In Space tall units H 247 cm:
 Terra Bruciata Flame Hi-Melamine.







A sinistra: elemento terminale a giorno H 247 cm
in Hi-Melamine Fiammato Terra bruciata
con contenitori a cassetto in cuoio.
Sotto: Snack Twist P 50 cm
in laccato Core Grigio Island.

Left: end open unit H 247 cm
in Terra Bruciata Flame Hi-Melamine
with leather drawer boxes.
Below: Twist snacktop D 50 cm
in Island Grey Core lacquered finish.



Sotto: pensile a vela in appoggio sul piano
con anta in CrystalTouch Grain opaco
con coprifianco in finitura Hi-Melamine
Fiammato Terra Bruciata dotato di Led (opzionale).
A destra: dettaglio anta CrystalTouch Grain opaco.

Below: on-worktop wall unit with extended door
with matt Grain CrystalTouch door with
side facing panel in Terra Bruciata Flame
Hi-Melamine finish with (optional) LED lighting.
Right: detail of matt Grain CrystalTouch door.



Basi:
 Hi-Melamine Beige Phoenix con gole e zoccoli in Lucem verniciato.
 Piano di lavoro P 65 cm e schienale: Stone+ Agra finitura Leather.
 Pensile All-in-One L 240 cm: Hi-Melamine Beige Phoenix.
Boiserie:
 Hi-Melamine Fiammato Terra Bruciata. Colonne e Invisible Pass singolo: Hi-Melamine Fiammato Terra Bruciata con maniglia Tube a tutta altezza in laccato Fiammato Terra Bruciata.

Base units:
 Phoenix Beige Hi-Melamine with painted Lucem handle grooves and plinths.
 Worktop D 65 cm and wall cladding: Leather finish Agra Stone+.
 All-in-One wall unit W 240 cm: Phoenix Beige Hi-Melamine.
Boiserie panel:
 Terra Bruciata Flame Hi-Melamine Tall units and single Invisible Pass: Terra Bruciata Flame Hi-Melamine with full-height Tube handle in Terra Bruciata Flame lacquered finish.



one 5

CrystalTouch effetto metallo Glow
e alluminio verniciato Lucem.
Glow metal-effect CrystalTouch
and Lucem painted aluminium.

La cucina dalle linee pulite e minimaliste
e nuance chiare e delicate,
richiama lo stile 'organic' tra natura
e modernità, dove la tavolozza cromatica
è un abbraccio alla terra.
Il legno del tavolo e l'effetto pietra del piano di lavoro,
contribuiscono a creare un ambiente
dalle texture calde e naturali evocando
un clima accogliente e solidale, favorendo
la conversazione e la condivisione.

This kitchen, with its pristine, minimalist lines
and delicate, pale shades, evokes the "organic"
style with its blend of nature and modernity,
where the colour scheme embraces the earth.
The wood of the table and the stone look
of the worktop help to create an interior
with warm, natural textures, evoking
a welcoming, supportive mood
that encourages conversation and sharing.





Basi e pensili:
 CrystalTouch effetto metallo Glow.
 Gole / zoccoli:
 Laccato CrystalTouch effetto metallo Glow.
 Piano di lavoro H 2 cm e H 22 cm:
 WPS Gray Feather opaco.
 Colonne In Space H 211 cm + sopracolonna:
 CrystalTouch effetto metallo Glow.
 Sistema OpenSystem:
 alluminio verniciato Lucem.

Base and wall units:
 Glow metal-effect CrystalTouch.
 Handle grooves / plinths:
 Glow metal-effect CrystalTouch lacquered.
 Worktop H 2 cm and H 22 cm:
 Matt Feather Gray WPS.
 In Space tall units H 211 cm + top box:
 Glow metal-effect CrystalTouch.
 OpenSystem:
 Lucem painted aluminium.





Tavolo T-Glass P 120 cm in impiallacciato
Rovere Nordic con sostegno a due lastre
in vetro extrachiaro trasparente.

Nordic Oak veneered T-Glass table D 120 cm
with support comprising two sheets
of transparent extra-clear glass.





A sinistra: colonna In Space H 247 cm con anta a vela in CrystalTouch effetto metallo Glow con coprifianco in CrystalTouch effetto metallo Glow dotato di Led (opzionale). Ripiani Mix con telaio alluminio verniciato Lucem. Sotto: sistema a giorno OpenSystem a parete e sottopensile in Lucem verniciato, attrezzato con traverso porta accessori: ganci e mensola e contenitore con coperchio in impiallacciato Rovere Nordic.

Left: In Space tall unit H 247 cm with extended door in Glow metal-effect CrystalTouch with side facing panel in Glow metal-effect CrystalTouch and (optional) LED lighting. Mix shelves with Lucem painted aluminium frame. Below: wall and midway OpenSystem in painted Lucem equipped with accessory rail: hooks, shelf and container with Nordic Oak veneered lid.



Indoor In Space H 247 cm
con cestoni interni e schiena
in impiallacciato Rovere Nordic.
Tavolo estraibile in acciaio satinato,
schienale in acciaio satinato attrezzato
con prese per piccoli elettrodomestici.

In Space Indoor element H 247 cm
with internal baskets and Nordic Oak
veneered back panel.
Satinated steel pull-out table,
satinated steel back panel with power
sockets for small appliances.



one 6

Impiallacciato Rovere Titanio Smooth
e Laccato lucido Grigio Etna.
Smooth Titanium Oak Veneer
and Etna Grey gloss lacquered.

La cucina, dalla forte connotazione architettonica, crea un ritmo visivo che scandisce lo spazio tra i volumi pieni e vuoti donando equilibrio e armonia all'ambiente. Il connubio di materiali e colori bilancia la sobrietà del grigio con le calde sfumature del rovere in un'atmosfera di eleganza sopraffina. Lo snack con il basamento in vetro arricchisce la composizione con un tocco di classe e leggerezza.

This strongly architectural kitchen creates a visual rhythm that defines the interior with solid and open units to generate an impression of balance and harmony. The combination of materials and colours plays off sombre grey against the warm hues of oak in an atmosphere of the most refined elegance. The snack top with glass base adds even greater lightness and class to the composition.





Basi:
 impiallacciato Rovere Titanio Smooth.
 Gole / zoccoli:
 alluminio verniciato Lucem.
 Piano di lavoro sp 12 mm:
 Stone+ Lightstone opaco.
 Colonne In Space H 247 cm:
 laccato lucido Grigio Etna.
 Sistema a giorno OpenSystem:
 alluminio verniciato Lucem.

Base units:
 Smooth Titanium Oak veneer.
 Handle grooves / plinths:
 Lucem painted aluminium.
 Worktop th. 12 mm:
 Matt Lightstone Stone+.
 In Space tall units H 247 cm:
 Etna Grey gloss lacquered.
 OpenSystem:
 Lucem painted aluminium.





Sotto: Snack Pick Twist in laccato Core Grigio Etna con sostegno a due lastre in vetro grigio trasparente.
A destra: elemento terminale a giorno per isola in Fenix Grigio Etna.

Below: Pick Twist Snacktop in Etna Grey Core lacquered finish with support comprising two sheets of transparent grey glass.
Right: end open unit for island in Etna Grey Fenix.



Sotto: piano Connection in Fenix Grigio Etna con vaschette portaoggetti in Lucem verniciato e vaschette portaoggetti in Lucem verniciato e accessori in Rovere Nordic.
A destra: vasca sottotop in acciaio bordo lama.

Below: Connection worktop in Etna Grey Fenix with Lucem painted trays to take various items and Nordic Oak accessories.

Right: flush-fitted straight-edged under-mount steel sink.





Sistema a giorno OpenSystem in alluminio verniciato Lucem a parete con distanziali.

Wall-mounted OpenSystem with spacers in Lucem painted aluminium.



TAVOLA SINOTTICA
SYNOPTIC TABLE

Le ante laccate Flat Matt sono disponibili anche nella texture 3D Cannelé
Flat Matt lacquered doors are also available in the 3D Cannelé texture

Laccati lucidi Glossix, opachi Flat Matt e opachi Zero Gloss

Glossix gloss lacquered, Flat Matt matt lacquered and Zero Gloss matt lacquered



** selezione colori per Laccato Core esclusivamente per finitura Snack (vedere p. 153) / selection of Core Lacquered colours only for Snacktop finish (see page 153)

Laccati effetto metallo mirror *

Mirror metal effect lacquered *

Disponibili anche nella texture 3D Cannelé
Are also available in the 3D Cannelé texture



Palladium



Lucem



Argos



Titanium



Bronzo
Bronze



Brown gold



Ottone
Brass



Argento
Silver



Argos



Titanium



Petroleum



Ferrum

Laccati effetto metallo satinato *

Satinated metal effect lacquered *

Disponibili anche nella texture 3D Cannelé
Are also available in the 3D Cannelé texture



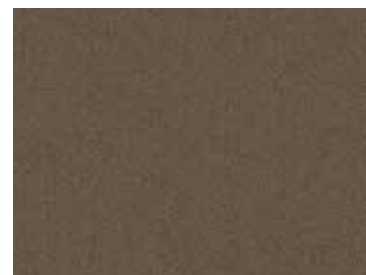
Palladium



Lucem



Champagne



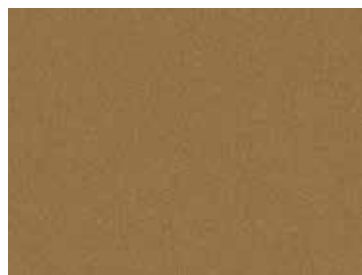
Bronzo
Bronze



Umber



Brown gold



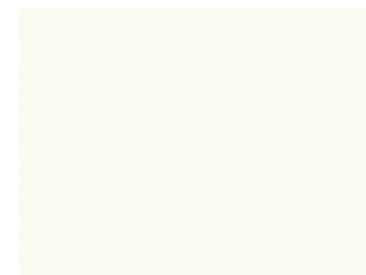
Ottone
Brass



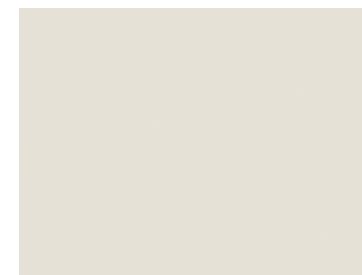
Rame
Copper

Valuematt con bordo laser

Valuematt, laser edge



Bianco Cera
Wax White



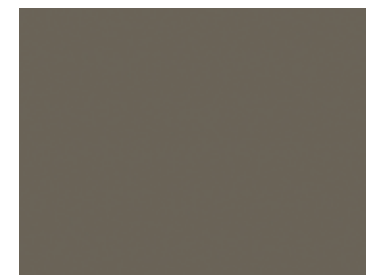
Plata



Savana
Savannah



Taupe



Nembo

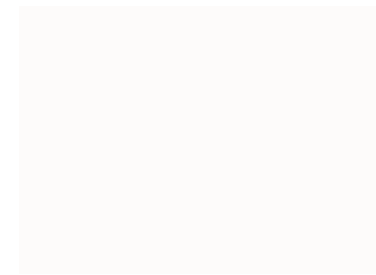


Nero Mina
Graphite Black

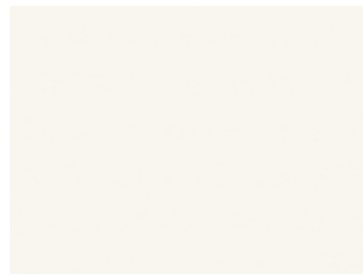
* finitura con vernice antibatterica / antibacterial paint finish

Fenix con bordo laser

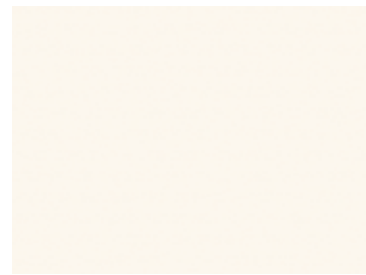
Fenix, laser edge



Bianco Dover
Dover White



Bianco Kos
Kos White



Bianco Malé
Malé White



Grigio Seta
Silk Grey



Rosso Namib
Namib Red



Beige Luxor
Luxor Beige



Beige Arizona
Arizona Beige



Castoro Ottawa
Ottawa Beaver



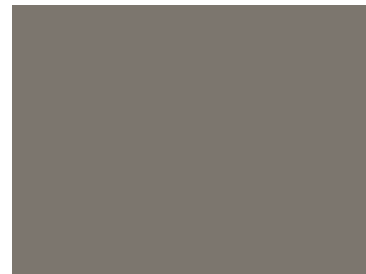
Cacao Orinoco
Orinoco Cocoa



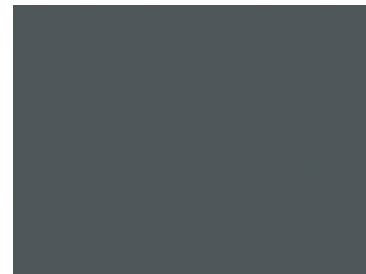
Grigio Efeso
Efeso Grey



Grigio Antrim
Antrim Grey



Grigio Londra
London Grey



Grigio Bromo
Bromine Grey



Grigio Etna
Etna Grey



Grigio Aragona
Aragona Gray



Nero Ingo
Ingo Black



Verde Kitami
Kitami Green



Verde Comodoro
Commodore Green



Blu Shaba
Shaba Blue



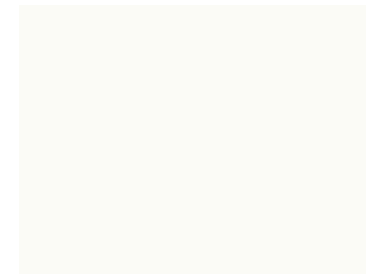
Blu Fes
Fes Blue



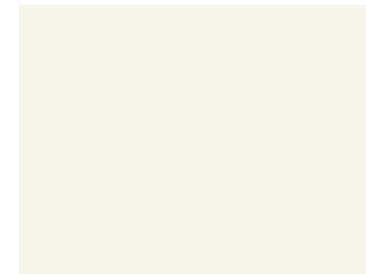
Rosso Jaipur
Jaipur Red

Laminato opaco e lucido con bordo laser

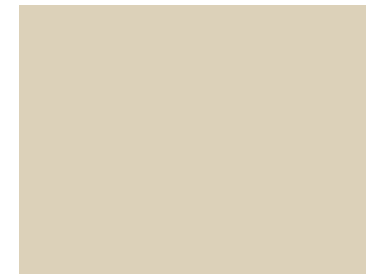
Matt and glossy laminate, laser shaped edge



White Moon



Bianco White



Cream



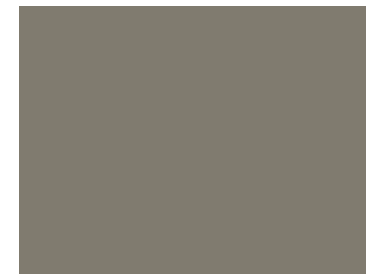
Grigio Platino
Platinum Grey



Chalk



Grigio Londra _solo in finitura lucida
London Grey _gloss finishes only



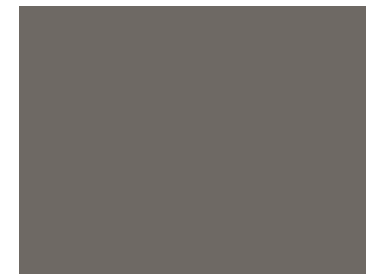
Incenso _solo in finitura opaca
Incense _matt finishes only



Fumo _solo in finitura opaca
Smoke _matt finishes only



Nocciola Chiaro _solo in finitura lucida
Light Brown _gloss finishes only



Grigio Seppia
Sepia Grey



Ghisa
Cast-Iron



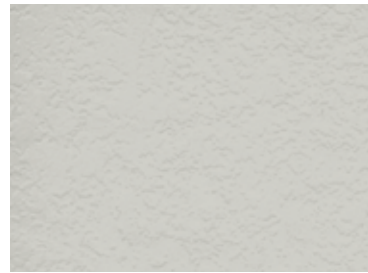
Nero _solo in finitura lucida
Black _gloss finishes only

Laminato materico monocolore con bordo laser

Monochrome textured laminate, laser edge



Bianco Calce
Chalk White



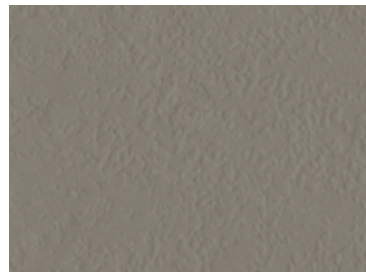
Grigio Intonaco
Plaster Grey



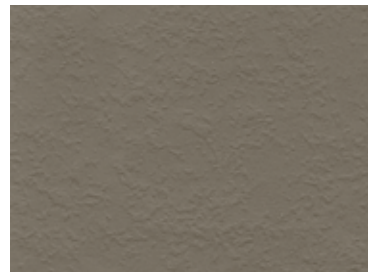
Kaki
Khaki



Grigio Grafite
Graphite Grey



Incenso Textured
Textured Incense



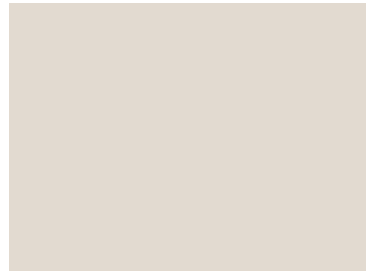
Fumo Textured
Textured Smoke



Ardesia
Slate

CrystalTouch effetto metallo opaco

Matt metal-look CrystalTouch



Ivory



Glow



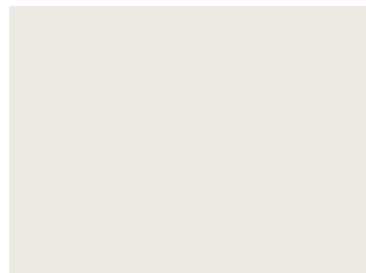
Atom



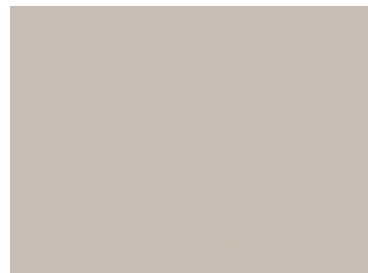
Cliff

CrystalTouch effetto monocromatico opaco e lucido

Matt and glossy monochrome-look CrystalTouch



Daisy



Grain



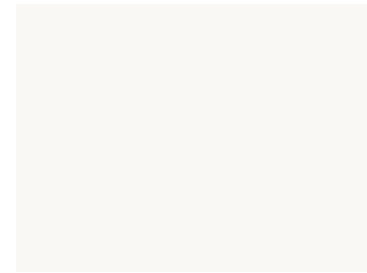
Fog



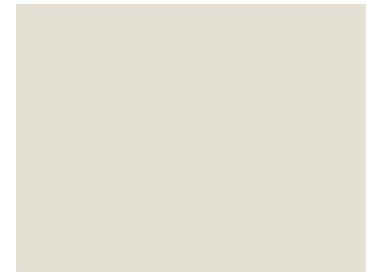
Ebony

Hi-melamine con bordo laser

Hi-melamine, laser-shaped edge



White Moon



Soft White



Grigio Seta
Silk Grey



Orizzonte
Horizon



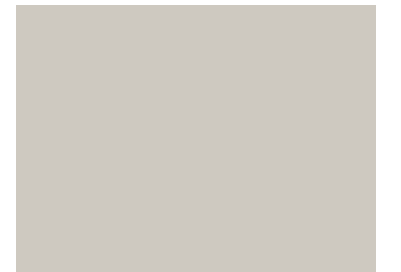
Beige Phoenix



Grigio Persiano
Persian Grey



Brina
Frost



Grigio Polvere
Dust Grey



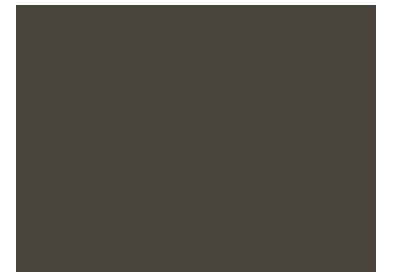
Grigio Dolphin
Dolphin Grey



Magnete
Magnet Grey



Grigio Autunno
Autumn Grey



Grigio Fossile
Fossil Grey

Hi-melamine effetto resina con bordo abs

Resin-look colours Hi-melamine, abs edge



Bianco Camelia
Camelia White



Naturel

Hi-melamine effetto materico

Textured Hi-melamine



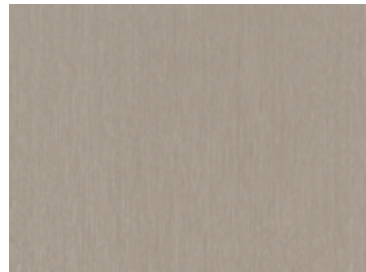
Sand Tobago Cannelé



Nevada Cannelé

Hi-melamine effetto metallo con bordo abs

Metal-look colours Hi-melamine, abs edge



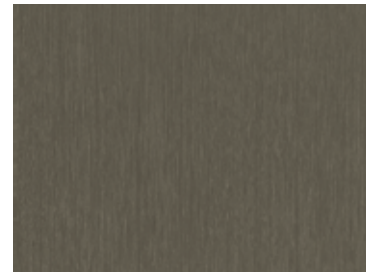
Litio
Lithium



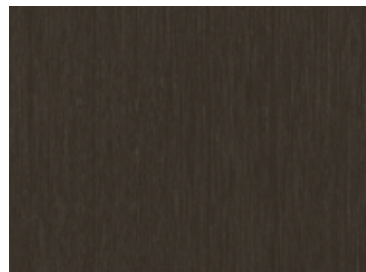
Lucem



Rust



Carbonio
Carbon



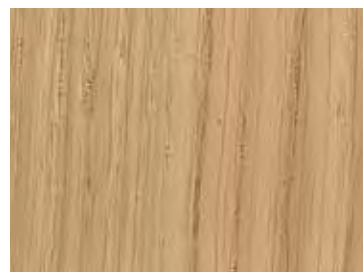
Tané

Hi-melamine effetto legno con bordo abs

Wood effect Hi-melamine, abs edge



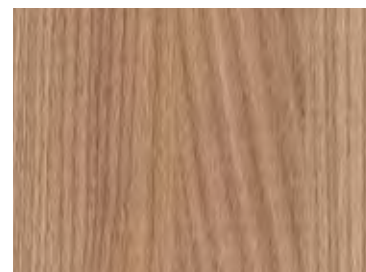
Sinai



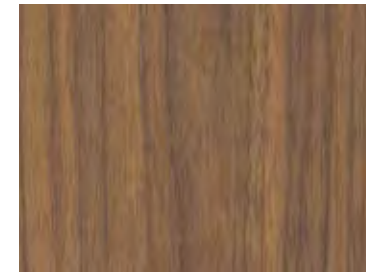
Rovere Sami
Sami Oak



Brandy



Olmo Namib
Namib Elm



Noce Canyon
Canyon Walnut



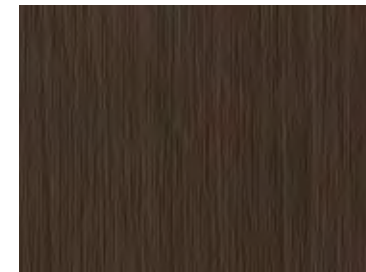
Midland



Fiammato Oriente
Orient Flamed



Fiammato Terra Bruciata
Burnt Earth Flamed



Rovere Teide
Teide Oak



Caucaso
Caucasus

Legno massello "Deluxe"

"Deluxe" solid wood



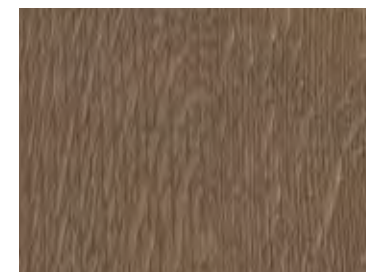
Rovere Quercus
Quercus Oak



Rovere Vintage
Vintage Oak

Impiallacciato antico

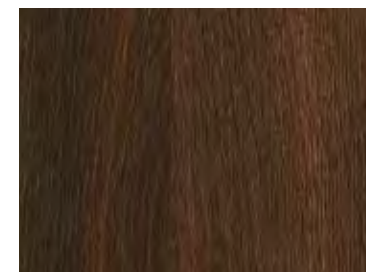
Antique-effect veneer



Rovere Terra D'ombra Nodato
Knotted Terra D'ombra Oak

Impiallacciato legno

Wood veneer



Rovere Termotrattato
Heat-Treated Oak

Ad eccezione di Rovere Terra d'Ombra Nodato, Olmo Caramel e Olmo Carob, le ante impiallacciate sono disponibili anche nella texture 3D Cannelé
 Except for Terra d'Ombra Knotted Oak, Caramel Elm and Carob Elm, veneered doors are also available in the 3D Cannelé texture

Legno impiallacciato Zero Gloss

Zero Gloss veneered wood



Rovere Nordic Smooth
Smooth Nordic Oak



Rovere Light New
New Light Oak



Rovere Duna New
New Dune Oak



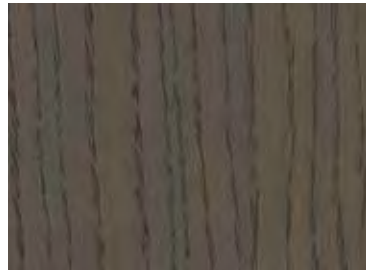
Rovere Titanio New
New Titanium Oak



Noce Canaletto
Canaletto Walnut



Rovere Termotrattato Smooth
Smooth Heat-Treated Oak



Rovere Cenere
Ash Oak



Rovere Nero Poro Aperto
Open-Pore Black Oak

SEZIONE TECNICA
TECHNICAL SECTION

Armadi e pensili in vetro

Glass cupboards and wall unit



Grigio Trasparente
Clear Grey



Riflettente Chiaro
Clear Reflective



Bronzo Trasparente
Clear Bronze



Riflettente Fumé
Tinted Reflective

I colori non sempre corrispondono a quelli reali per comprensibili motivi di stampa.
 Colori e tonalità si possono visionare presso i Punti Vendita, direttamente su prodotti e campionari.

For obvious reasons relating to printing methods, colours are not always exactly as shown.
 Colours and shades can be viewed at our Dealers, directly on products and samples.

Modularità, fattibilità e vincoli.

Nella sezione architetti, disegni tecnici e informazioni dettagliate supportano specifiche necessità progettuali garantendo un'ampia gamma di configurazioni.

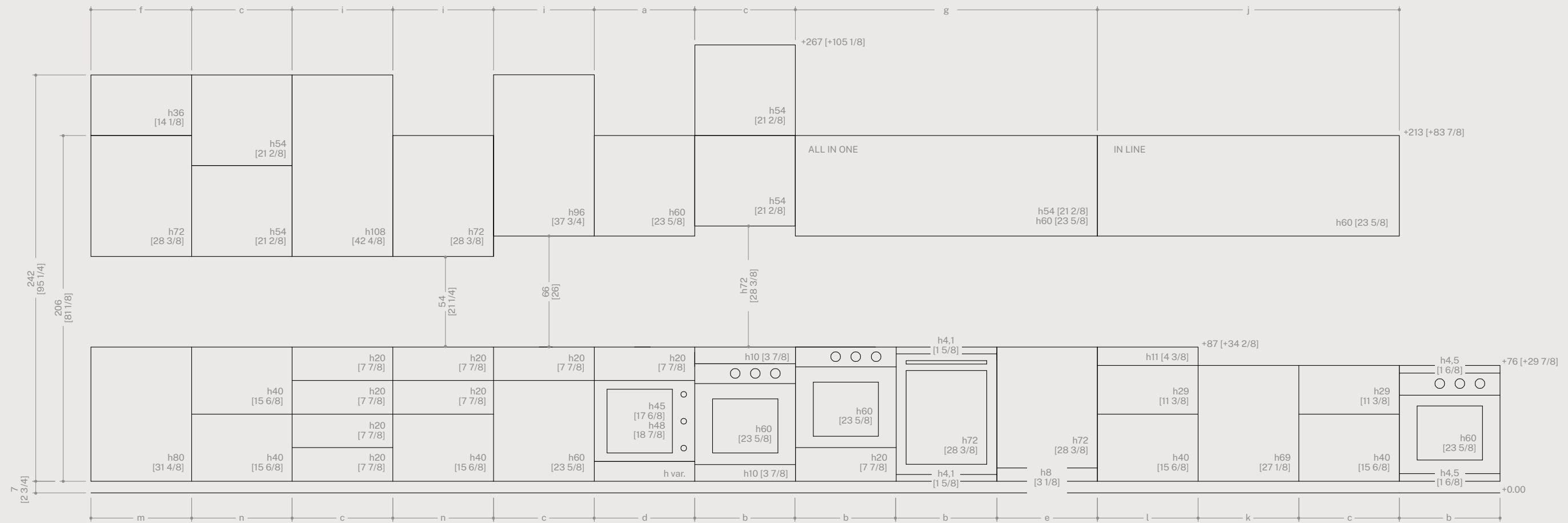
Modularity, feasibility and restrictions.

The architects' section provides technical drawings and detailed information to support specific design needs, guaranteeing a wide range of configurations.

102	Modularità basi e pensili Base cabinets and wall cabinets modularity	148	Modularità basi e armadi terminali con vani a giorno Modular base units and end cabinets featuring open compartment
106	Modularità armadi e colonne Tall units and cupboards modularity	152	Basi terminali a giorno con piano "Connection" Open terminal bases with "Connection" top
108	Modularità pensili, soprarmadi e armadi con anta telaio in alluminio e vetro Modularity of wall units, cupboard top boxes and cupboards with aluminium and glass frame door	154	Modularità elementi a vela Sail elements modularity
112	Modularità armadi terminali con anta telaio in alluminio e vetro Modularity of cupboard end units with aluminium and glass frame door	160	Basi per piani cottura con cappa integrata Base unit for hobs with integrated hood
114	Modularità armadi, basi e colonne In Space Tall units, base units & cupboards In Space modularity	161	Piano cottura Gourmet Gourmet hob
116	Invisible Pass	162	Mensola Order Order shelf
124	Cabina ad angolo Roomy Roomy corner cupboard	164	Zona snack Buffet Buffet snack zone
130	Open System	166	Snack Circle Twist, Snack Pick Twist e sostegno T-Glass Circle Twist snacktop, Pick Twist snacktop and T-Glass support
136	Modularità coprifianco curvi, per basi e pensili Modularity with curved side panels, for base cabinets and wall units	182	Snack Twist & Snack Squadrati Snack Twist & Snack Square
138	Maniglia Tube Tube handle	184	Tavolo Woodset Woodset table
139	Armadio Indoor Indoor cupboard	186	Tavolo Dialog Dialog table
140	Modularità elemento a giorno sospeso Wall-mounted open-fronted element modularity	188	Sistema Surf Surf system
143	Canale retro base Organizer Organizer base unit rear tidy system	190	Portale Portal
144	Modularità pensili, basi e armadi con vani a giorno Modularity of wall units, base units and cabinets with open compartments		

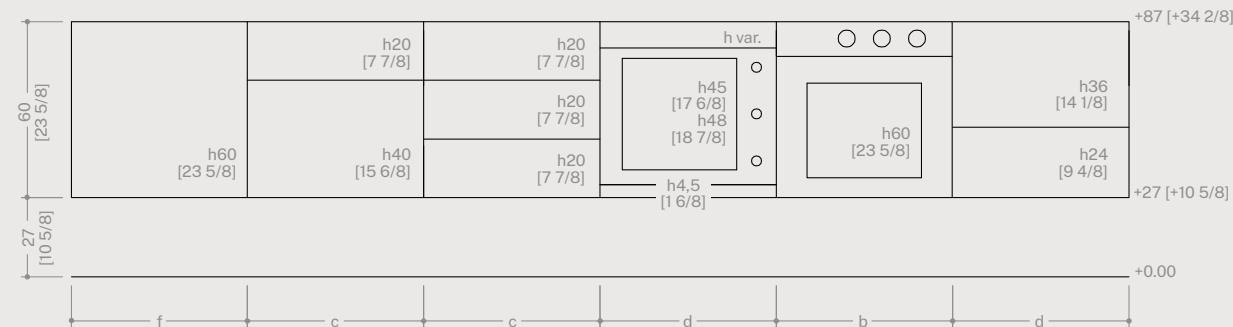
Modularità basi e pensili (vista frontale)

Base cabinets and wall cabinets modularity (front view)



Modularità basi sospese (vista frontale)

Wall-mounted base cabinets modularity (front view)



LEGENDA (cm)

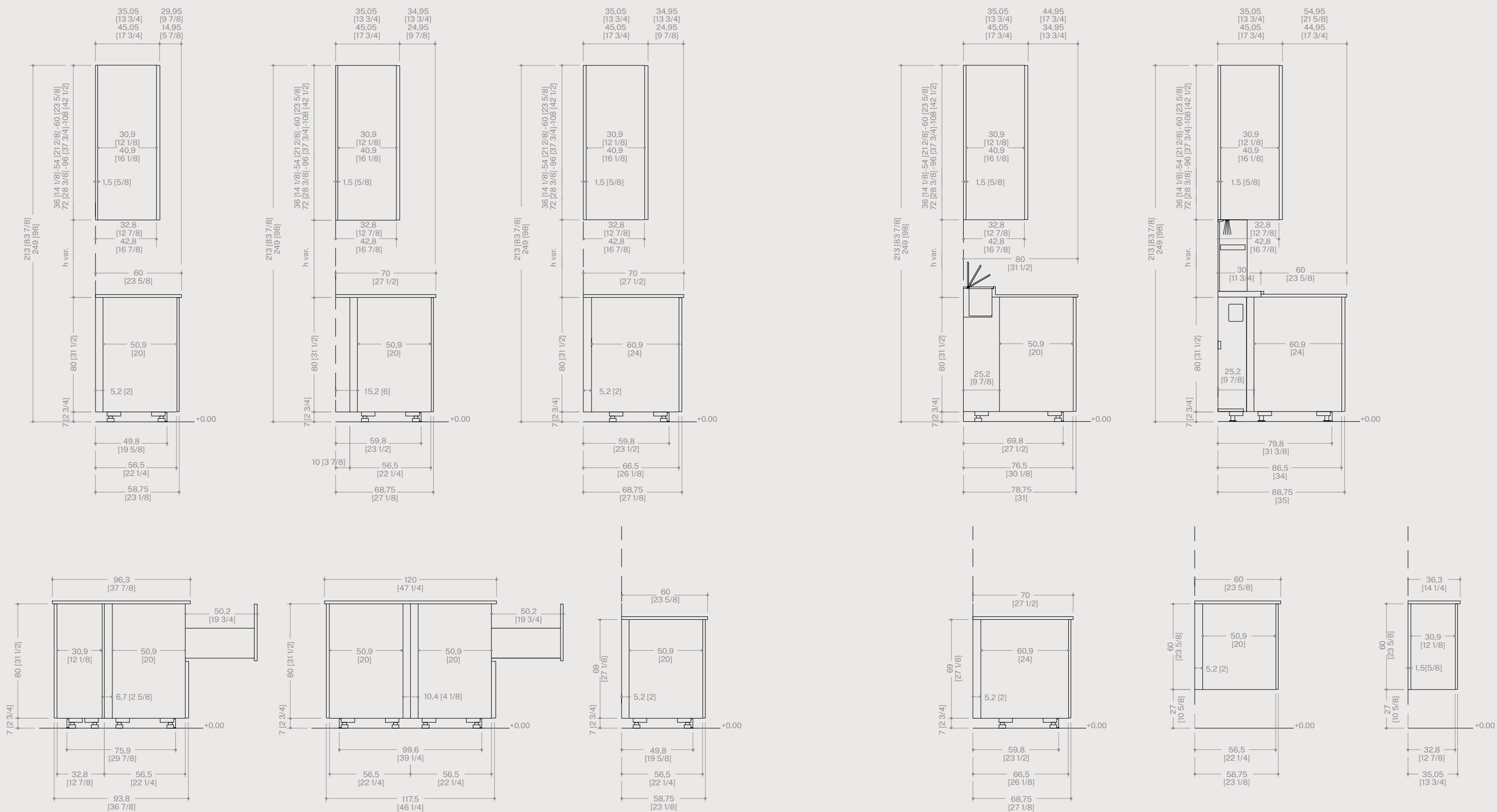
KEY TO DIMENSION (cm)

- a = 15-20-30-40-45-60-80-90-120 cm
- b = 60-75 cm
- c = 30-45-60-75-90-120 cm
- d = 60-90 cm
- e = 45-60 cm
- f = 15-20-30-45-60-90-120 cm
- g = 120-150-180-210-240 cm
- h = 30-45-60-90 cm
- i = 15-20-30-40-45-60-80-90 cm
- j = 60-90-100-105.5-120-129-150-180 cm
- k = 15-30-45-60-90-120 cm
- l = 60-90-120 cm
- m = 15-20-30-40-45-60-75-80-90-120-150 cm
- n = 30-45-60-90-120 cm
- o = 30-45-60-75-90 cm

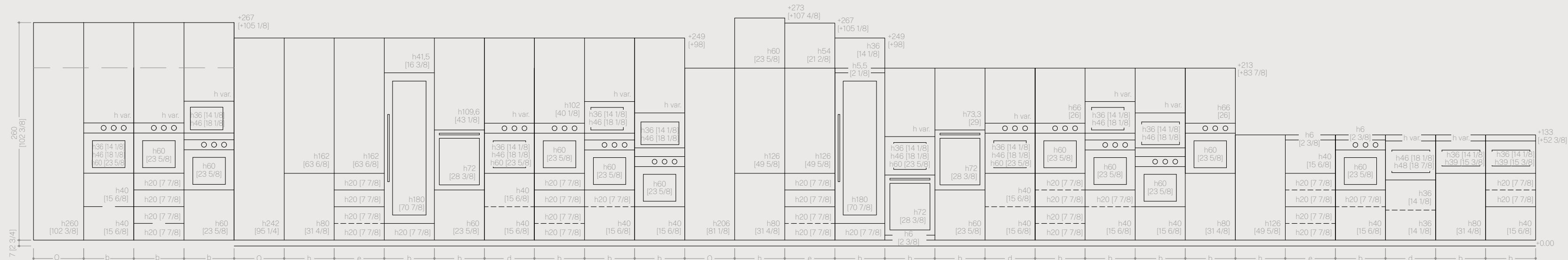
KEY TO DIMENSION (inches)

- a = 5 7/8 - 7 7/8 - 11 6/8 - 15 6/8 - 17 6/8 - 23 5/8 - 31 4/8 - 35 3/8 - 47 2/8
- b = 23 5/8 - 29 1/2
- c = 11 6/8 - 17 6/8 - 23 5/8 - 29 1/2 - 35 3/8 - 47 2/8
- d = 23 5/8 - 35 3/8
- e = 17 6/8 - 23 5/8
- f = 5 7/8 - 7 7/8 - 11 6/8 - 17 6/8 - 23 5/8 - 35 3/8 - 47 2/8
- g = 47 2/8 - 59 - 70 7/8 - 82 5/8 - 94 4/8
- h = 11 6/8 - 17 6/8 - 23 5/8 - 35 3/8
- i = 5 7/8 - 7 7/8 - 11 6/8 - 15 6/8 - 17 6/8 - 23 5/8 - 31 4/8 - 35 3/8
- j = 23 5/8 - 35 3/8 - 39 3/8 - 41 3/8 - 47 2/8 - 50 6/8 - 59 - 70 7/8
- k = 5 7/8 - 11 6/8 - 17 6/8 - 23 5/8 - 35 3/8 - 47 2/8
- l = 23 5/8 - 35 3/8 - 47 2/8
- m = 5 7/8 - 7 7/8 - 11 6/8 - 15 6/8 - 17 6/8 - 23 5/8 - 29 1/2 - 31 4/8 - 35 3/8 - 47 1/2 - 59
- n = 11 6/8 - 17 6/8 - 23 5/8 - 35 3/8 - 47 1/2
- o = 11 6/8 - 17 6/8 - 23 5/8 - 29 1/2 - 35 3/8

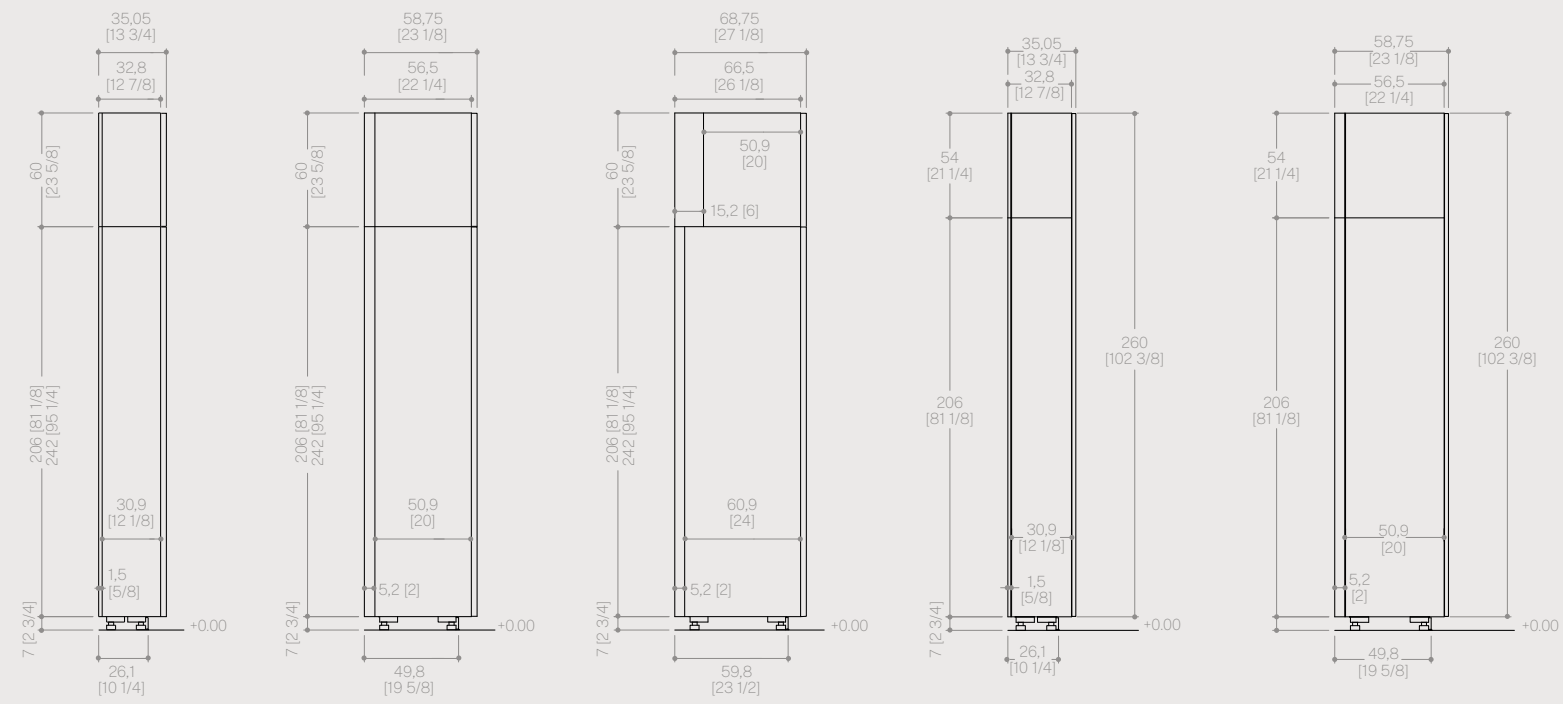
Modularità basi e pensili (vista laterale)
 Base cabinets and wall cabinets modularity (side view)



Modularità armadi e colonne (vista frontale)
 Tall units and cupboards modularity (front view)



Modularità armadi e colonne (vista laterale)
 Tall units and cupboards modularity (side view)



LEGENDA (cm)

KEY TO DIMENSION (cm)

- a = 15-20-30-40-45-60-80-90-120 cm
- b = 60-75 cm
- c = 30-45-60-75-90-120 cm
- d = 60-90 cm
- e = 45-60 cm
- f = 15-20-30-45-60-90-120 cm
- g = 120-150-180-210-240 cm
- h = 30-45-60-90 cm
- i = 15-20-30-40-45-60-80-90 cm
- j = 60-90-100-105.5-120-129-150-180 cm
- k = 15-30-45-60-90-120 cm
- l = 60-90-120 cm
- m = 15-20-30-40-45-60-75-80-90-120-150 cm
- n = 30-45-60-90-120 cm
- o = 30-45-60-75-90 cm

KEY TO DIMENSION (inches)

- a = 5/8 - 7/8 - 11/8 - 15/8 - 17/8 - 23/8 - 31/8 - 35/8 - 47/8
- b = 23/8 - 29 1/2
- c = 11 6/8 - 17 6/8 - 23 5/8 - 29 1/2 - 35 3/8 - 47 2/8
- d = 23 5/8 - 35 3/8
- e = 17 6/8 - 23 5/8
- f = 5/8 - 7/8 - 11 6/8 - 17 6/8 - 23 5/8 - 35 3/8 - 47 2/8
- g = 47 2/8 - 59 - 70 7/8 - 82 5/8 - 94 4/8
- h = 11 6/8 - 17 6/8 - 23 5/8 - 35 3/8
- i = 5/8 - 7/8 - 11 6/8 - 15 6/8 - 17 6/8 - 23 5/8 - 31 4/8 - 35 3/8
- j = 23 5/8 - 35 3/8 - 39 3/8 - 41 3/8 - 47 2/8 - 50 6/8 - 59 - 70 7/8
- k = 5/8 - 11 6/8 - 17 6/8 - 23 5/8 - 35 3/8 - 47 2/8
- l = 23 5/8 - 35 3/8 - 47 2/8
- m = 5/8 - 7/8 - 11 6/8 - 15 6/8 - 17 6/8 - 23 5/8 - 29 1/2 - 31 4/8 - 35 3/8 - 47 1/2 - 59
- n = 11 6/8 - 17 6/8 - 23 5/8 - 35 3/8 - 47 1/2
- o = 11 6/8 - 17 6/8 - 23 5/8 - 29 1/2 - 35 3/8

Modularità pensili, soprarmadi e armadi con anta telaio in alluminio e vetro (vista frontale e laterale)
Modularity of wall units, cupboard top boxes and cupboards with aluminium and glass frame door (front view and side view)

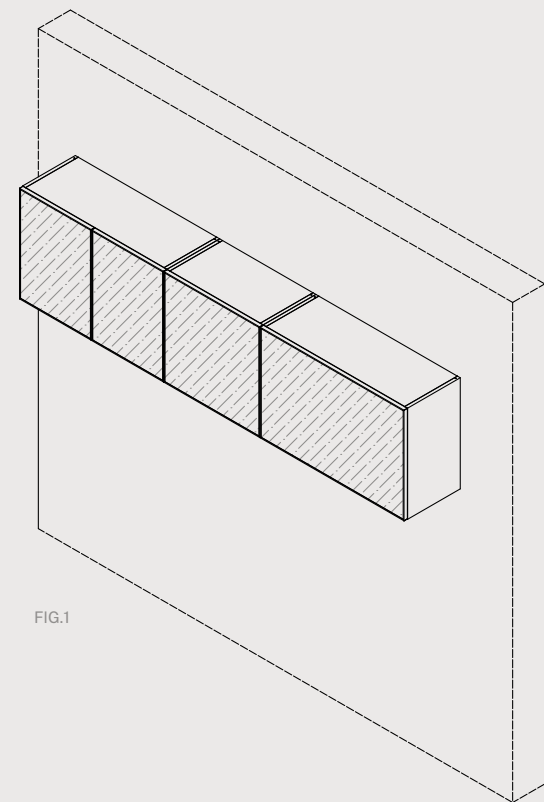


FIG.1

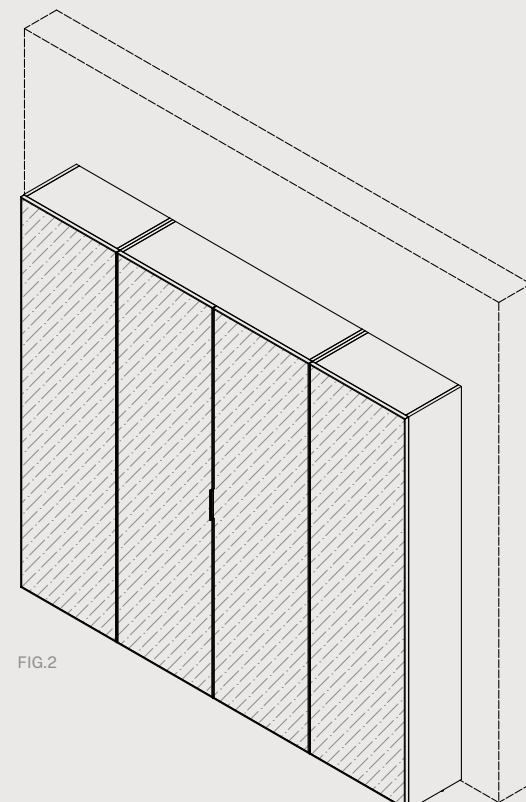


FIG.2

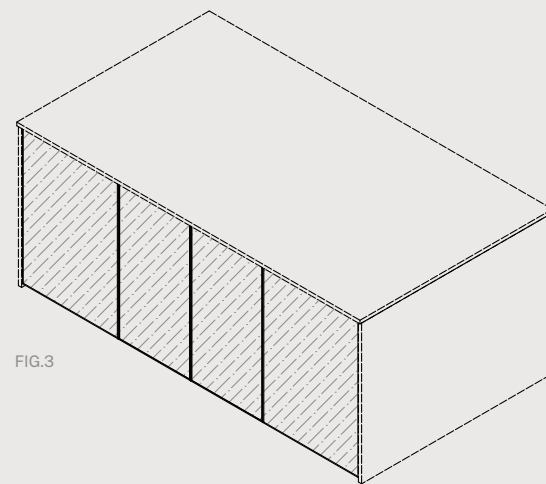
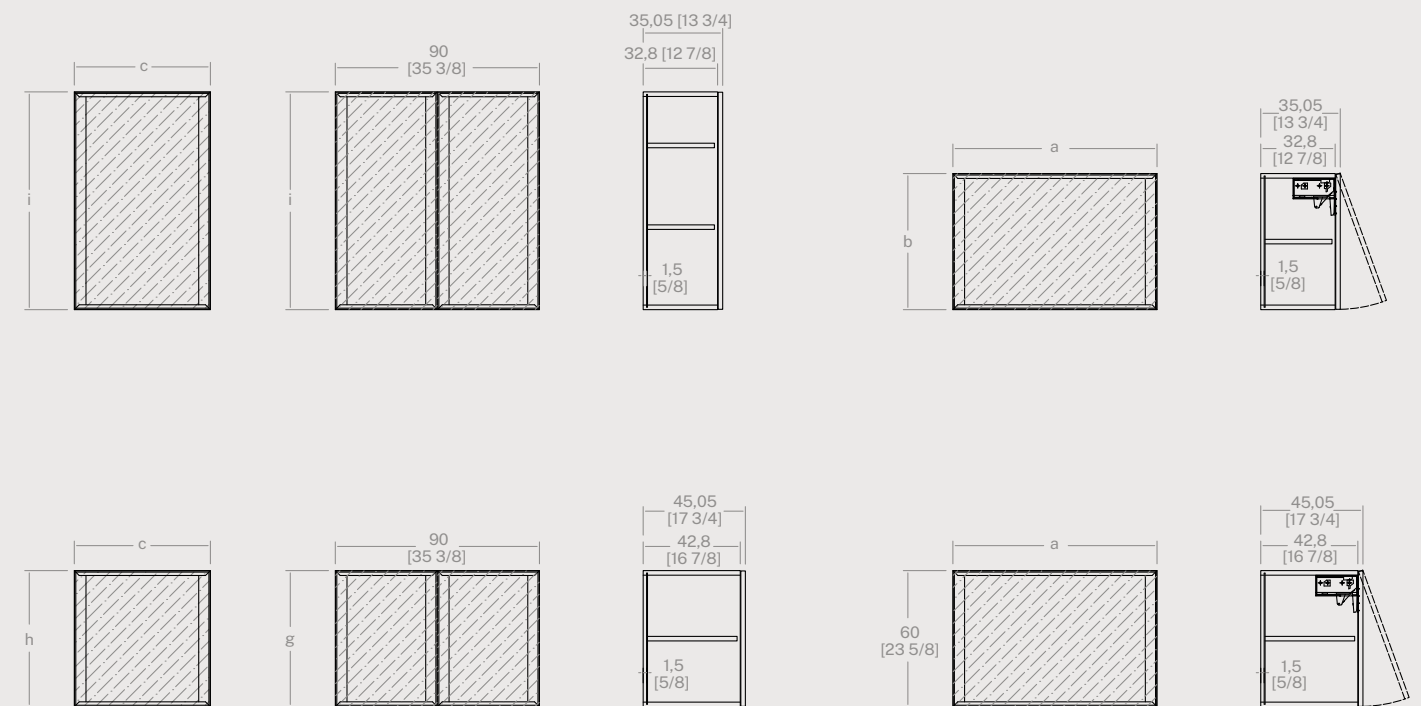


FIG.3

Caratteristiche. Il sistema di arredo è composto da pensili, sopra pensili, basi e armadi, caratterizzato da ante con telaio alluminio e vetro.
Le aperture delle ante si distinguono per tipologia di elemento.
Pensili: apertura dell'anta tramite il fondo sagomato.
Sopra pensili e sopra armadi: apertura con push-pull.
Armadi con un'anta: apertura con push-pull.
Armadi con due ante: apertura con maniglia posizionata solo sull'anta destra.

Fattibilità. È possibile attrezzare il ripiano melamminico, il ripiano in alluminio e vetro (Mix) e il ripiano vetro.
Negli elementi che lo prevedono è possibile inserire l'illuminazione LED e personalizzare la schiena.
È possibile realizzare fuori misura dimensionali.
Vincoli. Solo negli armadi è possibile attrezzare i porta bottiglie.

MODULARITÀ PENSILI E SOPRA PENSILI CON ANTA VETRO
(vista frontale e laterale)
GLASS DOOR MODULAR SYSTEM FOR WALL AND OVERHEAD UNITS
(front view and side view)

**LEGENDA (cm)**

KEY TO DIMENSION (cm)

a = 45 - 60 - 90 - 120
b = 54 - 60
c = 45 - 60
d = 90 - 120
e = 45 - 60 - 75
f = 35 - 45 - 58,7 - 63,7 - 68,7
g = 60 - 72 - 96
h = 60 - 72 - 96 - 108
i = 54 - 60 - 72 - 96 - 108

KEY TO DIMENSION (inches)

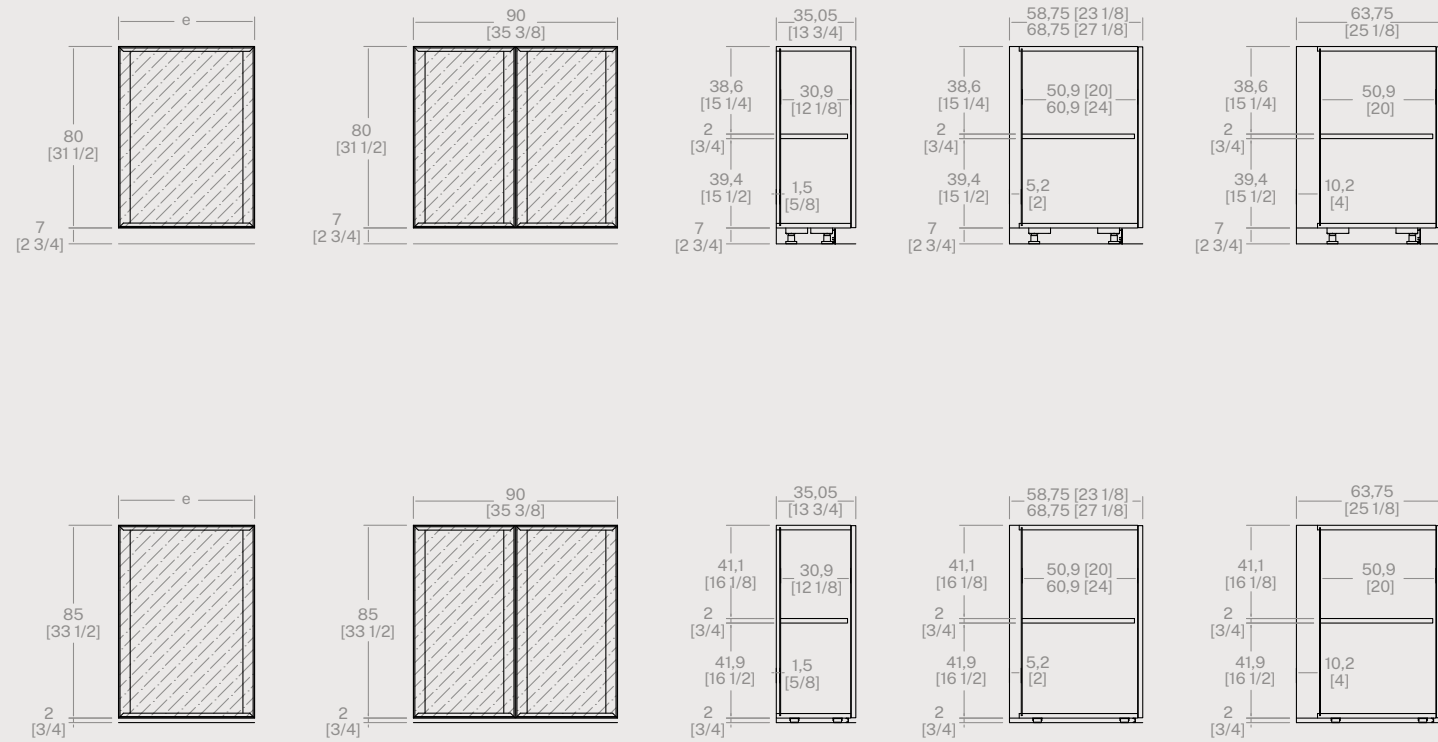
a = 17 3/4 - 23 5/8 - 35 3/8 - 47 1/4
b = 21 1/4 - 23 5/8
c = 17 3/4 - 23 5/8
d = 35 3/8 - 47 1/4
e = 17 3/4 - 23 5/8 - 29 1/2
f = 13 3/4 - 17 3/4 - 23 1/8 - 25 1/8 - 27
g = 23 5/8 - 28 3/8 - 37 3/4
h = 23 5/8 - 28 3/8 - 37 3/4 - 42 1/2
i = 21 1/4 - 23 5/8 - 28 3/8 - 37 3/4 - 42 1/2

Characteristics. The furnishing system comprises wall units, top boxes, base units and cupboards with aluminium and glass frame door.
Door opening systems depend on the type of unit.
Wall units: door opened using shaped bottom.
Wall unit and cupboard top boxes: opened by push-pull system.
Single-door cupboards: opened by push-pull system.
Double-door cupboards: opened by handle fitted on right-hand door only.

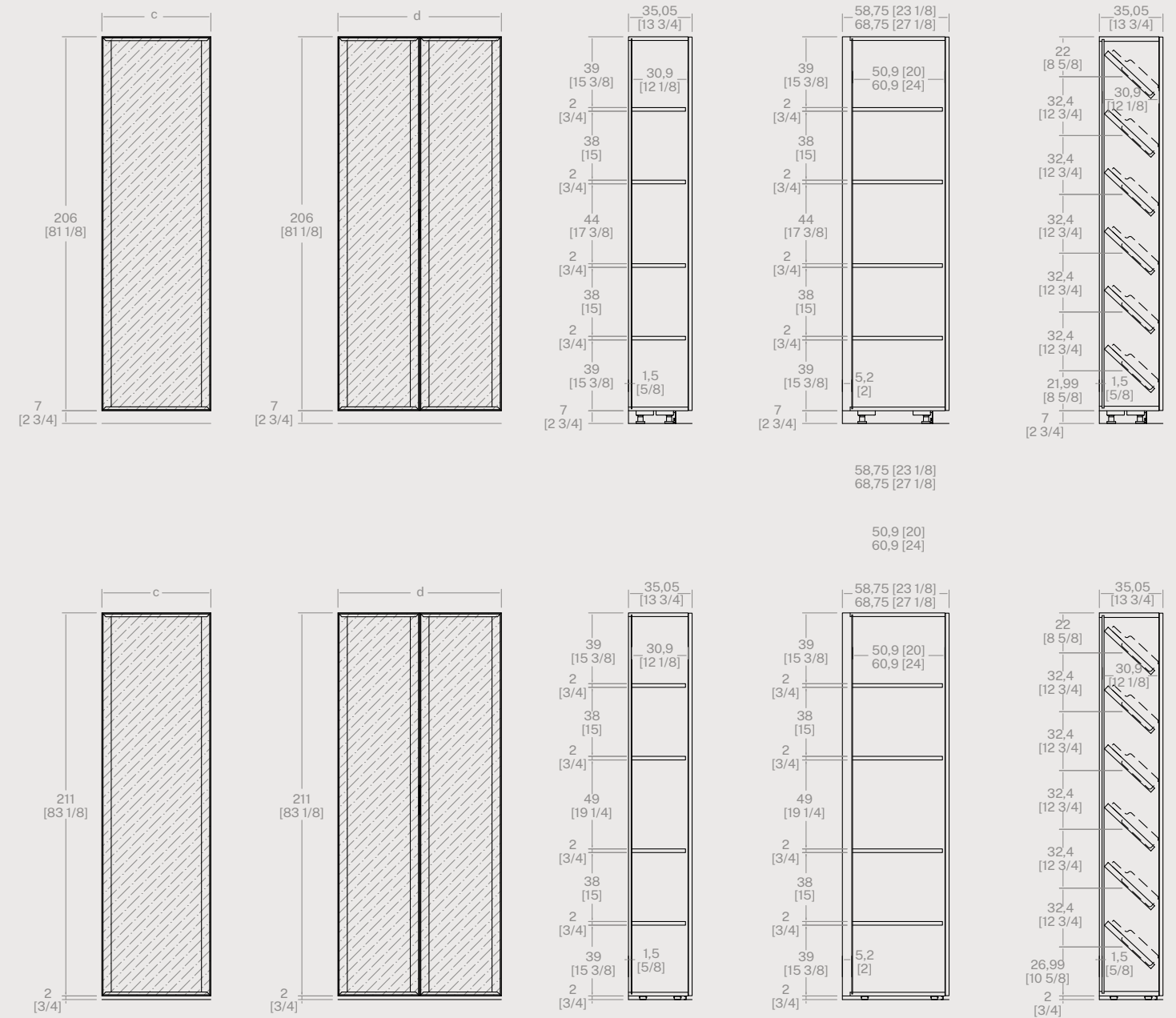
Feasibility. Units can be fitted with melamine, aluminium and glass (Mix) and glass shelves.
Specified units can be fitted with LED lighting and personalised back panels.
Custom-sizes can be produced.

Constraints. Bottle racks can only be fitted in cupboards.

MODULARITÀ BASI CON ANTA VETRO
 (vista frontale e laterale)
 MODULAR GLASS DOOR BASE CABINETS
 (front view and side view)



MODULARITÀ ARMADI CON ANTA VETRO
 (vista frontale e laterale)
 MODULAR GLASS DOOR CABINETS
 (front view and side view)



LEGENDA (cm)

KEY TO DIMENSION (cm)

- a = 45 - 60 - 90 - 120
- b = 54 - 60
- c = 45 - 60
- d = 90 - 120
- e = 45 - 60 - 75
- f = 35 - 45 - 58,7 - 63,7 - 68,7
- g = 60 - 72 - 96
- h = 60 - 72 - 96 - 108
- i = 54 - 60 - 72 - 96 - 108

KEY TO DIMENSION (inches)

- a = 17 3/4 - 23 5/8 - 35 3/8 - 47 1/4
- b = 21 1/4 - 23 5/8
- c = 17 3/4 - 23 5/8
- d = 35 3/8 - 47 1/4
- e = 17 3/4 - 23 5/8 - 29 1/2
- f = 13 3/4 - 17 3/4 - 23 1/8 - 25 1/8 - 27
- g = 23 5/8 - 28 3/8 - 37 3/4
- h = 23 5/8 - 28 3/8 - 37 3/4 - 42 1/2
- i = 21 1/4 - 23 5/8 - 28 3/8 - 37 3/4 - 42 1/2

Modularità armadi terminali con anta telaio in alluminio e vetro (vista frontale e laterale)
 Modularity of cupboard end units with aluminium and glass frame door (front view and side view)

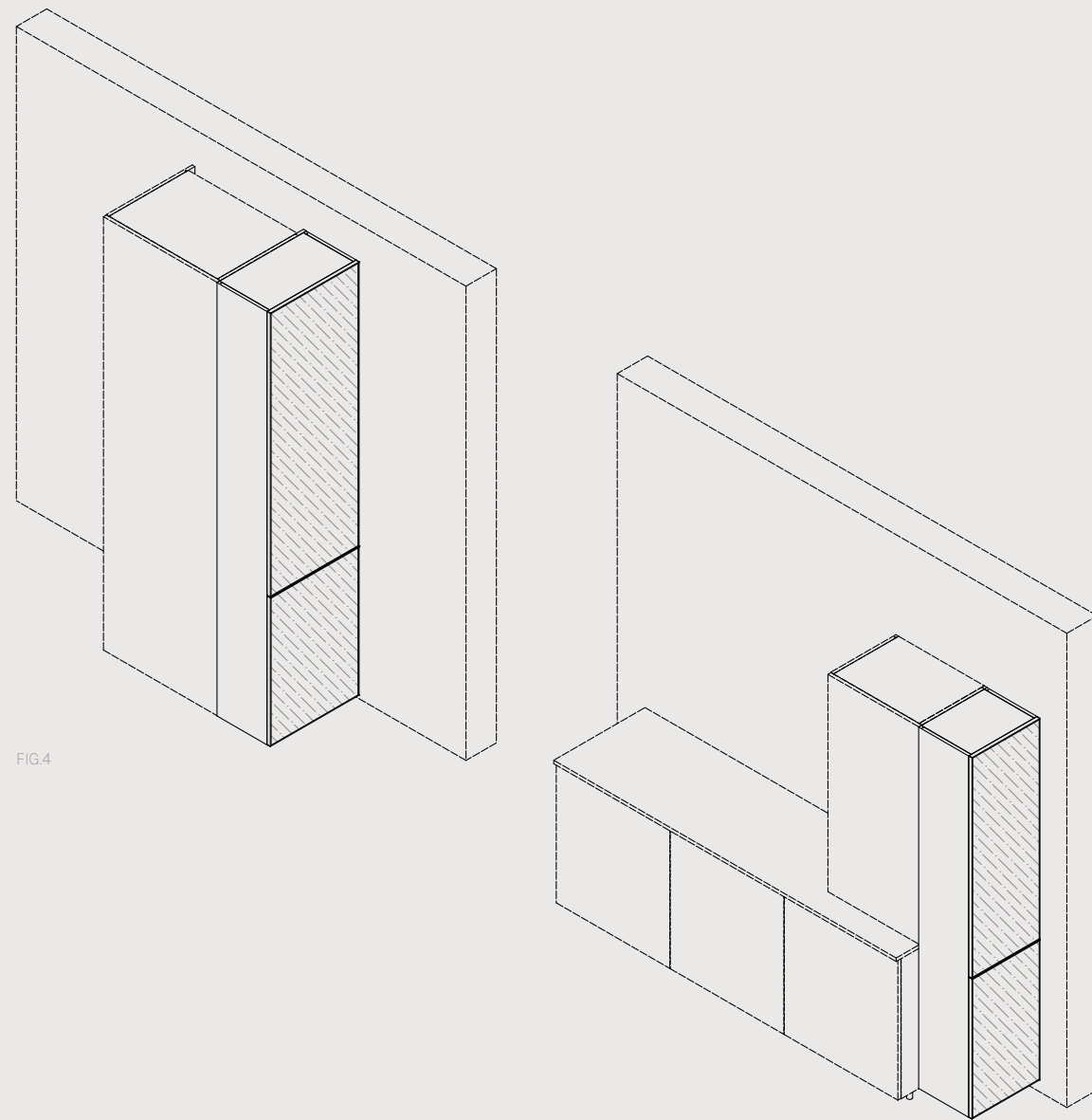


FIG.4

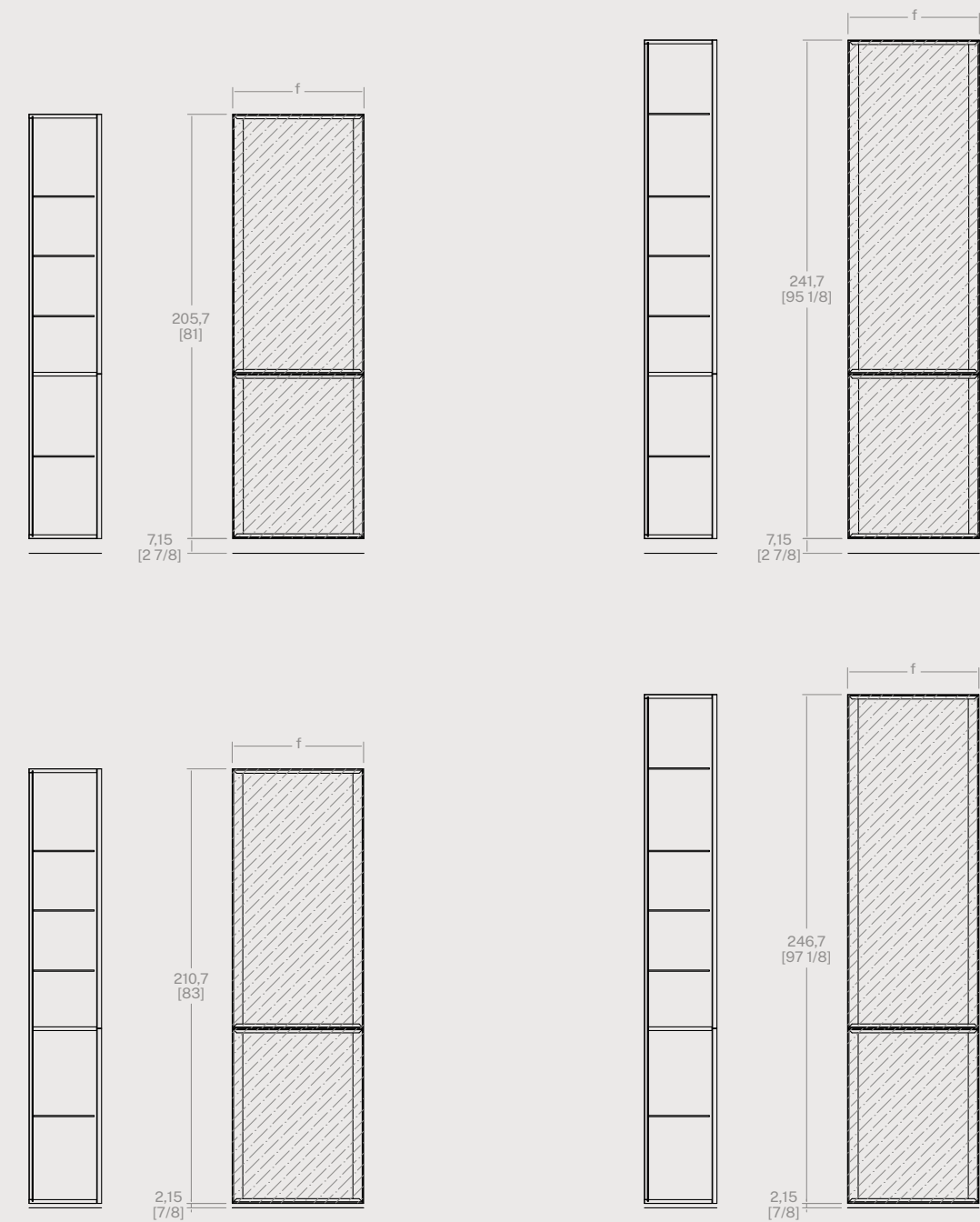
Caratteristiche. Il sistema di arredo è composto da armadi terminali, caratterizzato da ante con telaio alluminio e vetro. La struttura degli armadi terminali è scartata di 3mm in altezza rispetto all'altezza effettiva degli armadi standard, per mantenere l'allineamento del fianco in finitura all'anta dell'armadio a cui sono contrapposti, le ante rimangono di serie.

Per le aperture delle ante si utilizzano i push-pull.

Fattibilità. È possibile attrezzare il ripiano melamminico e il ripiano in vetro. È possibile attrezzare l'illuminazione LED e personalizzare la schiena.

Vincoli. È possibile realizzare fuori misura in altezza solo nel vano superiore. Non è possibile lasciare il retro a vista. Non è possibile montare sopra armadi. A destra della composizione è inseribile solo un armadio con verso destra e a sinistra solo con verso sinistra. A fine composizione è inseribile un solo armadio terminale.

MODULARITÀ ARMADI TERMINALI CON ANTA VETRO
 (vista frontale e laterale)
 MODULAR GLASS DOOR END CABINET
 (front view and side view)



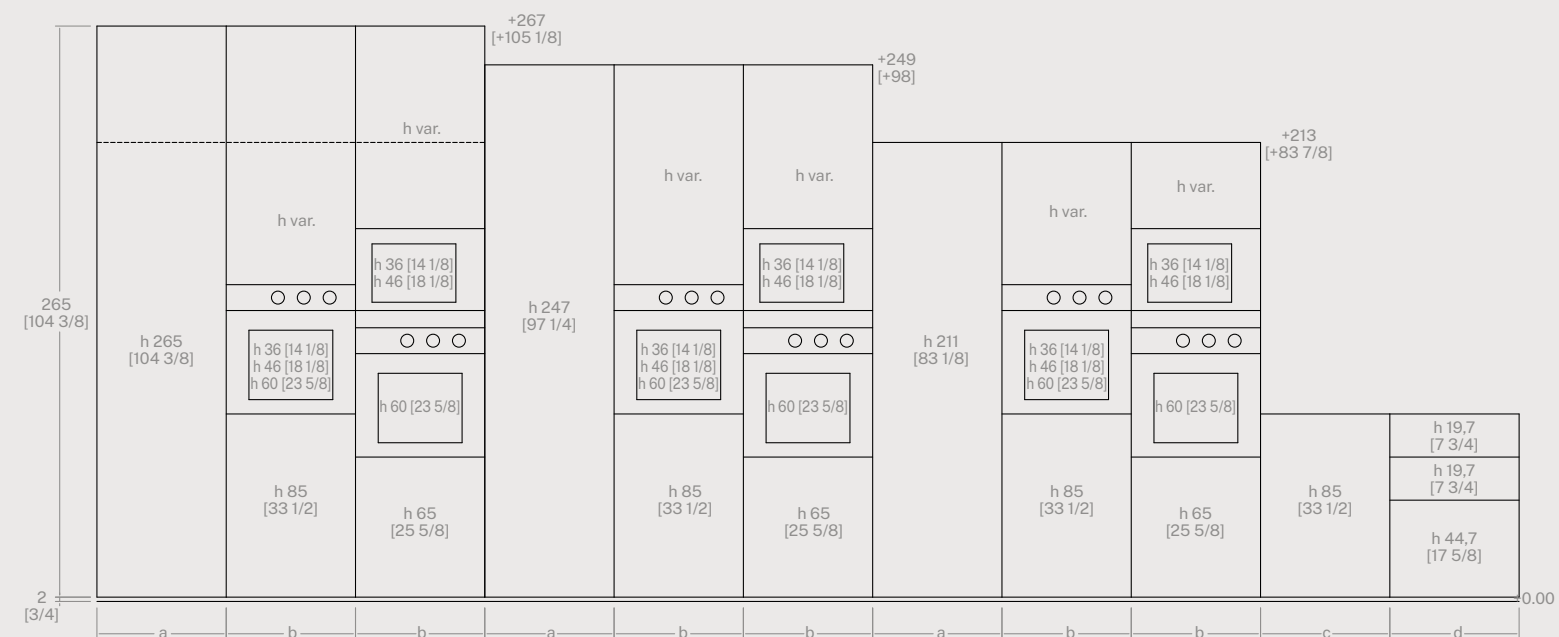
Characteristics. The furnishing system comprises cupboard end units with aluminium and glass frame door. There is a difference in height of 3mm between the structure of cupboard end units and the actual height of the standard cupboards in order to maintain the alignment between the finishing side panel and the door of the adjacent cupboard; the doors are of the standard type. Doors are opened by the push-pull system.

Feasibility. Units can be fitted with melamine and glass shelves. They can be fitted with LED lighting and personalised back panels.

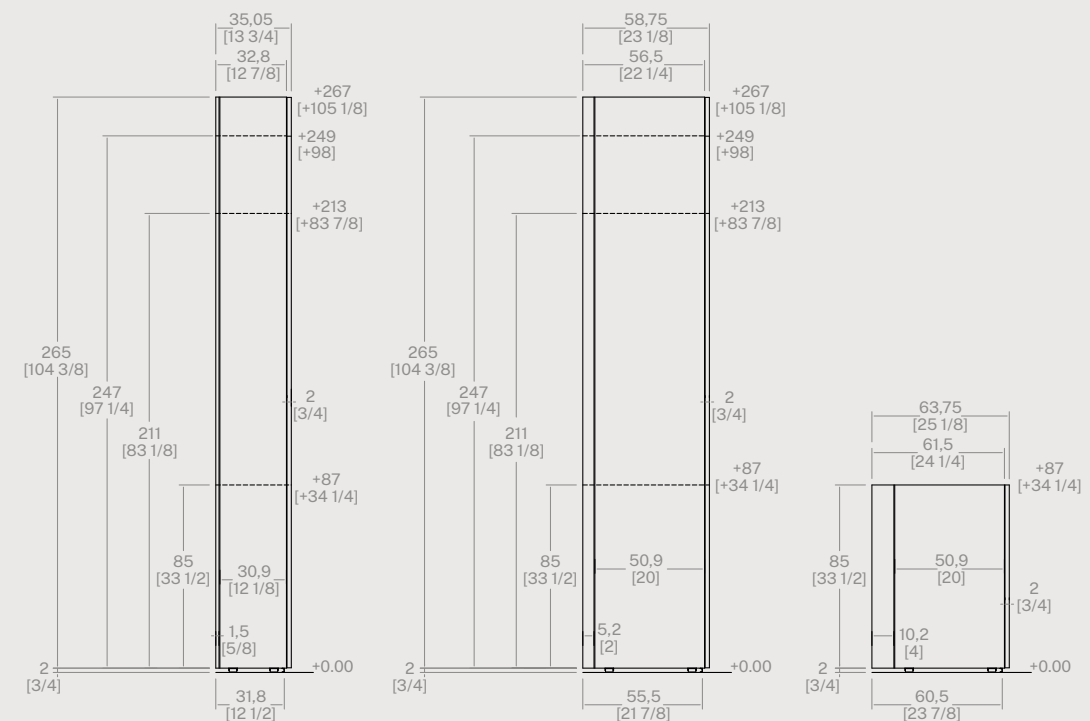
Constraints. Custom-sizes can only be produced for the top section. The back of the unit cannot be left in view. Top boxes cannot be fitted. It is only possible to install a cupboard with right-hand opening on the right and with left-hand opening on the left of the composition. Only one cupboard end unit can be installed at the end of the composition.

Modularità armadi, basi e colonne In Space
 Tall units, base units & cupboards In Space modularity

vista frontale
 front view



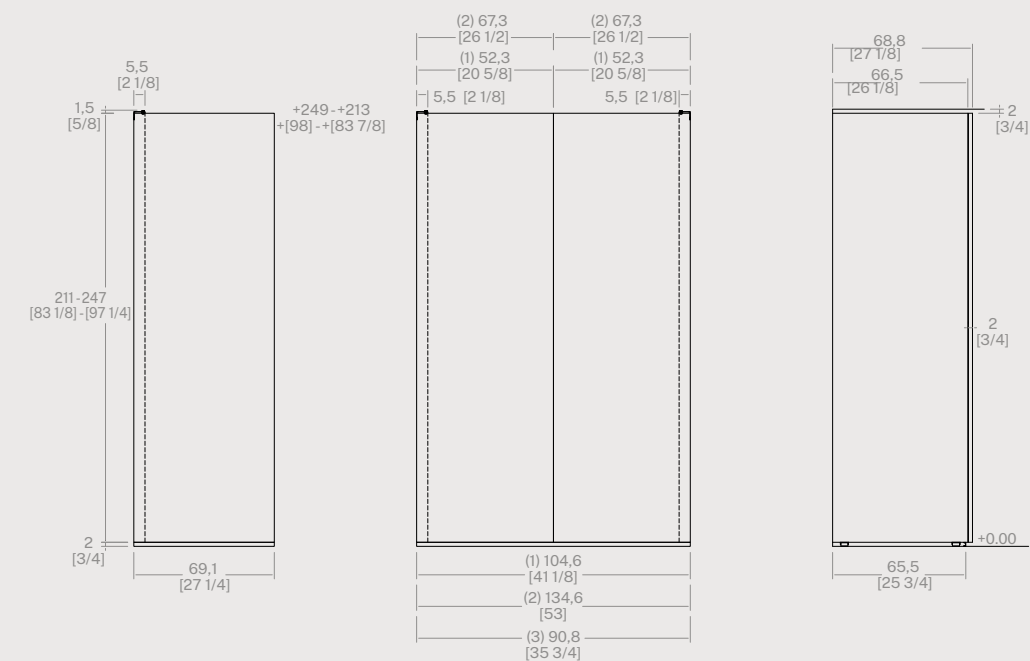
vista laterale
 side view



LEGENDA (cm)

KEY TO DIMENSION (cm)	KEY TO DIMENSION (inches)
a = 30 - 45 - 60 - 61 - 75	a = 11 6/8 - 17 3/4 - 23 5/8 - 24 - 29 1/2
b = 60	b = 23 5/8
c = 45 - 60 - 75 - 90	c = 17 3/4 - 23 5/8 - 29 1/2 - 35 3/8
d = 45 - 60 - 75 - 90 - 120	d = 17 3/4 - 23 5/8 - 29 1/2 - 35 3/8 - 47 1/4

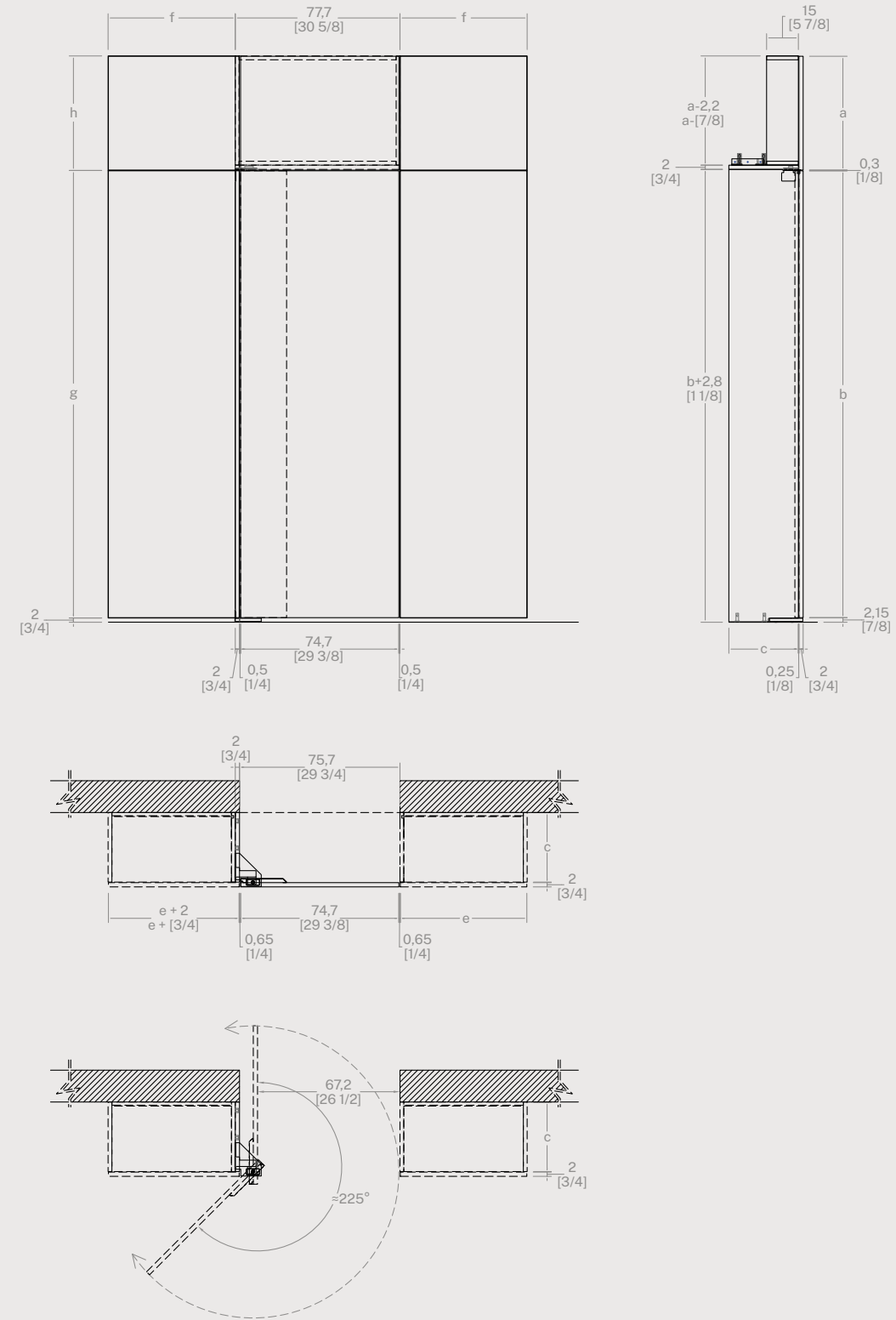
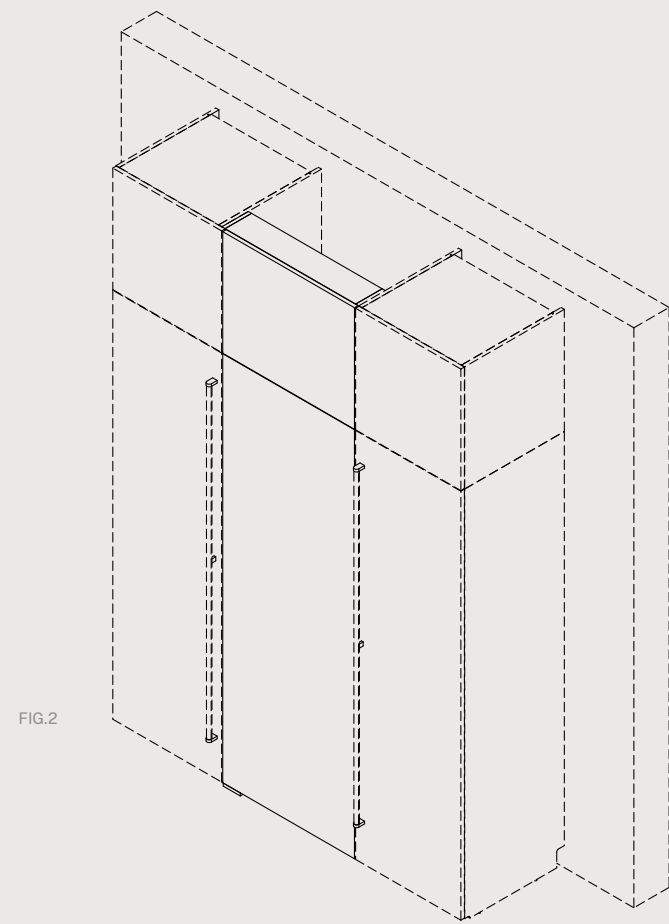
Armadio Indoor In Space
 Indoor cupboards In Space



Caratteristiche. Nuova soluzione di armadi e colonne aventi le seguenti caratteristiche identificative:
 Anta spessore 2 cm
 Zoccolo altezza 2 cm
 Copri-fianco spessore 2 cm.
 Apertura con sistema push-pull meccanico o maniglia TUBE per armadi e colonne
 Apertura con sistema push-pull elettronico o maniglia TUBE per colonne frigorifero
 Non è prevista l'apertura con gola verticale.
 Illuminazione verticale led ORBITA.
 In caso di composizioni che hanno la colonna frigorifero terminale con fianco a vista sarà obbligatorio prevedere la presenza del copri-fianco.
 Riduzioni/aumenti dimensionali in altezza, larghezza e profondità sono ammessi.
 La gamma è trasversale per tutti i programmi.

Characteristics. New cupboard and tall unit solution with the following distinctive characteristics:
 Door thickness 2 cm
 Plinth height 2 cm
 Side facing panel thickness 2 cm.
 Opening using mechanical push-pull system or TUBE handle for cupboards and tall units.
 Opening using electronic push-pull system or TUBE handle for refrigerator tall units
 Vertical groove strip opening is not available.
 ORBITA LED vertical lighting.
 In compositions with a refrigerator tall unit in an end position with visible side, a side facing panel must be used.
 Reductions/increases in height, width or depth are permitted.
 The range is compatible with all programmes

INVISIBLE PASS CON ANTA SINGOLA E SOPRA ARMADIO
 (vista frontale, laterale e in pianta)
 INVISIBLE PASS WITH SINGLE DOOR AND TOP CABINET
 (front view, side view and plan view)



LEGENDA (cm)

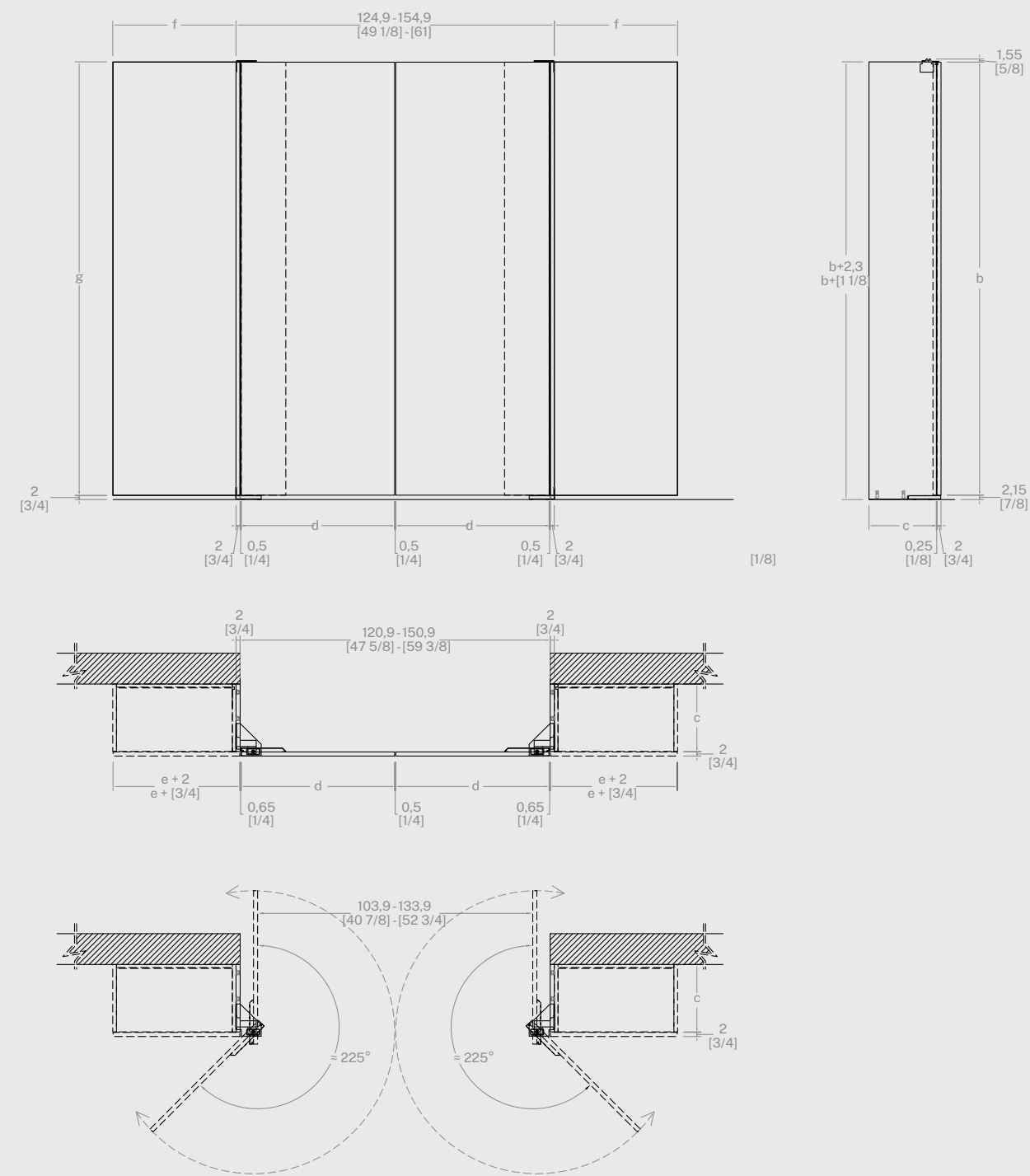
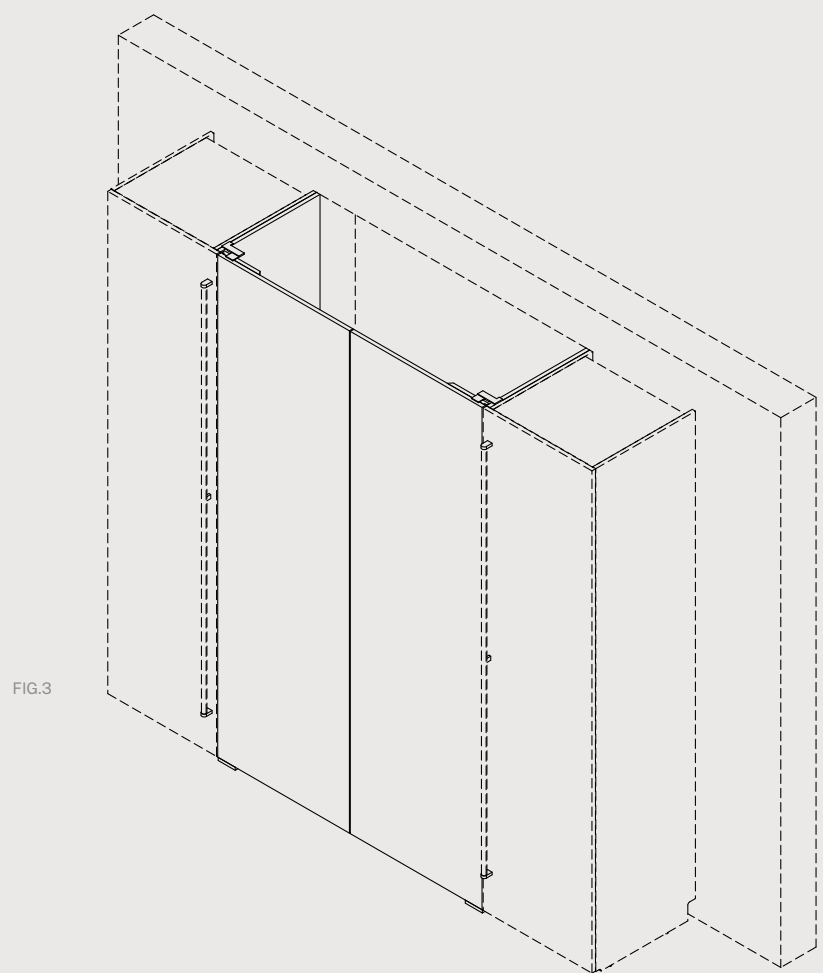
KEY TO DIMENSION (cm)

- a = 35,7 - 53,7 - 59,7
- b = 210,7 - 246,7
- c = 32,8 - 42,8 - 56,5 - 66,5 - 76,5
- d = 59,7 - 74,7
- e = 29,7 - 44,7 - 59,7 - 74,7
- f = 30 - 45 - 60 - 75
- g = 211 - 247
- h = 36 - 54 - 60

KEY TO DIMENSION (inches)

- a = 14 - 21 1/8 - 23 1/2
- b = 83 - 97 1/8
- c = 12 7/8 - 16 7/8 - 22 1/4 - 26 1/8 - 30 1/8
- d = 23 1/2 - 29 3/8
- e = 11 3/4 - 17 5/8 - 23 1/2 - 29 3/8
- f = 11 6/8 - 17 6/8 - 23 5/8 - 29 1/2
- g = 83 1/8 - 97 1/4
- h = 14 1/8 - 21 2/8 - 23 5/8

INVISIBLE PASS A DUE ANTE
 (vista frontale, laterale e in pianta)
 INVISIBLE PASS WITH DOUBLE DOOR
 (front view, side view and plan view)



LEGENDA (cm)

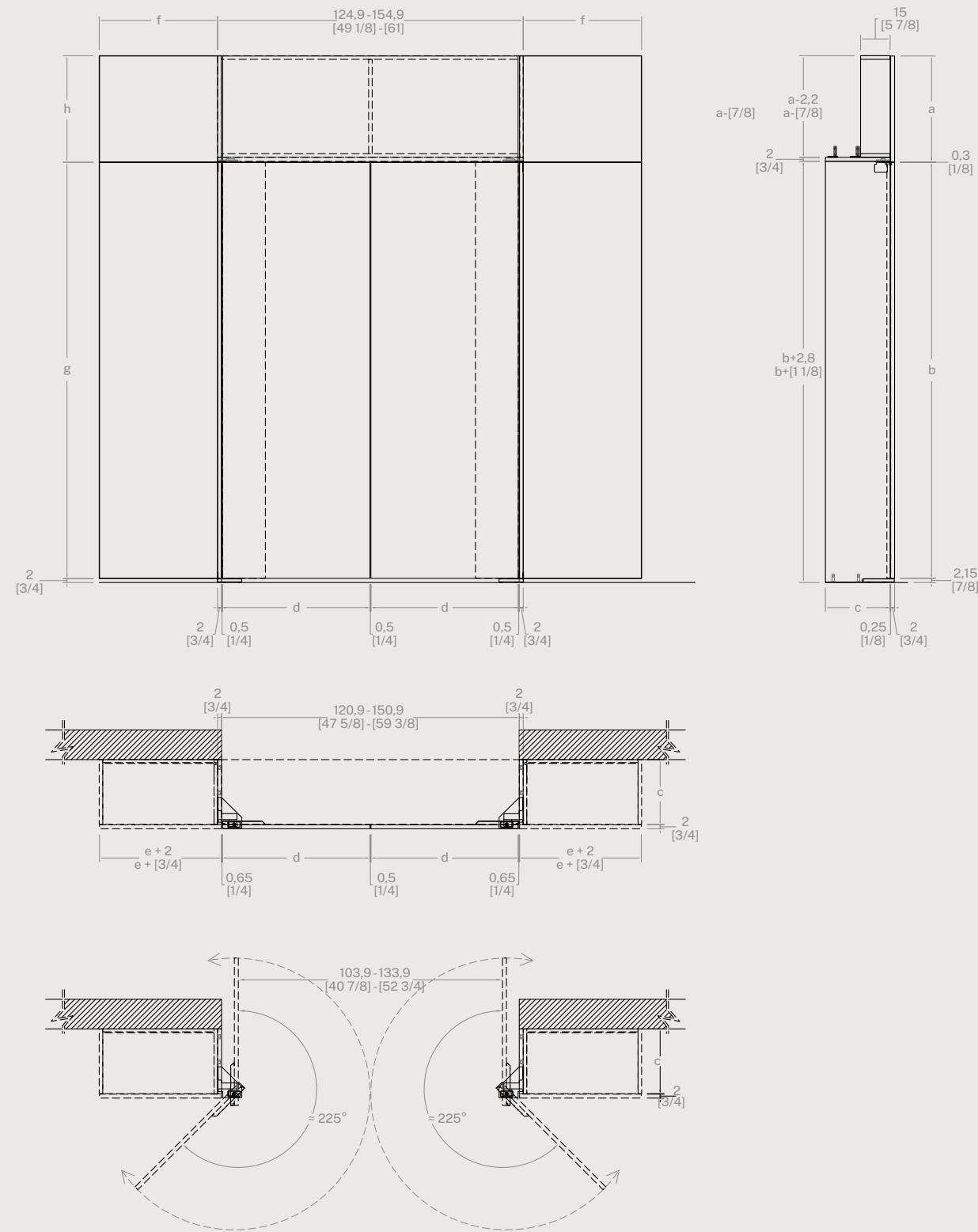
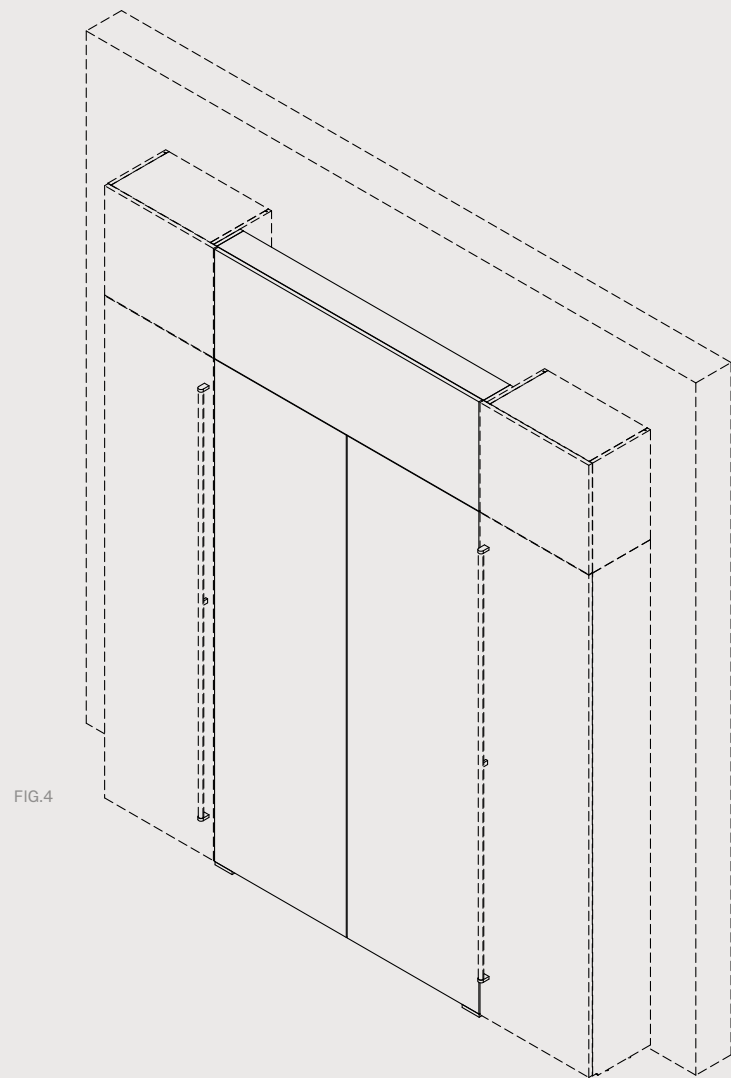
KEY TO DIMENSION (cm)

- a = 35,7 - 53,7 - 59,7
- b = 210,7 - 246,7
- c = 32,8 - 42,8 - 56,5 - 66,5 - 76,5
- d = 59,7 - 74,7
- e = 29,7 - 44,7 - 59,7 - 74,7
- f = 30 - 45 - 60 - 75
- g = 211 - 247
- h = 36 - 54 - 60

KEY TO DIMENSION (inches)

- a = 14 - 21 1/8 - 23 1/2
- b = 83 - 97 1/8
- c = 12 7/8 - 16 7/8 - 22 1/4 - 26 1/8 - 30 1/8
- d = 23 1/2 - 29 3/8
- e = 11 3/4 - 17 5/8 - 23 1/2 - 29 3/8
- f = 11 6/8 - 17 6/8 - 23 5/8 - 29 1/2
- g = 83 1/8 - 97 1/4
- h = 14 1/8 - 21 2/8 - 23 5/8

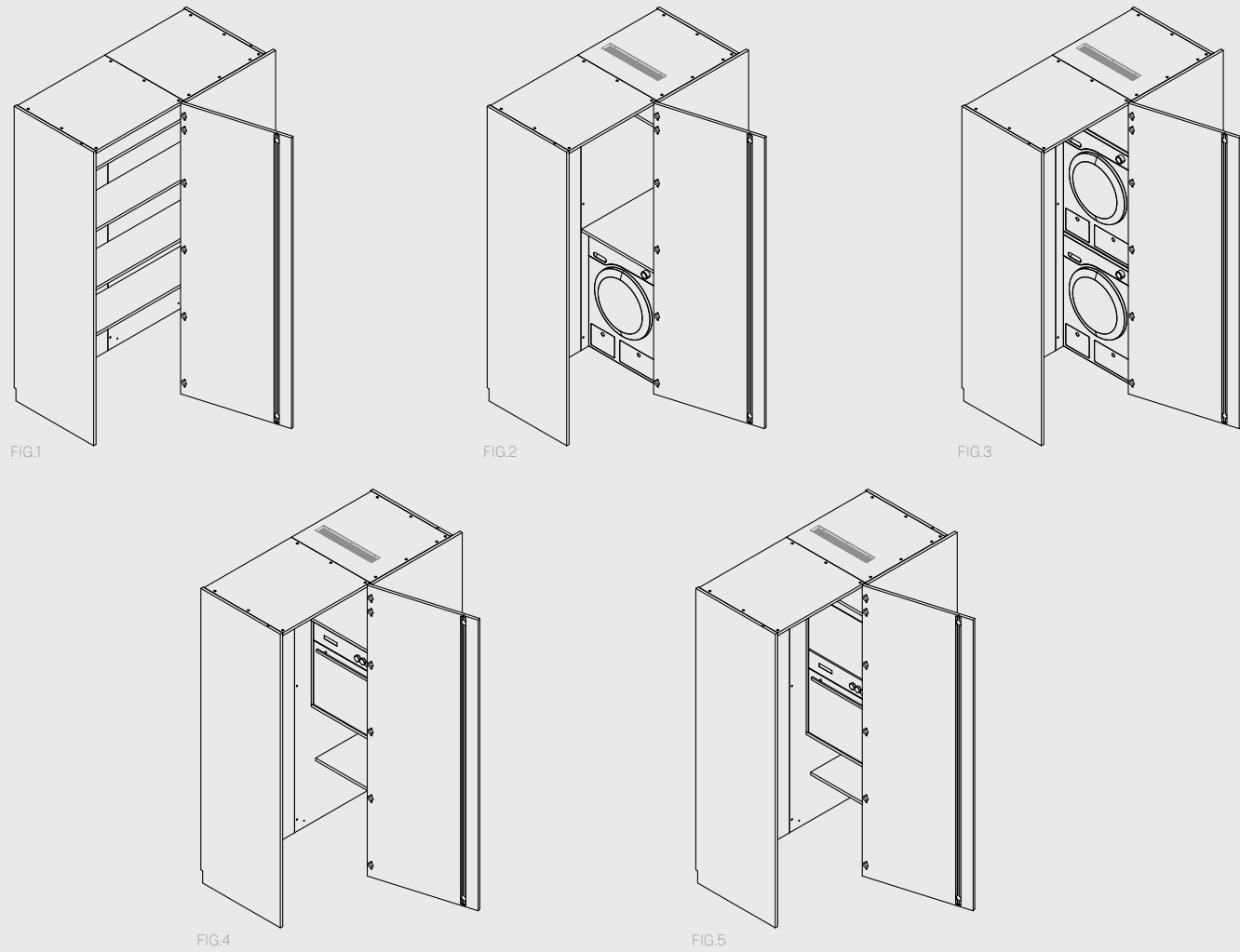
INVISIBLE PASS A DUE ANTE E SOPRA ARMADIO
 (vista frontale, laterale e in pianta)
 INVISIBLE PASS WITH DOUBLE DOOR AND TOP CABINET
 (front view, side view and plan view)



LEGENDA (cm)
 KEY TO DIMENSION (cm)
 a = 35,7 - 53,7 - 59,7
 b = 210,7 - 246,7
 c = 32,8 - 42,8 - 56,5 - 66,5 - 76,5
 d = 59,7 - 74,7
 e = 29,7 - 44,7 - 59,7 - 74,7
 f = 30 - 45 - 60 - 75
 g = 211 - 247
 h = 36 - 54 - 60

KEY TO DIMENSION (inches)
 a = 14 - 21 1/8 - 23 1/2
 b = 83 - 97 1/8
 c = 12 7/8 - 16 7/8 - 22 1/4 - 26 1/8 - 30 1/8
 d = 23 1/2 - 29 3/8
 e = 11 3/4 - 17 5/8 - 23 1/2 - 29 3/8
 f = 11 6/8 - 17 6/8 - 23 5/8 - 29 1/2
 g = 83 1/8 - 97 1/4
 h = 14 1/8 - 21 2/8 - 23 5/8

Cabina ad angolo Roomy Corner cabinet Roomy



Caratteristiche. Roomy è una cabina ad angolo modulare, progettata per garantire accessibilità e ottimizzazione degli spazi, disponibile nelle seguenti configurazioni funzionali: Dispensa (fig. 1), Lavatrice (fig. 2), Lavatrice con Asciugatrice (fig. 3), Forno (fig. 4) e Forno con Microonde (fig. 5). La configurazione interna dei ripiani è personalizzabile a scelta del cliente.

Fattibilità. Sono disponibili realizzazioni fuori misura. Inoltre, è possibile aggiungere come optional l'illuminazione LED all'interno della cabina ad angolo, con installazione nei seguenti punti: sul frontale fisso (solo nella configurazione dispensa), sul fianco lato anta e sul cielo.

Vincoli. È necessario lasciare almeno 30 mm tra il cielo e un eventuale soffitto. Il fianco lato anta deve essere vincolato: non può restare libero senza una colonna o un elemento strutturale di supporto. Il mobile deve essere accostato alla parete per garantire il corretto fissaggio antiribaltamento.

La larghezza dell'anta è limitata a un massimo di 797 mm (80 cm nominali). Le configurazioni con asciugatrice e con forno prevedono una griglia di aerazione nel cielo per garantire il ricircolo dell'aria all'interno del mobile. Non è possibile realizzare soluzioni fuori squadra. Non è possibile utilizzare sopra armadi. Non è possibile realizzare composizioni centro stanza.

Nella configurazione lavatrice e asciugatrice impilati, prevedere il relativo kit di congiunzione. Nelle soluzioni con elettrodomestici, il fianco a muro, è sempre aperto per permettere la canalizzazione di allacci idrici ed elettrici.

Characteristics. Roomy is a modular corner cupboard designed to ensure accessibility and optimum use of spaces, available in the following functional configurations: Larder (fig. 1), Washing Machine (fig. 2), Washing Machine with Dryer (fig. 3), Oven (fig. 4) and Oven with Microwave (fig. 5). The internal layout of the shelves can be personalised to the customer's requirements.

Feasibility. Custom-sizes can be produced. In addition, LED lighting inside the corner cupboard is available as an optional, with installation in the following points: on the fixed front panel (in larder configuration only), on the side panel beside the door and on the top panel.

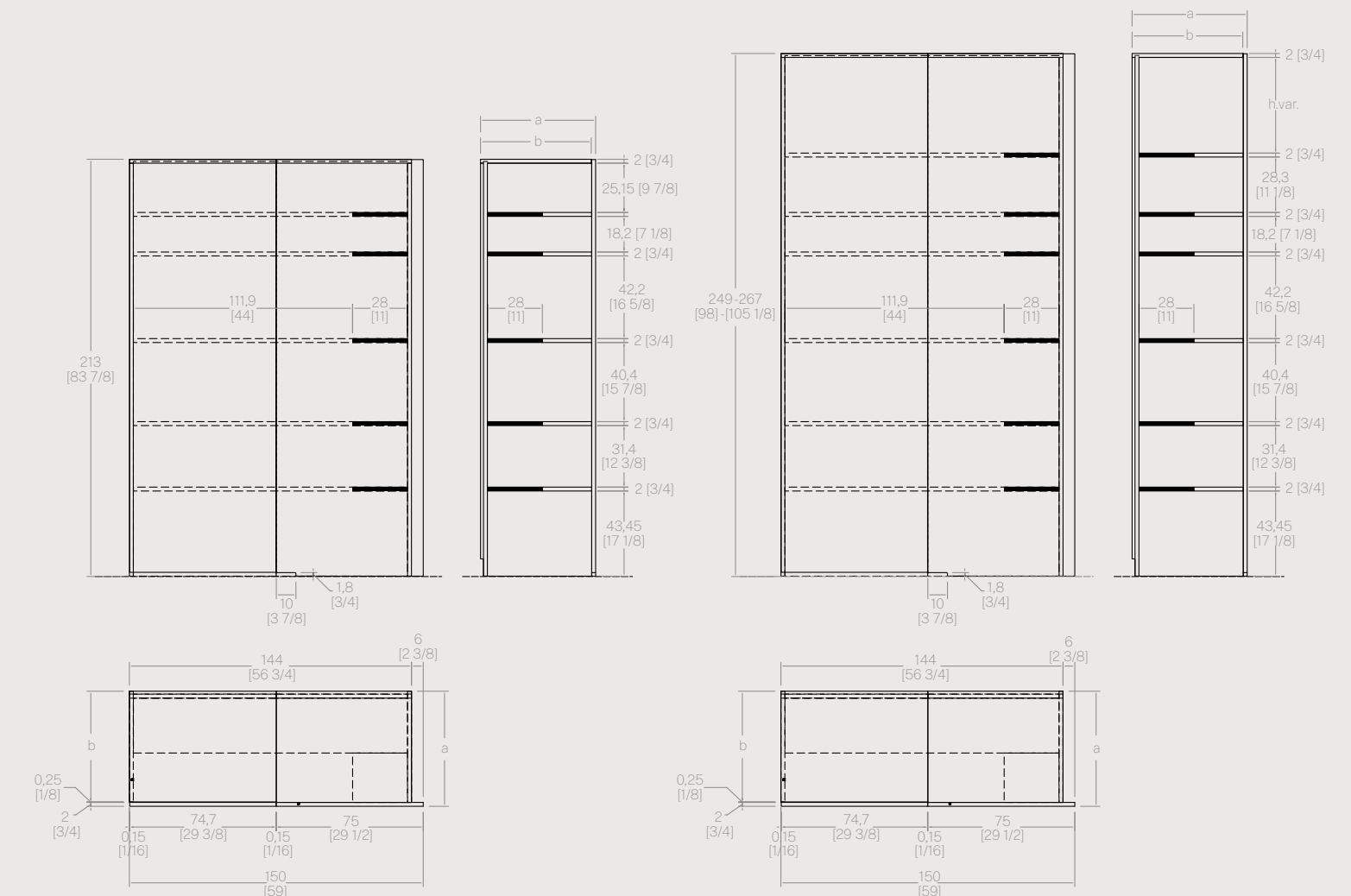
Constraints. A gap of at least 30 mm must be left between the top panel and the ceiling. The side panel beside the door must be secured: it cannot be left unattached without a tall unit or structural supporting element. The unit must be installed against the wall to allow it to be secured to prevent tipping.

The maximum width of the door is limited to 797 mm (nominal 80 cm). The configurations with dryer and oven have a ventilation grille in the top panel to allow air to circulate inside the unit. Non right-angle corners are not possible. Top boxes cannot be used. Room-centre compositions are not possible. Configurations with stacked washing machine and dryer must include the specific connection kit.

In solutions with appliances, the side against the wall is always open for ducting of the relative water and electricity connections.

CABINA AD ANGOLO ROOMY ADIBITA A DISPENSA (vista frontale, dall'alto e sezione laterale) CORNER PANTRY UNIT ROOMY (front view, top view and side section)

FIG. 1

**LEGENDA (cm)**

KEY TO DIMENSION (cm)

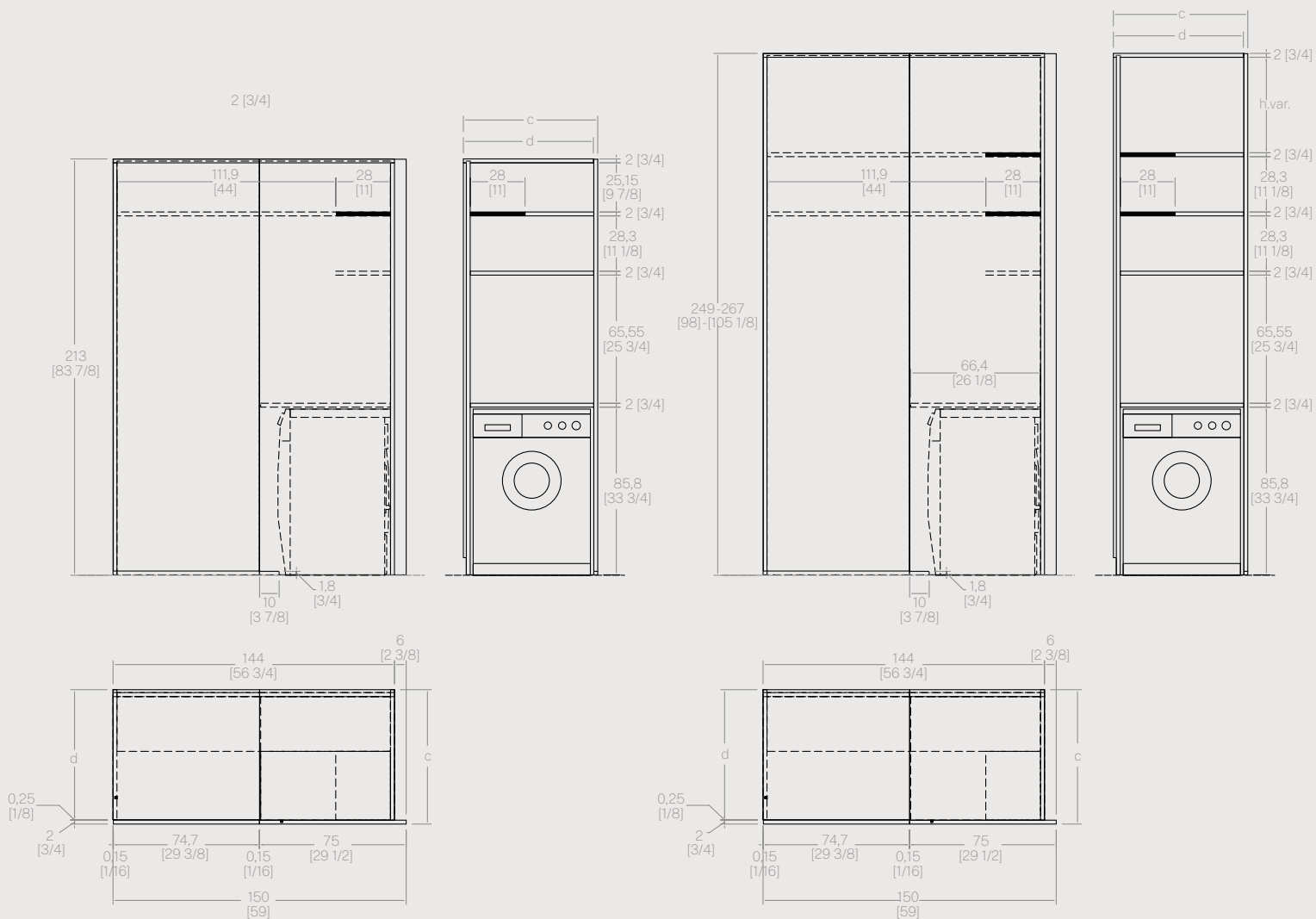
- a = 58,75 - 63,75 - 68,75 - 78,75
- b = 56,5 - 61,5 - 66,5 - 76,5
- c = 68,75 - 78,75
- d = 66,5 - 76,5

KEY TO DIMENSION (inches)

- a = 23 1/8 - 25 1/8 - 27 1/8 - 31
- b = 22 1/4 - 24 1/4 - 26 1/8 - 30 1/8
- c = 27 1/8 - 31
- d = 26 1/8 - 30 1/8

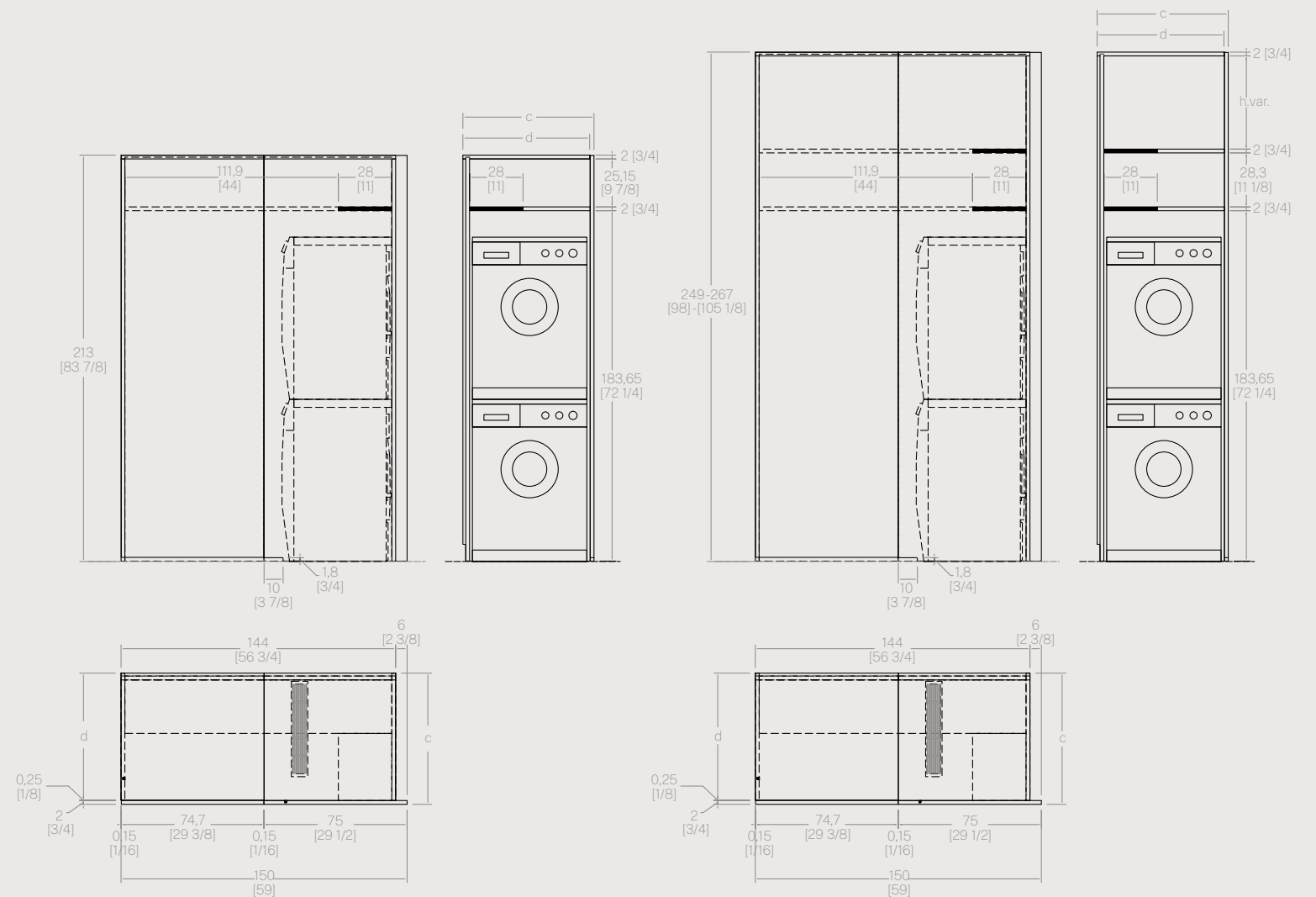
CABINA AD ANGOLO ROOMY CON LAVATRICE
 (vista frontale, dall'alto e sezione laterale)
 CORNER PANTRY UNIT ROOMY WITH INTEGRATED WASHING MACHINE
 (front view, top view and side section)

FIG. 2



CABINA AD ANGOLO ROOMY CON LAVATRICE E ASCIUGATRICE
 (vista frontale, dall'alto e sezione laterale)
 CORNER PANTRY UNIT ROOMY WITH INTEGRATED WASHER AND DRYER
 (front view, top view and side section)

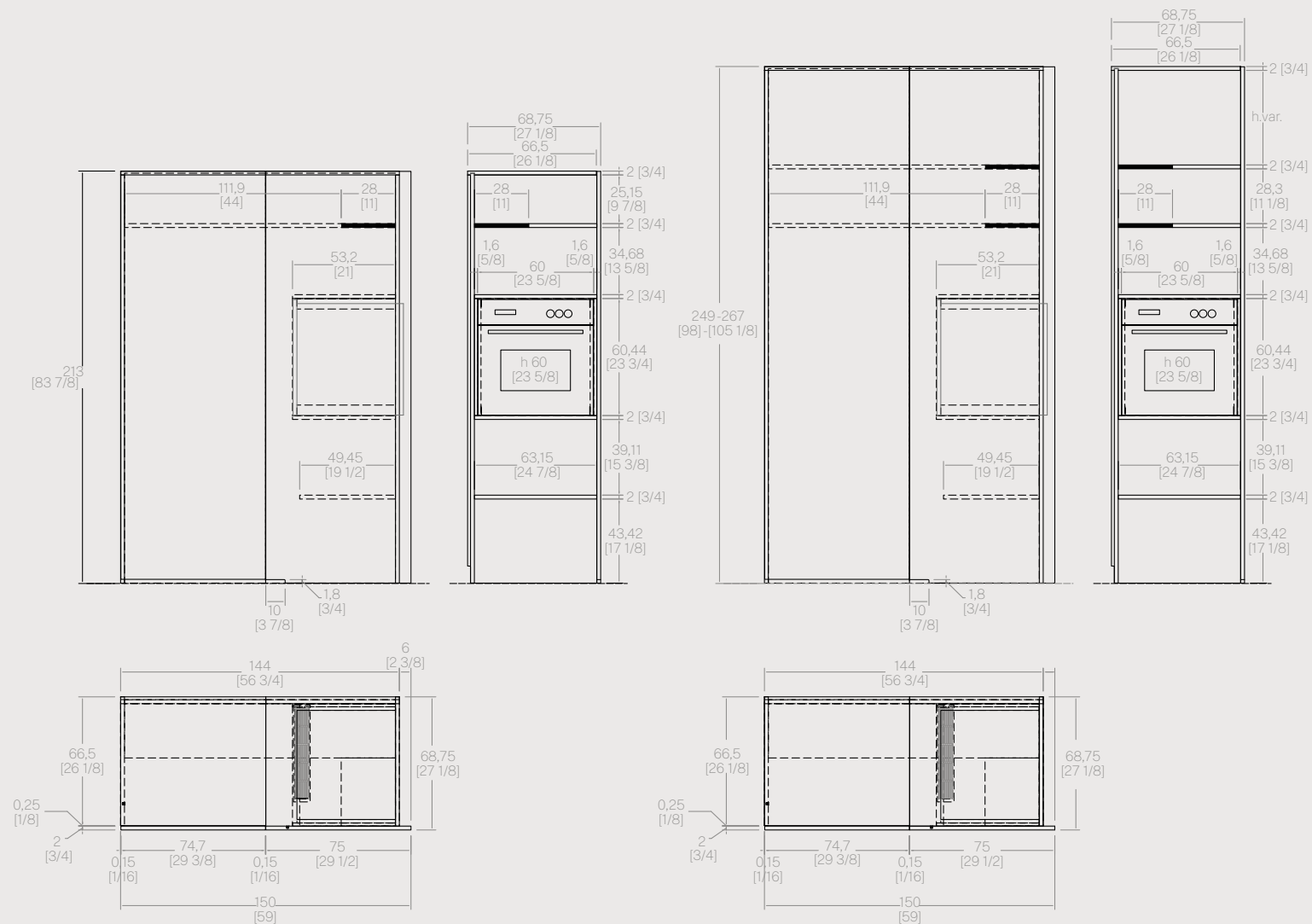
FIG. 3



LEGENDA (cm)		KEY TO DIMENSION (inches)	
KEY TO DIMENSION (cm)		KEY TO DIMENSION (inches)	
a = 58,75 - 63,75 - 68,75 - 78,75	a = 23 1/8 - 25 1/8 - 27 1/8 - 31	b = 56,5 - 61,5 - 66,5 - 76,5	b = 22 1/4 - 24 1/4 - 26 1/8 - 30 1/8
c = 68,75 - 78,75	c = 27 1/8 - 31	d = 66,5 - 76,5	d = 26 1/8 - 30 1/8

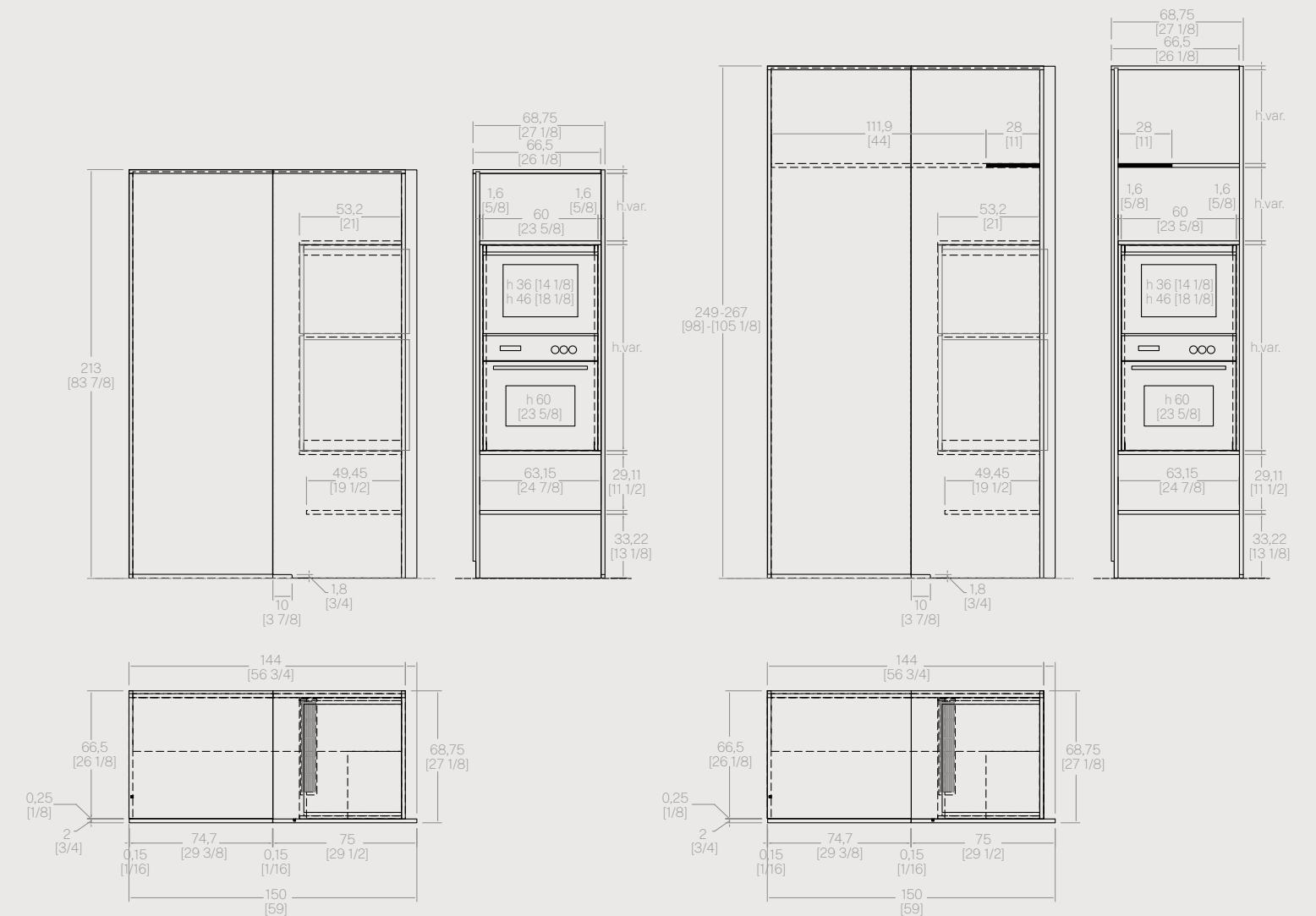
CABINA AD ANGOLO ROOMY CON FORNO
 (vista frontale, dall'alto e sezione laterale)
 CORNER PANTRY UNIT ROOMY WITH INTEGRATED OVEN
 (front view, top view and side section)

FIG. 4



CABINA AD ANGOLO ROOMY CON FORNO E MICROONDE
 (vista frontale, dall'alto e sezione laterale)
 CORNER PANTRY UNIT ROOMY WITH INTEGRATED OVEN AND MICROWAVE
 (front view, top view and side section)

FIG. 5



LEGENDA (cm)

KEY TO DIMENSION (cm)

- a = 58,75 - 63,75 - 68,75 - 78,75
- b = 56,5 - 61,5 - 66,5 - 76,5
- c = 68,75 - 78,75
- d = 66,5 - 76,5

KEY TO DIMENSION (inches)

- a = 23 1/8 - 25 1/8 - 27 1/8 - 31
- b = 22 1/4 - 24 1/4 - 26 1/8 - 30 1/8
- c = 27 1/8 - 31
- d = 26 1/8 - 30 1/8

Caratteristiche. OpenSystem è una struttura componibile che consente una progettazione libera e personalizzata degli spazi. Il sistema è costituito principalmente da montanti, traversi e mensole, che combinati tra loro danno vita a diverse configurazioni.

L'OpenSystem si articola in quattro tipologie:

1. telaio a filo muro fissato a parete
2. telaio a filo muro fino a soffitto fissato a parete
3. telaio distaccato dal muro con 2 mensole fissato a parete
4. telaio a centro stanza, fissato a terra e soffitto, con 2 mensole

Una caratteristica distintiva del sistema attrezzato OpenSystem è la possibilità di avere montanti elettrificati, ideali per integrare mensole con illuminazione a LED.

Tra i principali vantaggi offerti dal sistema:

- Montaggio e smontaggio rapido delle mensole
- Sostituzione veloce dei led
- Regolazione dell'altezza delle mensole e dei mobiletti

Nelle versioni a filo muro, è possibile aggiungere accessori come: gancio (a), mensolina (b), porta calici (c) e il porta rotoli (d). Questi si agganciano al traverso per 1 mensola o al traverso sotto pensili.

Fattibilità. È possibile regolare l'altezza dei montanti singolarmente, in modo da compensare eventuali dislivelli del pavimento o del solaio.

È possibile installare fino a due box forni (f) adiacenti, i quali sono indipendenti dal telaio e vanno sempre fissati a parete tramite proprie attaccaglie.

È possibile installare basi sospese, le quali sono indipendenti dal telaio e vanno sempre fissate a parete tramite proprie attaccaglie.

È possibile elettrificare i montanti installati nella nicchia a parete, a condizione che siano presenti solo soprarmadi P565/665 e entrambi i fianchi laterali da 12 mm.

Vincoli. Non è possibile elettrificare i montanti installati tra base e pensile.

Non è possibile elettrificare i traversi sottopensile.

Non è possibile inserire i traversi sottopensile in corrispondenza di cappe con illuminazione posteriore.

Non è consentita l'installazione della struttura su schienali in acciaio o vetro.

Non è possibile realizzare composizioni ad angolo.

Il montante elettrificato ha una capacità massima di 70 W. I led hanno un assorbimento di 10 W al metro.

L'alimentatore deve essere posizionato a una distanza massima di 1 metro dal montante elettrificato.

Per nascondere alimentatori e cablaggi è opportuno prevedere apposite scatole di derivazione, installate a parete o a soffitto. Il sistema OpenSystem, a seconda della configurazione scelta, può essere fissato a parete oppure ancorato a pavimento e soffitto.

Characteristics. OpenSystem is a modular structure that provides freedom to design interiors to individual requirements. The system consists mainly of uprights, cross-pieces and shelves, which are combined to create a wide variety of configurations.

OpenSystem is available in four types:

1. frame flush with and fixed to the wall
2. floor-to-ceiling frame flush with and fixed to the wall
3. frame detached from but fixed to the wall, with 2 shelves
4. room-centre frame fixed to the floor and ceiling, with 2 shelves

One distinctive feature of the equipped OpenSystem is the option of uprights with electrical wiring, ideal for the incorporation of shelves with LED lighting.

The system's main benefits include:

- Shelves are quickly fitted and removed
- LED lights are quick to replace
- Height of shelves and cabinets can be adjusted

Accessories such as hook (a), shelf (b), stem glass rack (c) and roll-holder (d) can be added in the version flush with the wall. They are connected to the 1-shelf cross-piece or the midway cross-piece.

Feasibility. Upright heights can be adjusted individually to compensate for any unevenness in the floor or ceiling.

Up to two adjacent oven containers (f) can be installed; they are independent of the frame and must always be fixed to the wall with their own fixing hardware.

Wall-mounted base units can be installed; they are independent of the frame and must always be fixed to the wall with their own fixing hardware.

Uprights installed in a wall niche can be fitted with electrical wiring provided only top boxes D565/665 are installed and both side panels are 12 mm thick.

Constraints. Midway uprights cannot be fitted with electrical wiring.

Midway cross-pieces cannot be fitted with electrical wiring.

Midway cross-pieces cannot be installed underneath hoods with rear lighting.

The structure cannot be installed on steel or glass wall claddings.

Corner compositions are not possible.

The maximum power rating of an upright with electrical wiring is 70 W. The power draw of LEDs is 10 W per metre.

The power transformer must be placed at least 1 metre from the upright with electrical wiring.

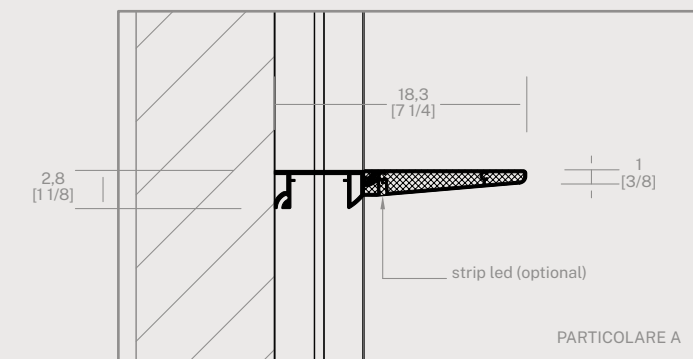
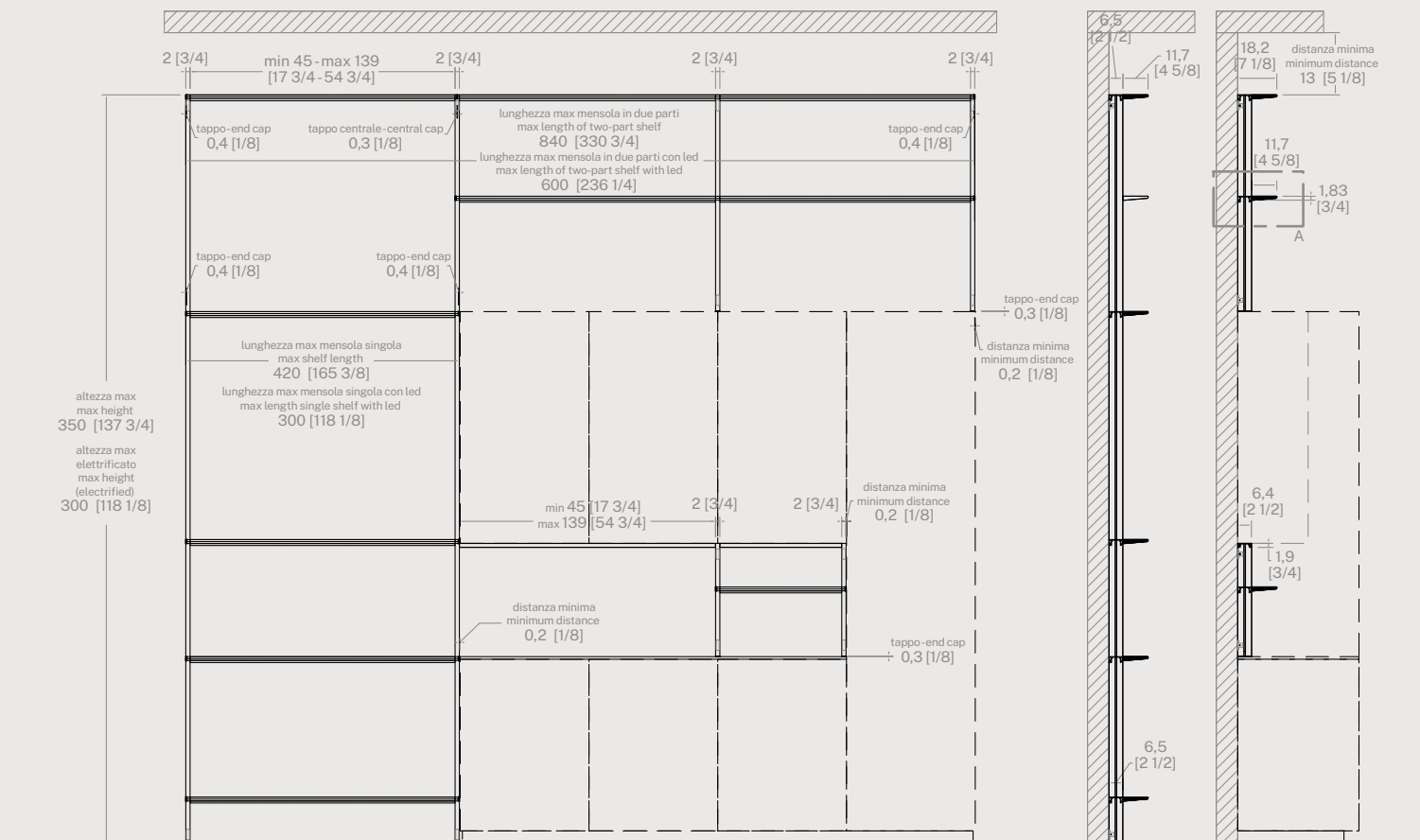
A junction box should be installed in the wall or ceiling to conceal the transformers and wiring. Depending on the chosen configuration, OpenSystem can be fixed to the wall or to the floor and ceiling.

Tipologia di installazione

TELAIO A FILO MURO (vista frontale e laterale)

Installation type

FLUSH-TO-WALL FRAME (front view and side view)



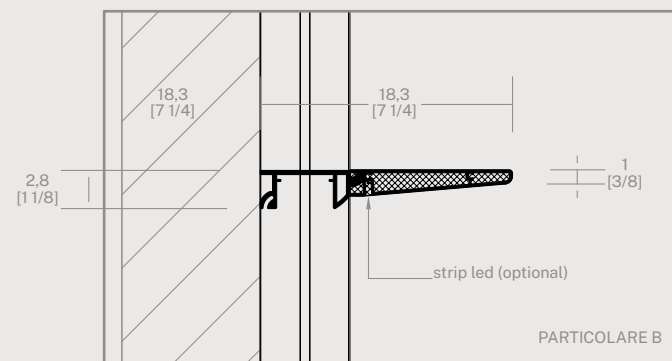
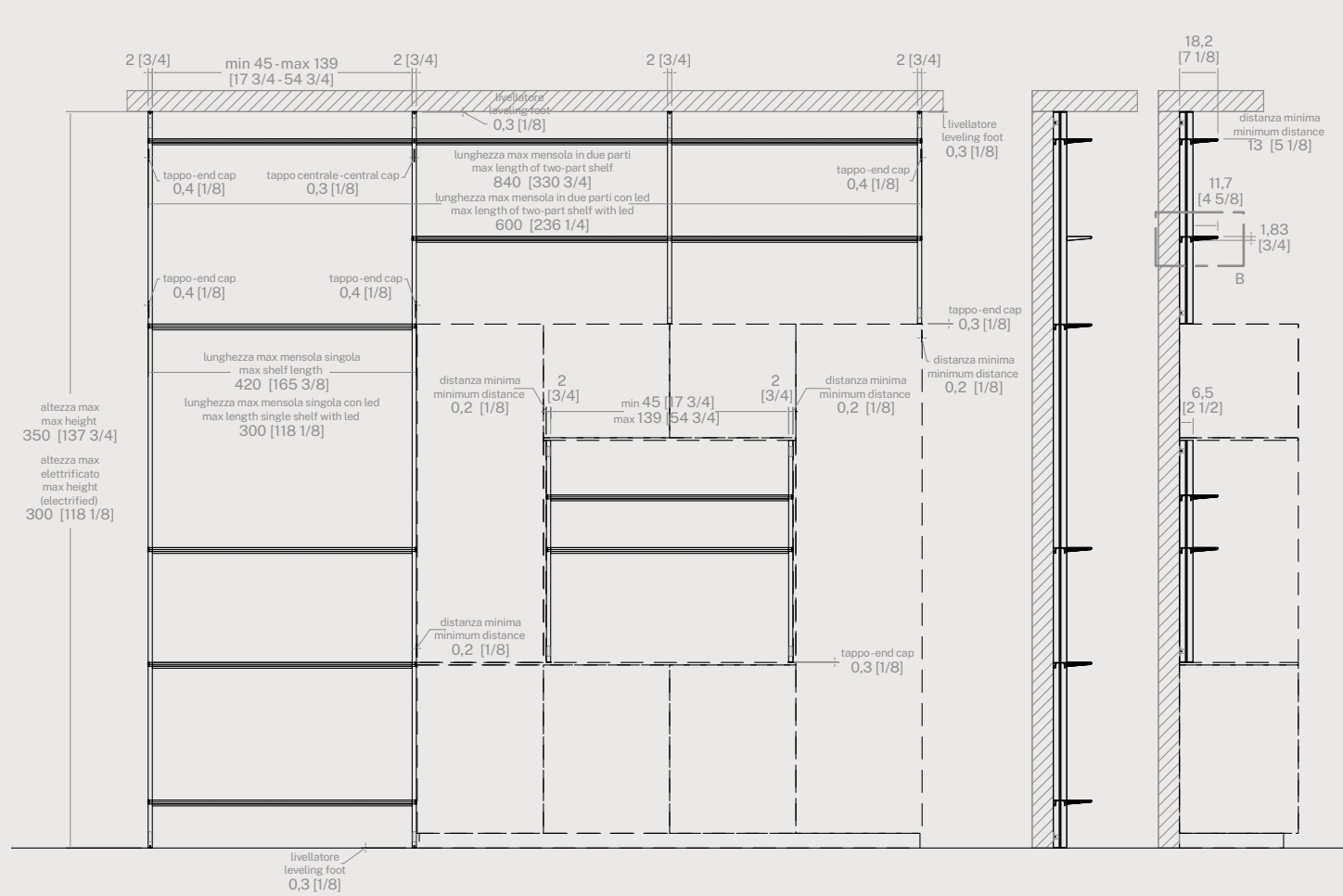
Open System

Tipologia di installazione

TELAIO A FILO MURO FINO A SOFFITTO (vista frontale e laterale)

Installation type

FLUSH-TO-WALL FRAME UP TO THE CEILING (front view and side view)

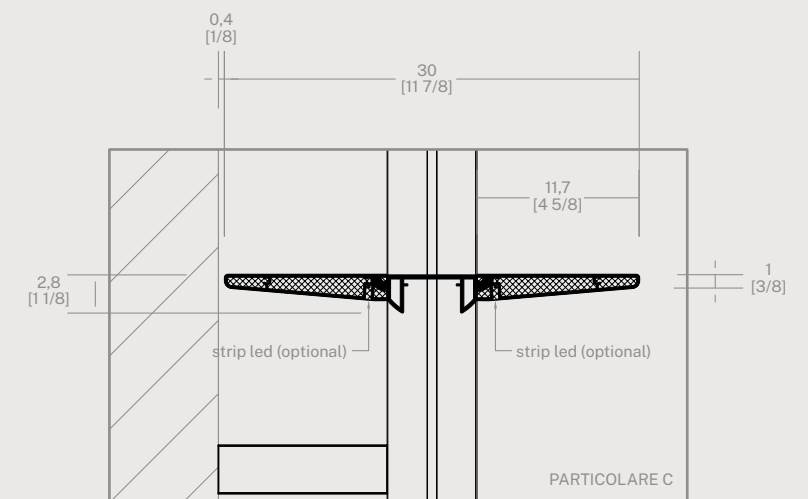
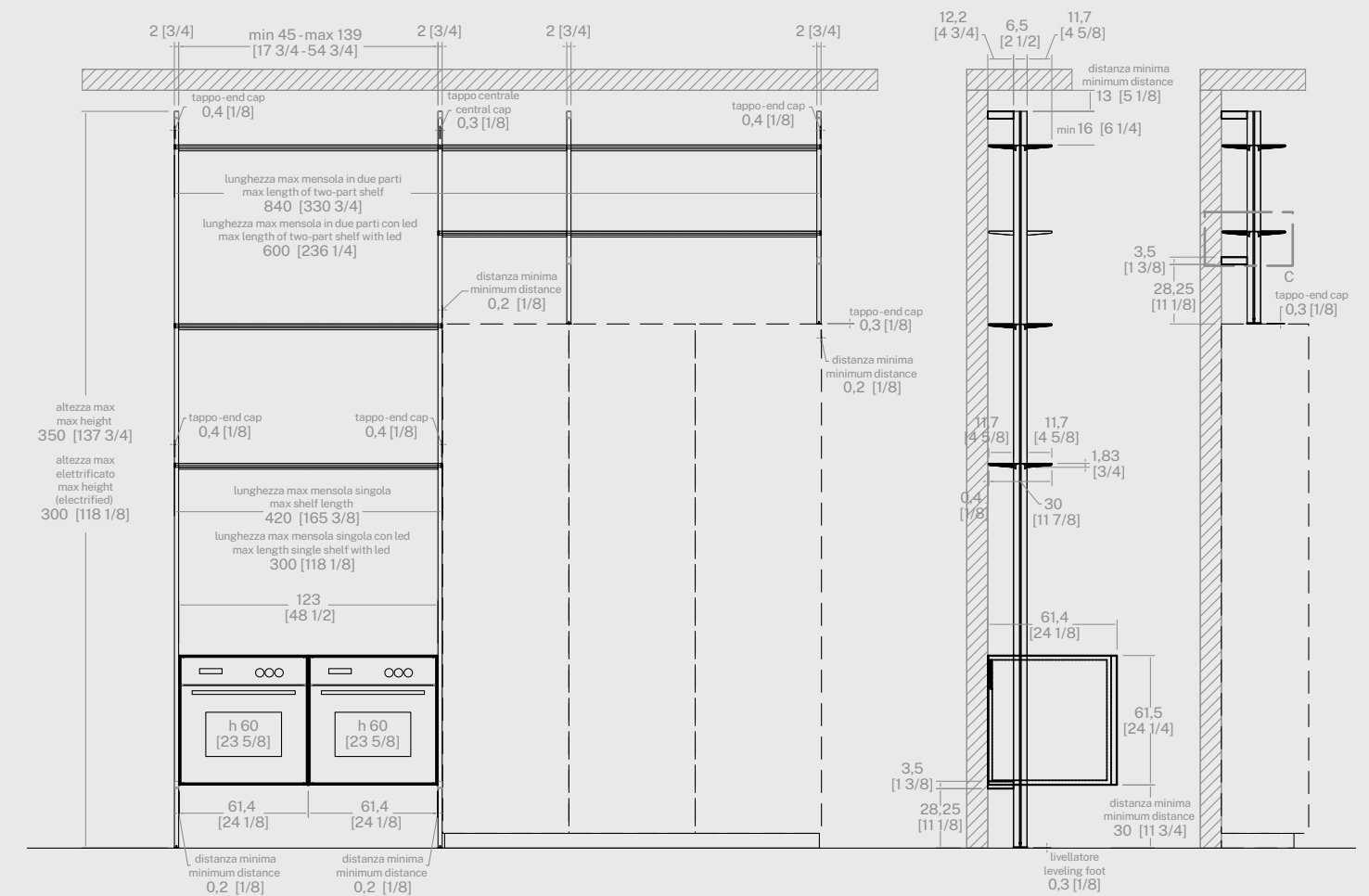


Tipologia di installazione

TELAIO DISTACCATO DAL MURO CON 2 MENSOLE (vista frontale e laterale)

Installation type

FRAME DETACHED FROM THE WALL WITH 2 SHELVES (front view and side view)

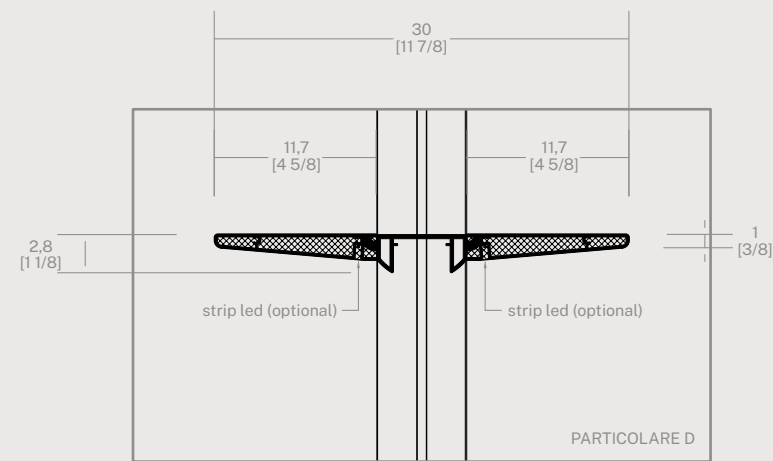
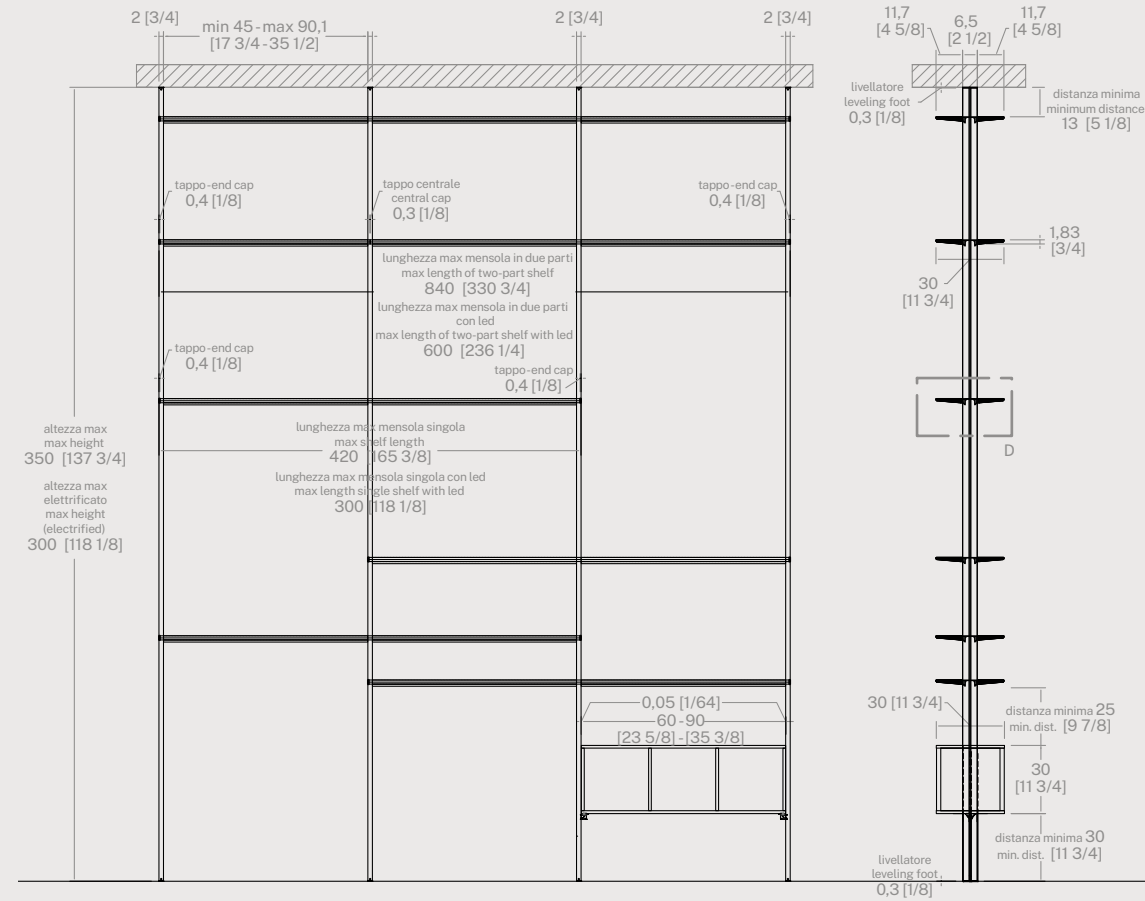


Tipologia di installazione

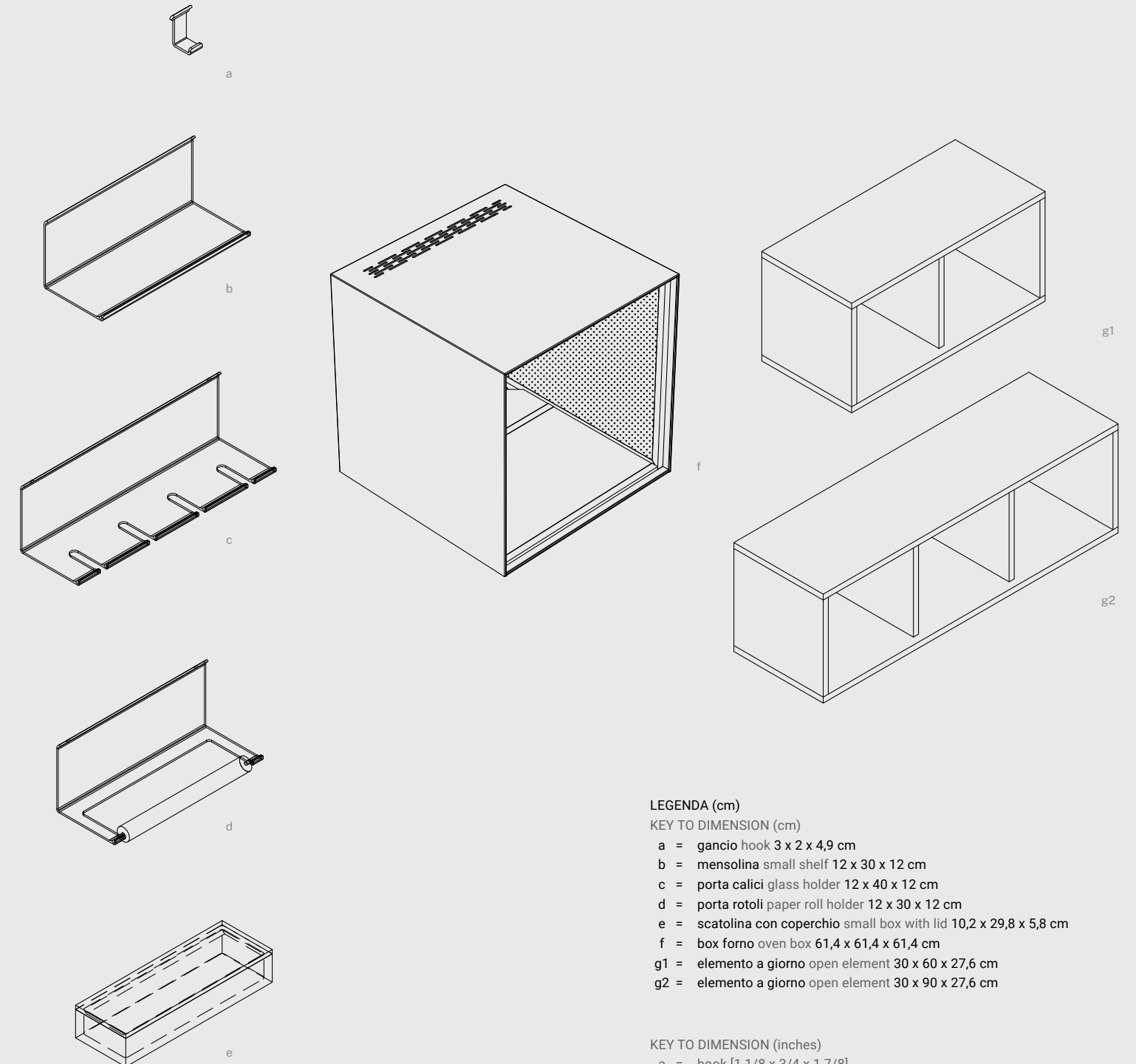
TELAIO A CENTRO STANZA, FISSATO A TERRA E SOFFITTO, CON 2 MENSOLE (vista frontale e laterale)

Installation type

FRAME IN THE CENTER OF THE ROOM, FIXED TO FLOOR AND CEILING, WITH 2 SHELVES (front view and side view)



ACCESSORI
ACCESSORIES



LEGENDA (cm)

KEY TO DIMENSION (cm)

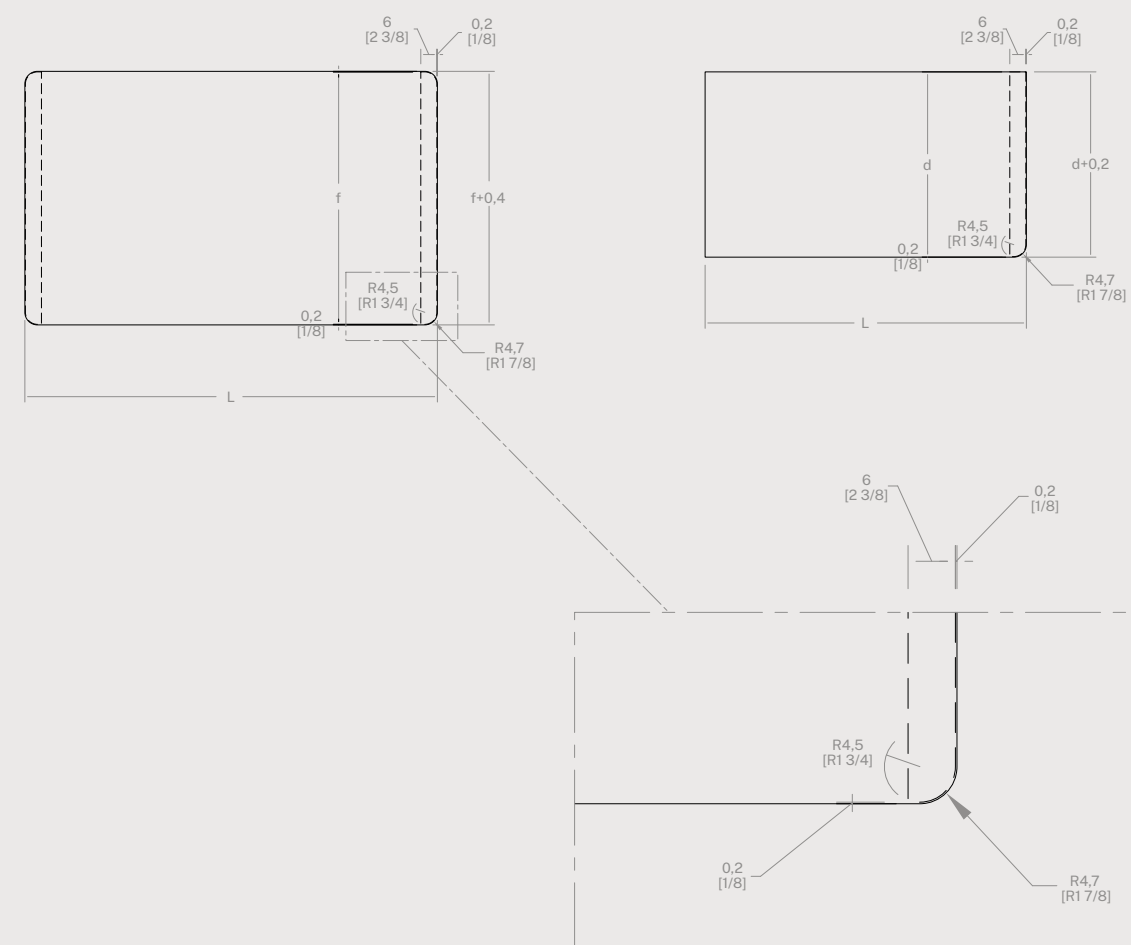
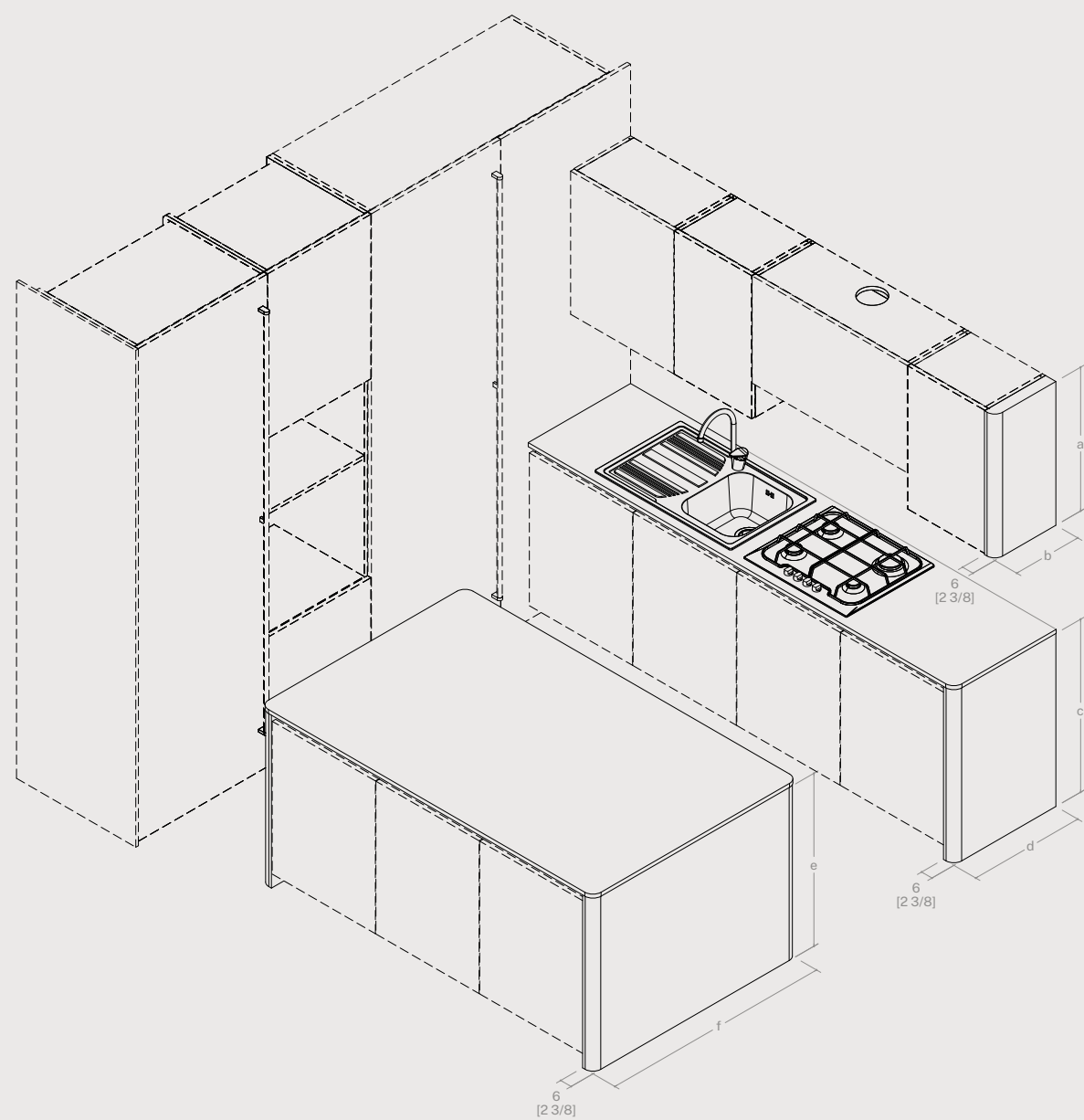
- a = gancio hook 3 x 2 x 4,9 cm
- b = mensolina small shelf 12 x 30 x 12 cm
- c = porta calici glass holder 12 x 40 x 12 cm
- d = porta rotoli paper roll holder 12 x 30 x 12 cm
- e = scatola con coperchio small box with lid 10,2 x 29,8 x 5,8 cm
- f = box forno oven box 61,4 x 61,4 x 61,4 cm
- g1 = elemento a giorno open element 30 x 60 x 27,6 cm
- g2 = elemento a giorno open element 30 x 90 x 27,6 cm

KEY TO DIMENSION (inches)

- a = hook [1 1/8 x 3/4 x 1 7/8]
- b = small shelf [4 3/4 x 11 3/4 x 4 3/4]
- c = glass holder [4 3/4 x 15 3/4 x 4 3/4]
- d = paper roll holder [4 3/4 x 11 3/4 x 4 3/4]
- e = small box with lid [4 x 11 3/4 x 2 1/4]
- f = oven box [24 1/8 x 24 1/8 x 24 1/8]
- g1 = open element [11 3/4 x 23 5/8 x 10 7/8]
- g2 = open element [11 3/4 x 35 3/8 x 10 7/8]

Modularità coprifianco curvi, per basi e pensili

Modularity with curved side panels, for base cabinets and wall units



Caratteristiche. I coprifianchi curvi presentano le seguenti caratteristiche principali:

- Bordi stondati con raggio di 4,5 cm
- Spessore del coprifianco: 6 cm
- Il top segue la stessa raggiatura del coprifianco

Fattibilità. Per realizzare misure fuori standard, è necessario verificare le fattibilità prima della produzione.

Vincoli. Non realizziamo coprifianchi curvi per armadi e colonne, a causa dell'eccessivo peso.

Characteristics. The main characteristics of curved add-on side panels are as follows:

- Edges rounded with radius of 4.5 cm
- Add-on side panel thickness: 6 cm
- The top is curved with the same radius as the add-on side panel

Feasibility. The feasibility of custom-sizes must be verified prior to production.

Constraints. We do not produce curved add-on side panels for cupboards and tall units due to the excessive weight.

LEGENDA (cm)

KEY TO DIMENSION (cm)

a = 36 - 54 - 60 - 72 - 96 - 108

b = 35 - 45

c = 60 - 67 - 80 - 87

d = 35 - 60 - 65 - 70

e = 80 - 87

f = 96,3 - 120

L = (lunghezza massima) variabile
(maximum length) variable

KEY TO DIMENSION (inches)

a = 14 1/8 - 21 1/4 - 23 5/8 - 28 3/8 - 37 3/4 - 42 1/2

b = 13 3/4 - 17 3/4

c = 23 5/8 - 26 3/8 - 31 1/2 - 34 1/4

d = 13 3/4 - 23 5/8 - 25 5/8 - 27 1/2

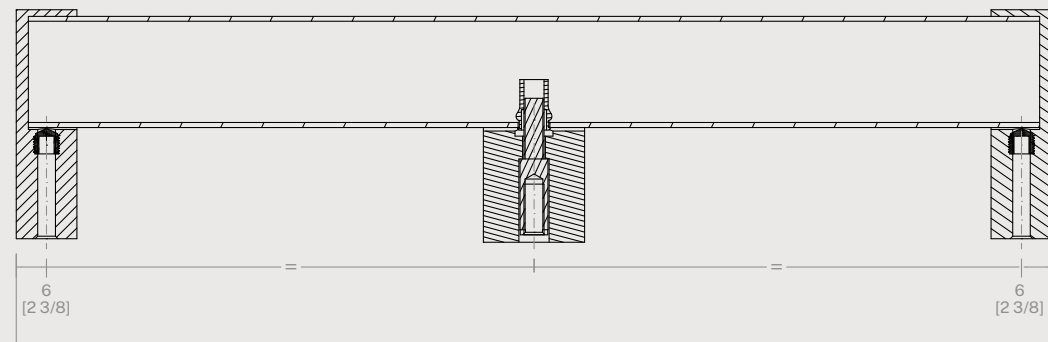
e = 31 1/2 - 34 1/4

f = 37 7/8 - 47 1/4

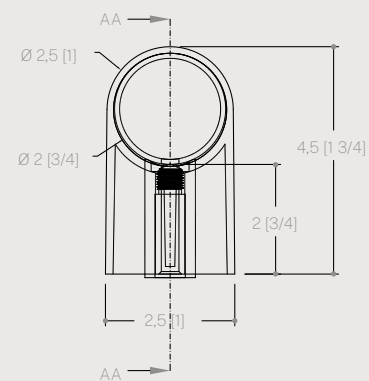
L = (maximum length) variable

Maniglia Tube Handle Tube

vista laterale
side view



vista in sezione
side view



ARMADI E COLONNE IN SPACE
(vista frontale)
TALL UNIT AND CUPBOARD IN SPACE
(front view)



ARMADI E COLONNE
(vista frontale)
TALL UNIT AND CUPBOARD
(front view)

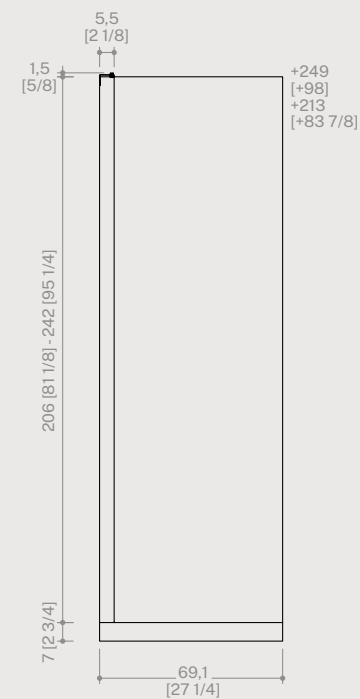


Caratteristiche. Maniglia disponibile in acciaio satinato e in metallo personalizzabile nelle finiture e nei colori laccati in gamma, e verniciata a polveri colore Jetgrey e Lucem. Disponibile negli armadi e colonne del programma One+. Disponibile negli armadi e colonne In Space di tutta la gamma prodotti Ernestomeda.

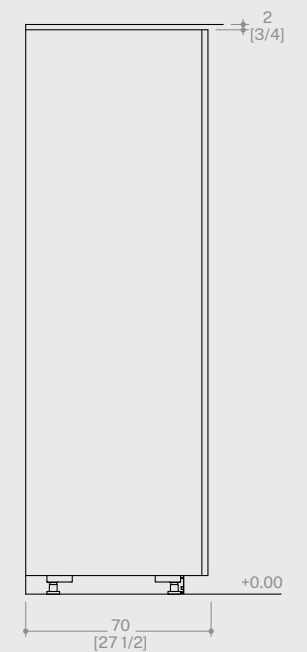
Characteristics. Handle available in satined steel and metal which can be customised in the range's lacquered finishes and colours, and powder painted in Jetgrey and Lucem colours. Available in One+ cupboards and tall units. Available in In Space cupboards and tall units throughout the Ernestomeda product range.

Armadio Indoor Indoor cupboard

vista frontale
front view



vista laterale
side view



Caratteristiche. Un singolo meccanismo di apertura per singola porta, applicato al fianco, sviluppa un ingombro di 5,5 cm. Due meccanismi, sviluppano un ingombro doppio pari a 11 cm.

Fattibilità. In assenza di coprifianchi, è possibile affiancare armadi standard direttamente ai lati della colonna Indoor. È possibile personalizzare lo schienale dell'armadio Indoor nei materiali e nelle finiture delle ante.

Vincoli. Il lato dell'armadio con vano tecnico laterale per il rientro dell'anta, non può mai essere lasciato a vista, deve essere sempre chiuso da parete, da copri fianco o da altro armadio. In assenza di coprifianchi, non è possibile affiancare basi, pensili e colonne basse direttamente ai lati dell'armadio Indoor. Sul lato superiore degli armadi, deve esserci uno spazio minimo di almeno 2 cm.

Compatibilità con le maniglie dei modelli One e One+. Il sistema di ante rientranti Indoor è compatibile con la maniglia Way, con la maniglia Tube e con l'apertura push-pull meccanico.

Characteristics. Just one opening mechanism per door, mounted on the side panel, occupies 5.5 cm [2 1/8] of space. Two mechanisms occupy twice the space, 11 cm [4 3/8].

Feasibility. If side facing panels are not fitted, standard cupboards can be installed directly alongside the Indoor tall unit. The back panel of the Indoor cupboard can be customised with the One and Obliqua programme materials and finishes.

Constraints. The side of the cupboard with the side cavity which houses the retracting door can never be left bare; it must be covered by a wall, a side facing panel or another cupboard. If side facing panels are not fitted, base, wall and low tall units cannot be installed directly alongside the Indoor cupboard. There must be a gap of at least 2 cm [3/4] at the top of cupboards.

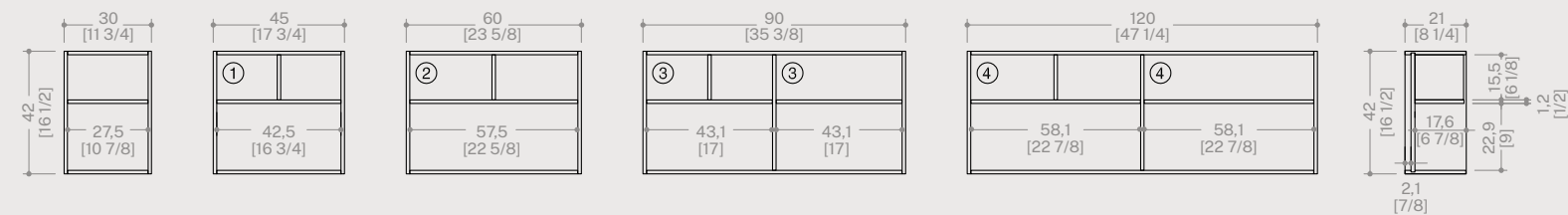
Compatibility with One and One+ model handles. The Indoor retracting door system is compatible with the Way handle, the Tube handle and the mechanical push-pull opening system.

Modularità elemento a giorno sospeso (vista frontale e laterale)

Wall-mounted open-fronted element modularity (front view and side view)

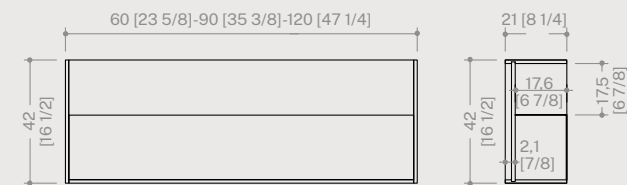
MOBILI CON FIANCO E DIVISORIO

FURNITURE UNITS WITH SIDE AND PARTITION

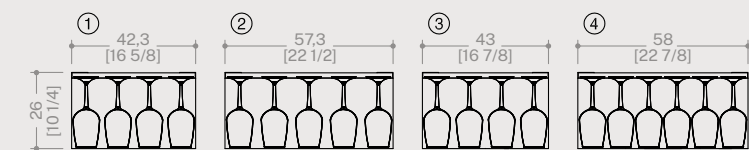


MOBILE SOTTO CAPPA

UNDER-HOOD FURNITURE UNIT



ACCESSORIO PORTABICCHIERI PER MOBILI CON FIANCO E DIVISORIO
Il portabicchiere inserito nel mobile in automatico elimina divisori orizzontali e verticali
GLASS RACK ACCESSORY FOR FURNITURE UNITS WITH SIDE AND PARTITION
 Horizontal and vertical partitions are not necessary if the glass rack is present



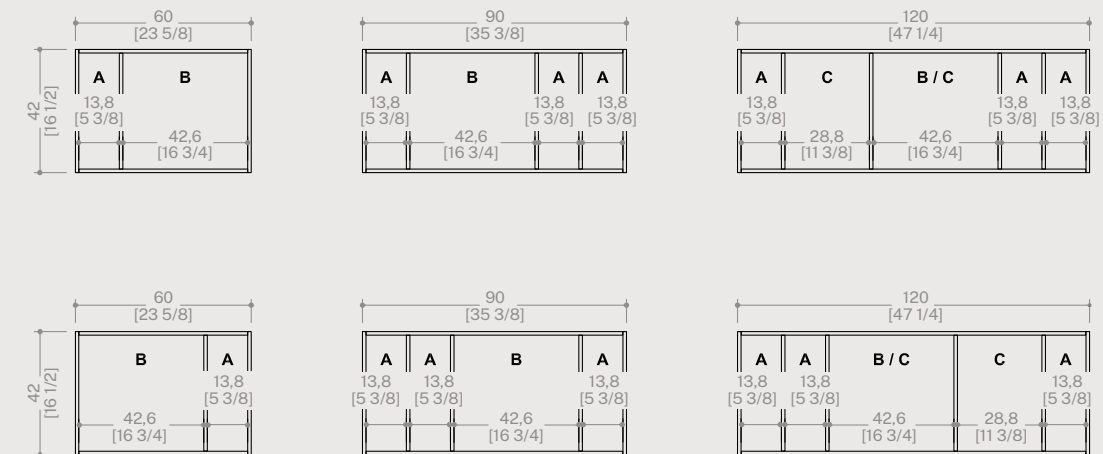
Caratteristiche. Per gli elementi a giorno che vengono posizionati dietro i piani cottura, è obbligatorio utilizzare piani pr. 80 cm.
 Se posizionati dietro ai lavelli, è consigliabile utilizzare piani pr. 80 cm oppure prevedere rubinetti abbattibili (tipo sotto finestra).
 In presenza di basi profonde 60 cm utilizzare le staffe antiribaltamento.
 Non è possibile effettuare composizioni ad angolo o adattare il sistema a pareti fuori squadra.
 Quando l'elemento a giorno sotto-cappa viene posizionato sotto a una cappa mo-

biletto, è necessario verificare la posizione delle luci nella cappa che dovranno essere minimo a 5 cm dal retro per evitare l'interferenza con la schiena dell'elemento sotto-cappa.

Nelle schiene è possibile inserire il foro presa per piccoli elettrodomestici. È possibile inserire l'illuminazione led sulla mensola. L'interruttore touch può essere posizionato all'estremità destra o a quella sinistra. Uscita cavo a 4 cm dal lato. È possibile realizzare fuori misura.

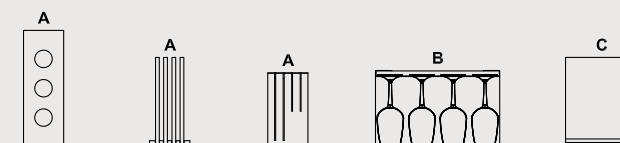
MOBILI PREDISPOSTI PER ACCESSORI

PREARRANGED FURNITURE UNITS FOR ACCESSORIES



ACCESSORI

ACCESSORIES



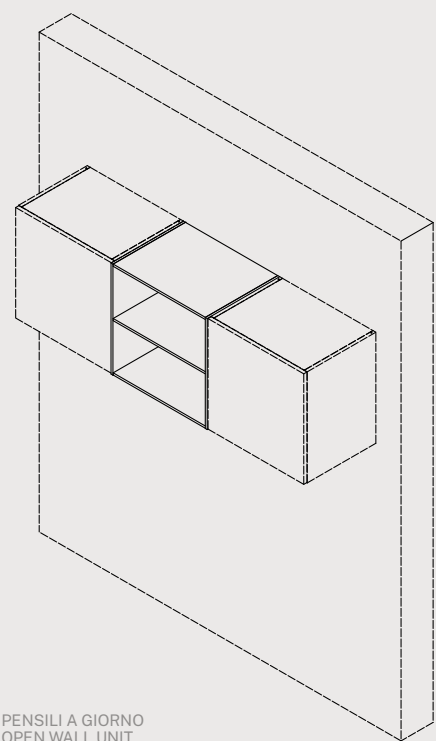
LEGENDA ACCESSORI
ACCESSORIES KEY
 A = porta prese / power strip
 A = porta taglieri / chopping board rack
 A = porta coltelli / knife rack
 B = porta bicchieri / glass rack
 C = leggìo / bookstand

Characteristics. Worktops depth 80 cm [31 4/8] must be used for open units installed behind hobs.
 If they are installed behind sinks, worktops depth 80 cm [31 4/8] should be used, or fit folding taps (of the kind used underneath windows).
 Anti-tipping brackets must be used with base units depth 60 cm [23 5/8].
 It is not possible to create corner compositions or to adapt the system to non-right angle walls.
 If the hood midway open unit is installed underneath a cabinet hood, check the po-

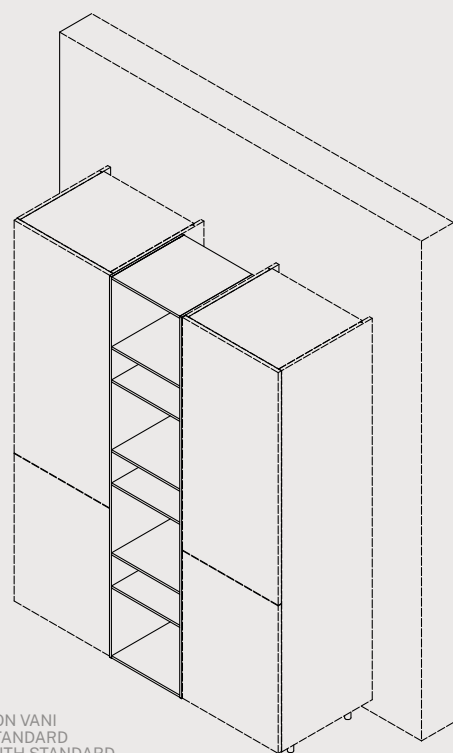
sition of the hood lights, which must be at least 5 cm [2] from the back to prevent interference with the back panel of the hood midway unit.
 Holes for power sockets for small appliances can be provided in back panels.
 Led lighting can be fitted on the shelf. The touch switch may be placed at the right or left-hand end. Cable exit point 4 cm [1 5/8] from side.
 Custom-sizes can be produced.

Modularità pensili, basi e armadi con vani a giorno
 Modularity of wall units, base units and cabinets with open compartments

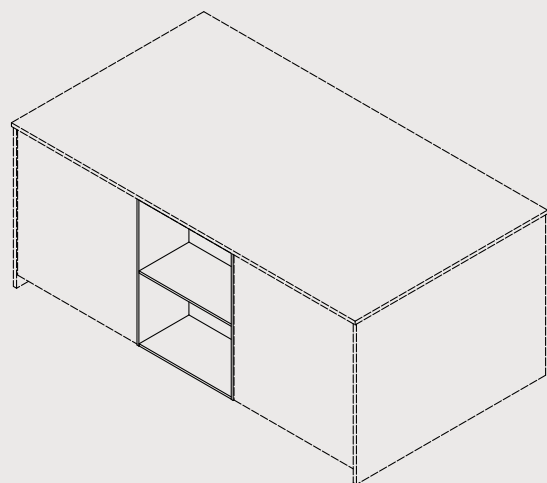
MODULARITÀ PENSILI A GIORNO
 (vista frontale e laterale)
 OPEN WALL UNIT MODULARITY
 (front view and side view)



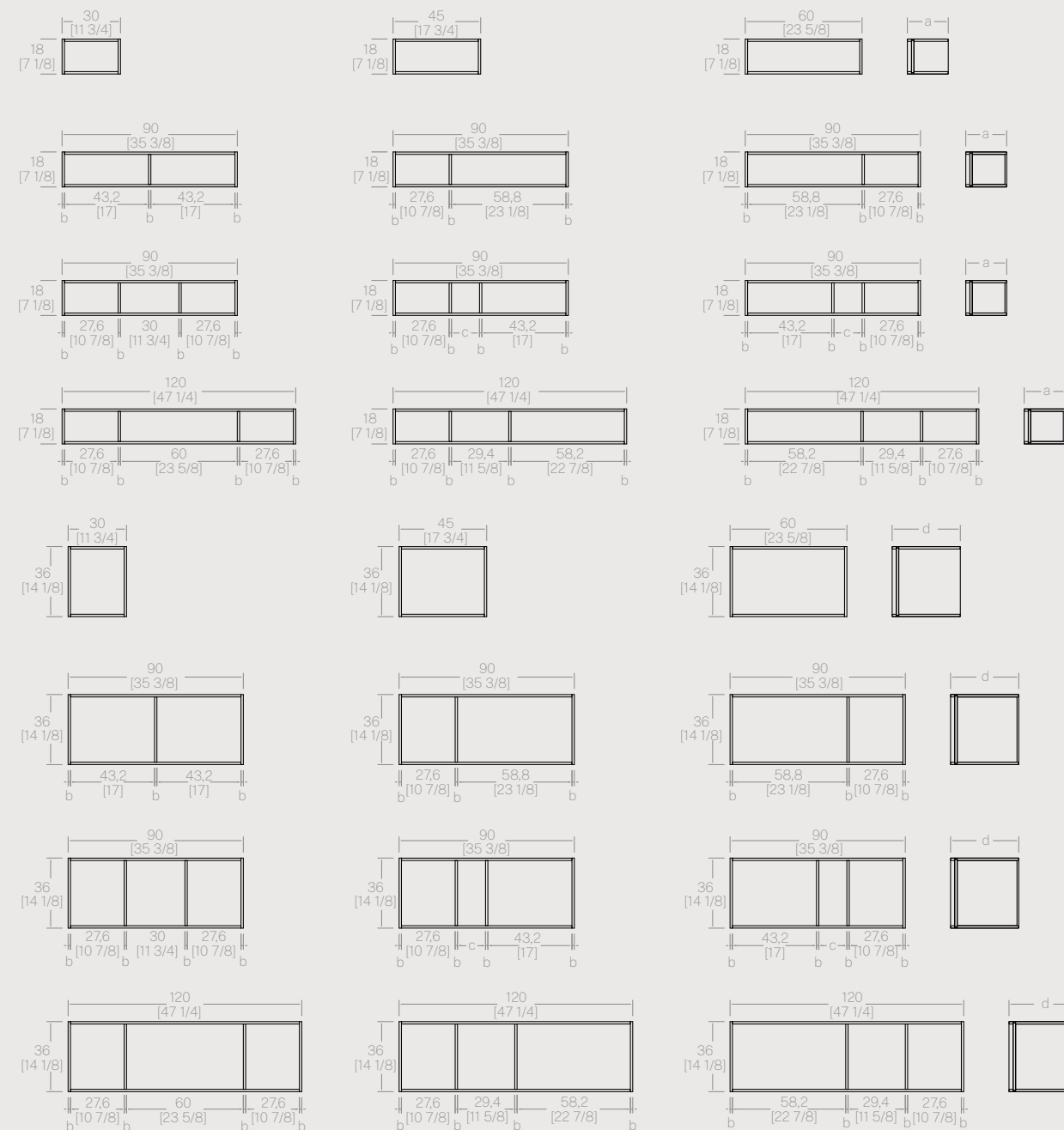
PENSILI A GIORNO
OPEN WALL UNIT



COLONNE CON VANI
A GIORNO STANDARD
COLUMNS WITH STANDARD
OPEN UNITS



BASI A GIORNO
OPEN BASES



Caratteristiche. Sistema di mobili contenitori a giorno, contraddistinti dal ridotto spessore di soli 12mm. La gamma comprende pensili, soprapensili, basi e armadi.

Fattibilità. È possibile realizzare fuori misura dimensionali.

Vincoli. Non è possibile inserire l'illuminazione LED.

Gli armadi con il piedino h2 non sono compatibili con il battiscopa.

Characteristics. System of open container units characterised by slim thickness of just 12 mm. The range comprises wall units, top boxes, base units and cupboards.

Feasibility. Custom-sizes can be produced.

Constraints. LED lighting cannot be installed.

Cupboards with foot h2 are not compatible with the skirting board.

LEGENDA (cm)

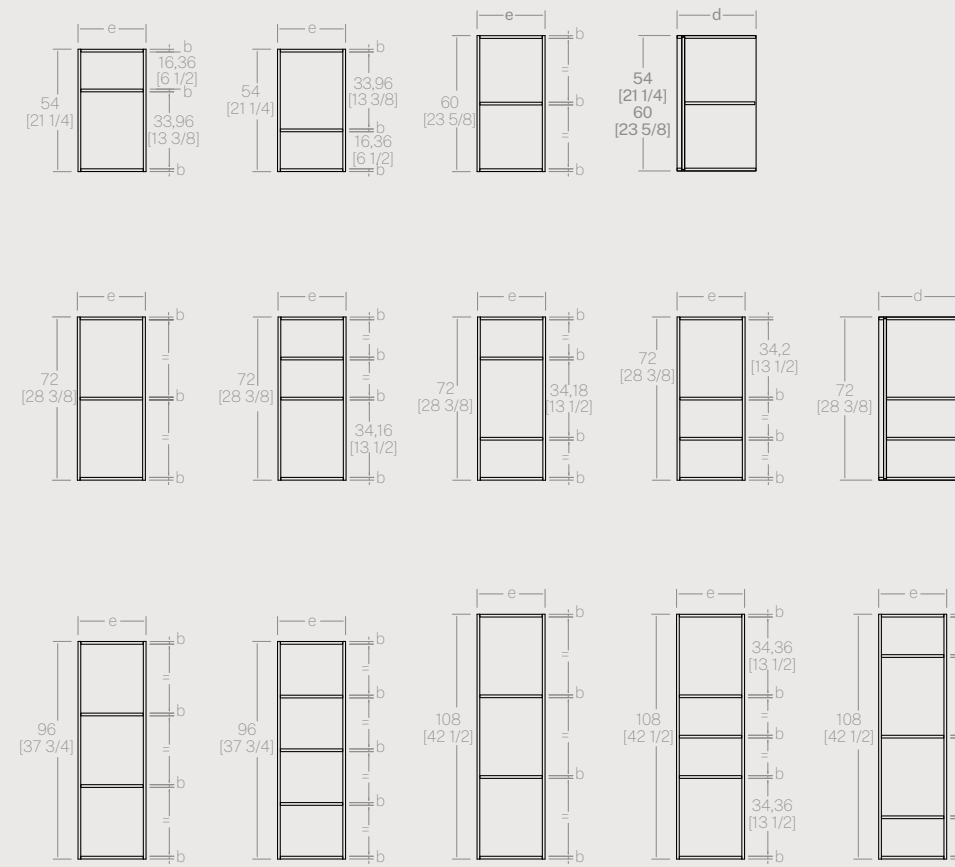
KEY TO DIMENSION (cm)

- a = 21 x 35
- b = 1,2
- c = 14,4
- d = 35 - 45
- e = 30 - 45 - 60
- f = 54 - 60 - 72 - 96 - 108

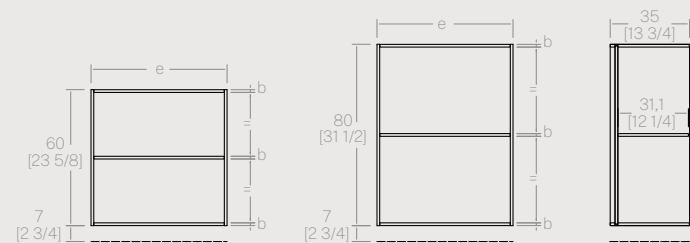
KEY TO DIMENSION (inches)

- a = 8 1/4 x 13 3/4
- b = 1/2
- c = 5 5/8
- d = 13 3/4 - 17 3/4
- e = 11 3/4 - 17 3/4 - 23 5/8
- f = 21 1/4 - 23 5/8 - 28 3/8 - 37 3/4 - 42 1/2

MODULARITÀ PENSILI A GIORNO
 (vista frontale e laterale)
 OPEN WALL UNIT MODULARITY
 (front view and side view)



MODULARITÀ BASI A GIORNO
 (vista frontale e laterale)
 MODULARITY OF OPEN BASES
 (front view and side view)



LEGENDA (cm)

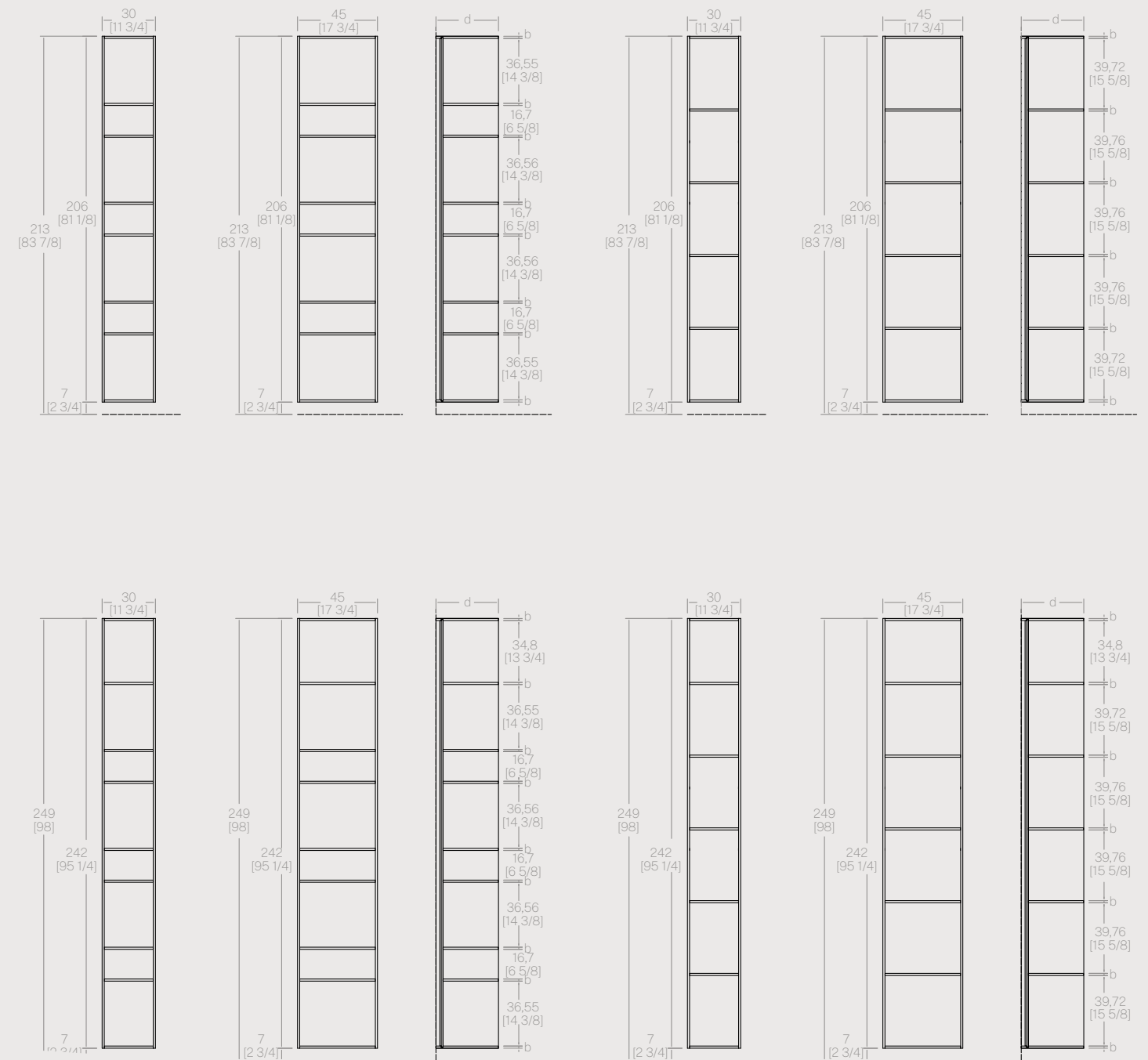
KEY TO DIMENSION (cm)

- a = 21 x 35
- b = 1,2
- c = 14,4
- d = 35 - 45
- e = 30 - 45 - 60

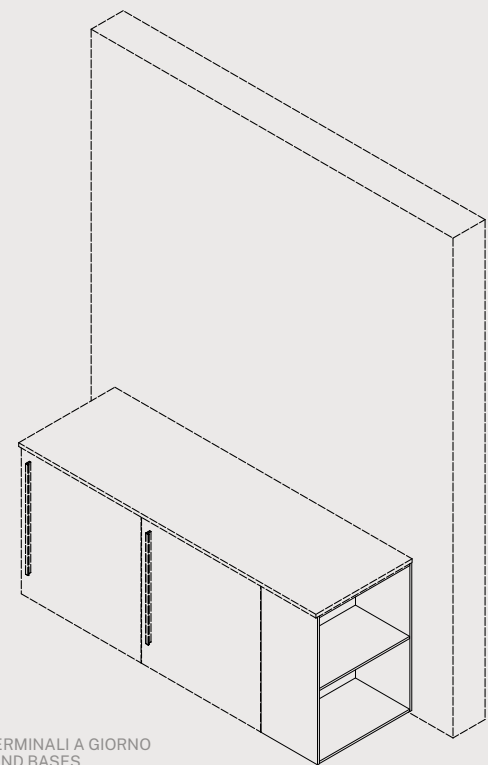
KEY TO DIMENSION (inches)

- a = 8 1/4 x 13 3/4
- b = 1/2
- c = 5 5/8
- d = 13 3/4 - 17 3/4
- e = 11 3/4 - 17 3/4 - 23 5/8

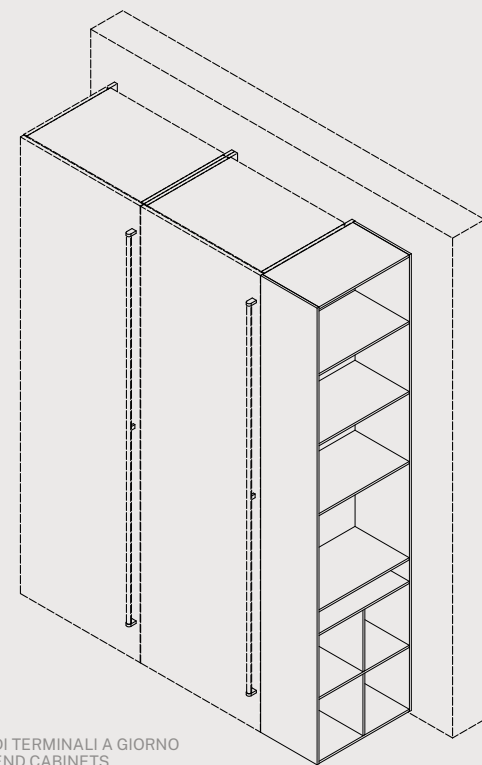
MODULARITÀ COLONNE CON VANI A GIORNO STANDARD
 (vista frontale e laterale)
 MODULARITY OF COLUMNS WITH STANDARD OPEN UNITS
 (front view and side view)



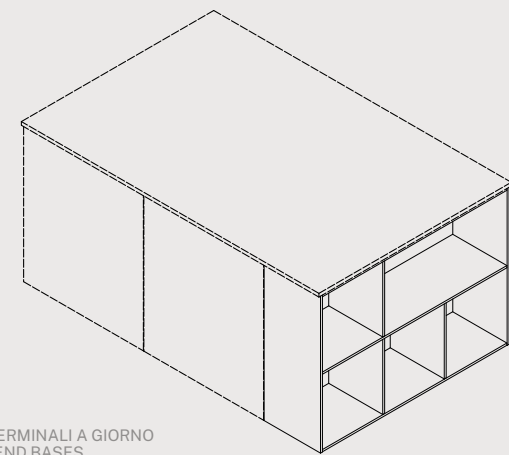
Modularità basi e armadi terminali con vani a giorno
Modular base units an end cabinets featuring open compartment



BASI TERMINALI A GIORNO
OPEN END BASES



ARMADI TERMINALI A GIORNO
OPEN END CABINETS



BASI TERMINALI A GIORNO
OPEN END BASES

Caratteristiche. Sistema di mobili contenitori terminali a giorno, contraddistinti dal ridotto spessore di soli 12mm. La struttura degli armadi terminali è inferiore di 3mm in altezza rispetto all'altezza effettiva degli armadi standard, per mantenere l'allineamento del fianco in finitura all'anta dell'armadio a cui sono contrapposti.

Fattibilità. È possibile realizzare fuori misura dimensionali.

Vincoli. Il retro dell'elemento non può essere lasciato a vista.

Non è possibile predisporre sopra armadi.

A fine composizione è inseribile un solo armadio terminale.

Non è possibile inserire l'illuminazione LED.

Gli armadi con il piedino h2 non sono compatibili con il battiscopa.

Characteristics. System of open end container units characterised by slim thickness of just 12 mm. The structure of cupboard end units is 3 mm shorter than the actual height of the standard cupboards in order to maintain the alignment between the finishing side panel and the door of the adjacent cupboard.

Feasibility. Custom-sizes can be produced.

Constraints. The back of the unit cannot be left in view.

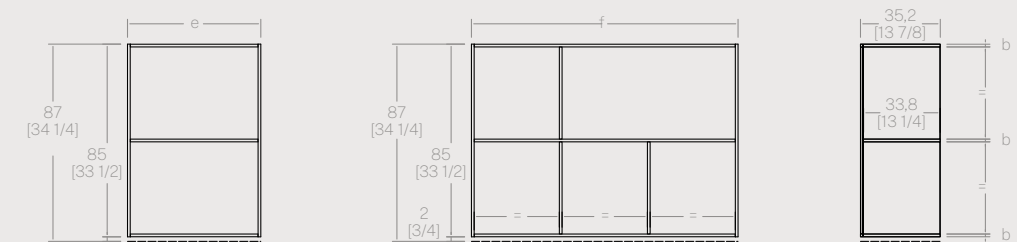
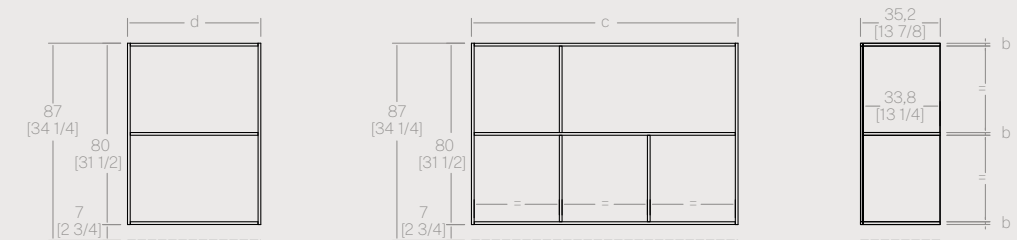
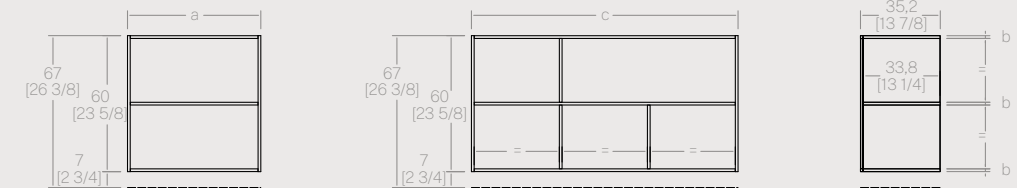
Top boxes cannot be fitted.

Only one cupboard end unit can be installed at the end of the composition.

LED lighting cannot be installed.

Cupboards with foot h2 are not compatible with the skirting board.

BASI TERMINALI A GIORNO
(vista frontale e laterale)
OPEN END BASES
(front view and side view)



LEGENDA (cm)

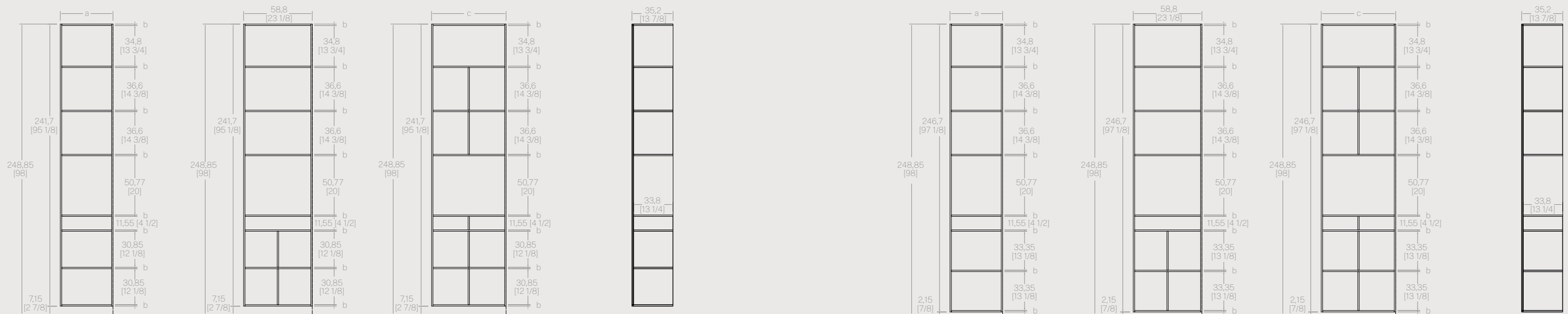
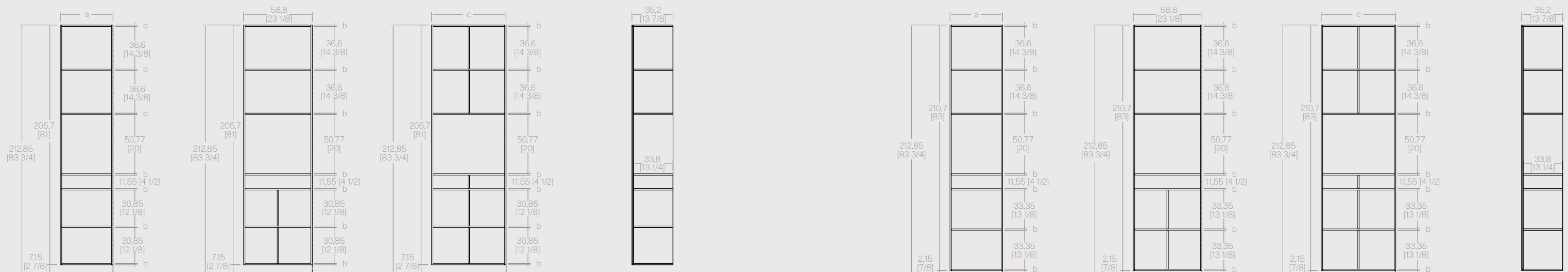
KEY TO DIMENSION (cm)

- a = 58,8 x 60,8
- b = 1,2
- c = 68,8 - 70,85 - 78,8 - 93,9 - 117,6
- d = 58,8 - 60,8 - 63,8
- e = 58,8 - 63,8
- f = 68,8 - 93,9 - 117,6

KEY TO DIMENSION (inches)

- a = 23 1/8 x 24
- b = 1/2
- c = 27 1/8 - 27 7/8 - 31 - 37 - 46 1/4
- d = 23 1/8 - 24 - 25 1/8
- e = 23 1/8 - 25 1/8
- f = 27 1/8 - 37 - 46 1/4

ARMADI TERMINALI A GIORNO
(vista frontale e laterale)
OPEN END CABINETS
(front view and side view)



LEGENDA (cm)

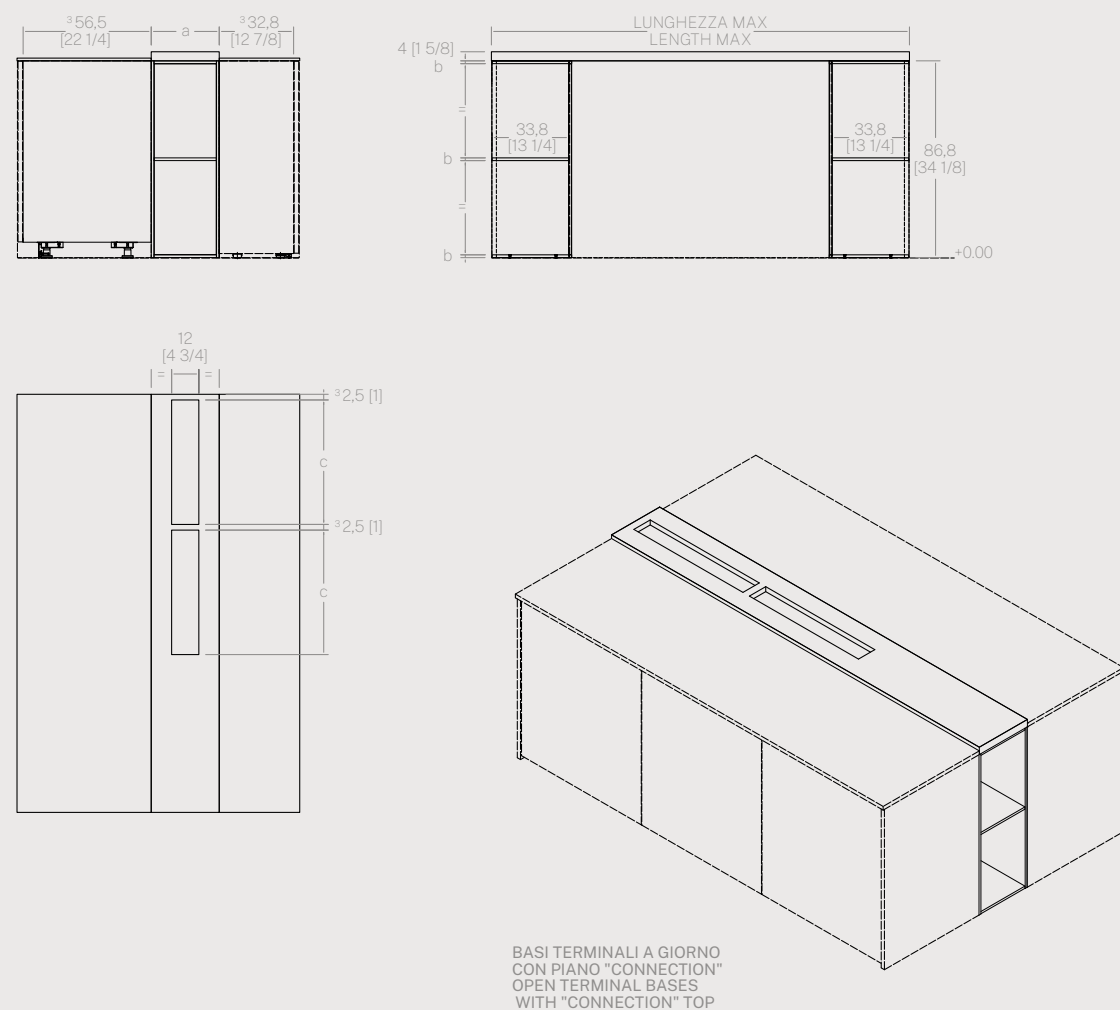
KEY TO DIMENSION (cm)

- a** = 35,1 - 45,1
- b** = 1,2
- c** = 63,8 - 68,8

KEY TO DIMENSION (inches)

- a** = 13 7/8 - 17 3/4
- b** = 1/2
- c** = 25 1/8 - 27 1/8

Basi terminali a giorno con piano "Connection" (vista frontale, laterale e in pianta)
 Open terminal bases with "Connection" top (front view, side view and plan view)



LEGENDA (cm)

KEY TO DIMENSION (cm)

- a = 20 - 30
- b = 1,2
- c = 54,9 - 84,9 - 114,9

KEY TO DIMENSION (inches)

- a = 7 7/8 - 11 3/4
- b = 1/2
- c = 21 5/8 - 33 3/8 - 45 1/4

Caratteristiche. La base a giorno del piano Connection è un elemento che si inserisce tra due basi contrapposte, a chiusura della composizione. Si distingue per il fondo allineato ai coprifianchi e per la struttura estremamente sottile, con uno spessore di soli 12 mm. Il piano Connection, con spessore di 4 cm, può essere attrezzato con una o più vasche portaoggetti verniciate a polvere Lucem, posizionabili liberamente secondo le esigenze.

Fattibilità. È possibile realizzare fuori misura dimensionali.

Il piano Connection è inseribile nelle soluzioni a penisola o a isola.

È possibile inserire l'alzatina sopra top a contatto con il Top Connection.

Vincoli. Il retro dell'elemento non può essere lasciato a vista.

Non è possibile inserire l'illuminazione LED.

Se accostato alla base è necessaria la presenza delle basi e dei coprifianchi a terra.

La distanza tra i fornelli a gas e il Top Connection deve essere di almeno 10cm.

La multipresa Versahit Dual e la torretta ad estrazione devono essere collocate ad almeno 60 cm da fonti di calore e dal lavello.

Characteristics. The open base unit of the Connection worktop fits between two back-to-back base units, to close the gap in the composition. Its bottom is aligned with the side facing panels and it has an extremely thin structure with thickness of just 12 mm. The Connection worktop, 4 cm thick, can be equipped with one or more Lucem powder painted trays to take various items, which can be placed exactly as preferred.

Feasibility. Custom-sizes can be produced.

The Connection worktop can be included in peninsula or island solutions.

An upstand can be installed in contact with the Connection worktop.

Constraints. The back of the unit cannot be left in view.

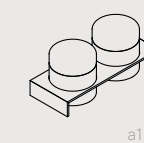
LED lighting cannot be installed.

If it is placed flush with a base unit, base units and side facing panels reaching down to the floor are required.

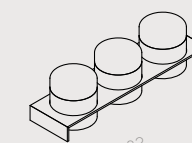
There must be a distance of at least 10 cm between gas burners and the Connection worktop.

The Versahit Dual multi-socket outlet and the pull-out power stalk must be placed at least 60 cm from heat sources and the sink.

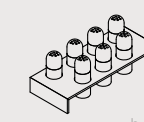
ACCESSORI
ACCESSORIES



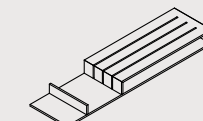
a1



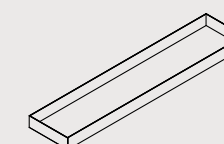
a2



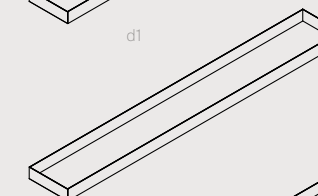
b



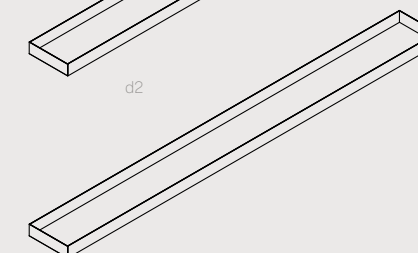
c



d1



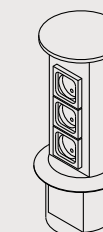
d2



d3



e



f

LEGENDA (cm)

KEY TO DIMENSION (cm)

- a = porta barattoli / can holder 28,6 (a1) - 43,6 (a2) x 11,6 cm
- b = porta spezie / spice holder 28,6 x 11,6 cm
- c = porta coltelli / knife holder 47,3 x 11,6 cm
- d = vasca porta oggetti / storage tray 54,9 (d1) - 84,9 (d2) - 114,9 (d3) x 8,4 cm
- e = presa elettrica / electric socket 11,7 x 11,7 cm
- f = torretta ad estrazione con prese elettriche / retractable tower with power sockets

KEY TO DIMENSION (inches)

- a = can holder [11 1/4 (a1) - 17 1/8 (a2) x 4 5/8]
- b = spice holder [11 1/4 x 4 5/8]
- c = knife holder [18 5/8 x 4 5/8]
- d = storage tray [21 5/8 (d1) - 33 3/8 (d2) - 45 1/4 (d3) x 3 1/4]
- e = electric socket [4 5/8 x 4 5/8]
- f = retractable tower with power sockets

NOTA

Gli accessori dalla lettera "a" alla lettera "c" sono da inserire nella vasca porta oggetti "d". Gli accessori dalla lettera "d" alla lettera "f" sono da inserire nel piano Connection.

NOTE

The accessories from letter "a" to letter "c" are to be placed inside the storage tray "d". The accessories from letter "d" to letter "f" must be inserted into the Connection plan.

Modularità elementi a vela

Sail elements modularity

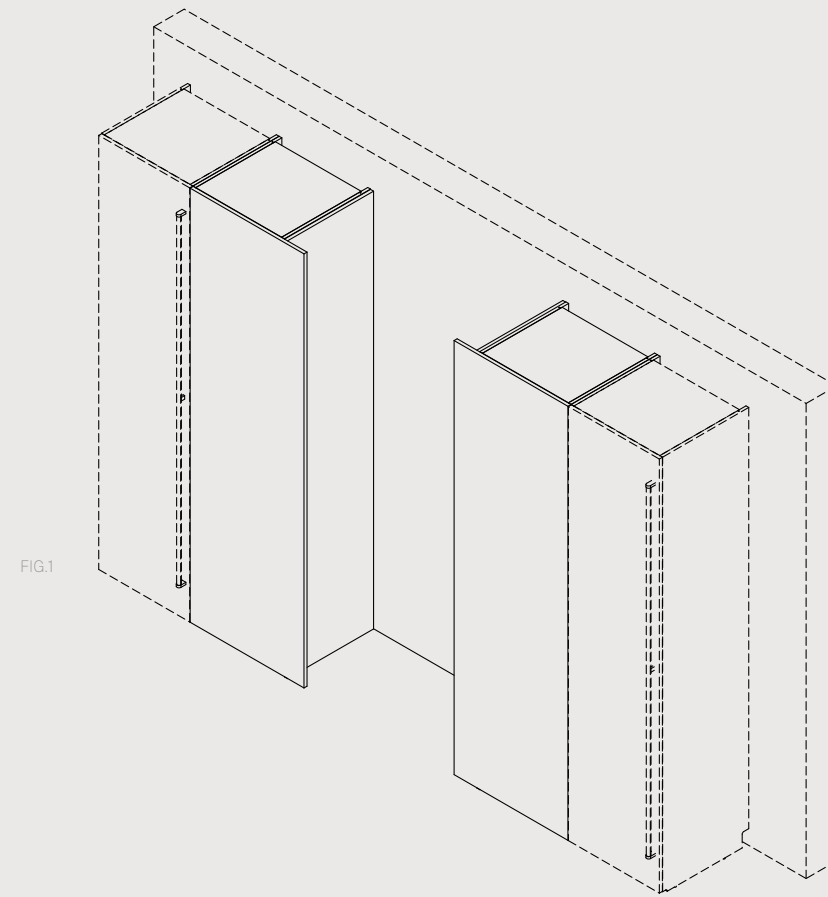


FIG.1

Caratteristiche. Sistema di arredo composto da pensili, colonne e armadi in appoggio sul top, caratterizzato da ante "a vela", ovvero mobile con anta di larghezza maggiorata di 15 cm rispetto alla cassa. Nelle configurazioni in cui l'armadio poggia sul top, l'anta viene ridotta nella parte inferiore di 3 mm rispetto alla cassa, anziché dei 1,5 mm standard, per garantire una corretta interazione con il piano.

Sul lato dove l'anta risulta sporgente, se richiesto, viene installato un copri-fianco sp.20mm dotato di illuminazione LED (opzionale). Il fianco della cassa e il copri-fianco sono rifiniti in testa con un profilo a "T", laccato a liquido in colore Orione o personalizzabile nei laccati di gamma.

L'illuminazione LED può essere accesa tramite interruttore remoto, telecomando (sistema Pollicino) oppure utilizzando entrambe le soluzioni.

Fattibilità. Nella versione priva di illuminazione LED, è possibile evitare di inserire il coprifianco con il profilo a "T", utilizzando il fianco della cassa (senza cerniere) o nel colore standard o nella stessa finitura dell'anta.

In generale per i mobili con anta a vela sono consentite variazioni dimensionali in altezza, larghezza e profondità.

Vincoli. Con Armadi e colonne IN SPACE, lo zoccolo non deve superare i 2cm. Per altezze zoccolo differenti, richiedere fattibilità.

Sono disponibili le colonne frigo L60 con cerniere a traino.

Elementi come colonne frigorifero (con cerniere autoportanti), forno, con ante estraibili, armadi Indoor, sopra armadi e sopra pensili, non possono essere dotati di anta a vela.

Il coprifianco è disponibile solo in spessore 20mm.

Characteristics. Furnishing system comprising wall and tall units and cupboards resting on the worktop, characterised by units having extended door 15 wider than the structure. In configurations where the cupboard rests on the worktop, the bottom of the door is 3 mm above the bottom edge of the structure instead of the usual 1.5 mm to prevent interference with the worktop.

On request a side-facing panel th. 20 mm with LED lighting (optional) can be fitted on the side where the door projects. The tops of the structure and side facing panel are finished with a "T" profile, lacquered in Orione colour or customisable in the lacquered colours in the range.

The LED lighting can be controlled by means of a remote switch, a remote control (Pollicino) system or both these solutions.

Feasibility. In systems without LED lighting, use of the side facing panel with "T" profile can be avoided by using the side panel of the structure (without hinge) either in the standard colour or in the same colour as the door.

In general, custom heights, widths and depths are permitted for units with extended door.

Constraints. With IN SPACE cupboards and tall units the plinth must be no higher than 2 cm. Request confirmation of feasibility for different plinth heights.

Fridge tall units W60 are available with sliding hinges.

Extended doors cannot be fitted on elements such as refrigerator tall units (with self-supporting hinges), oven units, units with pull-out doors, Indoor cupboards and cupboard and wall unit top boxes.

The side facing panel is only available in 20mm thickness.

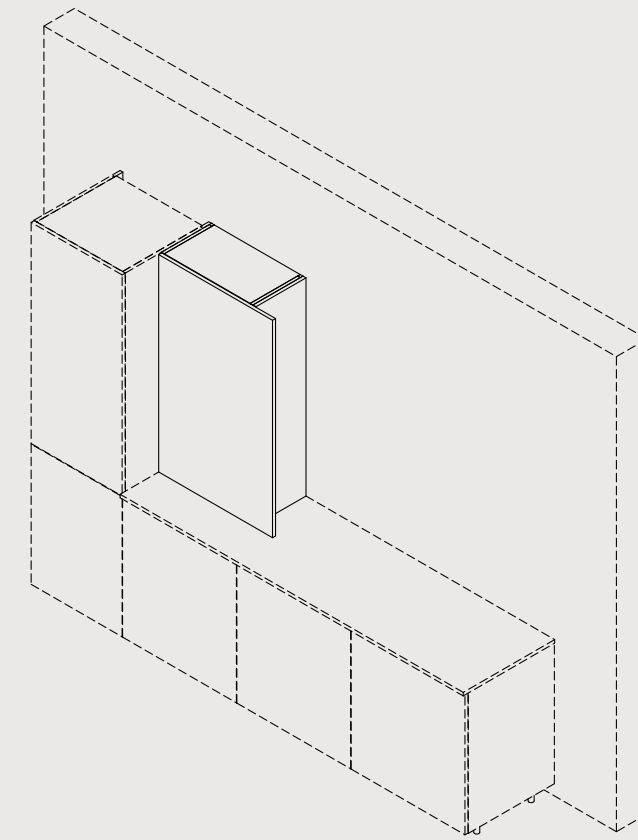


FIG.2

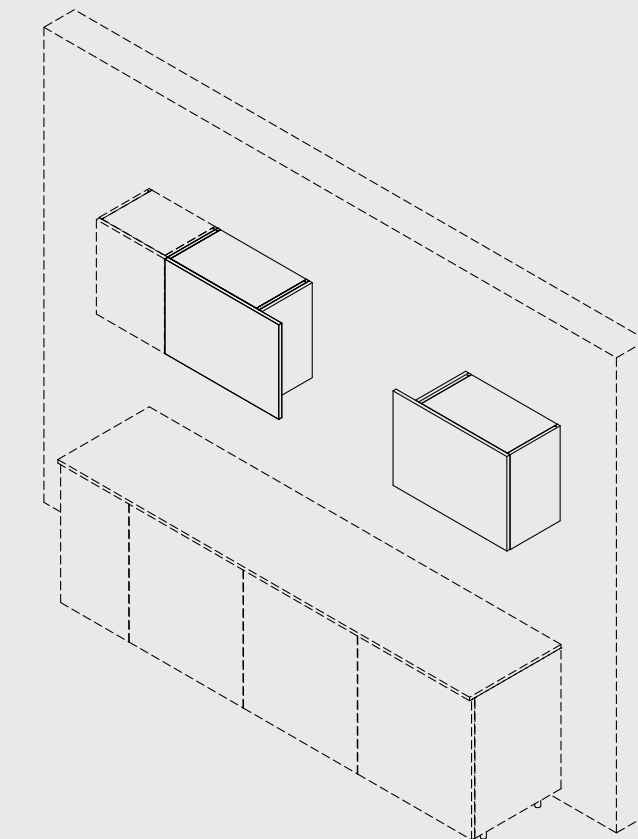
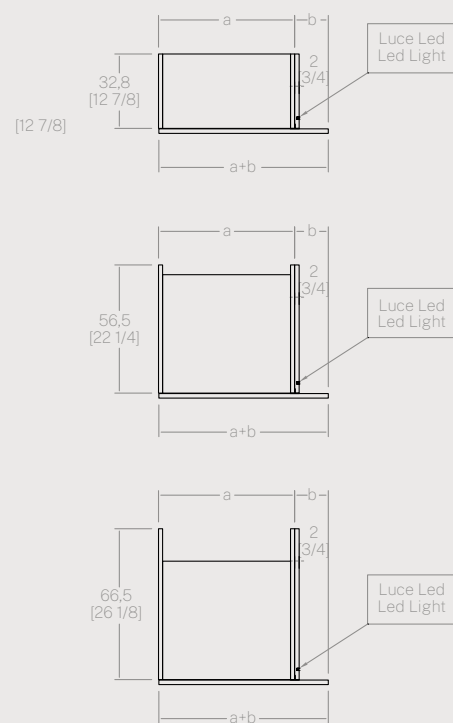
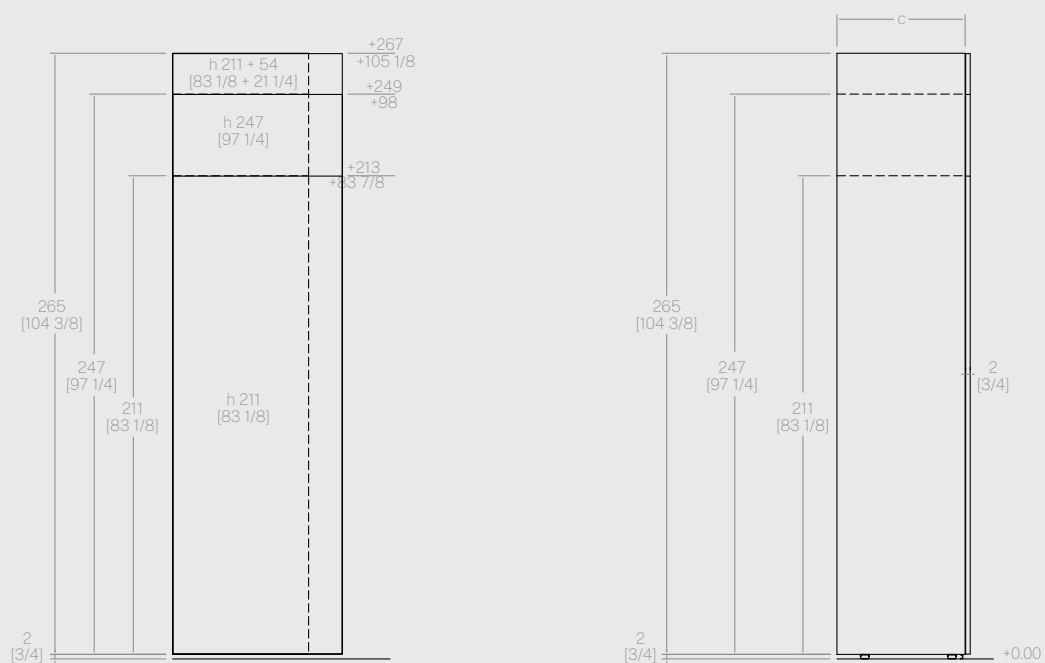
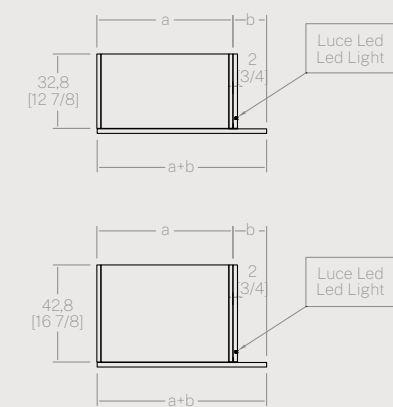
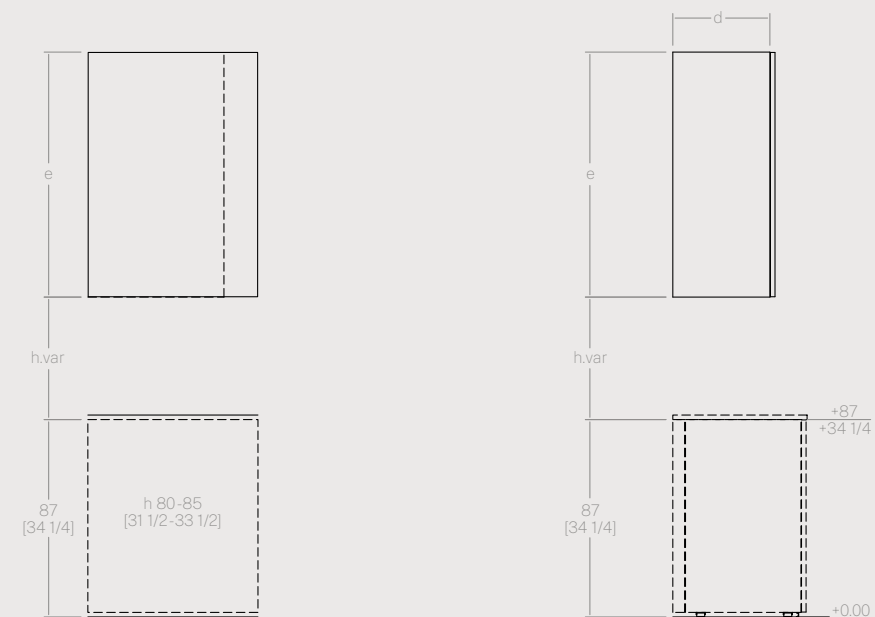


FIG.3

MODULARITÀ COLONNE INSPACE CON ANTA A VELA
 (vista frontale e laterale)
 INSPACE COLUMN MODULARITY WITH SAIL DOOR
 (front view and side view)



MODULARITÀ PENSILI CON ANTA A VELA
 (vista frontale e laterale)
 MODULAR WALL UNITS WITH SAIL DOOR
 (front view and side view)



LEGENDA (cm)

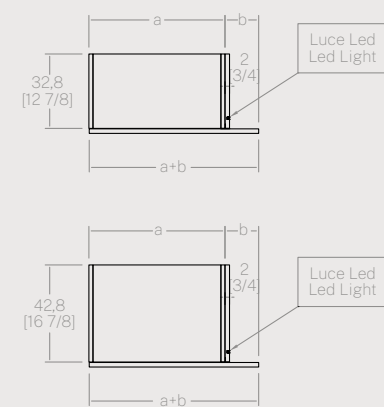
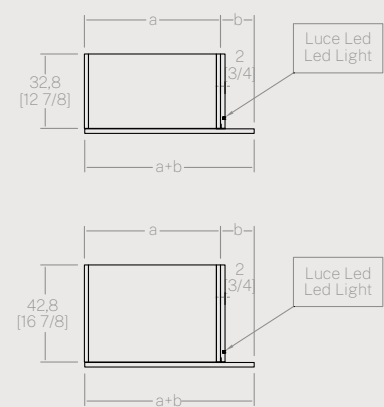
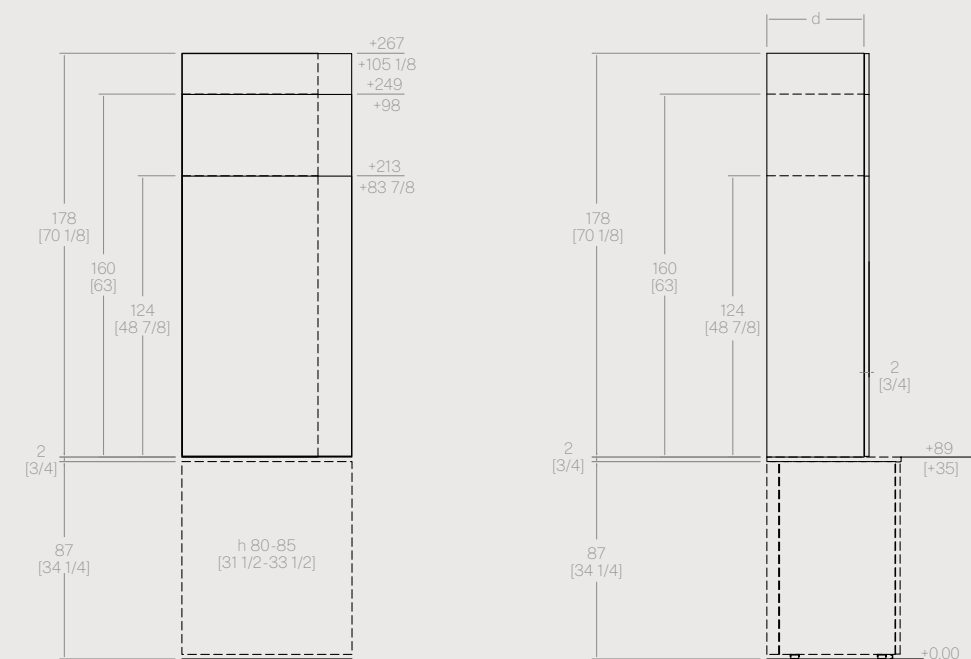
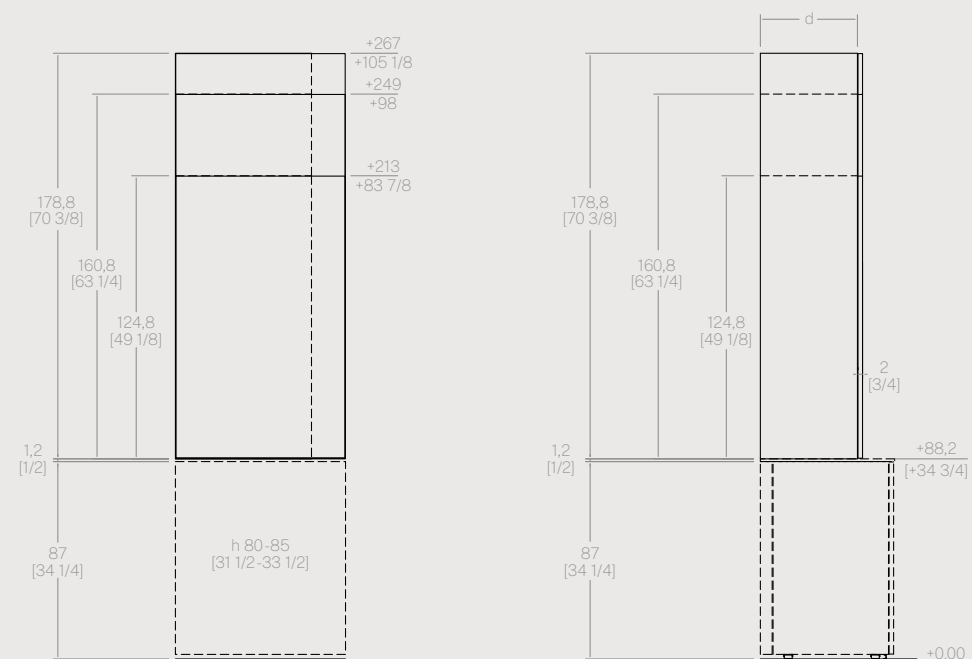
KEY TO DIMENSION (cm)

- a = 30 - 45 - 60
- b = 14.85
- c = 32,8 - 56,5 - 66,5
- d = 32,8 - 42,8
- e = 60 - 72 - 96 - 108

KEY TO DIMENSION (inches)

- a = 11 3/4 - 17 3/4 - 23 5/8
- b = 5 7/8
- c = 12 7/8 - 22 1/4 - 26 1/8
- d = 12 7/8 - 16 7/8
- e = 23 5/8 - 28 3/8 - 37 3/4 - 42 1/2

MODULARITÀ ARMADIO CON ANTA A VELA IN APPOGGIO SUL TOP
(vista frontale e laterale)
WARDROBE MODULARITY RESTING ON THE TOP WITH A SAIL DOOR
(front view and side view)



LEGENDA (cm)

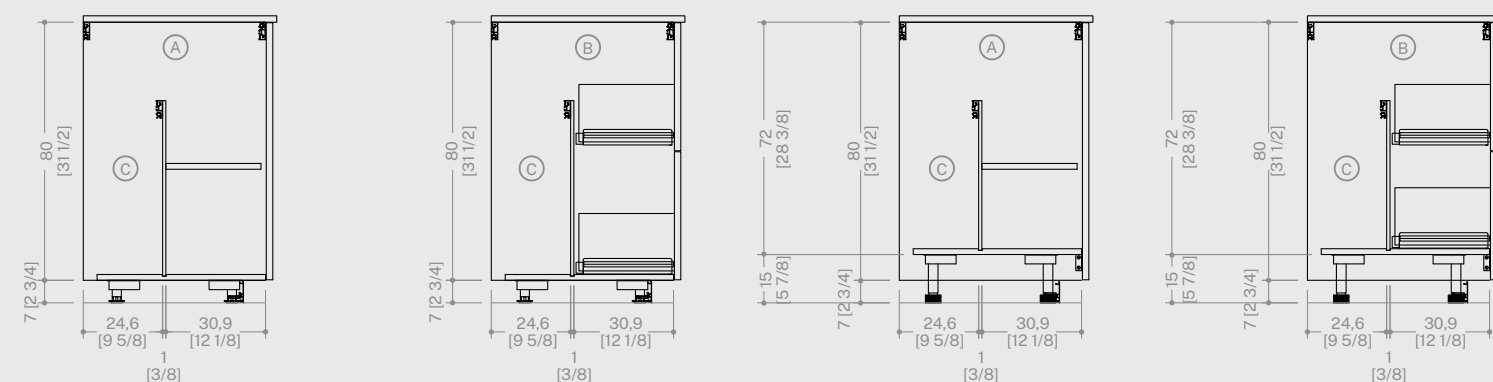
- KEY TO DIMENSION (cm)**
- a = 30 - 45 - 60
 - b = 14.85
 - c = 32.8 - 56.5 - 66.5
 - d = 32.8 - 42.8
 - e = 60 - 72 - 96 - 108

KEY TO DIMENSION (inches)

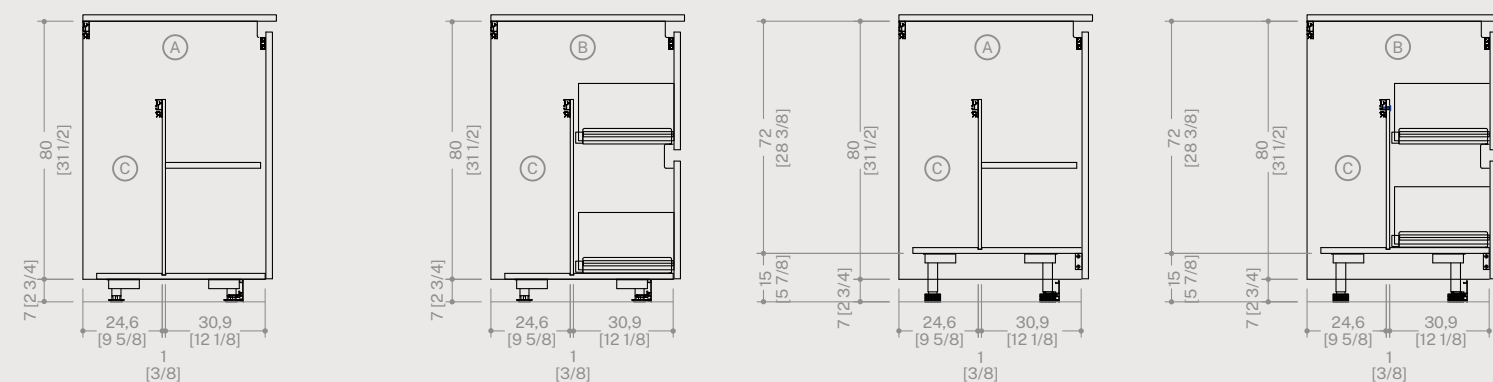
- a = 11 3/4 - 17 3/4 - 23 5/8
- b = 5 7/8
- c = 12 7/8 - 22 1/4 - 26 1/8
- d = 12 7/8 - 16 7/8
- e = 23 5/8 - 28 3/8 - 37 3/4 - 42 1/2

Basi per piani cottura con cappa integrata (vista laterale)
 Base unit for hobs with integrated hood (side view)

CON MANIGLIA
 WITH HANDLE



CON GOLA
 WITH GROOVE



Caratteristiche. Gamma di basi nata per ospitare i piani cottura con cappa integrata. La capacità di contenimento è volutamente ridotta per consentire l'inserimento del motore di aspirazione e per la canalizzazione dei fumi di cottura. La schiena è removibile per facilitare l'accesso alla zona posteriore in caso di assistenza e manutenzione. Le basi sono predisposte per uscita fumi con piedi h. 7, 10 e 15 cm pur mantenendo l'altezza zoccolo pari a 7 cm.

Characteristics. New range of base units to accommodate hobs with integral hood. The storage capacity is intentionally reduced to leave room for the extraction motor and the fume ducts. The back panel can be removed for easier access to the rear for service and maintenance. Base units are designed for fume outlet with feet h. 7 [2 3/4], 10 [3 7/8] and 15 cm [5 7/8] while retaining the same plinth height of 7 cm [2 3/4].

LEGENDA DIMENSIONI (cm)

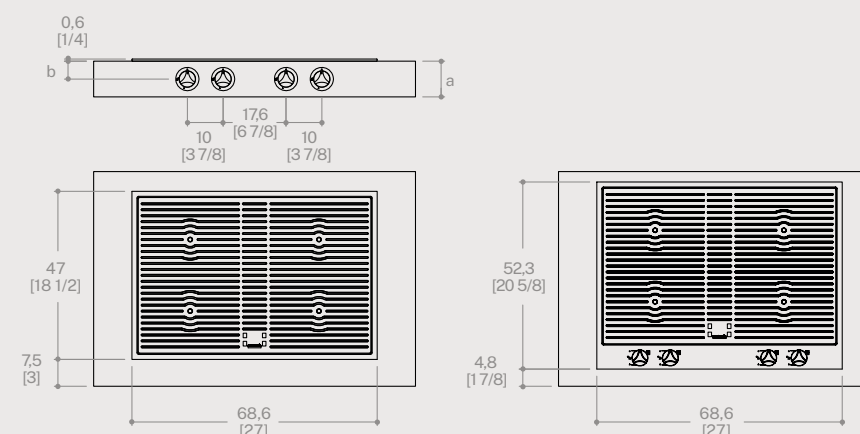
KEY TO DIMENSION (cm)

- A = base L.90 con anta battente e ripiano**
90cm base unit with hinged door and inner shelf
- B = base L.90 - 120 con 2 cestoni estraibili**
90 - 120cm base unit with two full extraction basket
- C = vano posteriore per inserimento motore cappa**
hood motor rear compartment

KEY TO DIMENSION (inches)

- A = 35 3/8 base unit with hinged door and inner shelf**
- B = 35 3/8 - 47 1/4 base unit with two full extraction basket**
- C = hood motor rear compartment**

Piano cottura Gourmet
 Gourmet hob



Caratteristiche. Disponibile nelle dimensioni 60 e 90 cm a gas e 70 cm ad induzione. Può essere da incasso o saldato, con comandi integrati o sul bordo frontale del piano di lavoro.

Vincoli. Disponibile solo per mercato CE. I piani cottura con comandi frontali sono inseribili solo su piani di spessore (a) uguale o maggiore di 10 cm, nei piani Dual la quota (b) è di 7,5 cm mentre in tutti gli altri piani è di 5 cm. I piani cottura con comandi frontali non possono essere spostati in profondità e saranno quindi posizionati come indicato a disegno.

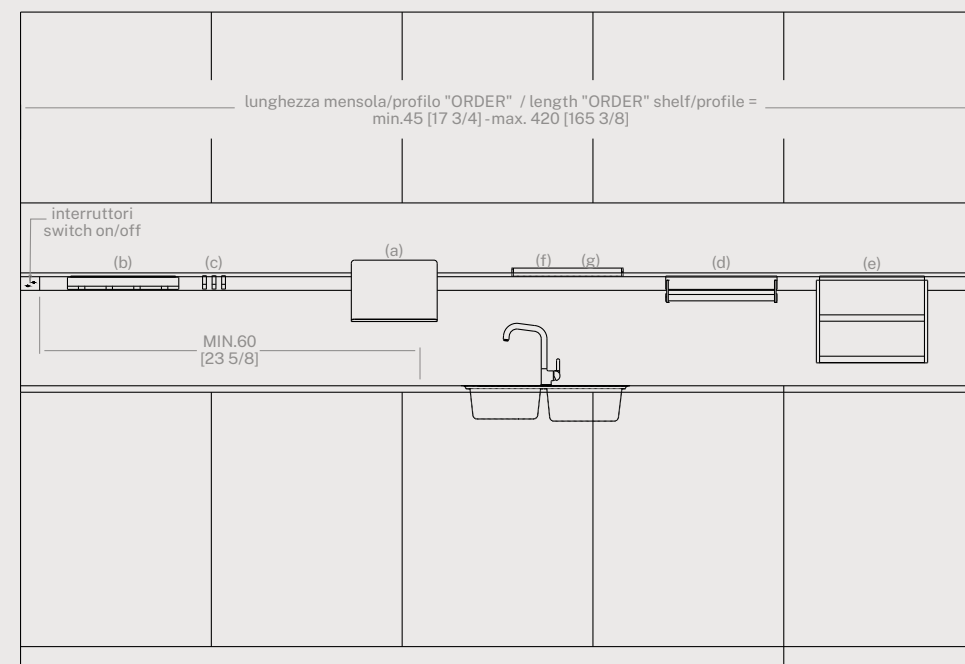
Characteristics. Available in sizes 60 [23 5/8] and 90 cm [35 3/8] gas version and 70 cm [27 1/2] induction version. It can be built-in or welded, with controls incorporated or on the front edge of the worktop.

Constraints. Only available for European Union market. Hobs with controls in front edge of worktop can only be installed on worktops having thickness (a) equal or over 10 cm [3 7/8]; in Dual worktops the dimension (b) is 7.5 cm [3] while for all other worktops it is 5 cm [2]. Hobs with controls in front edge of worktop cannot be installed at different depths, and will therefore be placed as shown in the drawing.

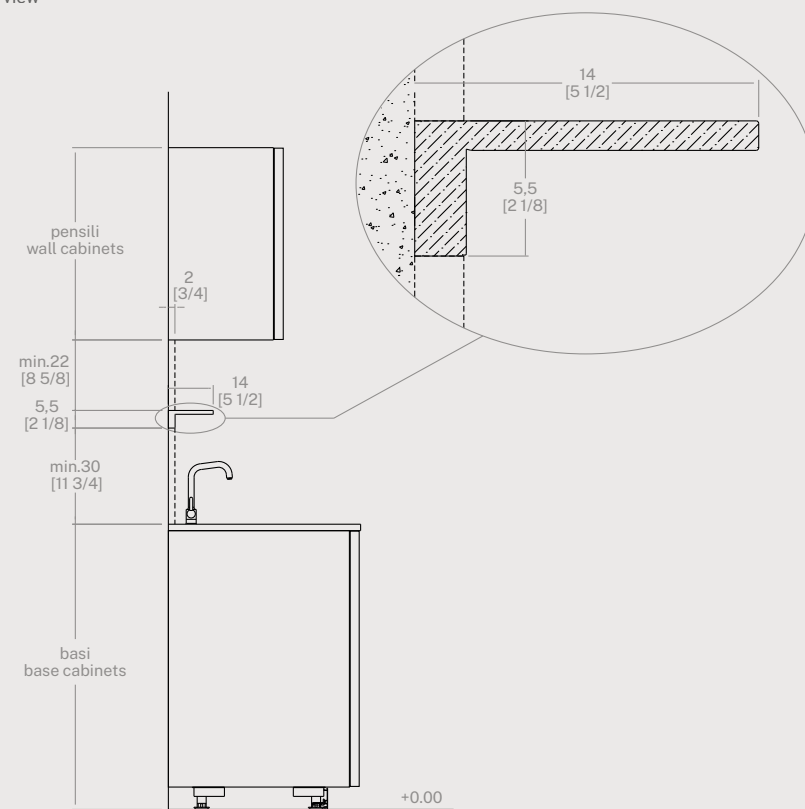
Mensola Order

Order shelf

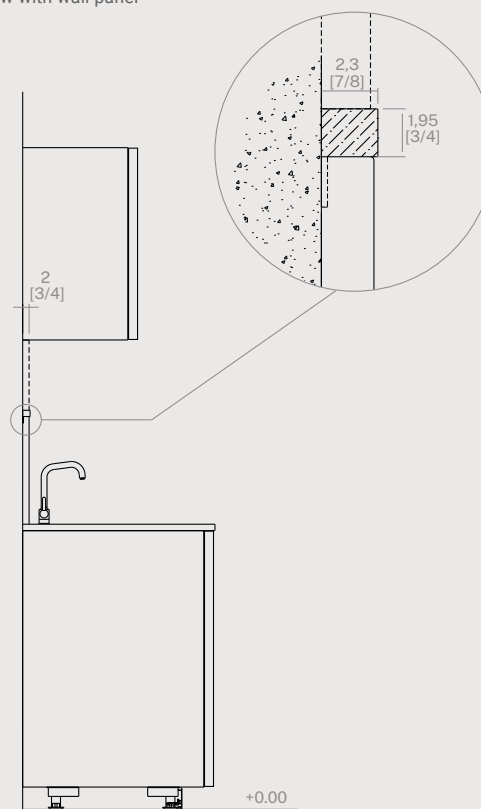
vista frontale
front view



vista laterale
side view



vista laterale con schienale
side view with wall panel



Caratteristiche. Concepita per lo spazio tra base e pensile, la mensola è in alluminio anodizzato e si fissa direttamente a parete.

Fattibilità. La mensola può essere attrezzata con accessori e con illuminazione led attivabile tramite touch button. Per le finiture degli accessori Legno fare riferimento al listino. Può essere posizionata tra due schienali.

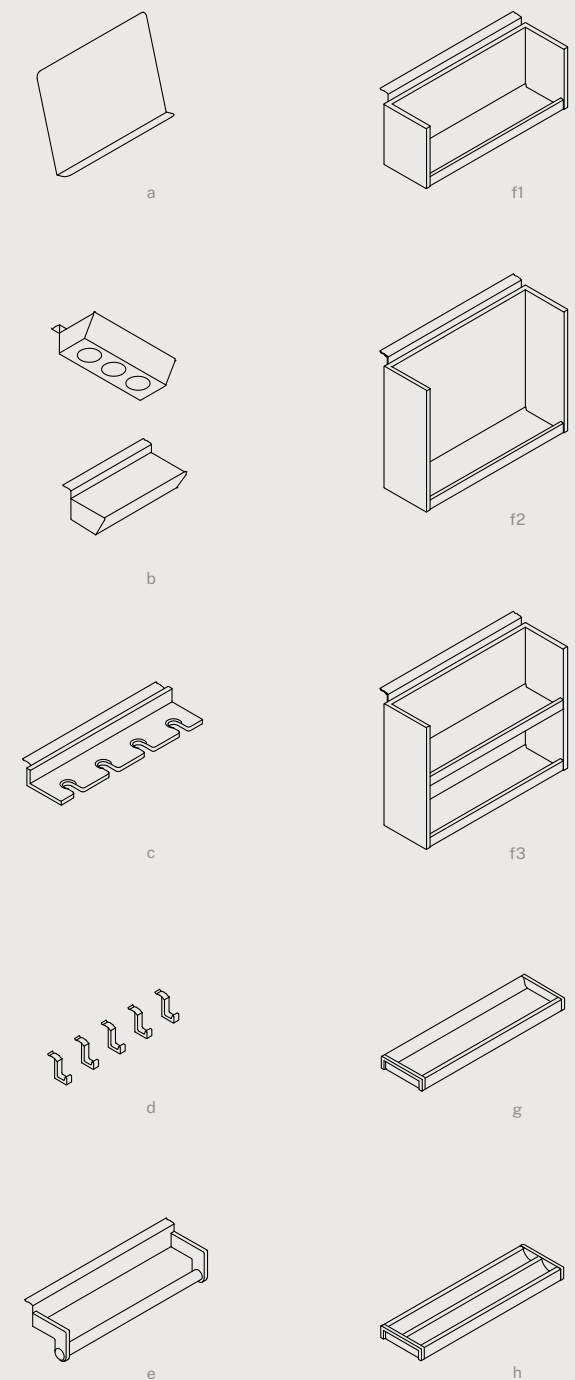
Vincoli. Per garantire il corretto aggancio di tutti gli accessori, la mensola deve avere una distanza minima dal top di 30 cm [11 3/4] ed una distanza minima dal fondo del pensile di 22 cm [8 5/8]. La lunghezza minima di una mensola è di 45 cm [17 3/4], mentre la lunghezza massima della mensola realizzata in barra unica è di 420 cm [165 3/8] con possibilità di posizionare il touch button all'estremità destra o sinistra e possibilità di illuminazione led. E' consigliabile posizionare il touch button a una distanza minima di 60 cm [23 5/8] dalla zona lavello, scolapiatti e/o piani cottura.

Characteristics. Designed for the midway space, the shelf is in anodised aluminium and is mounted directly on the wall.

Feasibility. The shelf can be fitted with accessories and with LED lighting with touch button on-off control. Refer to the price list of the finishes of Wood accessories. It can be placed between two wall claddings.

Constraints. To allow correct connection of all accessories, the shelf must be at least 30 cm [11 3/4] above the worktop and at least 22 cm [8 5/8] from the bottom of the wall unit. The minimum length of a shelf is 45 cm [17 3/4], while the maximum length of a shelf produced in a single bar is 420 cm [165 3/8]. The touch button can be placed at the right or left end, and LED lighting can be fitted. The touch button should be installed at least 60 cm [23 5/8] from the sink zone, drainers and/or hobs.

ACCESSORI
ACCESSORIES



LEGENDA (cm)

KEY TO DIMENSION (cm)

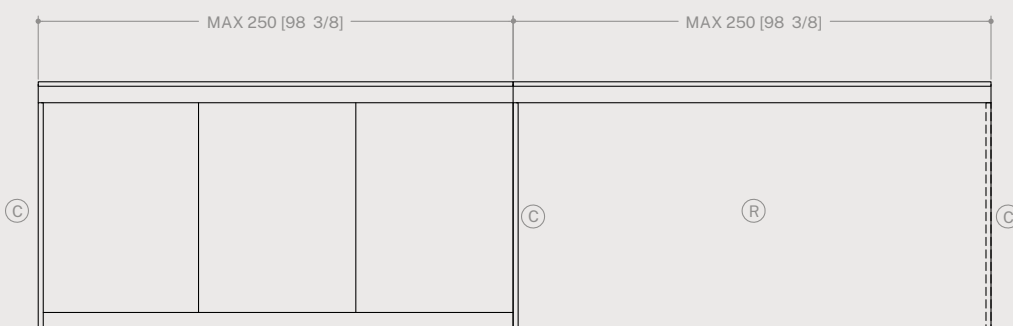
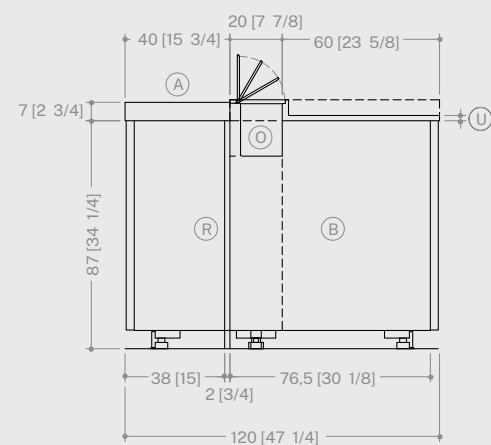
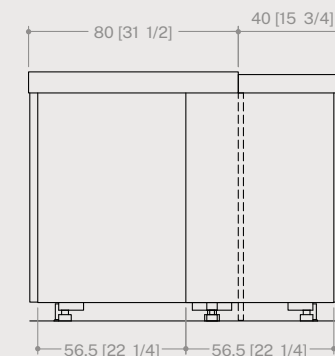
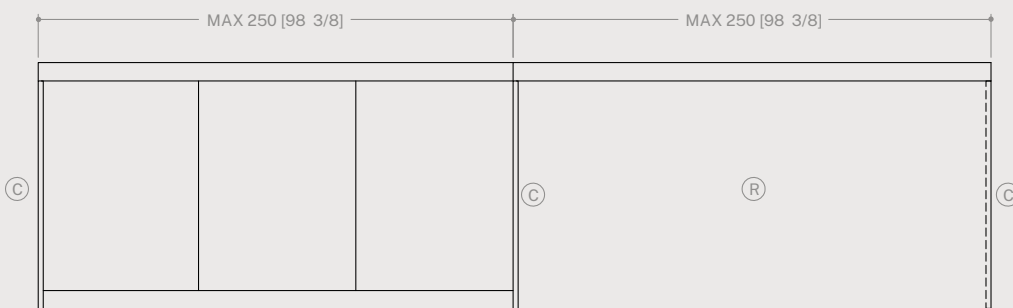
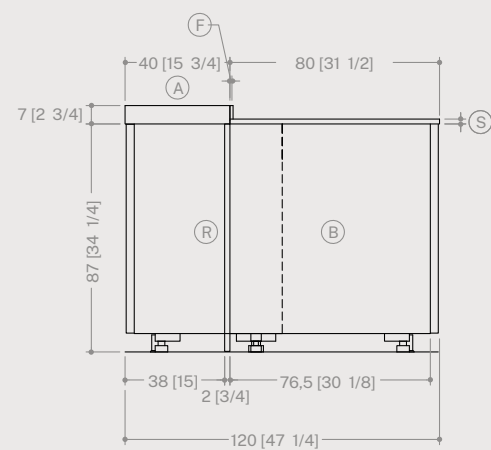
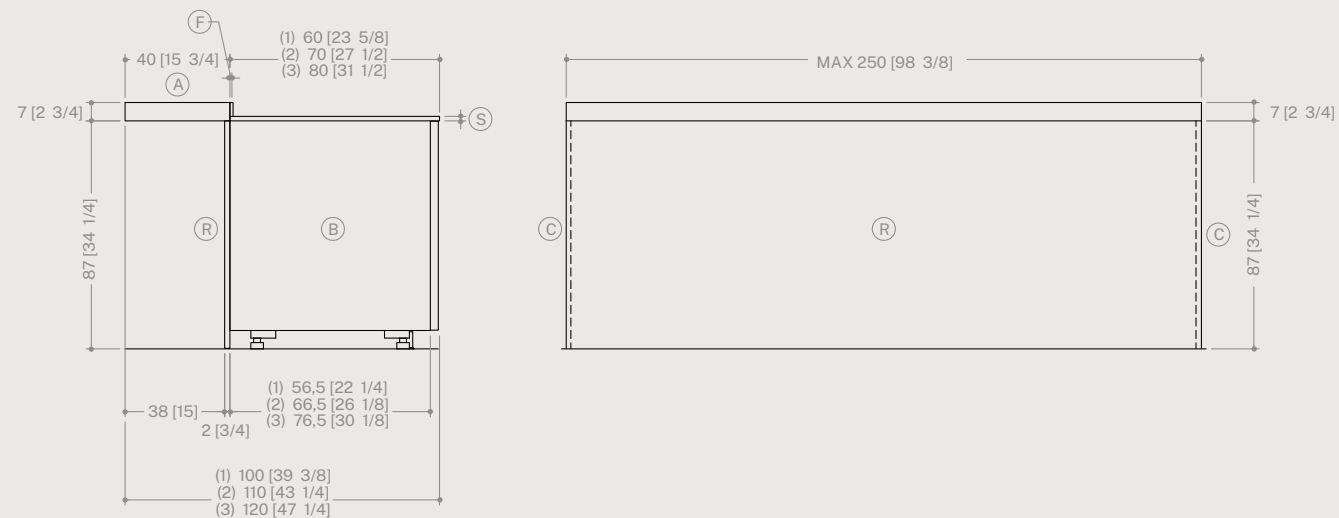
- a = portatavola / tablet holder 27 x 20
- b = portaprese / power socket 20 x 6,5
- c = portabicchieri / glass rack 35 x 4,3
- d = ganci / hangers 4,8 x 4,3
- e = portarotolo / roll holder 35 x 8,4
- f1 = scaffaletto / rack 35 x 13
- f2/f3 = scaffaletto / rack 35 x 26
- g = vaschetta / tray 35 x 2,7
- h = porta pellicole / kitchen film holder 35 x 2,7

KEY TO DIMENSION (inches)

- a = tablet holder 10 5/8 x 5/8
- b = power socket 7 7/8 x 2 1/2
- c = glass rack 3 3/4 x 1 3/4
- d = hangers 1 7/8 x 1 3/4
- e = roll holder 13 3/4 x 3 1/4
- f1 = rack 13 3/4 x 5 1/8
- f2/f3 = rack 13 3/4 x 10 1/4
- g = tray 13 3/4 x 1 1/8
- h = kitchen film holder 13 3/4 x 1 1/8

Zona snack Buffet

Buffet snack zone



Caratteristiche. Piano snack Buffet (A), sp 7 cm, p 40 cm, lunghezza massima 250 cm, abbinabile solo ad isole o penisole; può essere posto a sbalzo o in appoggio su basi. In contrapposizione al piano snack Buffet (A), va sempre previsto un piano (S). Se lo spessore del piano (S) è < 7 cm, va sempre prevista anche la fascia di finitura (F), la cui altezza è inversamente proporzionale allo spessore del piano (S); se lo spessore del piano (S) è > 7 cm, va previsto il lato posteriore dello stesso "rifinito". Se il piano snack Buffet (A) è posto a sbalzo, va sempre previsto un pannello retro base fino a terra (R), sp 2 cm, h 87 cm.

Fattibilità. Si possono impiegare basi (B) con profondità pari a 60 cm, 70 cm e 80 cm; non sono ammesse basi con profondità pari a 35 cm. Il piano snack Buffet (A) è abbinabile al canale retro base Organizer (O) e Top Union (U). Sui lati a vista delle basi è possibile prevedere fianchi in finitura o copri fianchi (C) sp 1,2 cm.

Vincoli. Abbinamenti con altri elementi caratterizzanti che hanno impatto sui piani di lavoro vanno verificati con il nostro ufficio vendite.

Characteristics. Buffet snack top (A), th 7 cm [2 3/4], d 40 cm [15 3/4], maximum length 250 cm [98 3/8], for use only with islands or peninsulas; can be installed overhanging or resting on base units. A worktop (S) must always be installed back-to-back with the Buffet snacktop (A). If the thickness of the worktop (S) is < 7 cm [2 3/4], the finishing strip (F), with height inversely proportional to the thickness of the worktop (S), must always be installed; if the thickness of the worktop (S) is > 7 cm [2 3/4], it must be ordered with a "finished" back edge. If the Buffet snacktop (A) is installed overhanging, a base unit back panel reaching down to the ground (R), th 2 cm [3/4], h.87 cm [34 1/4] must always be installed.

Feasibility. Base units (B) with depth of 60 cm [23 5/8], 70 cm [27 1/2] and 80 cm [31 1/2] can be used; base units with depth 35 cm [13 3/4] are not permitted. The Buffet snacktop (A) can be combined with the Organizer rear tidy system (O) and Union worktop (U). Side panels in same finish as the door or side facing panels (C) th 1.2 cm [1/2] can be used on the visible sides of the base units.

Constraints. Combinations with other distinctive elements which affect worktops must be checked with our sales office.

Snack Circle Twist, Snack Pick Twist e sostegno T-Glass

Circle Twist snacktop, Pick Twist snacktop and T-Glass support

Caratteristiche. Gli snack Circle Twist e Pick Twist sono dei tavoli disponibili in due forme: circolare (Circle) e a plettro (Pick), entrambi con spessore di 4cm. Questi elementi si integrano perfettamente in configurazioni a isola o a penisola. In tutte le composizioni il tavolo è sempre fissato alle basi e, nella parte a sbalzo, è sostenuto da due sostegni "T-Glass". Il sostegno "T-Glass" è composto da una piastra a forma di "T" e da un vetro stratificato di spessore 1,6cm, al cui interno sono integrati due livellatori che consentono una regolazione in altezza di 1,1cm. Il bordo del tavolo può essere realizzato in due varianti: raggiato oppure smussato a 45°, in base alla finitura scelta. Tra il top e lo Snack è inserito un distanziale di 1cm, arretrato, che funge da scuretto e garantisce il corretto fissaggio. Il sostegno "T-Glass" è disponibile anche per gli snack Twist e rettangolari con spessore di 4cm, dove, in base alle dimensioni, possono essere fissati uno o due supporti.

Fattibilità. Gli snack Circle Twist e Pick Twist sono inseribili sopra le basi alte 60cm e 80cm. Lo spessore standard del top è disponibile in due misure: 1,2cm e 2cm.

Vincoli. La distanza minima tra il bordo dello snack ed un eventuale piano cottura deve essere di almeno 10cm.

Sugli snack non è possibile inserire elettrodomestici.

Non è possibile posizionare eldom ad incasso né basi con cassetto sotto i fissaggi dello snack.

Il posizionamento dello snack Circle Twist e Pick Twist è limitato alle posizioni standard e non può essere modificato.

Non sono ammessi fuori misura.

Characteristics. Circle Twist and Pick Twist snacktops are tables available in two shapes: round (Circle) and plectrum (Pick), both with thickness of 4cm. These items fit perfectly into island or peninsula compositions. In all compositions the snacktop is always fixed to the base units, with the projecting part resting on two "T-Glass" supports. The "T-Glass" support consists of a "T"-shaped plate and a sheet of layered glass 1.6 cm thick, incorporating two levelling devices which allow height adjustment of 1.1 cm.

The edge of the snack-top may be produced in two variants: rounded or with 45° bevel, depending on the chosen finish. A 1 cm pad is inserted between the snacktop and the worktop, at some distance from the edge of the base unit, to provide masking and ensure secure fixing.

The "T-Glass" support is also available for Twist and rectangular snacktops 4 cm thick, on which one or two supports may be used, depending on size.

Feasibility. Circle Twist and Pick Twist snacktops can be installed on base units 60cm and 80cm high. There are two standard top thicknesses: 1.2cm and 2cm.

Constraints. The minimum distance between the edge of the snacktop and a hob must be at least 10 cm.

Appliances cannot be installed on snacktops.

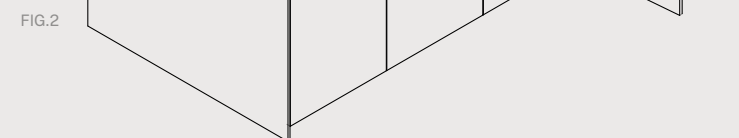
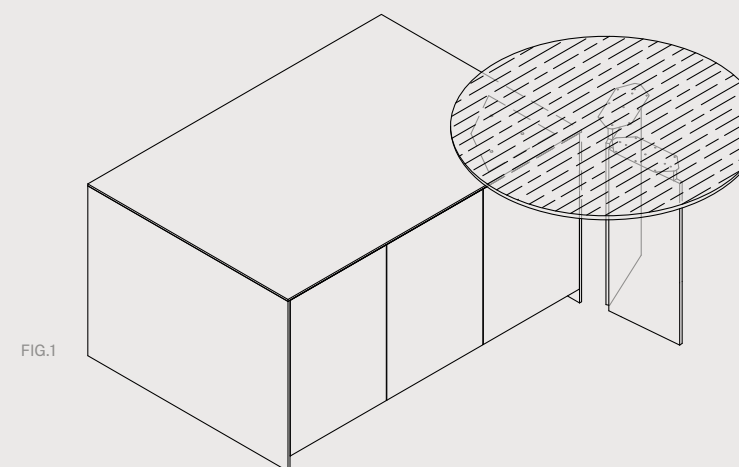
Neither built-in appliances nor base units with drawers can be installed underneath the snacktop fixing points.

Circle Twist and Pick Twist snacktops can only be placed in the standard positions; no modifications are possible.

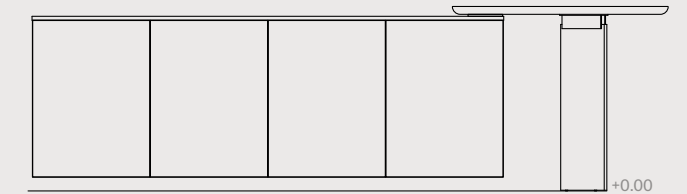
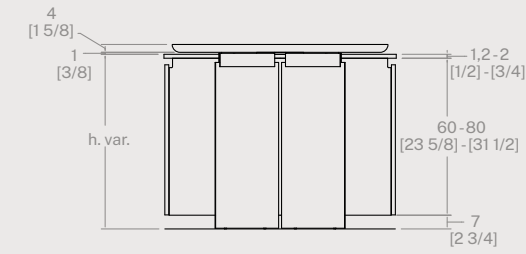
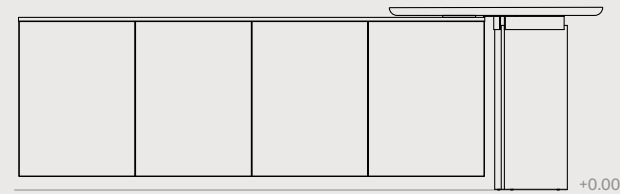
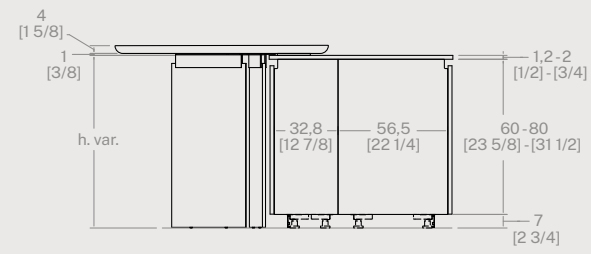
Custom-sizes are not possible.

TAVOLO PENISOLA CIRCLE TWIST

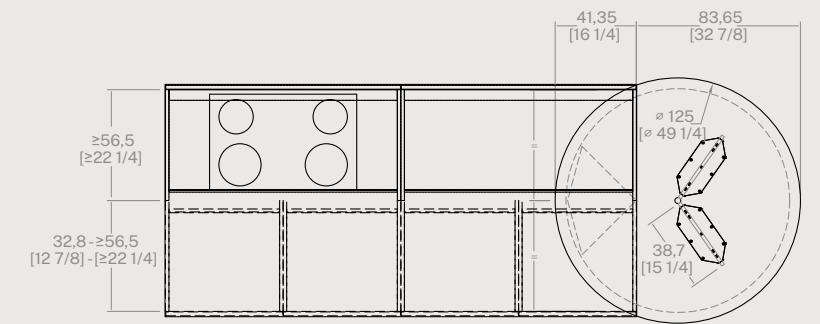
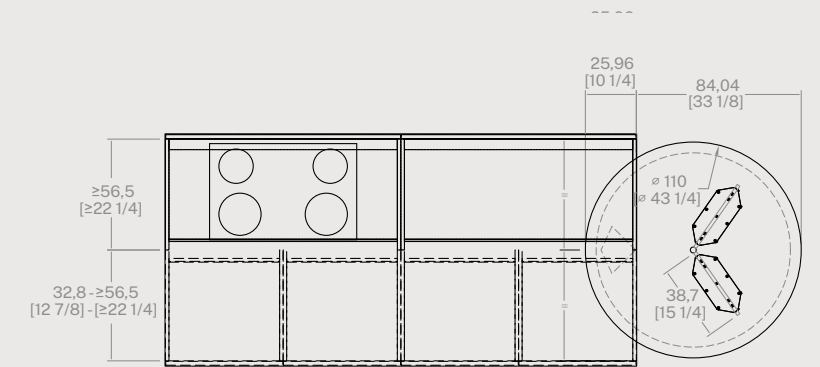
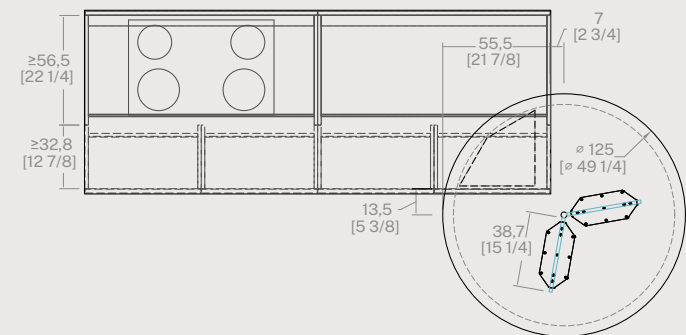
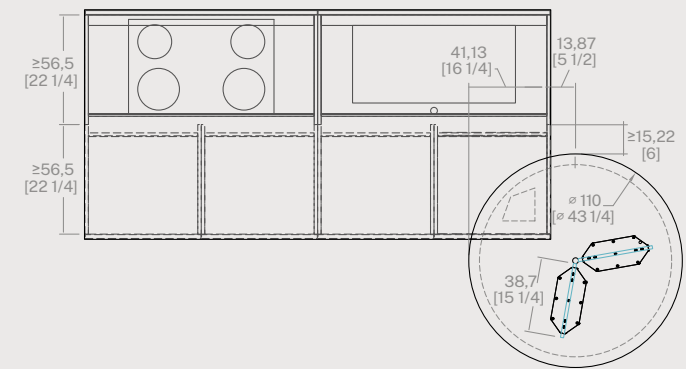
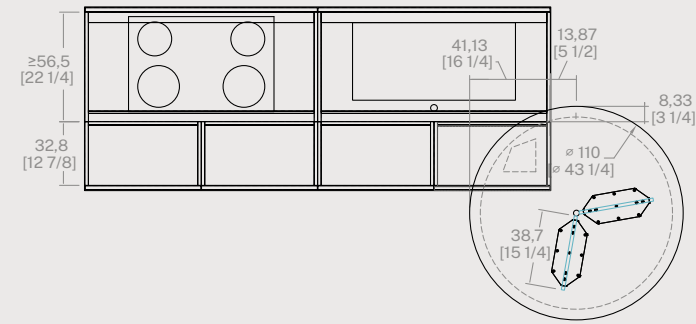
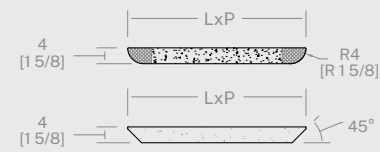
(vista assonometrica)
CIRCLE TWIST PENINSULA TABLE
(axonometric view)



TAVOLO PENISOLA CIRCLE TWIST
 (vista laterale e dall'alto)
 CIRCLE TWIST PENINSULA TABLE
 (side and high view)



SEZIONE PIANI TWIST SP. 4 CM PIENO
 TWIST WORKTOP SECTION, SOLID, 4 CM THICK



TAVOLO PENISOLA PICK TWIST
 (vista assonometrica)
 PICK TWIST PENINSULA TABLE
 (axonometric view)

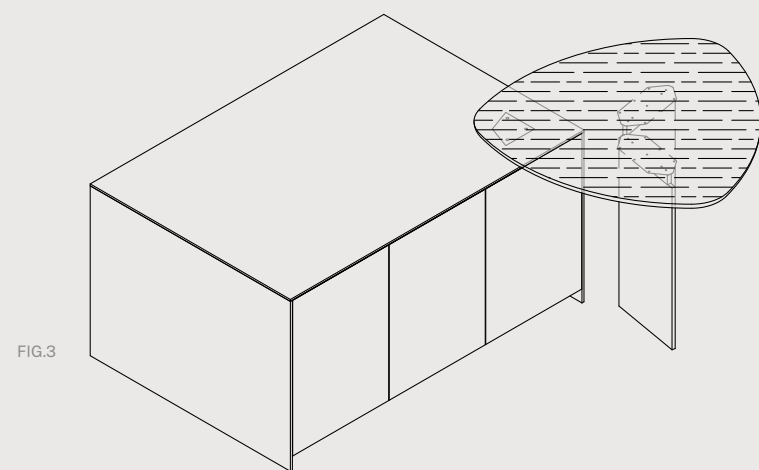


FIG.3

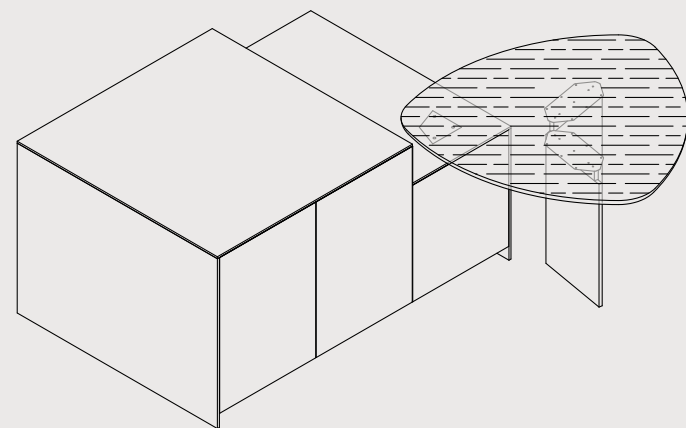
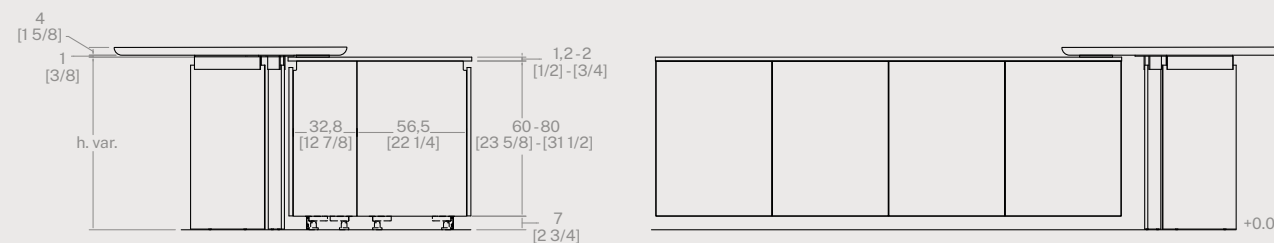
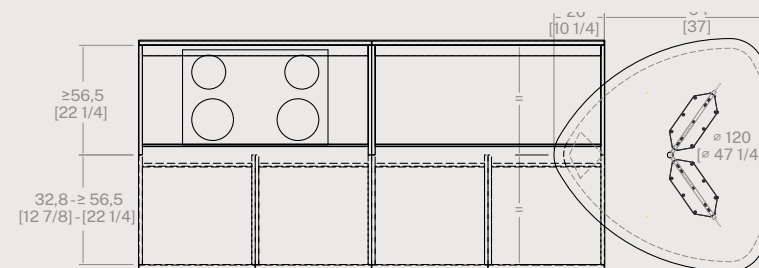
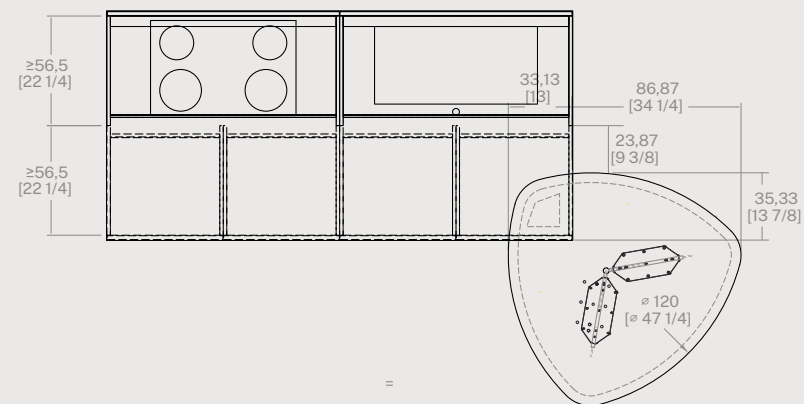
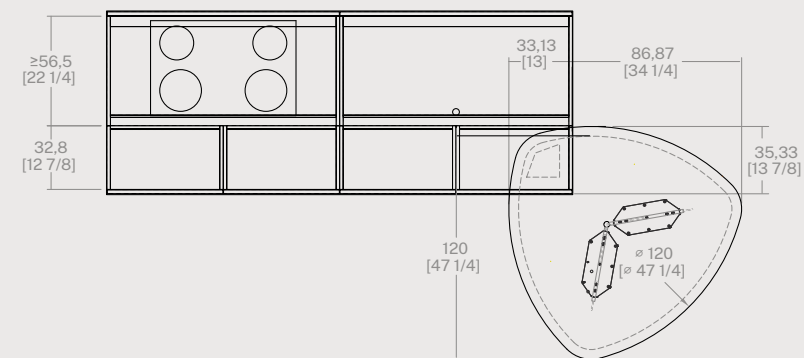
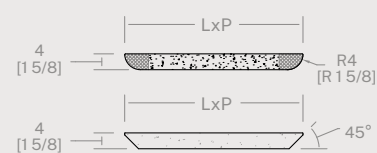


FIG.4

TAVOLO PENISOLA CIRCLE TWIST
 (vista laterale e dall'alto)
 CIRCLE TWIST PENINSULA TABLE
 (side and high view)



SEZIONE PIANI TWIST SP. 4 CM PIENO
 TWIST WORKTOP SECTION, SOLID, 4 CM THICK



TAVOLO PENISOLA CON SOSTEGNO "T-GLASS"
 (vista assonometrica)
 PENINSULA TABLE WITH "T-GLASS" SUPPORT
 (axonometric view)

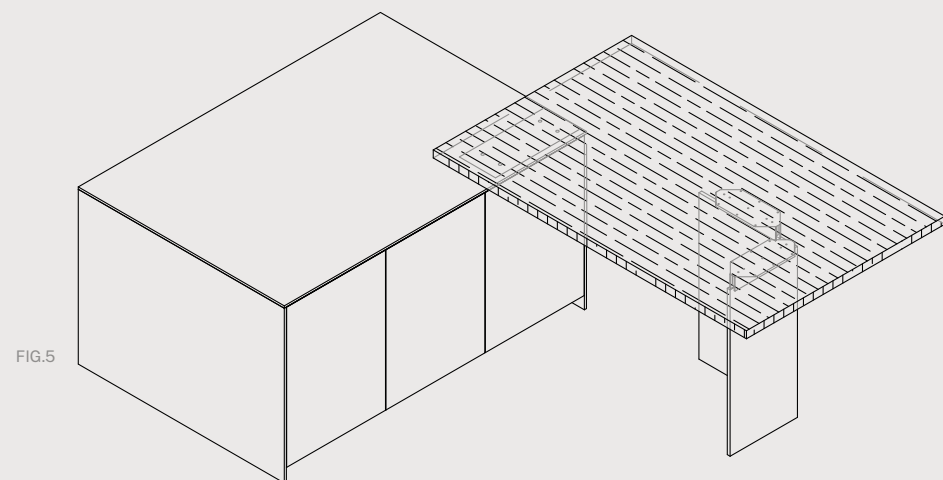


FIG.5

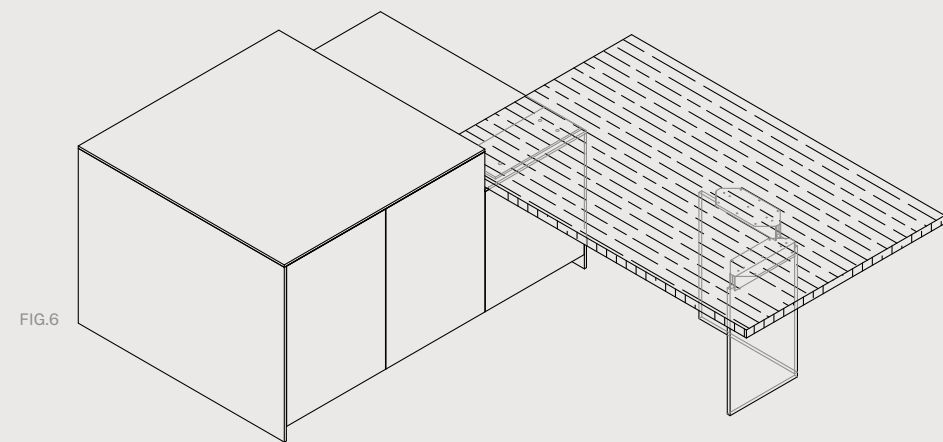
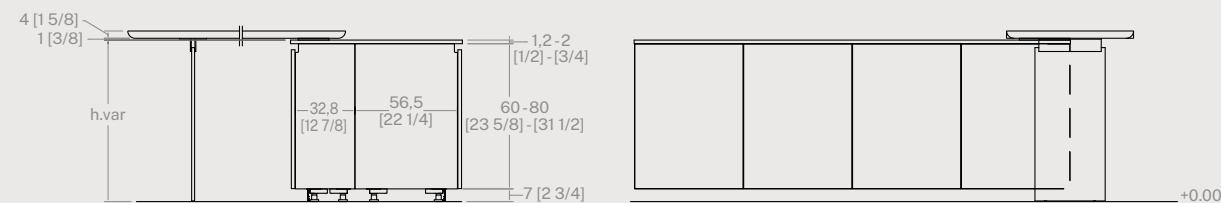
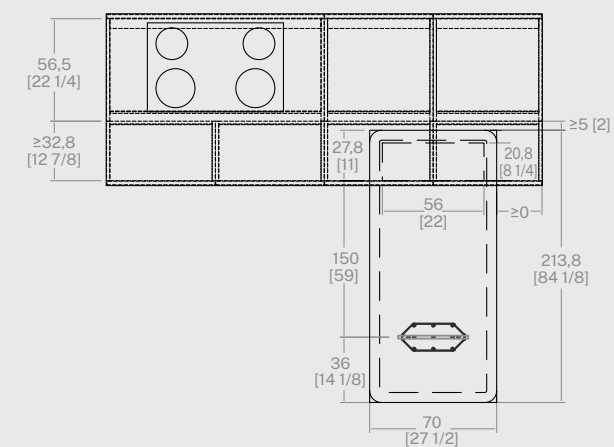
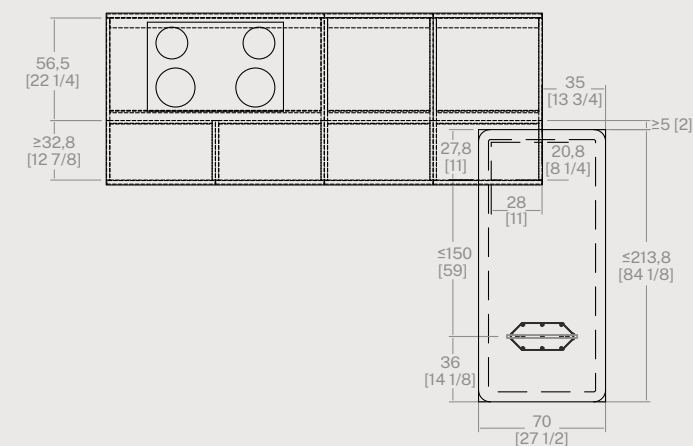
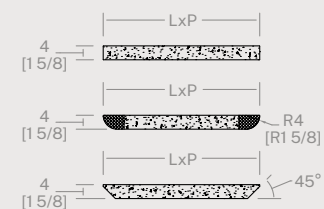


FIG.6

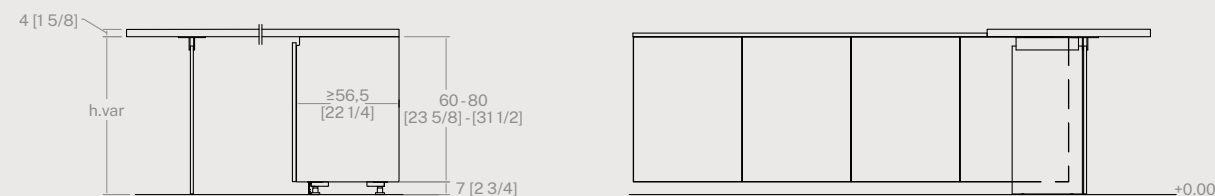
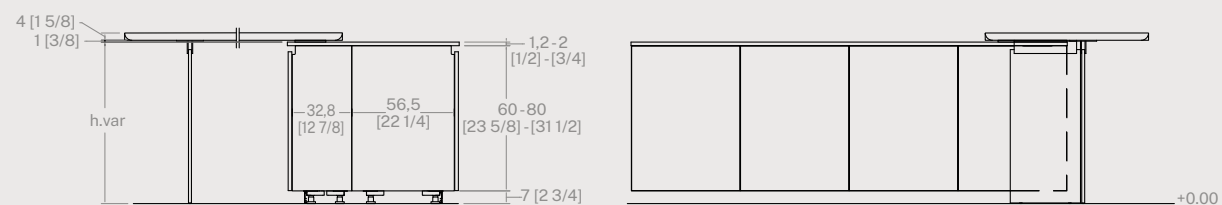
TAVOLO PENISOLA CON SOSTEGNO "T-GLASS"
 (vista laterale e dall'alto)
 PENINSULA TABLE WITH "T-GLASS" SUPPORT
 (side and high view)



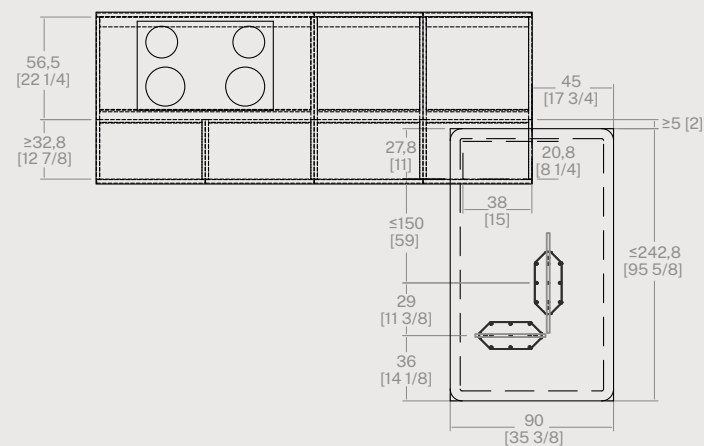
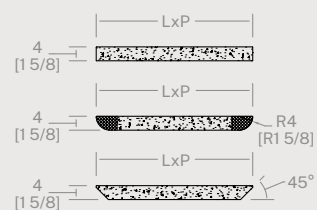
SEZIONE PIANI TWIST /
 RETTANGOLARE SP. 4 CM PIENO
 TWIST / RECTANGULAR TOP SECTION,
 SOLID, 4 CM THICK



TAVOLO PENISOLA CON SOSTEGNO "T-GLASS"
 (vista laterale e dall'alto)
 PENINSULA TABLE WITH "T-GLASS" SUPPORT
 (side and high view)



SEZIONE PIANI TWIST /
RETTANGOLARE SP. 4 CM PIENO
 TWIST / RECTANGULAR TOP SECTION,
 SOLID, 4 CM THICK



SEZIONE PIANI RETTANGOLARE
SP. 4 CM PIENO
 RECTANGULAR TOP SECTION,
 SOLID, 4 CM THICK

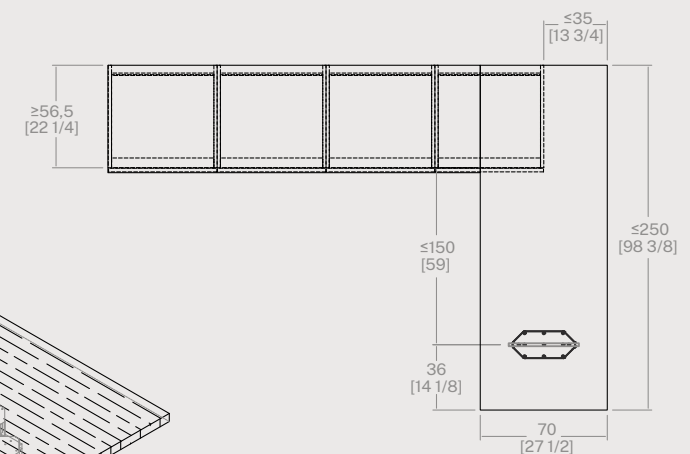
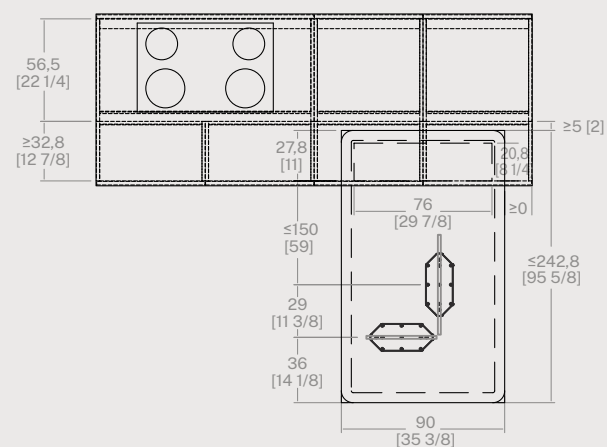
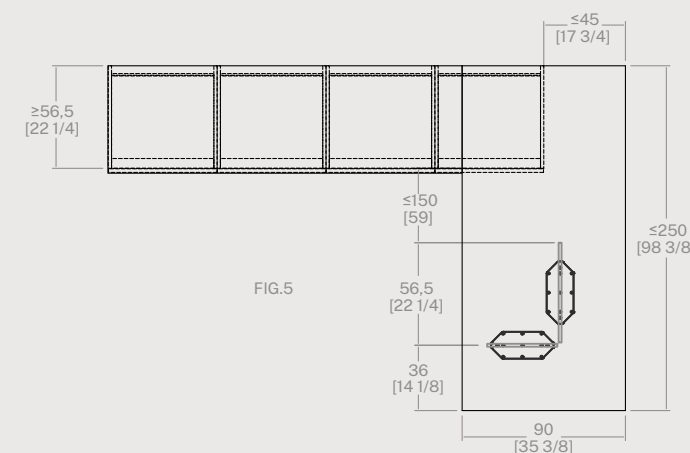
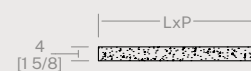


FIG.7

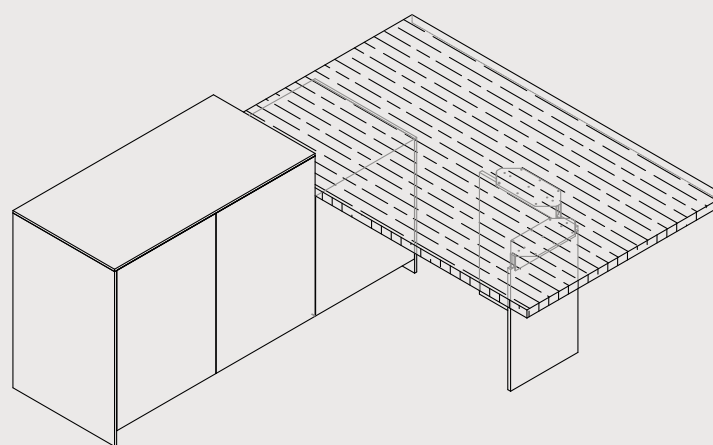
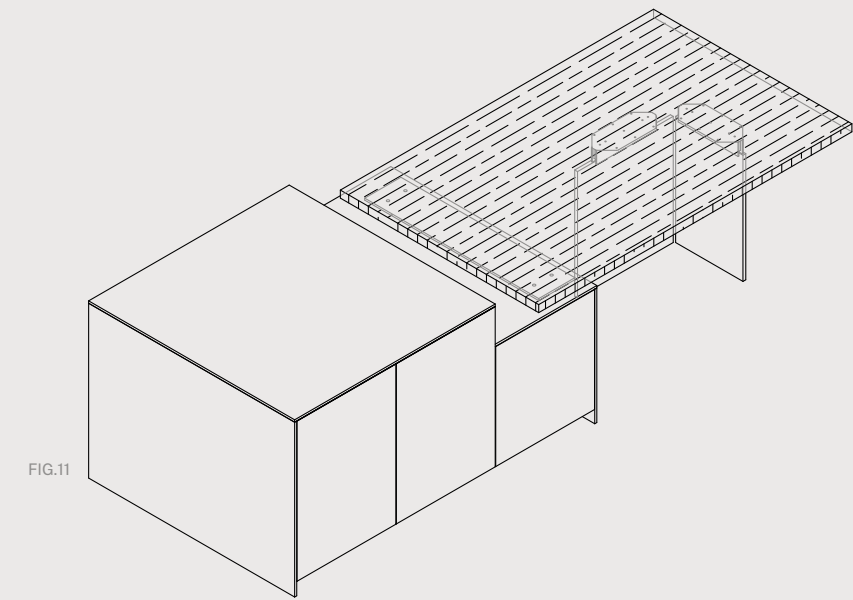
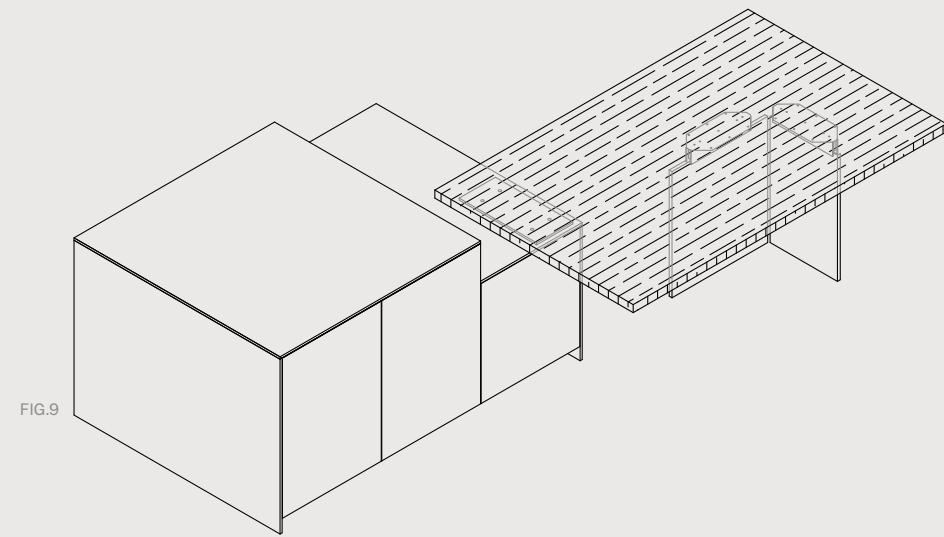
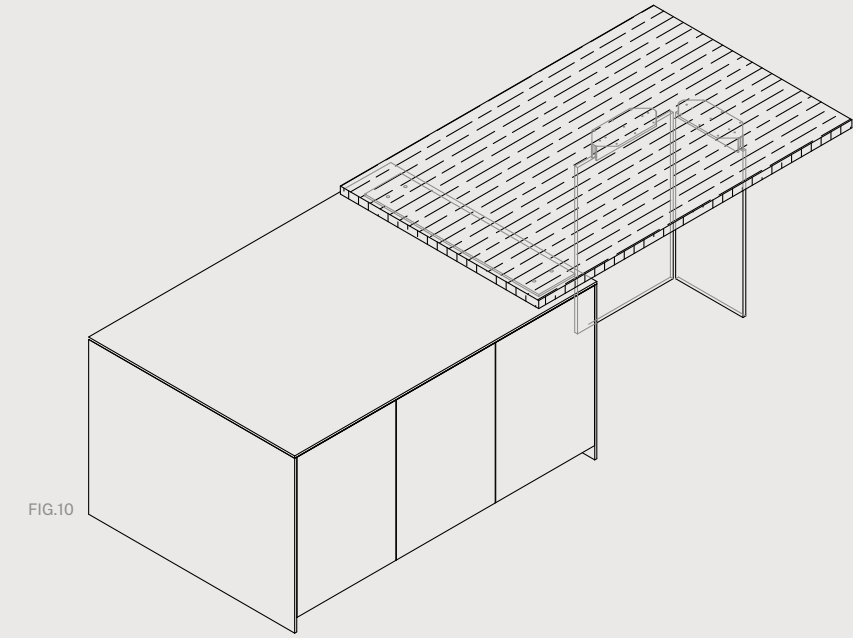
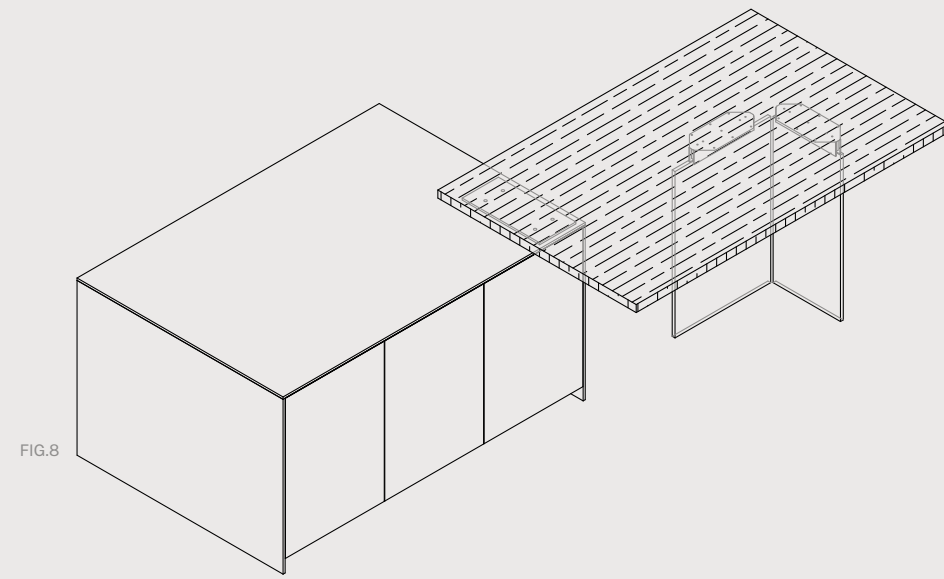
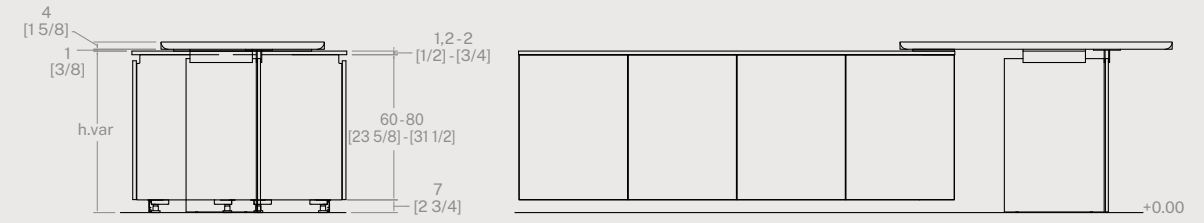
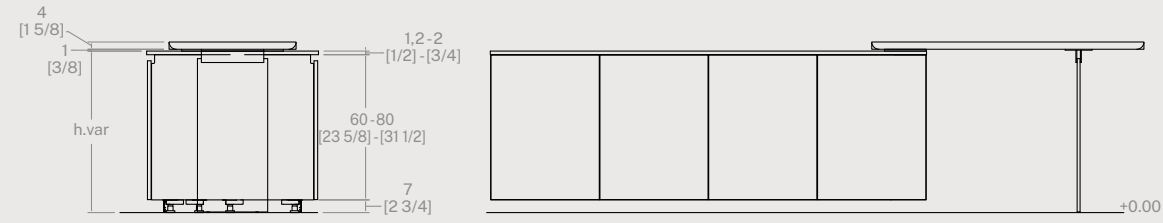


FIG.5

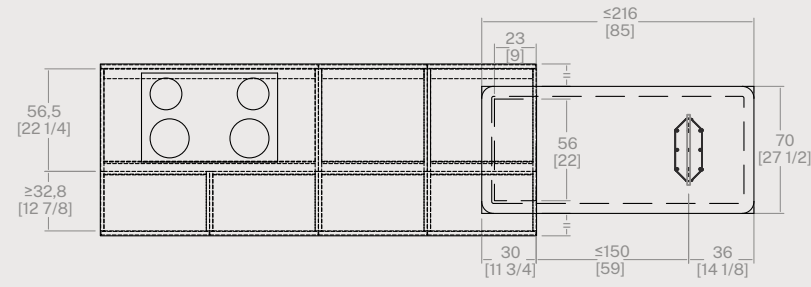
TAVOLO PENISOLA CON SOSTEGNO "T-GLASS"
(vista assonometrica)
PENINSULA TABLE WITH "T-GLASS" SUPPORT
(axonometric view)



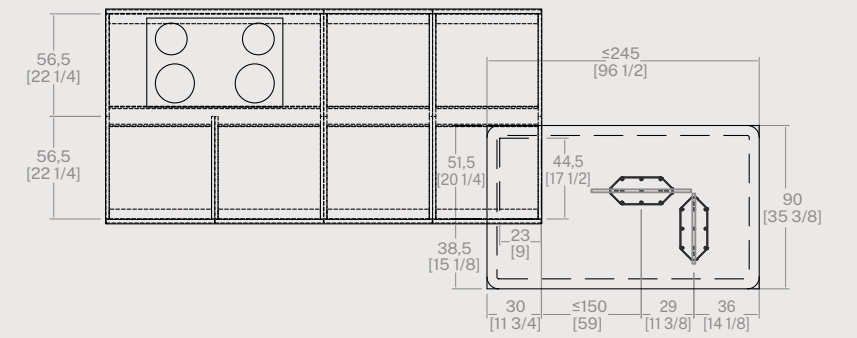
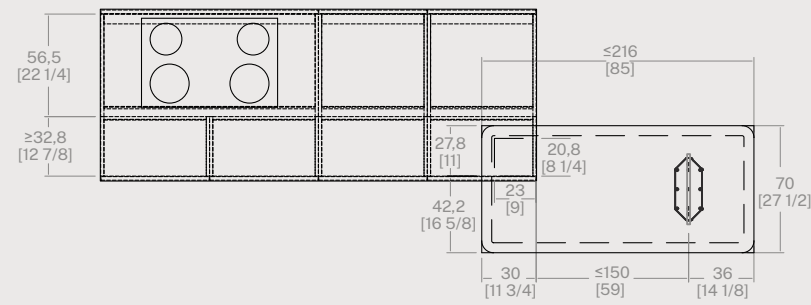
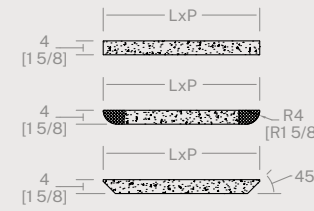
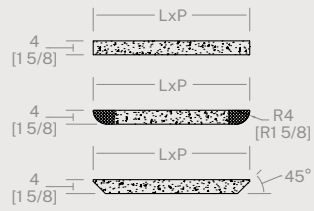
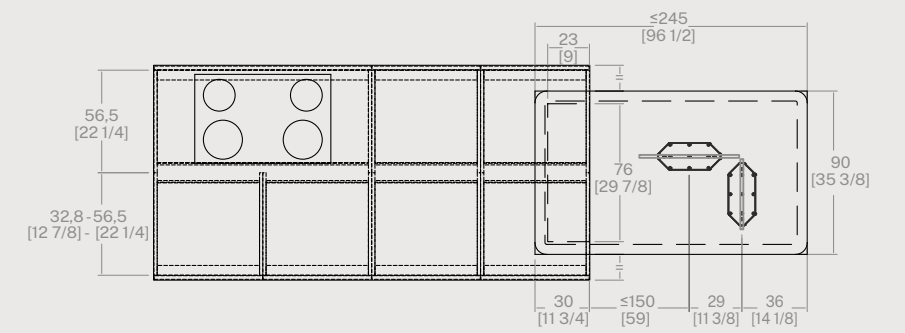
TAVOLO PENISOLA CON SOSTEGNO "T-GLASS"
 (vista laterale e dall'alto)
 PENINSULA TABLE WITH "T-GLASS" SUPPORT
 (side and high view)



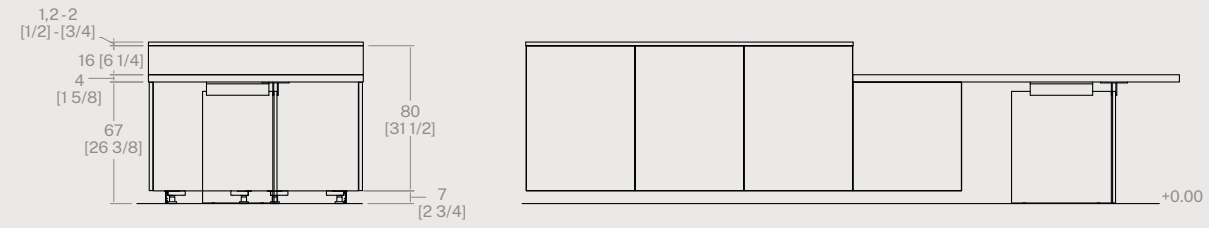
SEZIONE PIANI TWIST /
 RETTANGOLARE SP. 4 CM PIENO
 TWIST / RECTANGULAR TOP SECTION,
 SOLID, 4 CM THICK



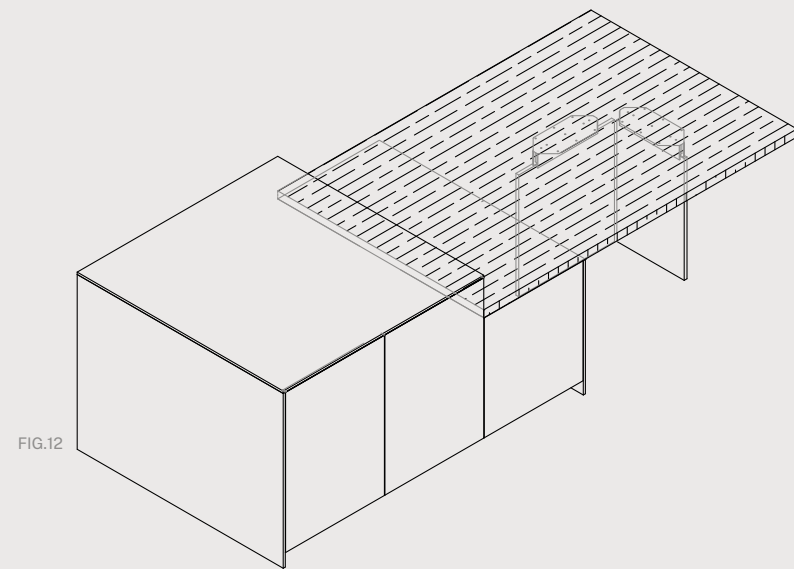
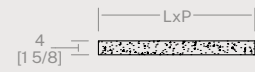
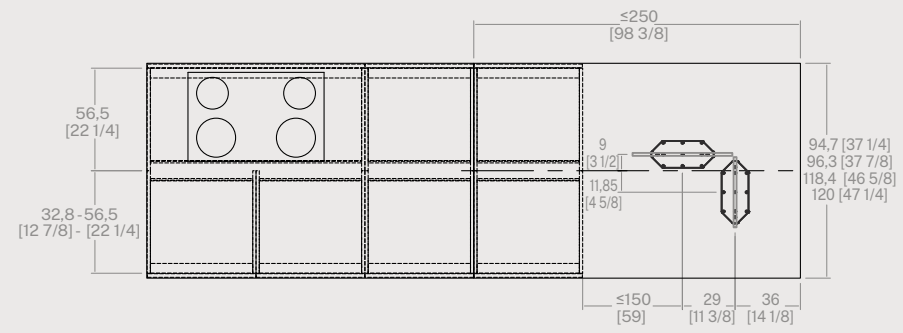
SEZIONE PIANI TWIST /
 RETTANGOLARE SP. 4 CM PIENO
 TWIST / RECTANGULAR TOP SECTION,
 SOLID, 4 CM THICK



TAVOLO PENISOLA CON SOSTEGNO "T-GLASS"
 (vista laterale e dall'alto)
 PENINSULA TABLE WITH "T-GLASS" SUPPORT
 (side and high view)

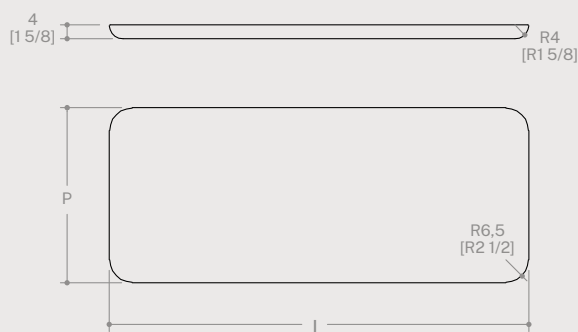


SEZIONE PIANI RETTANGOLARE
 SP. 4 CM PIENO
 RECTANGULAR TOP SECTION,
 SOLID, 4 CM THICK



Snack Twist & Snack Squadrati
 Snack Twist & Snack Square

SNACK TWIST (vista laterale e dall'alto)
 SNACK TWIST (side and high view)



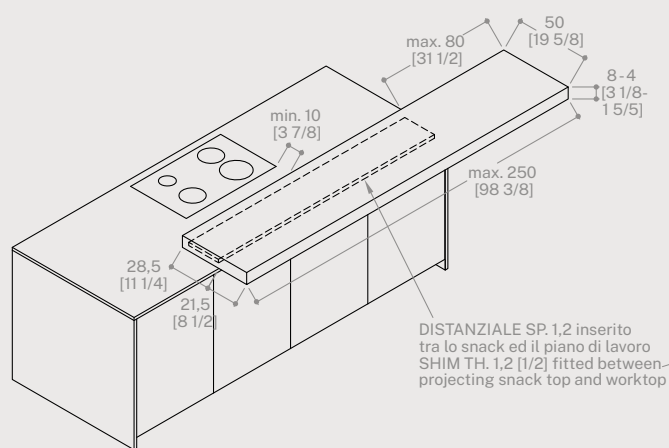
SNACK QUADRATO (vista laterale e dall'alto)
 SNACK SQUARE (side and high view)



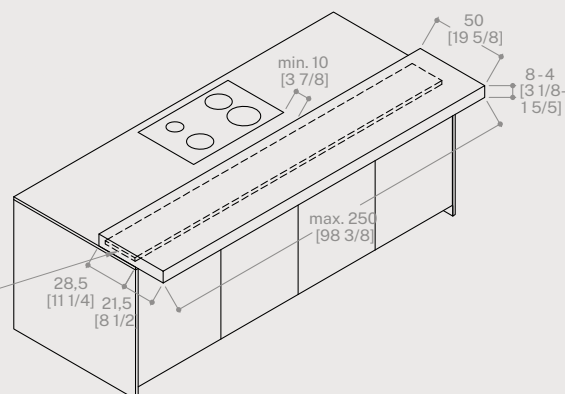
LEGENDA (cm)
 KEY TO DIMENSION (cm)
L lunghezza massima
 maximum length = 250
P profondità
 depth = 50 - 70 - 90

KEY TO DIMENSION (inches)
 L (maximum length) = 98 3/8
 P (depth) = 19 5/8 - 27 1/2 - 35 3/8

SNACK A SBALZO DECENTRATO (vista assonometrica)
 OVERHANGING ZONE OFF CENTRE PROJECTING SNACKTOP
 (axonometric view)



SNACK A SBALZO CENTRATO (vista assonometrica)
 OVERHANGING ZONE CENTRE PROJECTING SNACKTOP
 (axonometric view)



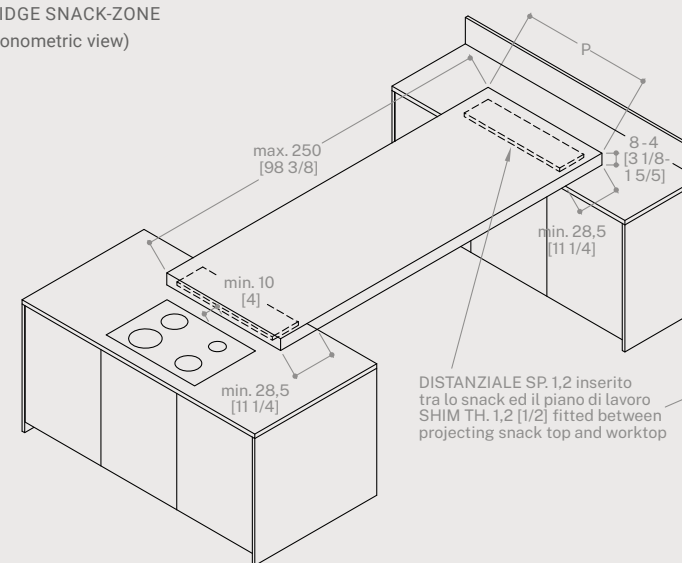
Caratteristiche. I piani snack sono installati sempre in appoggio a un piano di lavoro, tra snack e piano vi è inserito un distanziale di spessore pari a 1 cm che ha la funzione di proteggerli da eventuali perdite di acqua che in assenza di questo distanziale potrebbe infiltrarsi tra i due elementi.

Vincoli. Tra bordi laterali snack e piani cottura ci deve essere uno spazio minimo di 10 cm. Sui piani snack non possono essere installati elettrodomestici. Sono ammessi fuori misura ma devono essere valutati dal nostro ufficio vendite.

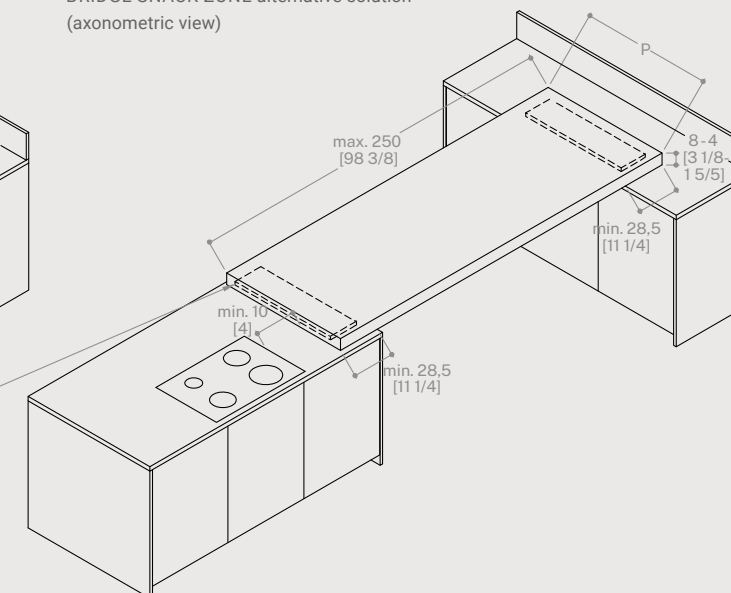
Characteristics. Snack tops are always installed resting on a worktop, with a spacer 1 cm [3/8] thick installed between the snack top and worktop to protect them against any water leakages, which in the absence of this spacer might seep between the two tops.

Constraints. There must be a gap of at least 10 cm [3 7/8] between snack top side edges and hobs. Appliances cannot be installed on snack tops. Custom-sizes are permitted but must be approved by our sales office.

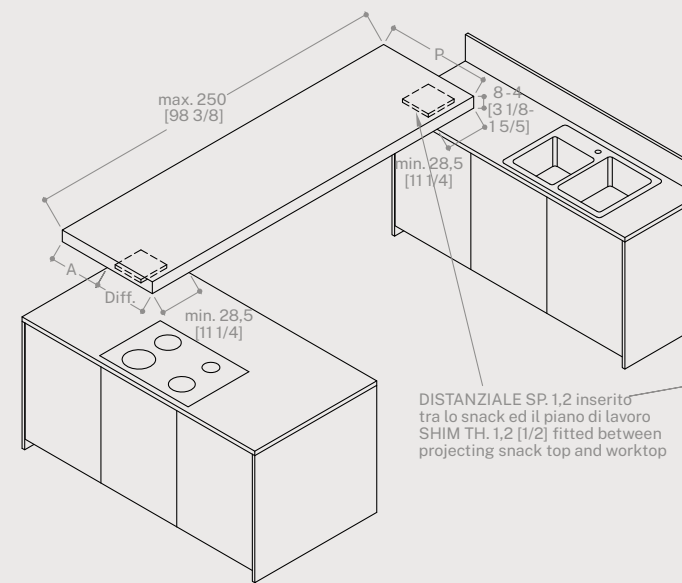
SNACK A PONTE (vista assonometrica)
 BRIDGE SNACK-ZONE
 (axonometric view)



SNACK A PONTE soluzione alternativa (vista assonometrica)
 BRIDGE SNACK-ZONE alternative solution
 (axonometric view)



SNACK A PONTE CON SBALZO SU DUE LATI (vista assonometrica)
 BRIDGE SNACK-ZONE WITH OVERHANG ON BOTH SIDES
 (axonometric view)



SNACK A PONTE CON SBALZO SU DUE LATI soluzione alternativa (vista assonometrica)
 BRIDGE SNACK-ZONE WITH OVERHANG ON BOTH SIDES alternative solution
 (axonometric view)

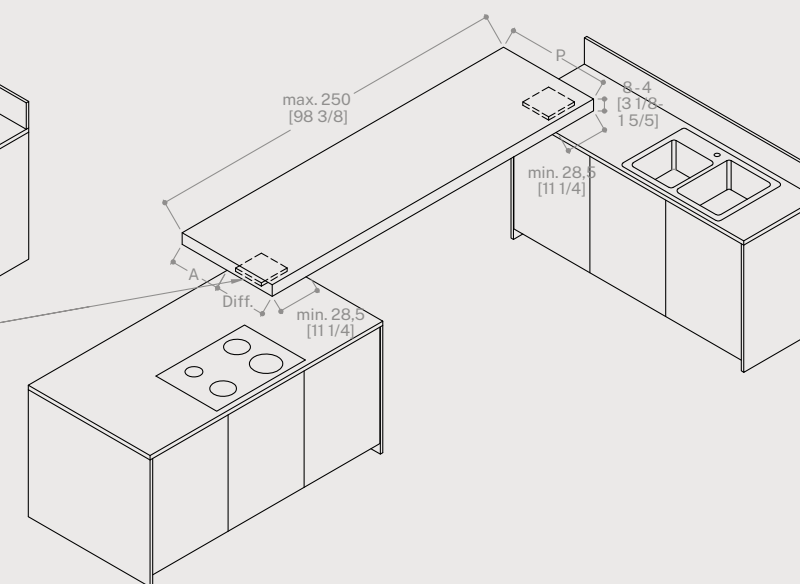
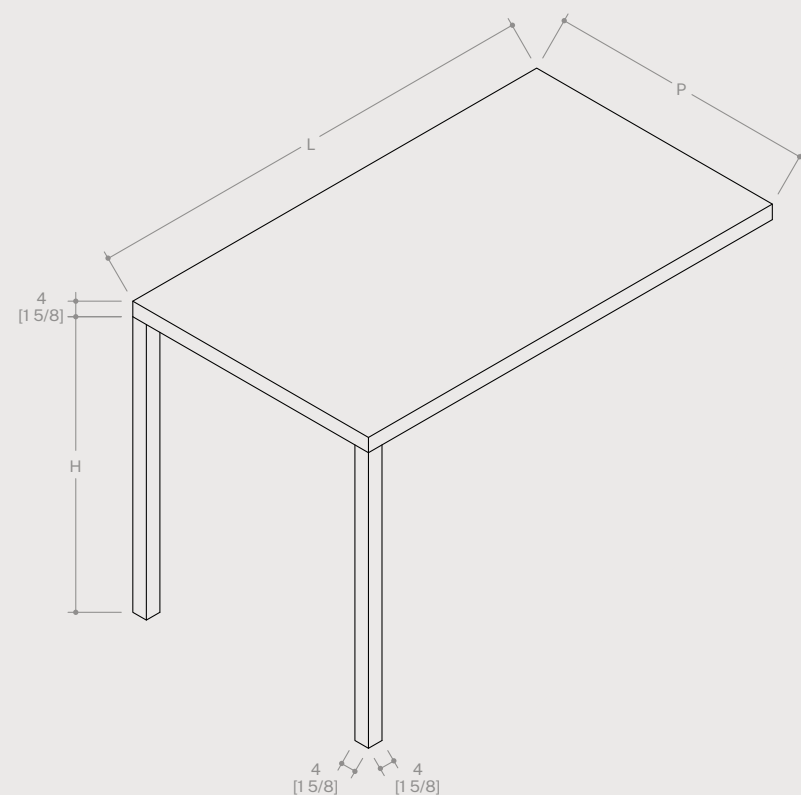


TABELLA SBALZI (cm)
 TABLE OVERHANG (cm)
P. 50 (profondità snack / snack depth):
 A (sbalzo massimo / maximum overhang) = 25
P. 70 / 90 (profondità snack / snack depth):
 A (sbalzo massimo / maximum overhang) = 35

TABLE OVERHANG (inches)
P. 19 5/8 (snack depth):
 A (maximum overhang) = 9 7/8
P. 27 1/2 / 35 3/8 (snack depth):
 A (maximum overhang) = 13 3/4

Tavolo Woodset

Woodset table



LEGENDA (cm)

KEY TO DIMENSION (cm)

H	(altezza da terra / ground clearance)
67	per basi h.60 con zoccolo h.7 for base cabinets h.60 with plint h.7
76	per basi h.69 con zoccolo h.7 for base cabinets h.69 with plint h.7
87	per basi h.80 con zoccolo h.7 for base cabinets h.80 with plint h.7
88,2	per basi h.80 con piano h.1,2 e zoccolo h.7 for base cabinets h.80 with worktop h.1,2 and with plint h.7
89	per basi h.80 con piano h.2 e zoccolo h.7 for base cabinets h.80 with worktop h.2 and with plint h.7
L	(lunghezza massima / maximum length) = 250
P	(profondità / depth) = 70 - 90 - 94,7 - 96,3 - 120

KEY TO DIMENSION (inches)

H	(ground clearance)
26 3/8	for base cabinets h.23 5/8 with plint h.2 3/4
29 7/8	for base cabinets h.27 1/8 with plint h.2 3/4
34 1/4	for base cabinets h.31 1/2 with plint h.2 3/4
34 3/4	for base cabinets h.31 1/2 with worktop h.1/2 and with plint h.2 3/4
35	for base cabinets h.31 1/2 with worktop h.3/4 and with plint h.2 3/4
L	(maximum length) = 98 3/8
P	(depth) = 27 1/2 - 35 3/8 - 37 1/4 - 37 7/8 - 47 1/4

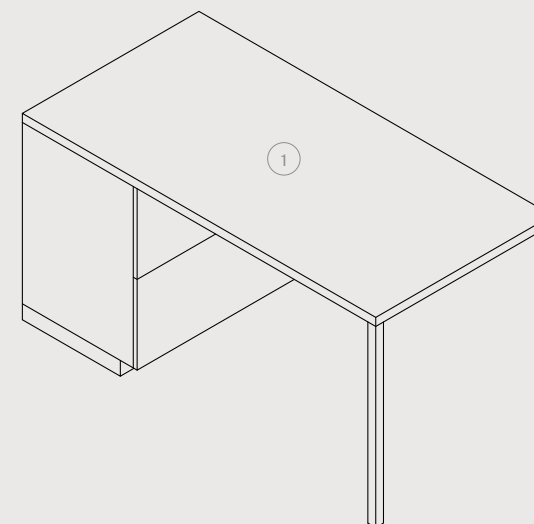
Caratteristiche. Il tavolo Woodset può essere posizionato direttamente su basi h.60-69-80 cm (Fig. 1). Sulle basi h. 80 cm in presenza di piani di lavoro h. 1,2-2 cm (Fig. 2). Può essere posizionato anche su isole / penisole h. 80 cm in presenza di piani di lavoro h. 1,2-2 cm (Fig. 3).

Vincoli. Eventuali richieste di fuori misura devono essere valutate dall'ufficio vendite Ernestomeda.

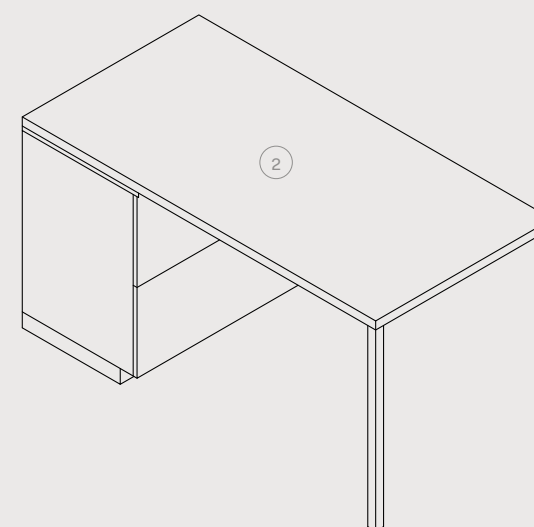
Characteristics. The Woodset table can be installed directly on top of base units h.60-69-80 cm [23 5/8-27 1/8-31 4/8] (Fig. 1). On base units h. 80 cm [31 4/8] with worktops h. 1.2 [1/2] - 2 cm [3/4] (Fig. 2). It can be also installed on islands / peninsulas h. 80 cm [31 1/2] with worktops h. 1.2 [1/2] - 2 cm [3/4] (Fig. 3).

Constraints. Any requests for custom sizes must be approved by the Ernestomeda sales offices.

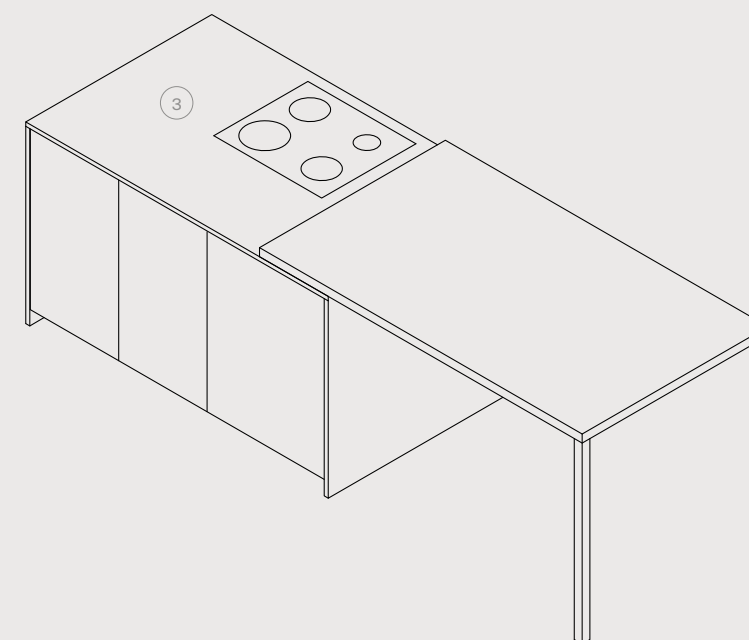
WOODSET INSTALLATO
SU BASE
WOODSET INSTALLED
ON BASE UNIT



WOODSET INSTALLATO
SU PIANO BASE
WOODSET INSTALLED
ON TOP BASE UNIT



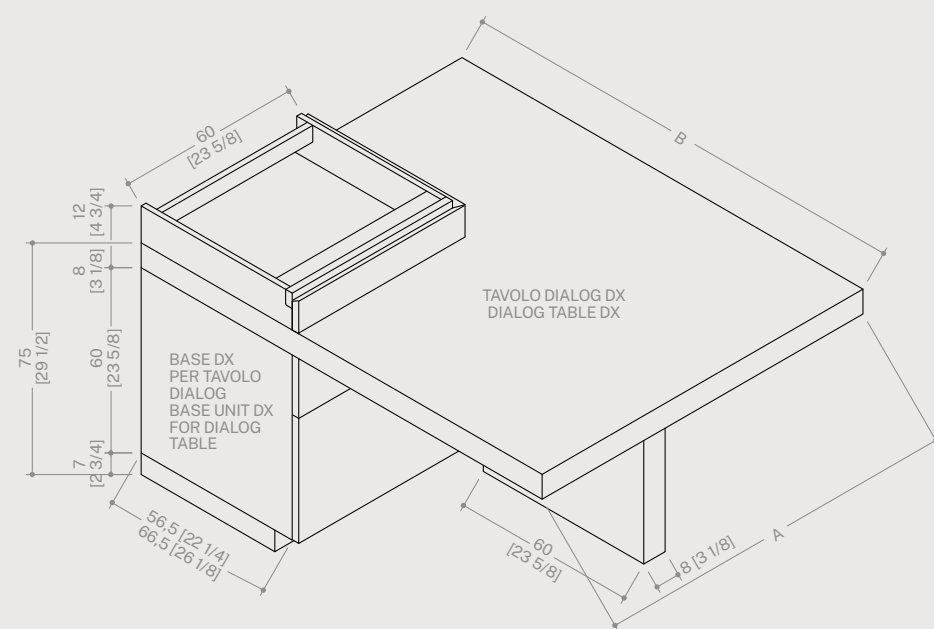
WOODSET INSTALLATO
SU PIANO PENISOLA
WOODSET INSTALLED
ON TOP PENINSULA UNIT



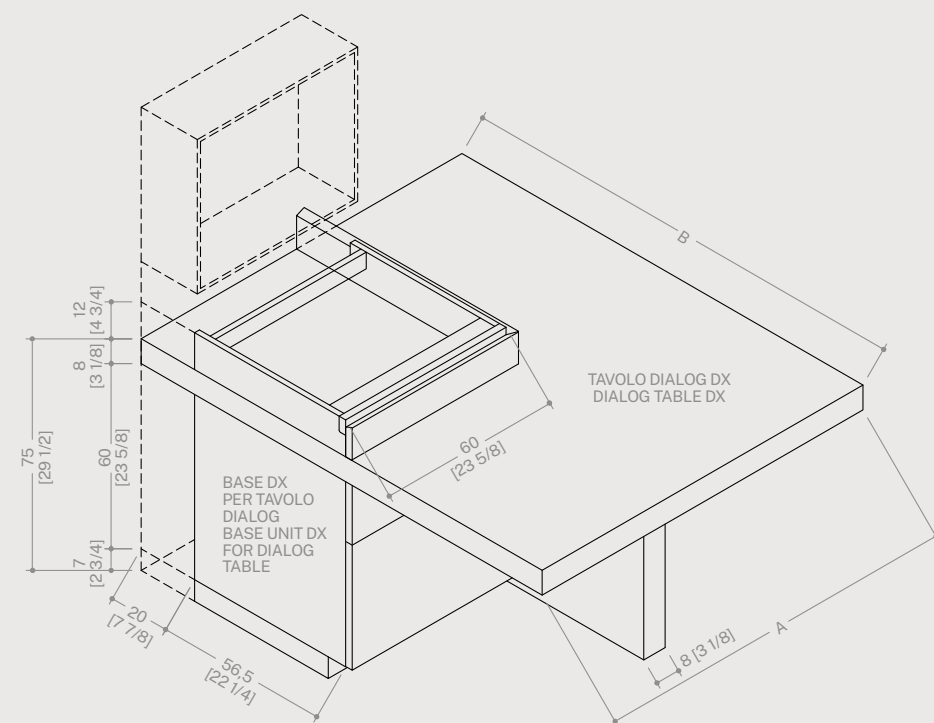
Tavolo Dialog

Dialog table

**DIALOG CON GAMBA
PERPENDICOLARE ALLA BASE
DIALOG WITH LEG PERPENDICULAR
TO THE BASE UNIT**



**DIALOG CON GAMBA
PERPENDICOLARE ALLA BASE
COMPOSIZIONE CON SISTEMA A GIORNO
SU PIANO "UNION"**
DIALOG WITH LEG PERPENDICULAR
TO THE BASE COMPOSITION
WITH OPEN-FRONTED UNITS
ON TOP "UNION"

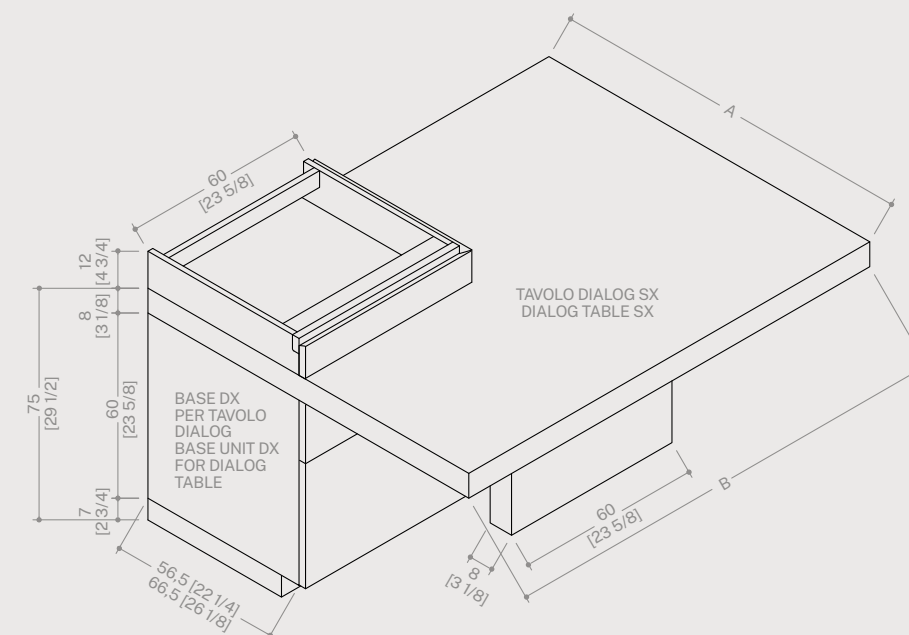


Caratteristiche. Il tavolo Dialog è composto da un piano sagomato e una gamba entrambi di spessore 8 cm e deve essere agganciato a una base predisposta. Il tavolo può essere fisso; lunghezza fissa (B) 150 cm - profondità fissa (A) 150 cm. Il tavolo può essere a lunghezza variabile; lunghezza (B) minima 150 cm / massima 250 cm - profondità fissa (A) 100-120 cm. La gamba è unica ed ha le seguenti dimensioni: h. 67 cm l. 60 cm [23 5/8]. La base predisposta per il fissaggio del tavolo è disponibile nella sola larghezza 60 cm [23 5/8].

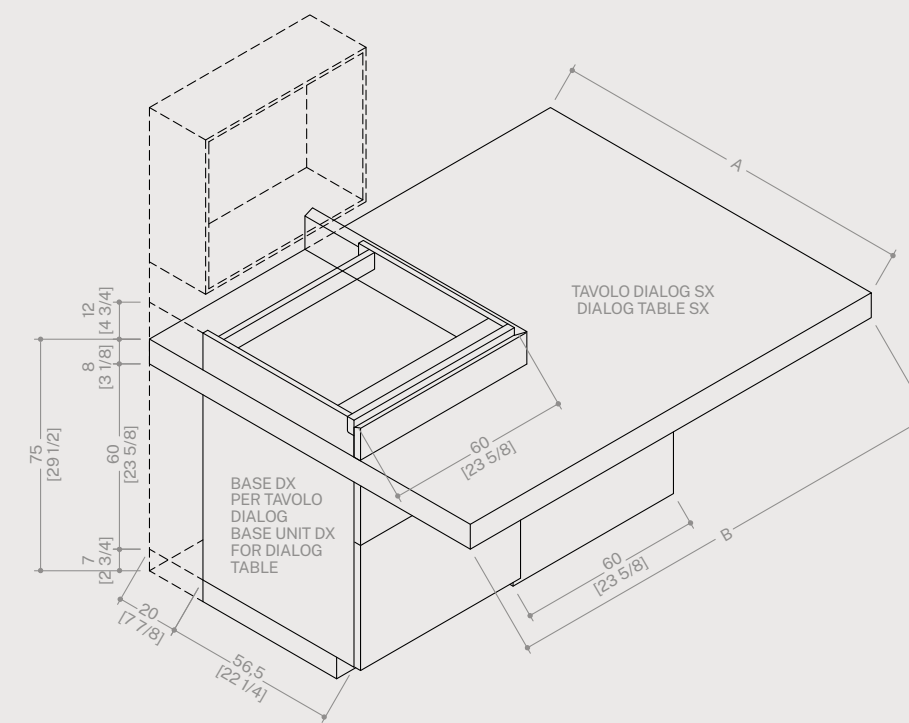
È abbinabile al sistema di elementi a giorno con piano di lavoro Union. Il verso del tavolo è determinato dalla posizione della parte sporgente lungo la larghezza della base, ovvero il lato della profondità fissa (B): 100-120-150 cm.

Vincoli. La base predisposta per il tavolo Dialog deve avere sempre il copri-fianco laterale. Non è possibile installare elettrodomestici sul piano di lavoro in corrispondenza della base con tavolo Dialog. Non è possibile affiancare elettrodomestici sotto-piano alla base Dialog. Non è possibile stendere pannelli retro alla base Dialog. Non sono ammessi fuori misura, eventuali richieste devono essere valutate dal nostro ufficio vendite.

**DIALOG CON GAMBA
PARALLELA ALLA BASE
DIALOG WITH LEG PARALLEL
TO THE BASE UNIT**



**DIALOG CON GAMBA
PARALLELA ALLA BASE
COMPOSIZIONE CON SISTEMA A GIORNO
SU PIANO "UNION"**
DIALOG WITH LEG PARALLEL
TO THE BASE COMPOSITION
WITH OPEN-FRONTED UNITS
ON TOP "UNION"



Characteristics. The "Dialog" table consists of a shaped top and a leg, both 8 cm [3 1/8] thick, and must be connected to a specially equipped base unit. The table may be fixed; fixed length (B) 150 cm [59] - fixed depth (A) 150 cm [59]. The table may be variable length: length (B) minimum 150 cm [59] / maximum 250 cm [98 3/8] - fixed depth (A) 100 [39 3/8] -120 cm [47 2/8]. There is just one leg with the following dimensions: h. 67 cm [26 3/8] w. 60 cm [23 5/8]. The base unit fitted for fixing the table is only available in width 60 cm [23 5/8]. It can be combined with the open unit system with Union worktop. The table's direction is defined by the position of the overhanging part along the width of the base unit, meaning the side with fixed depth 100 [39 3/8] -120 cm [47 2/8] - 150 cm [59].

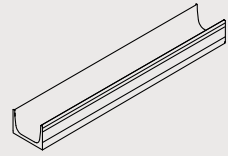
Constraints. The special base unit for the Dialog table must always have a side facing panel. Appliances cannot be installed on the area of the worktop above the base unit with Dialog table. Built-under appliances cannot be installed next to the Dialog base unit. Panels cannot be installed behind the Dialog base unit. Custom-sizes are not permitted; any requests must be approved by our sales office.

Sistema Surf

Surf system

MODULO TIPO "A"

MODULE TYPE "A"



ACCESSORI PER MODULO TIPO "A"

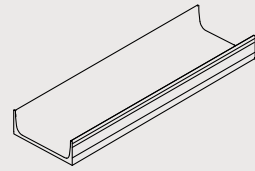
ACCESSORIES FOR MODULE TYPE "A"



1

MODULO TIPO "B"

MODULE TYPE "B"

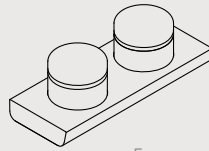


ACCESSORI PER MODULO TIPO "B"

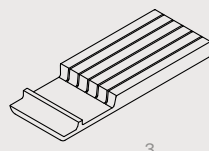
ACCESSORIES FOR MODULE TYPE "B"



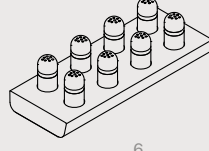
2



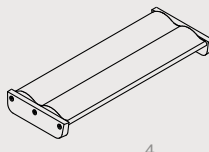
5



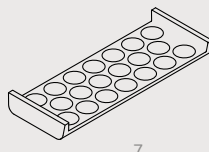
3



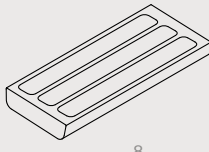
6



4



7



8

LEGENDA (cm)

KEY TO DIMENSION (cm)

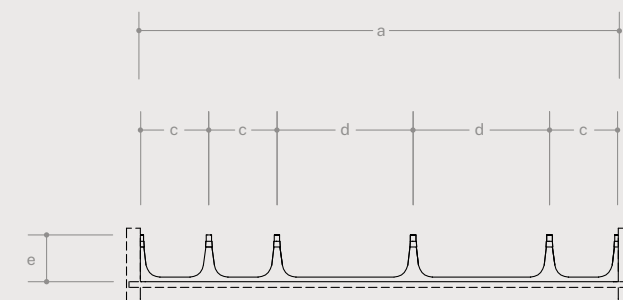
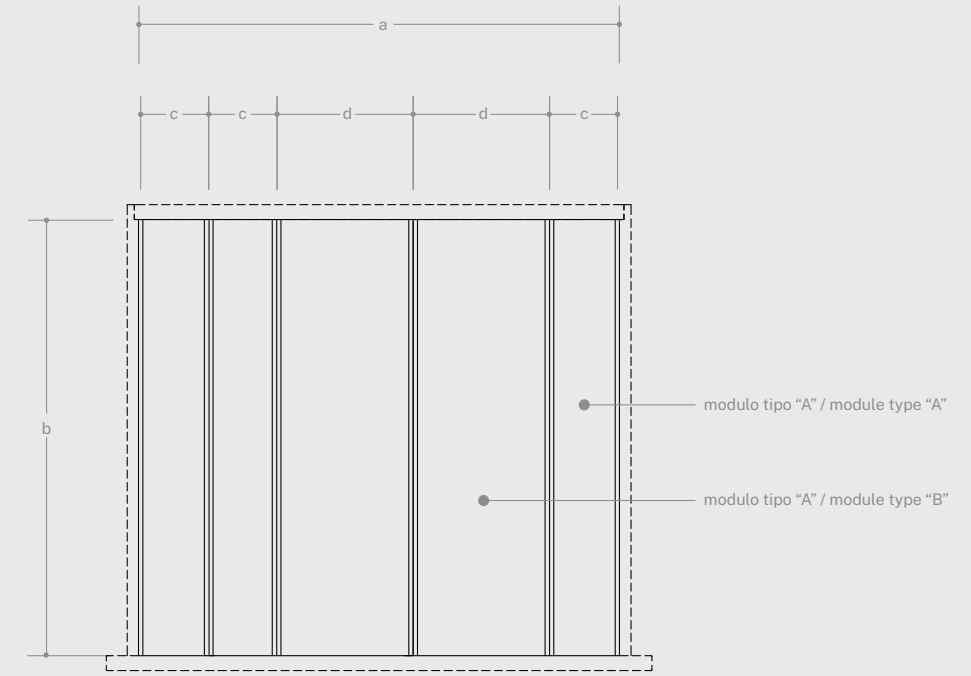
- 1 spalletta divisorio per modulo tipo "A" / partition for module type "A"
6,7 x 1,5
- 2 spalletta divisorio per modulo tipo "B" / partition for module type "B"
14,1 x 1,5
- 3 portacoltelli / knife rack
14,1 x 37
- 4 portapellucole / kitchen film holder
14,1 x 37
- 5 portabarattoli / jar rack
14,1 x 37
- 6 portaspargisale/pepe / salt and pepper rack
14,1 x 37
- 7 porta capsule caffè / rack f/espresso caps
14,1 x 37
- 8 porta spezie / spice rack
14,1 x 37

KEY TO DIMENSION (inches)

- 1 partition for module type "A"
2 5/8 x 5/8
- 2 partition for module type "B"
5 1/2 x 5/8
- 3 knife rack
5 1/2 x 14 5/8
- 4 kitchen film holder
5 1/2 x 14 5/8
- 5 jar rack
5 1/2 x 14 5/8
- 6 salt and pepper rack
5 1/2 x 14 5/8
- 7 rack f/espresso caps
5 1/2 x 14 5/8
- 8 spice rack
5 1/2 x 14 5/8

PORTAPOSATE SURF CASSETTO LEGRABOX

SURF CUTLERY TRAY, LEGRABOX DRAWER



Caratteristiche. Attrezzature interne per cassetti con struttura in alluminio anodizzato. Sono composti da due diversi moduli (A) e (B) che si vanno ad unire tra loro formando diverse configurazioni e possibilità di scelta per le più svariate esigenze, all'interno dei quali è possibile inserire o meno i diversi accessori. Per le finiture degli accessori Legno fare riferimento al listino. Massimo ordine, massima capienza e massima funzionalità.

Vincoli. Inseribile all'interno di cassetti con sponda Legrabox, disponibili nelle larghezze 45 - 60 - 90 - 120 cm.

Characteristics. Internal equipment for drawers with anodised aluminium structure. The system comprises two different modules (A) and (B) which are joined together to form different configurations and options for the most widely varying needs, and can be fitted with the various accessories if required. Refer to the price list for the finishes of Wood accessories. Absolutely tidy, wonderfully roomy and completely convenient.

Constraints. Can be fitted inside drawers with Legrabox side, available in widths 45 [17 3/4] - 60 [23 5/8] - 90 [35 3/8] - 120 cm [47 1/4].

LEGENDA (cm)

KEY TO DIMENSION (cm)

- a = 37,2 - 52,2 - 67,2 - 82,2 - 112,2 cm
- b = 47,2 - 57,2 cm
- c = 7,4 cm
- d = 14,8 cm
- e = 5,1 cm

KEY TO DIMENSION (inches)

- a = 14 5/8 - 20 1/2 - 26 7/16 - 32 3/8 - 44 1/8
- b = 18 5/8 - 22 1/2
- c = 2 7/8
- d = 5 7/8
- e = 2

Portale Portal

COMPOSIZIONE A UNICA PROFONDITÀ SINGLE-DEPTH COMPOSITION

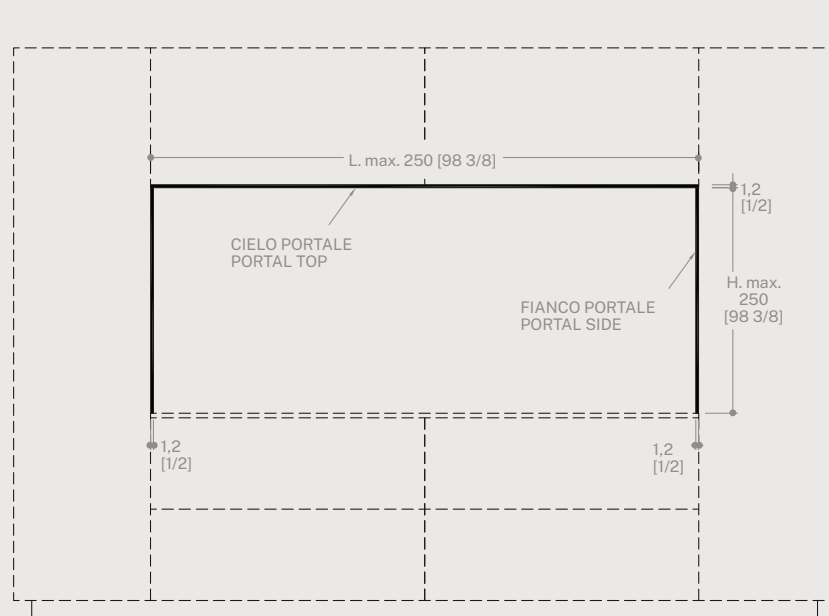


TABELLA RAPPORTO DIMENSIONI A-B-C
TABLE CONNECTION DIMENSIONS A-B-C

A	*B	C	A	**B	C
32,8 [12 7/8]	36,3 [14 1/4]	36,1 [14 1/4]	32,8 [12 7/8]	35,5 [14]	35,3 [13 7/8]
56,5 [22 1/4]	60 [23 5/8]	59,8 [23 1/2]	56,5 [22 1/4]	59,2 [23 1/4]	59 [23 1/4]
66,5 [26 1/8]	70 [27 1/2]	69,8 [27 1/2]	66,5 [26 1/8]	69,2 [27 1/4]	69 [27 1/8]

*B = piano di lavoro profondità **standard** (abbinabile a tutti i modelli)
depth **standard** worktop (to be combined with all models)

B = piano di lavoro profondità **small (abbinabile a modelli con anta spessore 20mm)
depth **small** worktop (to be combined with models that employ a 20mm [3/4]-thick door)

Caratteristiche. Lo sviluppo del portale deve essere contenuto o tra due armadi-colonne, o tra due pareti, o tra un armadio-colonna e una parete.

La profondità di armadi e pensili deve essere la medesima, le basi possono avere la stessa profondità o anche essere più profonde ma **NON** possono essere meno profonde degli armadi e dei pensili.

È obbligatoria la presenza del piano di lavoro per determinare il vano su cui ubicare il portale.

Qualsiasi elemento posizionato sopra al cielo del portale si apre tramite sistema push-pull.

Il cielo del portale si posiziona sotto gli elementi e si estende da un lato all'altro della composizione per tutta la sua lunghezza, da "parete a parete".

I fianchi del portale si posizionano sotto il cielo del portale stesso e si estendono fino ad arrivare a contatto del piano di lavoro.

La presenza dei fianchi non è obbligatoria, in mancanza di questi si consiglia di nobilitare il lato esterno di armadi e colonne.

Nel caso si scegliesse di inserire uno schienale tra base e pensile questo sarà in luce all'interno del portale.

È possibile inserire illuminazione Led nel cielo portale, accensione da remoto o con telecomando.

Characteristics. The alcove may be between two cupboards-tall units, two walls, or a cupboard-tall unit and a wall.

The cupboards and wall units must have the same depth. The base units may have the same depth or may even be deeper, but they **CANNOT** be less deep than the cupboards and wall units.

There must be a worktop to define the size of the alcove.

All units above the top of the alcove are opened by the push-pull system.

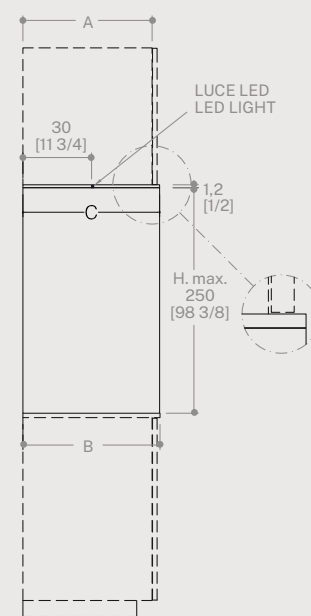
The top of the alcove is placed underneath the units and runs from side to side of the composition along its entire length, from "wall to wall".

The alcove side panels are installed underneath the top of the alcove and reach down until they touch the worktop.

Side panels are not compulsory but if they are not installed the outsides of the cupboards and tall units should be finished.

If a wall cladding is installed between the base and wall unit, it must fit into the inside of the alcove.

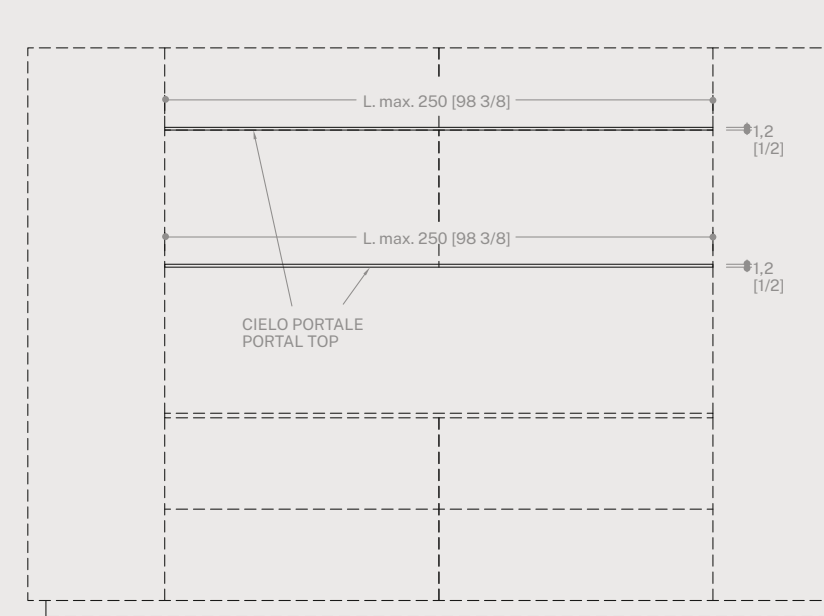
Led lighting can be fitted in the top of the alcove, with remote switch or control unit.



LEGENDA SIMBOLI
KEY TO SYMBOL

- A = profondità struttura / depth furniture
- B = profondità piano di lavoro / depth worktop
- C = profondità portale / depth portal

COMPOSIZIONE A DOPPIA PROFONDITÀ DOUBLE-DEPTH COMPOSITION



LEGENDA SIMBOLI E DIMENSIONI
KEY TO SYMBOL AND DIMENSIONS

- A = profondità struttura / depth furniture
- C = profondità portale / depth portal
- D = altezza struttura / height furniture
- E = altezza anta / height door
- A-C = 32,8 [12 7/8] - 56,5 [22 1/4] - 66,5 [26 1/8]

Caratteristiche. In presenza del cielo tutte le strutture (D) soprastanti si riducono in altezza di 1,3 cm, le forature dei componenti interni (ripiani, basette, viti giunzione, etc.) rimangono nelle posizioni originali.

Le ante (E) delle strutture ridotte di 1,3 cm non subiscono alcuna modifica dimensionale.

Qualsiasi elemento posizionato sopra al cielo del portale si apre tramite sistema push-pull.

Il cielo del portale si posiziona sotto gli elementi e si estende da un lato all'altro della composizione per tutta la sua lunghezza, da "parete a parete".

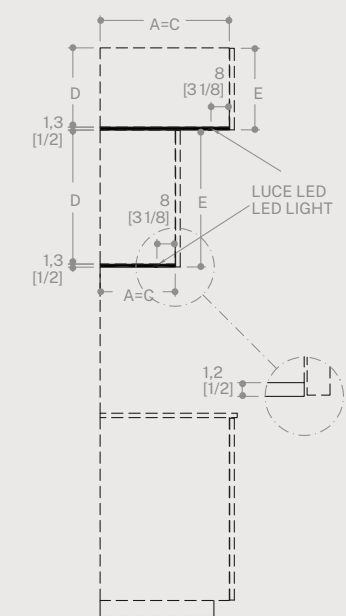
È possibile inserire illuminazione Led nel cielo portale, accensione da remoto o con telecomando.

Vincoli. Non sono ammessi pensili cappa, pensili sopra cappa, scolapiatti, copri-caldaia, per i quali altrimenti andrebbe interrotto il cielo del portale.

Non sono ammessi pensili con cestello estraibile per i quali non funzionerebbe il sistema di apertura push-pull.

Non sono possibili composizioni ad angolo.

In presenza del portale non è possibile inserire l'illuminazione nel fondo dell'elemento posizionato sopra di questo.



Characteristics. If the top is fitted, the height of all structures (D) above is reduced by 1.3 cm [1/2]; the holes for the internal components (shelves, mounting plates, connecting screws, etc.) retain their original positions.

There is no change in the size of the doors (E) of structures reduced by 1.3 cm [1/2]. All units above the top of the alcove are opened by the push-pull system.

The top of the alcove is placed underneath the units and runs from side to side of the composition along its entire length, from "wall to wall".

Led lighting can be fitted in the top of the alcove, with remote switch or control unit.

Constraints. Hood wall units, hood top boxes, drainers or boiler cabinets, which would mean an interruption in the top of the alcove, are not permitted.

Wall units with pull-out baskets are not permitted, since the push-pull opening system would not work.

Corner compositions are not possible.

Lighting cannot be fitted in the bottom of the unit installed above the alcove.

Stylist
Martina Lucatelli
ha collaborato Martina Dalla Bona

Graphic Design
Acanto Comunicazione

Films
Selecolor Firenze

Credits
Acerbis Design
Amini
Antonangeli
Artemide
BassamFellows
Cappellini
Carl Hansen & Søn
Davide Groppi
Frama
Kettal
Knoll
Lema
Living Divani
Luceplan
Maxalto
Minotti
Montana Furniture
PP Møbler
Santa & Cole
Vitra

Follow us on:



ernestomeda spa
via dell'Economia 2/8
61025 Montelabbate (PU) Italia
tel +39 0721 48991
www.ernestomeda.com

