



**DR TECNICA S.r.l**

Via 2 Giugno, 9 - 41042 Fiorano Modenese (MO) - ITALY  
Tel. +39 0536 921721 - Fax +39 0536 921735  
info@drtecnica.it - [www.drtecnica.it](http://www.drtecnica.it)



**D1**

CATALOGO GENERALE  
GENERAL CATALOGUE



DR TECNICA S.r.l. si riserva il diritto di apportare in ogni momento e senza preavviso modifiche di qualsivoglia natura a uno o più prodotti, nonché di cessarne la produzione.

Edizione 01 - Gennaio 2018

## INDICE INDEX

<b>PANNELLI</b> <small>PANELS</small>	<b>6</b>
<b>W-LINE</b>	<b>10</b>
CERAMICA, MARMO E PIETRE <small>CERAMICS, MARBLE, STONES</small>	12
PARQUET <small>PARQUET</small>	20
MOSAICO <small>MOSAIC</small>	21
OUTDOOR <small>OUTDOOR</small>	22
<b>M-LINE</b>	<b>24</b>
CLASSIC	26
XL	40
KUBE	45
COMPLEMENTS	48
<b>SPACE WALL</b>	<b>50</b>
MODULI <small>MODULES</small>	52
ACCESSORI <small>ACCESSORIES</small>	54
<b>HI-TECH</b>	<b>76</b>
MODULI <small>MODULES</small>	78
COMPLEMENTI <small>COMPLEMENTS</small>	84
<b>TILE SHOP</b>	<b>92</b>
MODULI <small>MODULES</small>	94
COMPLEMENTI <small>COMPLEMENTS</small>	100
<b>IMBALLAGGI</b> <small>PACKAGING</small>	<b>104</b>



## LA NOSTRA STORIA

**DR TECNICA NASCE DALLA PLURIENNALE ESPERIENZA MATURATA DAI DUE SOCI FONDATORI NEL SETTORE DEI SERVIZI PER L'INDUSTRIA CERAMICA.**

Oggi si pone tra le aziende leader nel settore della progettazione e produzione di espositori per ceramica, marmo, parquet e più in generale per le aziende che hanno l'esigenza di esporre i propri prodotti.

Un'azienda in forte espansione, in grado di rispondere in modo efficace alle diverse esigenze espositive con accuratezza, puntualità e cortesia, grazie anche alla competenza dello staff tecnico e commerciale e all'utilizzo di attrezzature all'avanguardia.

Nello stabilimento di Fiorano Modenese, su una superficie di 6000 mq. coperti, la produzione si divide tra linea legno, cartotecnica/imballaggio e area specifica destinata alla linea metallo e complementi.

## OUR HISTORY

**DR TECNICA HAS BEEN SET UP BY TWO FOUNDING PARTNERS, WHO HAD GAINED EXPERIENCE IN THE SECTOR OF SERVICES FOR THE CERAMIC INDUSTRY FOR MANY YEARS.**

*Today, it is one of the leading companies in the sector of design and manufacture of display units for ceramic, marble, parquet and, more generally, for companies that need to display their products.*

*The company is expanding fast and can effectively meet the several display requirements with precision, punctuality and kindness, based on the skills of the technical and commercial staff and the use of state-of-the-art equipment.*

*Manufacturing, which includes wood line, paper-transformation /packaging, and a specific area for metal line and accessories, is carried out in the factory in Fiorano Modenese, which covers an indoor area of 6000 m<sup>2</sup>.*

# SERVIZI SERVICES

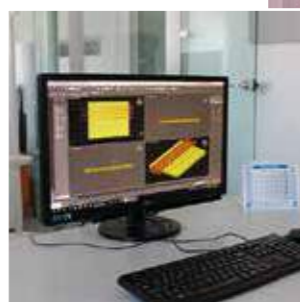
PROGETTIAMO E PRODUCIAMO SU COMMESSA, SISTEMI ESPOSITIVI, ESPOSITORI E PANNELLI; SEMPRE PERSONALIZZATI PER IL CLIENTE, COMBINANDO DIVERSI MATERIALI E DIVERSE TECNOLOGIE DI RIFINITURA.

*WE PROJECT AND PRODUCE EXHIBITION SYSTEMS, TILE DISPLAYS AND PANELS; ALWAYS CUSTOMIZED FOR THE CUSTOMER, COMBINING DIFFERENT MATERIALS AND REFINING TECHNIQUES.*

## PROGETTAZIONE DESIGN

A disposizione dei clienti, un ufficio tecnico altamente specializzato, in grado di sviluppare e realizzare progetti personalizzati in base alle proprie esigenze.

*A highly skilled engineering department is available for our customers: it can develop and implement custom-made projects according to the customers' requirements.*



## RICERCA E SVILUPPO RESEARCH AND DEVELOPMENT

La costante ricerca di materiali innovativi e alternativi, con particolare attenzione a nuovi derivati eco-sostenibili e sviluppo delle tecniche applicative, sono alla base di ogni singolo progetto di DR TECNICA.

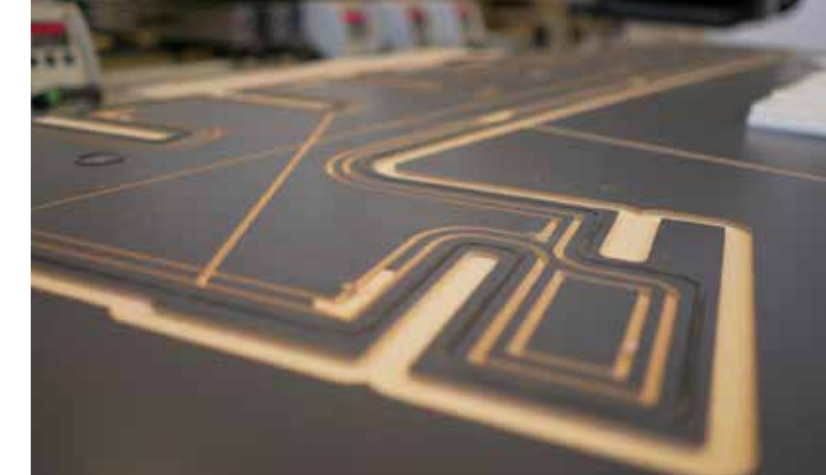
*Each project undertaken by DR TECNICA is based on the steady search for innovative and alternative materials, particularly focusing on new eco-sustainable products and the development of application techniques.*



## PROTOTIPAZIONE PROTOTYPING

L'esecuzione dei prototipi permette di poterne testare la funzionalità e sicurezza in tutte le condizioni a pieno carico.

*Prototyping enables the company to test the functionality and safety of its products at full load under all conditions.*



## LOGISTICA LOGISTICS

Studio delle migliori soluzioni d'imballo e scelta dei materiali, per ottimizzare trasporti e stoccaggio in magazzino.

*It selects top materials and designs the best packaging solutions in order to optimize shipping and warehousing.*



# PANNELLI PANELS

A disposizione dei clienti, una vasta gamma di pannelli realizzabili su specifica richiesta ed esigenza, personalizzabili per dimensioni, layout e materiali.

*A wide range of panels is available for our customers: they can be manufactured according to specific requests and needs, and size, layout and materials can be customized.*



## FIBROLITO

Personalizzabile per forma e dimensioni, spessori variabili da 4 / 5 / 6 / 8 e 10 mm., realizzato in versione monofacciale o bifacciale.

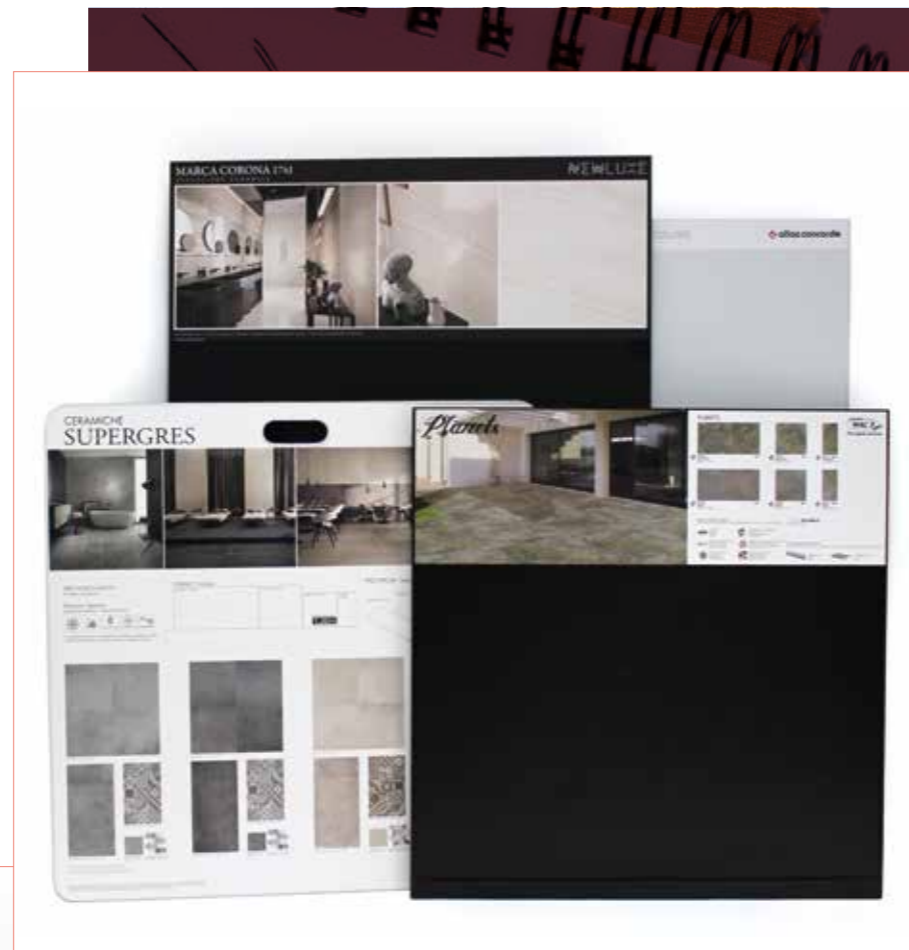
*Shape and size can be customized, thickness may vary (4 / 5 / 6 / 8 / 10 mm), one side or two-side versions are available.*



### ELEGANCE

Personalizzabile per forma e dimensioni, spessori variabili da 8 / 10 e 12 mm., realizzato in versione monofacciale o bifacciale con diverse possibilità di finitura del bordo perimetrale.

*Shape and size can be customized, thickness may vary (8 / 10 / 12 mm), one side or two-side versions and several optional edge finishes are available.*



### SINOTTICI

#### SYNOPTIC

Uno degli strumenti di presentazione più utilizzati negli ultimi anni, il pannello sinottico si contraddistingue per la grande dimensione e per l'impatto visivo e comunicativo. Disponibili in MDF, truciolare o alveolare, sono personalizzabili con stampe dirette o con applicazione di stampe fotografiche.

*One of the most popular display tools in recent years, the synoptic panel stands out for its large size and its visual and communication impact.*

*Available in MDF, chipboard or honeycomb cardboard they can be customized by direct printing or applying photographic prints.*



# W-LINE

Dalle diverse esigenze espositive di ogni singolo cliente, nascono gli **ESPOSITORI SU MISURA** della serie **W-LINE**. Passando da una prima fase di elaborazione progettuale, con scelta dei materiali e aspetto estetico, ad una fase di prototipazione, con verifica di **FUNZIONALITÀ** e **SICUREZZA**. Solo dopo accurati controlli si procede con la produzione, personalizzazione con stampe fotografiche e loghi aziendali, imballaggio e consegna.

*CUSTOM-MADE DISPLAY units of the W-LINE collection are the response to each customer's different display requirements. The initial design stage, which includes the selection of materials and the decision on the final look, is followed by the prototyping stage, when **FUNCTIONALITY** and **SAFETY ARE CHECKED**. After thorough checks, manufacturing, which includes customization with photographic prints and business logos, packaging and delivery are carried out.*



CERAMICA, MARMO E PIETRE  
CERAMICS, MARBLE, STONES



MOSAICO  
MOSAIC



PARQUET  
PARQUET



OUTDOOR  
OUTDOOR



**WL.C.001**

Espositore per piastrelle.  
Exhibitor for ceramic tiles.



**WL.C.002**

Espositore per piastrelle.  
Exhibitor for ceramic tiles.



**WL.C.003**

Espositore per piastrelle.  
Exhibitor for ceramic tiles.



**WL.C.004**

Espositore per piastrelle.  
Exhibitor for ceramic tiles.



**WL.C.005**

Espositore per lastre di grande formato.  
Exhibitor for large format ceramic tiles.



**WL.C.006**

Espositore per sanitari.  
Sanitary ware exhibitor.

DATI TECNICI TECHNICAL DATA

CODICE CODE	LARGHEZZA WIDTH	PROFONDITÀ DEPTH	ALTEZZA HEIGHT	PRODOTTI ESPOSTI EXPOSED PRODUCTS
WL.C.001	790 mm 31 7/64"	350 mm 13 25/32"	1840 mm 72 7/16"	6
WL.C.002	850 mm 33 15/32"	470 mm 18 1/2"	1700 mm 66 59/64"	8
WL.C.003	570 mm 22 7/16"	480 mm 18 57/64"	1200 mm 47 1/4"	5

DATI TECNICI TECHNICAL DATA

CODICE CODE	LARGHEZZA WIDTH	PROFONDITÀ DEPTH	ALTEZZA HEIGHT	PRODOTTI ESPOSTI EXPOSED PRODUCTS	FORMATO MAX PIASTRELLA MAX SIZE PLATE
WL.C.004	520 mm 20 15/32"	520 mm 20 15/32"	2000 mm 78 47/64"	16	-
WL.C.005	1560 mm 61 27/64"	700 mm 27 9/16"	2700 mm 106 19/64"	1	1200x2400 mm 47 1/4"x94 31/64"
WL.C.006	300 mm 11 13/16"	500 mm 19 11/16"	1800 mm 70 55/64"	1	-





**WL.C.007**

Espositore per lastre di grande formato.  
Exhibitor for large format ceramic tiles.



**WL.C.008**

Espositore per piastrelle.  
Exhibitor for ceramic tiles.



**WL.C.009**

Espositore per piastrelle.  
Exhibitor for ceramic tiles.



**WL.C.010**

Espositore per piastrelle.  
Exhibitor for ceramic tiles.



**WL.C.011**

Espositore per piastrelle.  
Exhibitor for ceramic tiles.



**WL.C.012**

Espositore per piastrelle.  
Exhibitor for ceramic tiles.

DATI TECNICI TECHNICAL DATA

CODICE CODE	LARGHEZZA WIDTH	PROFONDITÀ DEPTH	ALTEZZA HEIGHT	PRODOTTI ESPOSTI EXPOSED PRODUCTS	FORMATO MAX PIASTRELLA MAX SIZE PLATE
WL.C.007	1300 mm 51 3/16"	700 mm 27 9/16"	2660 mm 104 23/32"	2	1200x2400 mm 47 1/4"x94 31/64"
WL.C.008	830 mm 32 43/64"	600 mm 23 5/8"	1650 mm 64 61/64"	6	-
WL.C.009	720 mm 28 11/32"	1170 mm 46 1/16"	1700 mm 66 59/64"	-	-

DATI TECNICI TECHNICAL DATA

CODICE CODE	LARGHEZZA WIDTH	PROFONDITÀ DEPTH	ALTEZZA HEIGHT	PRODOTTI ESPOSTI EXPOSED PRODUCTS
WL.C.010	700 mm 27 9/16"	500 mm 19 11/16"	1640 mm 64 9/16"	-
WL.C.011	700 mm 27 9/16"	690 mm 27 11/16"	1280 mm 50 25/64"	7
WL.C.012	450 mm 17 23/32"	410 mm 16 9/64"	480 mm 18 57/64"	16



### WL.C.013

Espositore per lastre di grande formato.  
Exhibitor for large format ceramic tiles.



### WL.C.014

Espositore per lastre di grande formato.  
Exhibitor for large format ceramic tiles.



### WL.C.015

Espositore per piastrelle.  
Exhibitor for ceramic tiles.



### WL.C.016

Espositore per lastre di grande formato.  
Exhibitor for large format ceramic tiles.



### WL.C.017

Espositore per piastrelle.  
Exhibitor for ceramic tiles.



### WL.C.018

Espositore per gradoni.  
Steps exhibitor.

#### DATI TECNICI TECHNICAL DATA

CODICE CODE	LARGHEZZA WIDTH	PROFONDITÀ DEPTH	ALTEZZA HEIGHT	PRODOTTI ESPOSTI EXPOSED PRODUCTS	FORMATO MAX PIASTRELLA MAX SIZE PLATE
WL.C.013	1400 mm 55 1/8"	850 mm 33 15/32"	2460 mm 96 27/32"	1	1200x2400 mm 47 1/4"x94 31/64"
WL.C.014	1300 mm 51 3/16"	700 mm 27 9/16"	2450 mm 96 29/64"	2	1200x2400 mm 47 1/4"x94 31/64"
WL.C.015	500 mm 19 11/16"	100 mm 39 3/8"	1500 mm 59 1/16"	14	-

#### DATI TECNICI TECHNICAL DATA

CODICE CODE	LARGHEZZA WIDTH	PROFONDITÀ DEPTH	ALTEZZA HEIGHT	PRODOTTI ESPOSTI EXPOSED PRODUCTS	FORMATO MAX PIASTRELLA MAX SIZE PLATE
WL.C.016	1700 mm 66 59/64"	400 mm 15 3/4"	1850 mm 72 53/64"	2	1200x1200 mm 47 1/4"x47 1/4"
WL.C.017	1250 mm 49 7/32"	500 mm 19 11/16"	1840 mm 72 7/16"	4	-
WL.C.018	560 mm 22 3/64"	860 mm 33 55/64"	1500 mm 59 1/16"	3	-



**WL.C.019**

Espositore per lastre di grande formato.  
Exhibitor for large format ceramic tiles.



**WL.C.020**

Espositore per piastrelle.  
Exhibitor for ceramic tiles.



**WL.C.021**

Espositore per piastrelle.  
Exhibitor for ceramic tiles.



**WL.C.022**

Espositore per piastrelle.  
Exhibitor for ceramic tiles.



**WL.C.023**

Espositore per piastrelle.  
Exhibitor for ceramic tiles.



**WL.C.024**

Espositore per piastrelle.  
Exhibitor for ceramic tiles.

DATI TECNICI TECHNICAL DATA

CODICE CODE	LARGHEZZA WIDTH	PROFONDITÀ DEPTH	ALTEZZA HEIGHT	PRODOTTI ESPOSTI EXPOSED PRODUCTS	FORMATO MAX PIASTRELLA MAX SIZE PLATE
WL.C.019	1200 mm 47 1/4"	700 mm 27 9/16"	2460 mm 96 27/32"	2	1200x2400 mm 47 1/4"x94 31/64"
WL.C.020	630 mm 24 51/64"	500 mm 19 11/16"	1950 mm 76 49/64"	5	-
WL.C.021	580 mm 22 53/64"	500 mm 19 11/16"	750 mm 29 17/32"	30	-

DATI TECNICI TECHNICAL DATA

CODICE CODE	LARGHEZZA WIDTH	PROFONDITÀ DEPTH	ALTEZZA HEIGHT	PRODOTTI ESPOSTI EXPOSED PRODUCTS
WL.C.022	910 mm 35 53/64"	450 mm 17 23/32"	1680 mm 66 9/64"	1
WL.C.023	650 mm 25 19/32"	690 mm 27 11/64"	1660 mm 65 23/64"	8
WL.C.024	800 mm 31 1/2"	670 mm 26 3/8"	1800 mm 70 55/64"	11



**WL.P.001**

Espositore per listoni parquet.  
*Exhibitor for parquet samples.*



**WL.P.002**

Espositore per listoni parquet.  
*Exhibitor for parquet samples.*



**WL.P.003**

Espositore per listoni parquet.  
*Exhibitor for parquet samples.*



**WL.M.001**

Espositore per cartelle mosaico.  
*Exhibitor for mosaic folders.*



**WL.M.002**

Espositore per cartelle mosaico.  
*Exhibitor for mosaic folders.*

DATI TECNICI TECHNICAL DATA

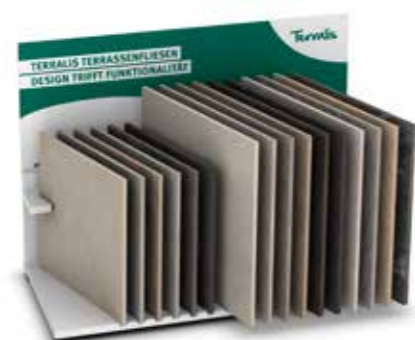
CODICE CODE	LARGHEZZA WIDTH	PROFONDITÀ DEPTH	ALTEZZA HEIGHT	PRODOTTI ESPOSTI EXPOSED PRODUCTS
WL.P.001	780 mm 30 45/64"	690 mm 27 11/64"	1200 mm 47 1/4"	23
WL.P.002	2000 mm 78 47/64"	530 mm 20 55/64"	1160 mm 45 43/64"	30
WL.P.003	500 mm 19 11/16"	350 mm 13 25/32"	460 mm 18 7/64"	5

DATI TECNICI TECHNICAL DATA

CODICE CODE	LARGHEZZA WIDTH	PROFONDITÀ DEPTH	ALTEZZA HEIGHT	PRODOTTI ESPOSTI EXPOSED PRODUCTS
WL.M.001	450 mm 17 23/32"	600 mm 23 5/8"	210 mm 8 17/64"	45
WL.M.002	630 mm 24 51/64"	460 mm 18 7/64"	2000 mm 78 47/64"	23



**WL.O.001**  
Espositore per esterno.  
*Exhibitor for outdoor.*



**WL.O.002**  
Espositore per esterno.  
*Exhibitor for outdoor.*



**WL.O.003**  
Espositore per esterno.  
*Exhibitor for outdoor.*



**WL.O.004**  
Espositore per esterno.  
*Exhibitor for outdoor.*



**WL.O.005**  
Espositore per esterno.  
*Exhibitor for outdoor..*



**WL.O.006**  
Espositore per piastrelle.  
*Exhibitor for ceramic tiles.*

CODICE CODE	DATI TECNICI TECHNICAL DATA				PRODOTTI ESPOSTI EXPOSED PRODUCTS
	LARGHEZZA WIDTH	PROFONDITÀ DEPTH	ALTEZZA HEIGHT		
WL.O.001	600 mm 23 5/8"	500 mm 19 11/16"	1700 mm 66 59/64"		6
WL.O.002	1400 mm 55 1/8"	650 mm 25 19/32"	1000 mm 39 3/8"		16
WL.O.003	590 mm 23 15/64"	910 mm 35 53/64"	1640 mm 64 9/16"		10

CODICE CODE	DATI TECNICI TECHNICAL DATA				PRODOTTI ESPOSTI EXPOSED PRODUCTS
	LARGHEZZA WIDTH	PROFONDITÀ DEPTH	ALTEZZA HEIGHT		
WL.O.004	590 mm 23 15/64"	590 mm 23 15/64"	1600 mm 62 63/64"		5
WL.O.005	500 mm 19 11/16"	420 mm 16 17/32"	1520 mm 59 27/32"		7
WL.O.006	800 mm 31 1/2"	900 mm 35 7/16"	1700 mm 66 59/64"		7

# M-LINE

A completamento delle varie soluzioni che DR TECNICA offre ai propri clienti, la linea **M-LINE** racchiude una vasta gamma di espositori interamente realizzati in metallo, frutto della ventennale esperienza nel settore del proprio ufficio tecnico e alla consolidata collaborazione con aziende leader del settore delle lavorazioni meccaniche.

**PRATICI e FUNZIONALI**, progettati con un design semplice ed elegante, costituiscono un elemento essenziale in grado di soddisfare le diverse esigenze d'esposizione.

*As a complement of the several technical solutions offered by DR TECNICA to its customers, the **M-LINE** contains a wide and exhaustive range of metal display units, the result of its engineering department's 20+ year expertise in this industry and the well-established cooperation with leading companies in the mechanical workings sector.*

**CONVENIENT and FUNCTIONAL**, with a simple and smart design, they are an essential element that meets the various display requirements.



CLASSIC



KUBE



XL



COMPLEMENTS



## ML.001/6 - 100x200

Espositore con struttura in metallo, da incasso, con 6 telai estraibili bifacciali predisposti per 12 pannelli di cm. 100,5x200,5 dotati di cornice copritaglio e profilo maniglia.

**Disponibile in più versioni, variabili per quantità e dimensione dei pannelli.**

*Tile display with built-in metal structure, with 6 extractable two-faced frames preset for 12 wooden chipboard panels of cm. 100,5x200,5 with frame for tile cover edge and handle profile.*

**Available in several versions, variables for quantity and size of panels.**



## ML.001/6 - 120x240

Espositore con struttura in metallo, da incasso, con 6 telai estraibili bifacciali predisposti per 12 pannelli di cm. 122x244 dotati di cornice copritaglio e profilo maniglia.

**Disponibile in più versioni, variabili per quantità e dimensione dei pannelli.**

*Tile display with built-in metal structure, with 6 extractable two-faced frames preset for 12 wooden chipboard panels of cm. 122x244 with frame for tile cover edge and handle profile.*

**Available in several versions, variables for quantity and size of panels.**



## ML.001/6 - 100x270

Espositore con struttura in metallo, da incasso, con 6 telai estraibili bifacciali predisposti per 12 pannelli di cm. 100,5x270 dotati di cornice copritaglio e profilo maniglia.

**Disponibile in più versioni, variabili per quantità e dimensione dei pannelli.**

*Tile display with built-in metal structure, with 6 extractable two-faced frames preset for 12 wooden chipboard panels of cm. 100,5x270 with frame for tile cover edge and handle profile.*

**Available in several versions, variables for quantity and size of panels.**

DATI TECNICI TECHNICAL DATA					
CODICE CODE	LARGHEZZA WIDTH	PROFONDITÀ DEPTH	ALTEZZA HEIGHT	PRODOTTI ESPOSTI EXPOSED PRODUCTS	DIMENSIONE PANNELLI SIZE PANELS
ML.001/6 - 100x200	772 mm 30 25/64"	1240 mm 48 13/16"	2260 mm 88 31/32"	12	1005x2005 mm 39 9/16"x78 15/16"

DATI TECNICI TECHNICAL DATA					
CODICE CODE	LARGHEZZA WIDTH	PROFONDITÀ DEPTH	ALTEZZA HEIGHT	PRODOTTI ESPOSTI EXPOSED PRODUCTS	DIMENSIONE PANNELLI SIZE PANELS
ML.001/6 - 120x240	772 mm 30 25/64"	1460 mm 57 31/64"	2700 mm 106 19/64"	12	1220x2440 mm 48 1/32"x96 1/16"
ML.001/6 - 100x270	772 mm 30 25/64"	1240 mm 48 13/16"	2960 mm 116 17/32"	12	1005x2700 mm 39 9/16"x106 19/64"



## ML.002/5 - 100x200

Espositore con struttura in metallo, da incasso, con 5 telai bifacciali estraibili e girevoli, predisposti per 10 pannelli di cm. 100,5x200,5 dotati di cornice copritaglio e profilo maniglia.

**Disponibile in più versioni, variabili per quantità e dimensione dei pannelli.**

*Tile display with built-in metal structure, with 5 extractable and revolving two-faced frames preset for 10 wooden chipboard panels of cm. 100,5x200,5 with frame for tile cover edge and handle profile.*

**Available in several versions, variables for quantity and size of panels.**

**Variante con tamponamenti laterali.**  
*Variation with lateral cover panels.*



## OPTIONAL

Tutti i modelli possono essere forniti con pannelli di tamponamento laterali.

*All the models are available with laminated lateral cover panels.*

## ML.002/5 - 120x240

Espositore con struttura in metallo, da incasso, con 5 telai bifacciali estraibili e girevoli, predisposti per 10 pannelli di cm. 122x244 dotati di cornice copritaglio e profilo maniglia.

**Disponibile in più versioni, variabili per quantità e dimensione dei pannelli.**

*Tile display with built-in metal structure, with 5 extractable and revolving two-faced frames preset for 10 wooden chipboard panels of cm. 122x244 with frame for tile cover edge and handle profile.*

**Available in several versions, variables for quantity and size of panels.**

### DATI TECNICI TECHNICAL DATA

CODICE CODE	LARGHEZZA WIDTH	PROFONDITÀ DEPTH	ALTEZZA HEIGHT	PRODOTTI ESPOSTI EXPOSED PRODUCTS	DIMENSIONE PANNELLI SIZE PANELS
ML.002/5 - 100x200	658 mm 25 29/32"	1370 mm 53 15/16"	2380 mm 93 45/64"	10	1005x2005 mm 39 9/16"x78 15/16"

### DATI TECNICI TECHNICAL DATA

CODICE CODE	LARGHEZZA WIDTH	PROFONDITÀ DEPTH	ALTEZZA HEIGHT	PRODOTTI ESPOSTI EXPOSED PRODUCTS	DIMENSIONE PANNELLI SIZE PANELS
ML.002/5 - 120x240	658 mm 25 29/32"	1580 mm 62 13/64"	2810 mm 110 5/8"	10	1220x2440 mm 48 1/32"x96 1/16"





## ML.003 - 100x200

Espositore con struttura in metallo, a 12 telai scorrevoli monofacciali e 2 fissi di schiena, predisposti per 14 pannelli di cm. 100,5x200,5 dotati di cornice copritaglio.

*Tile display with metal structure, complete of 12 sliding frames and 2 fixed back frames preset for 14 wooden chipboard panels of cm. 100,5x200,5 with frame for tile cover edge.*



## ML.003 - 120x240

Espositore con struttura in metallo, a 12 telai scorrevoli monofacciali e 2 fissi di schiena, predisposti per 14 pannelli di cm. 122x244 dotati di cornice copritaglio.

*Tile display with metal structure, complete of 12 sliding frames and 2 fixed back frames preset for 14 wooden chipboard panels of cm. 122x244 with frame for tile cover edge.*



## ML.003 - 100x270

Espositore con struttura in metallo, a 12 telai scorrevoli monofacciali e 2 fissi di schiena, predisposti per 14 pannelli di cm. 100,5x270 dotati di cornice copritaglio.

*Tile display with metal structure, complete of 12 sliding frames and 2 fixed back frames preset for 14 wooden chipboard panels of cm. 100,5x270 with frame for tile cover edge.*

### DATI TECNICI TECHNICAL DATA

CODICE CODE	LARGHEZZA WIDTH	PROFONDITÀ DEPTH	ALTEZZA HEIGHT	PRODOTTI ESPOSTI EXPOSED PRODUCTS	DIMENSIONE PANNELLI SIZE PANELS
ML.003 - 100x200	2250 mm 88 37/64"	1050 mm 41 11/32"	2260 mm 88 31/32"	14	1005x2005 mm 39 9/16"x78 15/16"

### DATI TECNICI TECHNICAL DATA

CODICE CODE	LARGHEZZA WIDTH	PROFONDITÀ DEPTH	ALTEZZA HEIGHT	PRODOTTI ESPOSTI EXPOSED PRODUCTS	DIMENSIONE PANNELLI SIZE PANELS
ML.003 - 120x240	2690 mm 105 29/32"	1050 mm 41 11/32"	2700 mm 106 19/64"	14	1220x2440 mm 48 1/32"x96 1/16"
ML.003 - 100x270	2250 mm 88 37/64"	1050 mm 41 11/32"	2960 mm 116 17/32"	14	1005x2700 mm 39 9/16"x106 19/64"



## ML.004 - 100x200

Espositore con struttura in metallo, a 24 telai scorrevoli monofacciali e 3 fissi di schiena, predisposti per 27 pannelli di cm. 100,5x200,5 dotati di cornice copritaglio.

*Tile display with metal structure, complete of 24 sliding frames and 3 fixed back frames preset for 27 wooden chipboard panels of cm. 100,5x200,5 with frame for tile cover edge.*



## ML.004 - 120x240

Espositore con struttura in metallo, a 24 telai scorrevoli monofacciali e 3 fissi di schiena, predisposti per 27 pannelli di cm. 122x244 dotati di cornice copritaglio.

*Tile display with metal structure, complete of 24 sliding frames and 3 fixed back frames preset for 27 wooden chipboard panels of cm. 122x244 with frame for tile cover edge.*



## ML.004 - 100x270

Espositore con struttura in metallo, a 24 telai scorrevoli monofacciali e 3 fissi di schiena, predisposti per 27 pannelli di cm. 100x270 dotati di cornice copritaglio.

*Tile display with metal structure, complete of 24 sliding frames and 3 fixed back frames preset for 27 wooden chipboard panels of cm. 100,5x270 with frame for tile cover edge.*

### DATI TECNICI TECHNICAL DATA

CODICE CODE	LARGHEZZA WIDTH	PROFONDITÀ DEPTH	ALTEZZA HEIGHT	PRODOTTI ESPOSTI EXPOSED PRODUCTS	DIMENSIONE PANNELLI SIZE PANELS
ML.004 - 100x200	3430 mm 135 3/64"	1050 mm 41 11/32"	2260 mm 88 31/32"	27	1005x2005 mm 39 9/16"x78 15/16"

### DATI TECNICI TECHNICAL DATA

CODICE CODE	LARGHEZZA WIDTH	PROFONDITÀ DEPTH	ALTEZZA HEIGHT	PRODOTTI ESPOSTI EXPOSED PRODUCTS	DIMENSIONE PANNELLI SIZE PANELS
ML.004 - 120x240	4080 mm 160 5/8"	1050 mm 41 11/32"	2700 mm 106 19/64"	27	1220x2440 mm 48 1/32"x96 1/16"
ML.004 - 100x270	3430 mm 135 3/64"	1050 mm 41 11/32"	2960 mm 116 17/32"	27	1005x2700 mm 39 9/16"x106 19/64"



## ML.005/6 - 100x200 DX

Espositore con struttura in metallo, da incasso, con 6 telai scorrevoli monofacciali predisposti per 6 pannelli di cm. 100,5x200,5 dotati di cornice copritaglio e profilo maniglia.

Telai estraibili da destra verso sinistra.

**Disponibile in più versioni, variabili per quantità e dimensione dei pannelli.**

*Tile display with built-in metal structure, with 6 extractable one-faced frames preset for 6 wooden chipboard panels of cm. 100,5x200,5 with frame for tile cover edge and handle profile.*

*Frames extractable from right to left side.*

**Available in several versions, variables for quantity and size of panels.**

## ML.005/6 - 120x240 DX

Espositore con struttura in metallo, da incasso, con 6 telai scorrevoli monofacciali predisposti per 6 pannelli di cm. 122x244 dotati di cornice copritaglio e profilo maniglia.

Telai estraibili da destra verso sinistra.

**Disponibile in più versioni, variabili per quantità e dimensione dei pannelli.**

*Tile display with built-in metal structure, with 6 extractable one-faced frames preset for 6 wooden chipboard panels of cm. 122x244 with frame for tile cover edge and handle profile.*

*Frames extractable from right to left side.*

**Available in several versions, variables for quantity and size of panels.**

## ML.005/6 - 100x200 SX

Espositore con struttura in metallo, da incasso, con 6 telai scorrevoli monofacciali predisposti per 6 pannelli di cm. 100,5x200,5 dotati di cornice copritaglio e profilo maniglia.

Telai estraibili da sinistra verso destra.

**Disponibile in più versioni, variabili per quantità e dimensione dei pannelli.**

*Tile display with built-in metal structure, with 6 extractable one-faced frames preset for 6 wooden chipboard panels of cm. 100,5x200,5 with frame for tile cover edge and handle profile.*

*Frames extractable from left to right side.*

**Available in several versions, variables for quantity and size of panels.**

## ML.005/6 - 120x240 SX

Espositore con struttura in metallo, da incasso, con 6 telai scorrevoli monofacciali predisposti per 6 pannelli di cm. 122x244 dotati di cornice copritaglio e profilo maniglia.

Telai estraibili da sinistra verso destra.

**Disponibile in più versioni, variabili per quantità e dimensione dei pannelli.**

*Tile display with built-in metal structure, with 6 extractable one-faced frames preset for 6 wooden chipboard panels of cm. 122x244 with frame for tile cover edge and handle profile.*

*Frames extractable from left to right side.*

**Available in several versions, variables for quantity and size of panels.**

### DATI TECNICI TECHNICAL DATA

CODICE CODE	LARGHEZZA WIDTH	PROFONDITÀ DEPTH	ALTEZZA HEIGHT	PRODOTTI ESPOSTI EXPOSED PRODUCTS	DIMENSIONE PANNELLI SIZE PANELS
ML.005/6 - 100x200 DX	1250 mm 49 7/32"	550 mm 21 21/32"	2260 mm 88 31/32"	6	1005x2005 mm 39 9/16"x78 15/16"
ML.005/6 - 120x240 DX	1450 mm 57 3/32"	550 mm 21 21/32"	2700 mm 106 19/64"	6	1220x2440 mm 48 1/32"x96 1/16"

### DATI TECNICI TECHNICAL DATA

CODICE CODE	LARGHEZZA WIDTH	PROFONDITÀ DEPTH	ALTEZZA HEIGHT	PRODOTTI ESPOSTI EXPOSED PRODUCTS	DIMENSIONE PANNELLI SIZE PANELS
ML.005/6 - 100x200 SX	1250 mm 49 7/32"	550 mm 21 21/32"	2260 mm 88 31/32"	6	1005x2005 mm 39 9/16"x78 15/16"
ML.005/6 - 120x240 SX	1450 mm 57 3/32"	550 mm 21 21/32"	2700 mm 106 19/64"	6	1220x2440 mm 48 1/32"x96 1/16"



## ML.006

Espositore con struttura in metallo, con 10 telai a libro bifacciali e 2 fissi di schiena, predisposti per 22 pannelli di cm. 100,5x200,5 dotati di cornice copritaglio.

*Tile display with metal structure, complete of 10 folding two-faced frames and 2 fixed back frames preset for 22 wooden chipboard panels of cm. 100,5x200,5 with frame for tile cover edge.*



## ML.007

Espositore con struttura ad angolo in metallo, con 5 telai a libro bifacciali e 2 fissi di schiena, predisposti per 12 pannelli di cm. 100,5x200,5 dotati di cornice copritaglio.

*Tile display with angle metal structure, complete of 5 folding two-faced frames and 2 fixed back frames preset for 12 wooden chipboard panels of cm. 100,5x200,5 with frame for tile cover edge.*



## ML.008

Espositore con struttura in metallo con 6 telai a libro predisposti per 12 pannelli di cm. 100,5x200,5 dotati di cornice copritaglio.

*Tile display with metal structure, complete of 6 folding two-faced frames preset for 12 wooden chipboard panels of cm. 100,5x200,5 with frame for tile cover edge.*

### DATI TECNICI TECHNICAL DATA

CODICE CODE	LARGHEZZA WIDTH	PROFONDITÀ DEPTH	ALTEZZA HEIGHT	PRODOTTI ESPOSTI EXPOSED PRODUCTS	DIMENSIONE PANNELLI SIZE PANELS
ML.006	3160 mm 124 13/32"	1550 mm 61 1/32"	2260 mm 88 31/32"	22	1005x2005 mm 39 9/16"x78 15/16"

### DATI TECNICI TECHNICAL DATA

CODICE CODE	LARGHEZZA WIDTH	PROFONDITÀ DEPTH	ALTEZZA HEIGHT	PRODOTTI ESPOSTI EXPOSED PRODUCTS	DIMENSIONE PANNELLI SIZE PANELS
ML.007	1580 mm 62 13/64"	1580 mm 62 13/64"	2260 mm 88 31/32"	12	1005x2005 mm 39 9/16"x78 15/16"
ML.008	1200/2160 mm 47 1/4"- 85 3/64"	1140 mm 44 7/8"	2260 mm 88 31/32"	12	1005x2005 mm 39 9/16"x78 15/16"



## ML.009 - 100x100

Espositore con struttura in metallo, con 10 telai scorrevoli orizzontali predisposti per pannelli di cm. 100,5x100,5 dotati di cornice copritaglio.

*Tile display with metal structure, complete of 10 sliding frames preset for wooden chipboard panels of cm. 100,5x100,5 with frame for tile cover edge.*



## ML.010 - 100x100

Espositore con struttura in metallo, con 20 telai scorrevoli orizzontali predisposti per pannelli di cm. 100,5x100,5 dotati di cornice copritaglio.

*Tile display with metal structure, complete of 20 sliding frames preset for wooden chipboard panels of cm. 100,5x100,5 with frame for tile cover edge.*

## ML.009 - 120x120

Espositore con struttura in metallo, con 10 telai scorrevoli orizzontali predisposti per pannelli di cm. 120x120 dotati di cornice copritaglio.

*Tile display with metal structure, complete of 10 sliding frames preset for wooden chipboard panels of cm. 120x120 with frame for tile cover edge.*



## ML.010 - 120x120

Espositore con struttura in metallo, con 20 telai scorrevoli orizzontali predisposti per pannelli di cm. 120x120 dotati di cornice copritaglio.

*Tile display with metal structure, complete of 20 sliding frames preset for wooden chipboard panels of cm. 120x120 with frame for tile cover edge.*



DATI TECNICI TECHNICAL DATA					
CODICE CODE	LARGHEZZA WIDTH	PROFONDITÀ DEPTH	ALTEZZA HEIGHT	PRODOTTI ESPOSTI EXPOSED PRODUCTS	DIMENSIONE PANNELLI SIZE PANELS
ML.009 - 100x100	2200 mm 86 39/64"	1250 mm 49 7/32"	1380 mm 54 21/64"	10	1005x1005 mm 39 9/16"x39 9/16"
ML.009 - 120x120	2600 mm 102 23/64"	1450 mm 57 3/32"	1380 mm 54 21/64"	10	1200x1200 mm 47 1/4"x47 1/4"

DATI TECNICI TECHNICAL DATA					
CODICE CODE	LARGHEZZA WIDTH	PROFONDITÀ DEPTH	ALTEZZA HEIGHT	PRODOTTI ESPOSTI EXPOSED PRODUCTS	DIMENSIONE PANNELLI SIZE PANELS
ML.010 - 100x100	3330 mm 131 7/64"	1250 mm 49 7/32"	1380 mm 54 21/64"	20	1005x1005 mm 39 9/16"x39 9/16"
ML.010 - 120x120	3930 mm 154 23/32"	1450 mm 57 3/32"	1380 mm 54 21/64"	20	1200x1200 mm 47 1/4"x47 1/4"



## ML.XL001/5

Espositore in metallo, con 5 telai estraibili e rotanti predisposti per 10 lastre di cm. 60x120.  
Rivestimento laterale e posteriore in laminato bordato ABS.

*Tile display with metal structure, complete of 5 extractable and rotating frames preset for 10 slabs of cm. 60x120.  
Covered in the lateral and back side with laminated panels.*

## ML.XL002/5

Espositore in metallo, con 5 telai estraibili e rotanti predisposti per 10 lastre di cm. 120x120.  
Rivestimento laterale e posteriore in laminato bordato ABS.

*Tile display with metal structure, complete of 5 extractable and rotating frames preset for 10 slabs of cm. 120x120.  
Covered in the lateral and back side with laminated panels.*

## ML.XL003/5

Espositore in metallo, con 5 telai estraibili e rotanti predisposti per 10 lastre di cm. 75x150.  
Rivestimento laterale e posteriore in laminato bordato ABS.

*Tile display with metal structure, complete of 5 extractable and rotating frames preset for 10 slabs of cm. 75x150.  
Covered in the lateral and back side with laminated panels.*

## ML.XL004/5

Espositore in metallo, con 5 telai estraibili e rotanti predisposti per 10 lastre di cm. 100x100.  
Rivestimento laterale e posteriore in laminato bordato ABS.

*Tile display with metal structure, complete of 5 extractable and rotating frames preset for 10 slabs of cm. 100x100.  
Covered in the lateral and back side with laminated panels.*

### DATI TECNICI TECHNICAL DATA

CODICE CODE	LARGHEZZA WIDTH	PROFONDITÀ DEPTH	ALTEZZA HEIGHT	PRODOTTI ESPOSTI EXPOSED PRODUCTS	FORMATO MAX PIASTRELLA MAX SIZE PLATE	SPESSORE MAX PIASTRELLA MAXIMUM THICKNESS PIECE
ML.XL001/5	560 mm 22 3/64" 1200 mm 7 1/4"	950 mm 37 13/32" 1620 mm 63 25/32"	1480 mm 58 17/64"	10	600x1200 mm 23 5/8"x47 1/4"	10 mm
ML.XL002/5	560 mm 22 3/64" 1200 mm 7 1/4"	1550 mm 61 1/32" 2820 mm 111 1/32"	1480 mm 58 17/64"	10	1200x1200 mm 47 1/4"x47 1/4"	10 mm

### DATI TECNICI TECHNICAL DATA

CODICE CODE	LARGHEZZA WIDTH	PROFONDITÀ DEPTH	ALTEZZA HEIGHT	PRODOTTI ESPOSTI EXPOSED PRODUCTS	FORMATO MAX PIASTRELLA MAX SIZE PLATE	SPESSORE MAX PIASTRELLA MAXIMUM THICKNESS PIECE
ML.XL003/5	560 mm 22 3/64" 1500 mm 59 1/16"	1100 mm 43 5/16" 1920 mm 75 19/32"	1780 mm 70 5/64"	10	750x1500 mm 29 17/32"x59 1/16"	10 mm
ML.XL004/5	560 mm 22 3/64" 1000 mm 39 3/8"	1350 mm 53 5/32" 2420 mm 95 9/32"	1280 mm 50 25/64"	10	1000x1000 mm 39 9/16"x39 9/16"	10 mm



## ML.XL005/8

Espositore con struttura in metallo, con 4 telai estraibili predisposti per 8 lastre di cm. 120x240.

*Tile display with metal structure, complete of 4 extractable frames preset for 8 slabs of cm. 120x240.*



## ML.XL005/10

Espositore con struttura in metallo, con 5 telai estraibili predisposti per 10 lastre di cm. 120x240.

*Tile display with metal structure, complete of 5 extractable frames preset for 10 slabs of cm. 120x240.*



## ML.XL006-120x240

Espositore con struttura in metallo, con 10 telai scorrevoli predisposti per 10 lastre di cm. 120x240 con spessore a vista. Pannelli di schiena neutri o personalizzati con stampa grafica di comunicazione.

*Tile display with metal structure, complete of 10 sliding frames preset for 10 slabs of cm. 120x240 with a thickness of sight. Neutral or customized two back panels with communication graphics.*



## ML.XL006-100x300

Espositore con struttura in metallo, con 10 telai scorrevoli predisposti per 10 lastre di cm. 100x300 con spessore a vista. Pannelli di schiena neutri o personalizzati con stampa grafica di comunicazione.

*Tile display with metal structure, complete of 10 sliding frames preset for 10 slabs of cm. 100x300 with a thickness of sight. Neutral or customized two back panels with communication graphics.*

### DATI TECNICI TECHNICAL DATA

CODICE CODE	LARGHEZZA WIDTH	PROFONDITÀ DEPTH	ALTEZZA HEIGHT	PRODOTTI ESPOSTI EXPOSED PRODUCTS	FORMATO MAX PIASTRELLA MAX SIZE PLATE	SPESORE MAX PIASTRELLA MAXIMUM THICKNESS PIECE
ML.XL005/8	530 mm 20 55/64"	1400 mm 55 1/8"	2700 mm 106 19/64"	8	1200x2400 mm 47 1/4"x94 31/64"	10 mm
ML.XL005/10	640 mm 25 13/64"	1400 mm 55 1/8"	2700 mm 106 19/64"	10	1200x2400 mm 47 1/4"x94 31/64"	10 mm

### DATI TECNICI TECHNICAL DATA

CODICE CODE	LARGHEZZA WIDTH	PROFONDITÀ DEPTH	ALTEZZA HEIGHT	PRODOTTI ESPOSTI EXPOSED PRODUCTS	FORMATO MAX PIASTRELLA MAX SIZE PLATE
ML.XL006-120x240	2624 mm 103 5/16"	1030 mm 40 35/64"	2540 mm 100	10	1200x2400 mm 47 1/4"x94 31/64"
ML.XL006-100x300	2224 mm 87 9/16"	1030 mm 40 35/64"	3140 mm 123 5/8"	10	1000x3000 mm 39 3/8"x118 7/64"



## ML.XL007

Espositore autoportante in metallo predisposto per 2 lastre di cm. 120x240 con spessore a vista.

*Tile display with self supporting metal structure, preset for 2 slabs of cm. 120x240 with a thickness of sight.*



## ML.XL008

Espositore autoportante in metallo predisposto per 4 lastre di cm. 120x120 con spessore a vista.

*Tile display with self supporting metal structure, preset for 4 slabs of cm. 120x120 with a thickness of sight.*



## ML.K120 BASIC

Cassettiera in metallo da incasso, senza rivestimento laterale e top, completa di 10 cassetti estraibili predisposti per pannelli di cm. 120x120.

*Tile display with built-in metal structure, without top and lateral laminated panels, complete of 10 extractable drawers preset for wooden chipboard panels of cm. 120x120.*

## ML.K120

Cassettiera in metallo con rivestimento laterale e top in laminato bordato ABS, completa di 10 cassetti estraibili predisposti per pannelli di cm. 120x120.

*Tile display with metal structure, complete with top and lateral laminated panels, with of 10 extractable drawers preset for wooden chipboard panels of cm. 120x120.*



### DATI TECNICI TECHNICAL DATA

CODICE CODE	LARGHEZZA WIDTH	PROFONDITÀ DEPTH	ALTEZZA HEIGHT	PRODOTTI ESPOSTI EXPOSED PRODUCTS	FORMATO MAX PIASTRELLA MAX SIZE PLATE
ML.XL007	1200 mm 47 1/4"	600 mm 23 5/8"	2410 mm 94 7/8"	2	1200x2400 mm 47 1/4"x94 31/64"
ML.XL008	1200 mm 47 1/4"	600 mm 23 5/8"	2410 mm 94 7/8"	4	1200x1200 mm 47 1/4"x47 1/4"

### DATI TECNICI TECHNICAL DATA

CODICE CODE	LARGHEZZA WIDTH	PROFONDITÀ DEPTH	ALTEZZA HEIGHT	PRODOTTI ESPOSTI EXPOSED PRODUCTS	DIMENSIONE PANNELLI SIZE PANELS
ML.K120 BASIC	1390 mm 54 23/32"	1500 mm 59 1/16"	945 mm 37 13/64"	10	1200x1200 mm 47 1/4"x47 1/4"
ML.K120	1440 mm 56 11/16"	1540 mm 60 5/8"	985 mm 38 25/32"	10	1200x1200 mm 47 1/4"x47 1/4"





### ML.K200 BASIC

Cassettiera in metallo da incasso, senza rivestimento laterale e top, completa di 10 cassetti estraibili predisposti per pannelli di cm. 100x200.

*Tile display with built-in metal structure, without top and lateral laminated panels, complete of 10 extractable drawers preset for wooden chipboard panels of cm. 100x200.*



### ML.K240 BASIC

Cassettiera in metallo da incasso, senza rivestimento laterale e top, completa di 10 cassetti estraibili predisposti per pannelli di cm. 120x240.

*Tile display with built-in metal structure, without top and lateral laminated panels, complete of 10 extractable drawers preset for wooden chipboard panels of cm. 120x240.*

### ML.K200

Cassettiera in metallo con rivestimento laterale e top in laminato bordato ABS, completa di 10 cassetti estraibili predisposti per pannelli di cm. 100x200.

*Tile display with metal structure, complete with top and lateral laminated panels, with of 10 extractable drawers preset for wooden chipboard panels of cm. 100x200.*



### ML.K240

Cassettiera in metallo con rivestimento laterale e top in laminato bordato ABS, completa di 10 cassetti estraibili predisposti per pannelli di cm. 120x240.

*Tile display with metal structure, complete with top and lateral laminated panels, with of 10 extractable drawers preset for wooden chipboard panels of cm. 120x240.*



#### DATI TECNICI TECHNICAL DATA

CODICE CODE	LARGHEZZA WIDTH	PROFONDITÀ DEPTH	ALTEZZA HEIGHT	PRODOTTI ESPOSTI EXPOSED PRODUCTS	DIMENSIONE PANNELLI SIZE PANELS
ML.K200 BASIC	2200 mm 86 39/64"	1310 mm 51 37/64"	945 mm 37 13/64"	10	1000x2000 mm 39 9/16"x78 15/16"
ML.K200	2250 mm 88 37/64"	1350 mm 53 5/32"	985 mm 38 25/32"	10	1000x2000 mm 39 9/16"x78 15/16"

#### DATI TECNICI TECHNICAL DATA

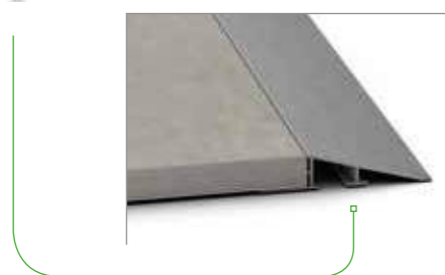
CODICE CODE	ALTEZZA HEIGHT	LARGHEZZA WIDTH	PROFONDITÀ DEPTH	PRODOTTI ESPOSTI EXPOSED PRODUCTS	DIMENSIONE PANNELLI SIZE PANELS
ML.K240 BASIC	945 mm 37 13/64"	2600 mm 102 23/64"	1550 mm 61 1/32"	10	1200x2400 mm 47 1/4"x94 31/64"
ML.K240	945 mm 37 13/64"	2650 mm 104 21/64"	1590 mm 60 19/32"	10	1200x2400 mm 47 1/4"x94 31/64"



### ML.C001

Cornice da pavimento in alluminio anodizzato con raccordi angolari in ABS, per esporre piastrelle di spessore max. mm.10, **senza** copritaglio. Dimensioni interne a richiesta.

*Anodised aluminum floor frame with ABS corner joints, preset for tiles of thickness max. mm.10 **without** cover edge. Dimensions on request.*



### ML.C003

Cornice da pavimento in alluminio anodizzato con raccordi angolari in ABS, per esporre piastrelle di spessore max. mm. 20. Dimensioni interne a richiesta.

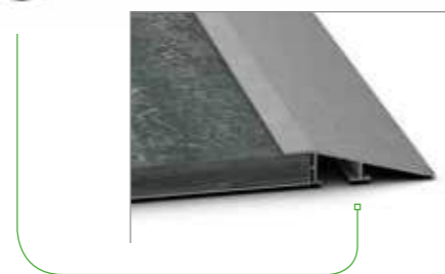
*Anodised aluminum floor frame with ABS corner joints, preset for tiles of thickness max. mm. 20. Dimensions on request.*



### ML.C002

Cornice da pavimento in alluminio anodizzato con raccordi angolari in ABS, per esporre piastrelle di spessore max. mm.10, **con** copritaglio. Dimensioni interne a richiesta.

*Anodised aluminum floor frame with ABS corner joints, preset for tiles of thickness max. mm.10 **with** cover edge. Dimensions on request.*



### ML.C004

Cornice da pavimento in alluminio anodizzato con raccordi angolari in ABS, per esporre piastrelle di spessore max. mm. 6. Dimensioni interne a richiesta.

*Anodised aluminum floor frame with ABS corner joints, preset for tiles of thickness max. mm. 6. Dimensions on request.*



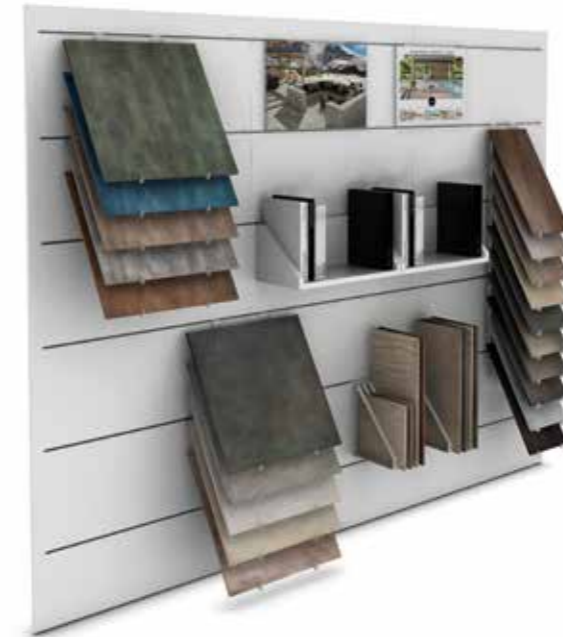
CODICE CODE	DATI TECNICI TECHNICAL DATA		
	LARGHEZZA WIDTH	PROFONDITÀ DEPTH	SPESSORE MAX PIASTRELLA MAXIMUM THICKNESS PIECE
ML.C001	a richiesta on request	a richiesta on request	10 mm
ML.C002	a richiesta on request	a richiesta on request	10 mm

CODICE CODE	DATI TECNICI TECHNICAL DATA		
	LARGHEZZA WIDTH	PROFONDITÀ DEPTH	SPESSORE MAX PIASTRELLA MAXIMUM THICKNESS PIECE
ML.C003	a richiesta on request	a richiesta on request	20 mm
ML.C004	a richiesta on request	a richiesta on request	6 mm

# SPACE WALL

**SPACE WALL** è un **SISTEMA** di **PARETI MODULARI** e **COMPONIBILI** che, opportunamente integrato con altri elementi espositivi, è in grado di valorizzare i prodotti con un'adeguata organizzazione degli spazi. Un'ampia gamma di accessori rendono il sistema **SPACE WALL** un elemento immancabile all'interno di uno spazio espositivo.

*SPACE WALL is a **SYSTEM** of **MODULAR WALLS** THAT, when they are suitably integrated with other display elements, can enhance products through the effective organization of spaces. A wide range of accessories makes the **SPACE WALL** system an unfailing element in a display area.*





### SW200.65

Modulo parete attrezzata larghezza cm. 65 realizzata in laminato, con 11 doghe in alluminio anodizzato. Passo fra doghe mm. 200.

*Equipped wall of cm. 65, made of laminated wood, with 11 anodised aluminium profiles. Step between profiles mm. 200.*



### SW200.100

Modulo parete attrezzata larghezza cm. 100 realizzata in laminato, con 11 doghe in alluminio anodizzato. Passo fra doghe mm. 200.

*Equipped wall of cm. 100, made of laminated wood, with 11 anodised aluminium profiles. Step between profiles mm. 200.*



### SW200.55A

Modulo parete attrezzata di larghezza cm. 55 per soluzioni ad angolo, realizzata in laminato, con 11 doghe in alluminio anodizzato. Passo fra doghe mm. 200.

*Equipped wall of cm. 55 for corner solutions, made of laminated wood, with 11 anodised aluminium profiles. Step between profiles mm. 200.*



### SW200.55B

Modulo parete per soluzioni ad angolo, realizzata in laminato, di larghezza cm. 55. Con eventuale stampa grafica di comunicazione personalizzata.

*Wall module of cm. 55 for corner solutions, made of laminated wood. With eventually customized graphic printing.*



### SW400.65

Modulo parete attrezzata larghezza cm. 65 realizzata in laminato, con 6 doghe in alluminio anodizzato. Passo fra doghe mm. 400.

*Equipped wall of cm. 65 made of laminated wood, with 6 anodised aluminium profiles. Step between profiles mm. 400.*



### SW400.100

Modulo parete attrezzata larghezza cm. 100 realizzata in laminato, con 6 doghe in alluminio anodizzato. Passo fra doghe mm. 400.

*Equipped wall of cm. 100 made of laminated wood, with 6 anodised aluminium profiles. Step between profiles mm. 400.*



### SW400.55A

Modulo parete attrezzata di larghezza cm. 55 per soluzioni ad angolo, realizzata in laminato, con 6 doghe in alluminio anodizzato. Passo fra doghe mm. 400.

*Equipped wall of cm. 55 for corner solutions, made of laminated wood, with 6 anodised aluminium profiles. Step between profiles mm. 400.*



### SW400.55B

Modulo parete per soluzioni ad angolo, realizzata in laminato, di larghezza cm. 55. Con eventuale stampa grafica di comunicazione personalizzata.

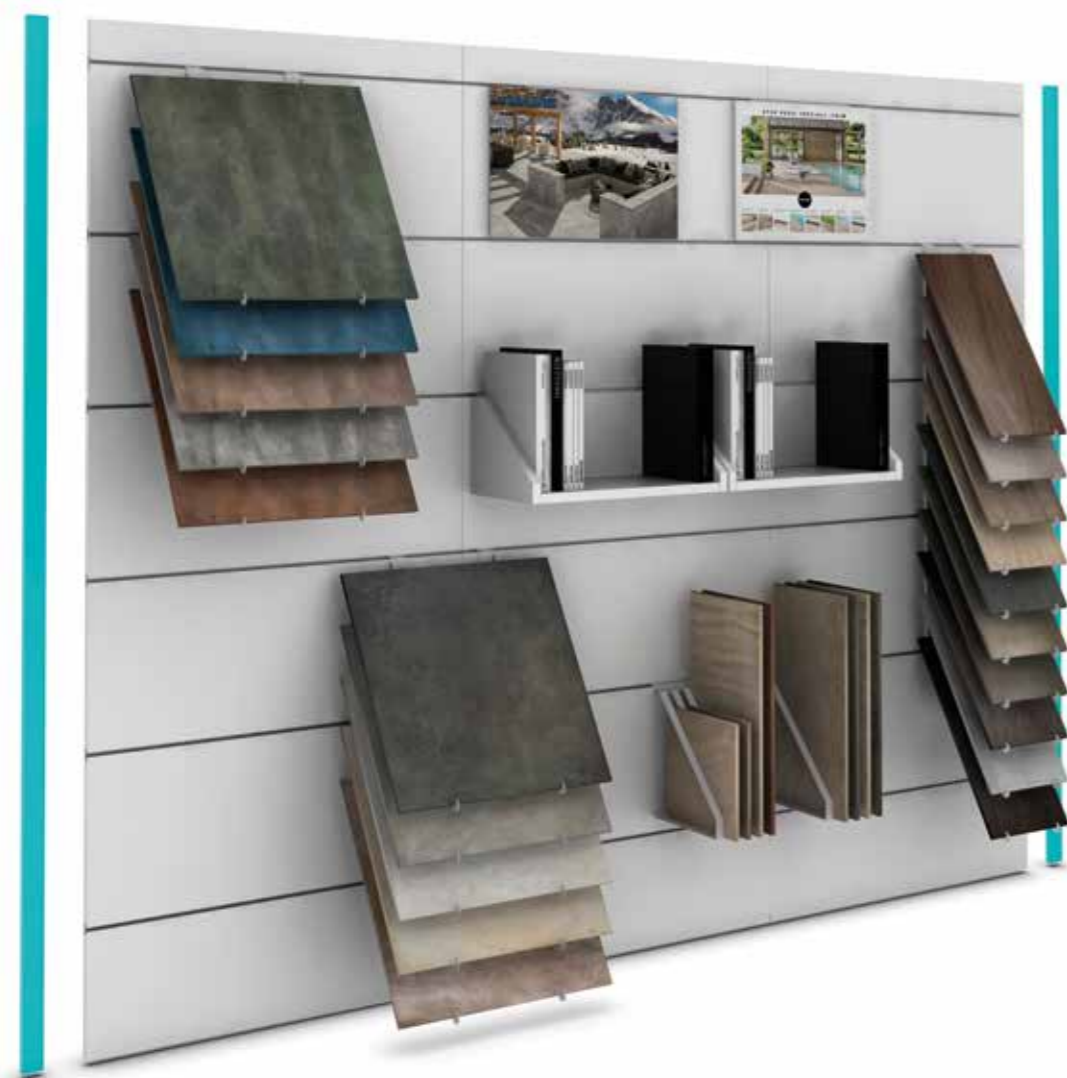
*Wall module of cm. 55 for corner solutions, made of laminated wood. With eventually customized graphic printing.*

#### DATI TECNICI TECHNICAL DATA

CODICE CODE	LARGHEZZA WIDTH	PROFONDITÀ DEPTH	ALTEZZA HEIGHT
SW200.65	650 mm 25 19/32"	25 mm 0 63/64"	2400 mm 94 31/64"
SW200.100	1000 mm 39 3/8"	25 mm 0 63/64"	2400 mm 94 31/64"
SW200.55A	550 mm 21 21/32"	25 mm 0 63/64"	2400 mm 94 31/64"
SW200.55B	550 mm 21 21/32"	25 mm 0 63/64"	2400 mm 94 31/64"

#### DATI TECNICI TECHNICAL DATA

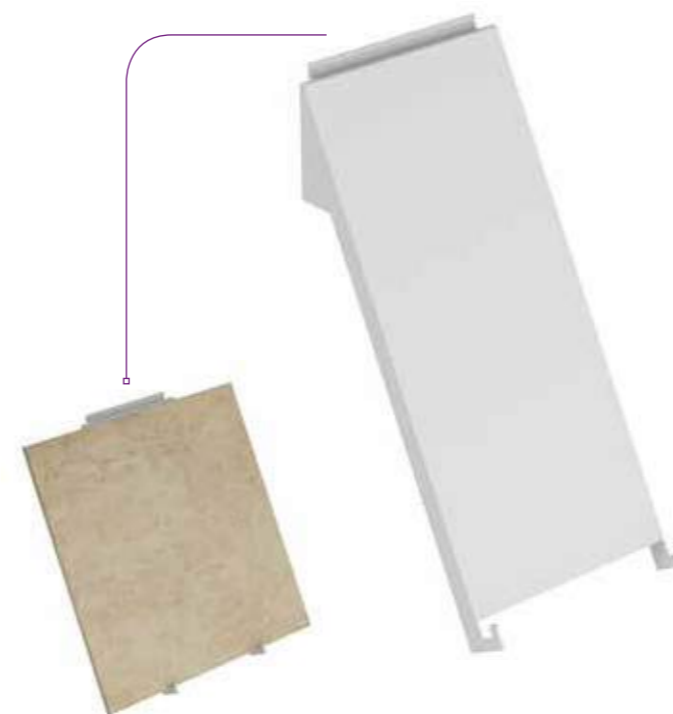
CODICE CODE	LARGHEZZA WIDTH	PROFONDITÀ DEPTH	ALTEZZA HEIGHT
SW400.65	650 mm 25 19/32"	25 mm 0 63/64"	2400 mm 94 31/64"
SW400.100	1000 mm 39 3/8"	25 mm 0 63/64"	2400 mm 94 31/64"
SW400.55A	550 mm 21 21/32"	25 mm 0 63/64"	2400 mm 94 31/64"
SW400.55B	550 mm 21 21/32"	25 mm 0 63/64"	2400 mm 94 31/64"



### SW.00T

Terminale di chiusura destro e sinistro, realizzato in laminato bordato ABS.

Right and left closing terminal, made of laminated wood with ABS outer edge.



### SW.A001

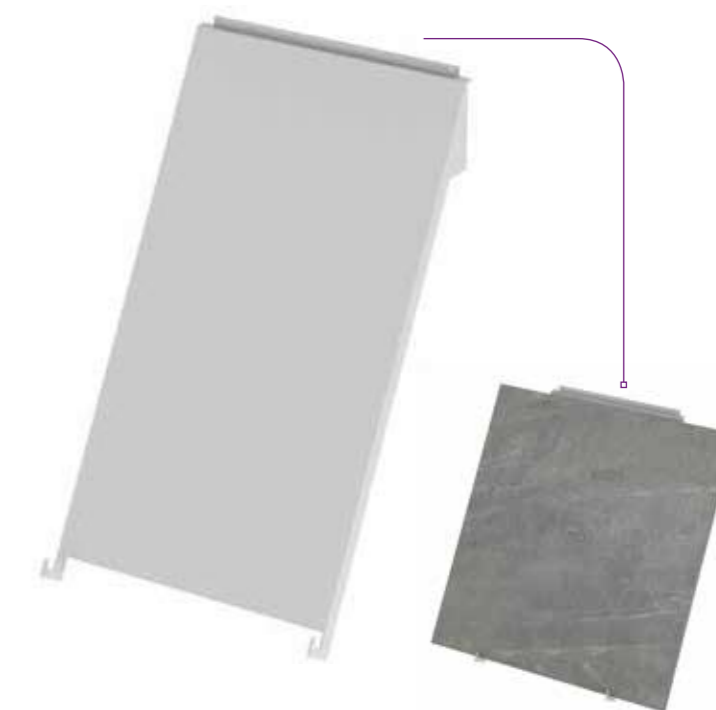
Supporto inclinato realizzato in metallo verniciato, per esporre piastrelle formato max. cm. 45x45.

Metal inclined support for tiles size max. 45x45 cm.

### SW.A002

Supporto inclinato realizzato in metallo verniciato, per esporre piastrelle formato max. cm. 60x60.

Metal inclined support for tiles size max. 60x60 cm.

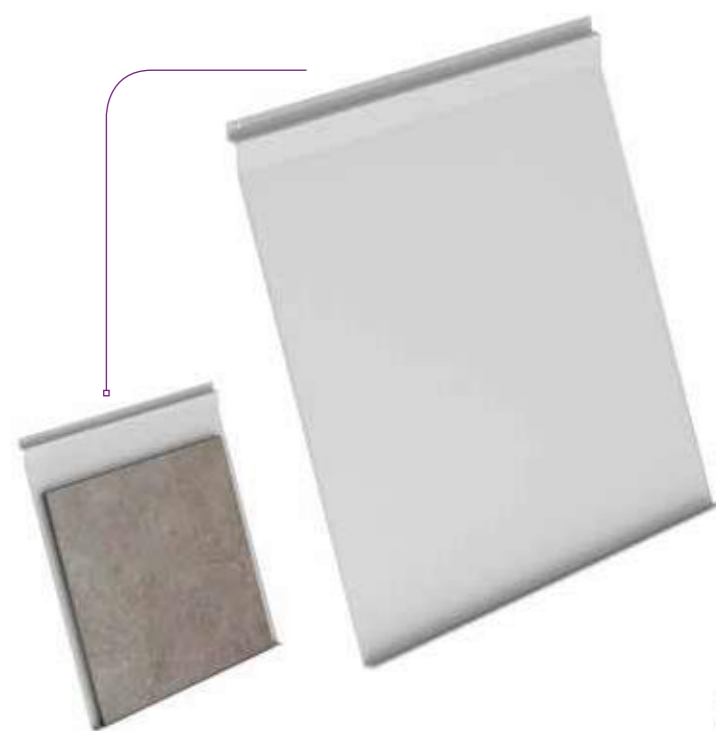


#### DATI TECNICI TECHNICAL DATA

CODICE CODE	LARGHEZZA WIDTH	PROFONDITÀ DEPTH	ALTEZZA HEIGHT
SW.00T	50 mm 1 31/32"	25 mm 0 63/64"	2400 mm 94 31/64"

#### DATI TECNICI TECHNICAL DATA

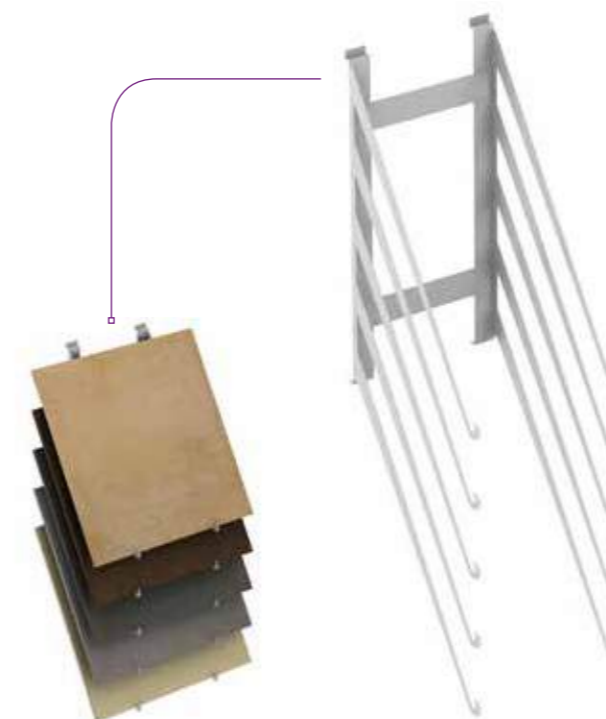
CODICE CODE	LARGHEZZA WIDTH	PROFONDITÀ DEPTH	ALTEZZA HEIGHT	PRODOTTI ESPOSTI EXPOSED PRODUCTS	FORMATO MAX PIASTRELLA MAX SIZE PLATE	SPESSORE MAX PIASTRELLA MAXIMUM THICKNESS PIECE
SW.A001	200 mm 7 7/8"	260 mm 10 15/64"	420 mm 16 17/32"	1	45x45 cm 17 23/32"x17 23/32"	10 mm
SW.A002	340 mm 13 25/64"	320 mm 12 19/32"	560 mm 22 3/64"	1	60x60 cm 23 5/8"x23 5/8"	10 mm



### SW.A003

Supporto inclinato realizzato in metallo verniciato, per esporre piastrelle formato max. cm. 33x33.

*Metal inclined support for tiles size max. 33x33 cm.*



### SW.A006-5

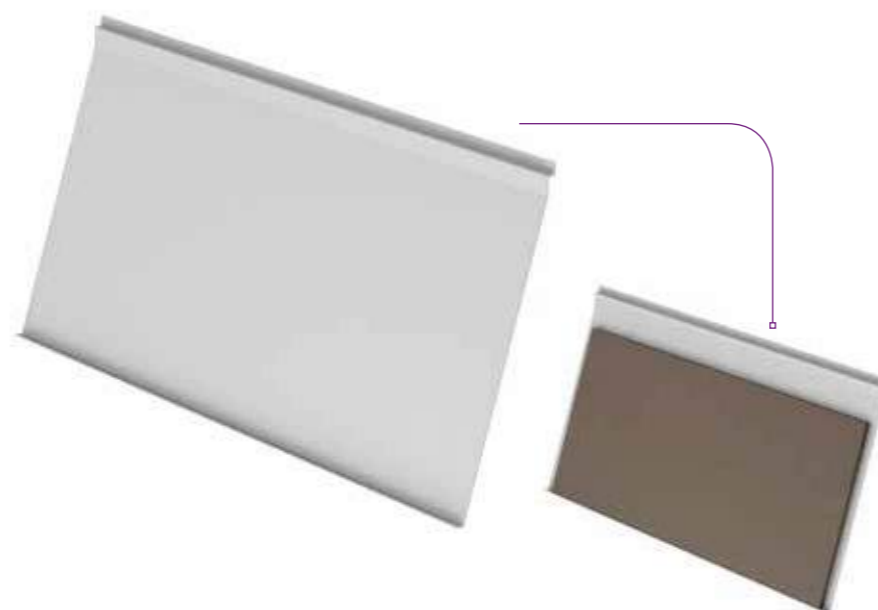
Supporto realizzato in metallo verniciato, per esporre 5 piastrelle formato cm. 60x60.

*Metal inclined support for 5 tiles size 60x60 cm.*

### SW.A004

Supporto inclinato realizzato in metallo verniciato, per esporre piastrelle formato max. cm. 60x30.

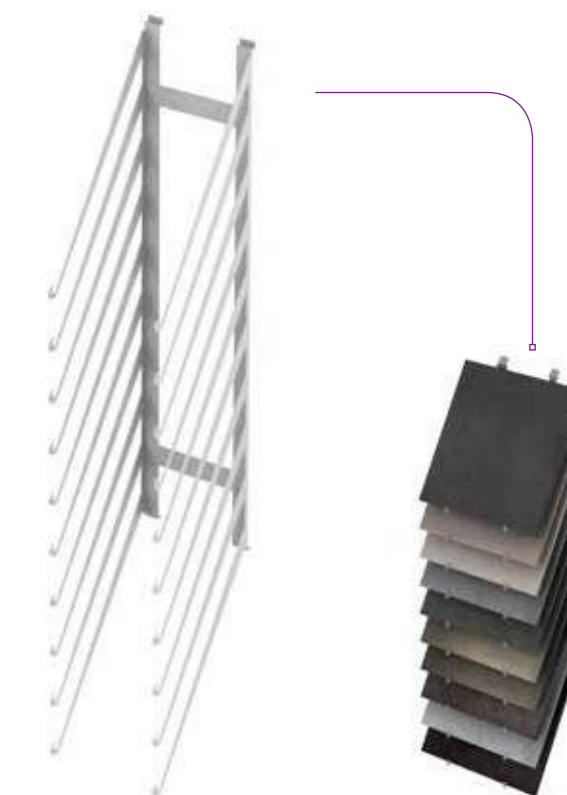
*Metal inclined support for tiles size max. 60x30 cm.*



### SW.A006-10

Supporto realizzato in metallo verniciato, per esporre 10 piastrelle formato cm. 60x60.

*Metal inclined support for 10 tiles size 60x60 cm.*

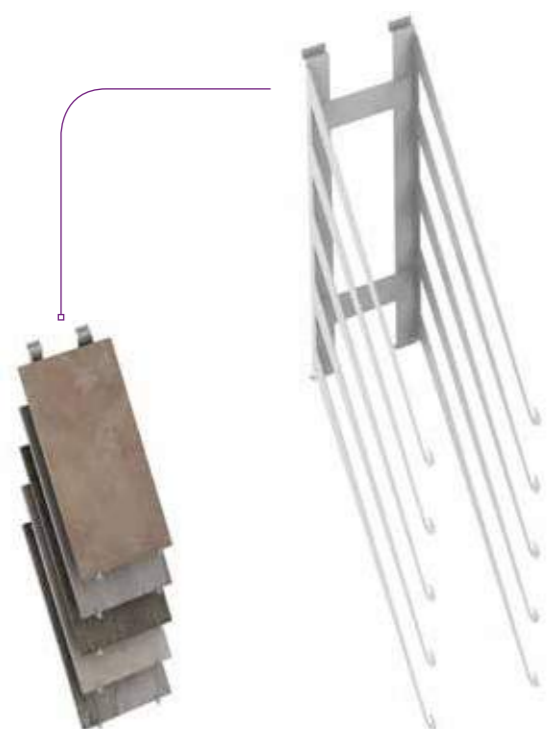


#### DATI TECNICI TECHNICAL DATA

CODICE CODE	LARGHEZZA WIDTH	PROFONDITÀ DEPTH	ALTEZZA HEIGHT	PRODOTTI ESPOSTI EXPOSED PRODUCTS	FORMATO MAX PIASTRELLA MAX SIZE PLATE
SW.A003	330 mm 12 63/64"	150 mm 5 29/32"	350 mm 13 25/32"	1	33x33 cm 17 23/32"x17 23/32"
SW.A004	630 mm 24 51/64"	150 mm 5 29/32"	350 mm 13 25/32"	1	60x30 cm 23 5/8"x11 13/16"

#### DATI TECNICI TECHNICAL DATA

CODICE CODE	LARGHEZZA WIDTH	PROFONDITÀ DEPTH	ALTEZZA HEIGHT	PRODOTTI ESPOSTI EXPOSED PRODUCTS	FORMATO MAX PIASTRELLA MAX SIZE PLATE
SW.A006-5	300 mm 11 13/16"	340 mm 13 25/64"	1060 mm 41 47/64"	5	60x60 cm 23 5/8"x23 5/8"
SW.A006-10	300 mm 11 13/16"	340 mm 13 25/64"	1690 mm 66 17/32"	10	60x60 cm 23 5/8"x23 5/8"



### SW.A007-5

Supporto realizzato in metallo verniciato, per esporre 5 piastrelle formato cm. 30x60.

*Metal inclined support for 5 tiles size 30x60 cm.*



### SW.A008-5

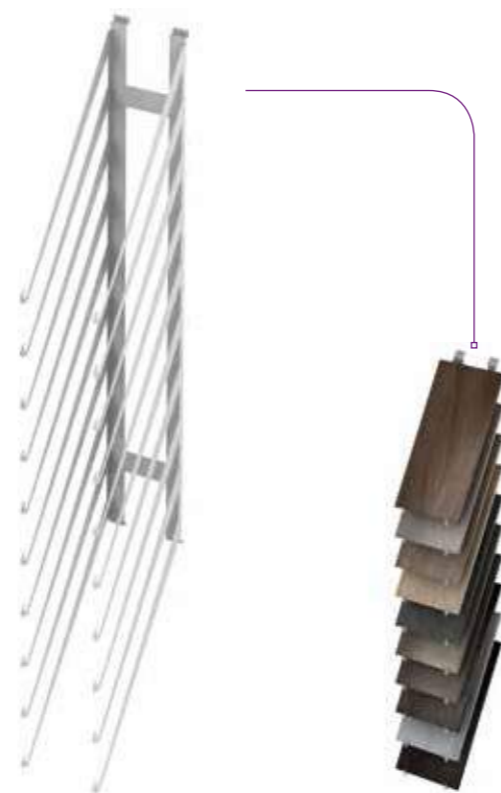
Supporto realizzato in metallo verniciato, per esporre 5 piastrelle formato cm. 30x30.

*Metal inclined support for 5 tiles size 30x30 cm.*

### SW.A007-10

Supporto realizzato in metallo verniciato, per esporre 10 piastrelle formato cm. 30x60.

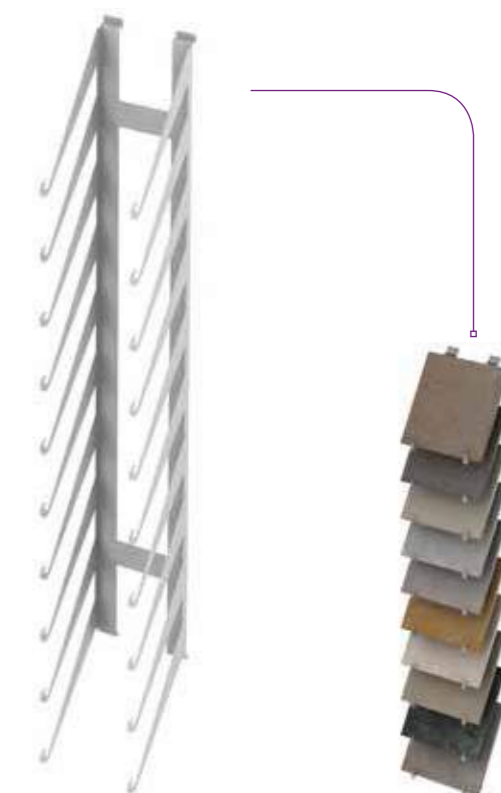
*Metal inclined support for 10 tiles size 30x60 cm.*



### SW.A008-10

Supporto realizzato in metallo verniciato, per esporre 10 piastrelle formato cm. 30x30.

*Metal inclined support for 10 tiles size 30x30 cm.*



#### DATI TECNICI TECHNICAL DATA

CODICE CODE	LARGHEZZA WIDTH	PROFONDITÀ DEPTH	ALTEZZA HEIGHT	PRODOTTI ESPOSTI EXPOSED PRODUCTS	FORMATO MAX PIASTRELLA MAX SIZE PLATE
SW.A007-5	200 mm 7 7/8"	340 mm 13 25/64"	1060 mm 41 47/64"	5	30x60 cm 11 13/16"x23 5/8"
SW.A007-10	200 mm 7 7/8"	340 mm 13 25/64"	1690 mm 66 17/32"	10	30x60 cm 11 13/16"x23 5/8"

#### DATI TECNICI TECHNICAL DATA

CODICE CODE	LARGHEZZA WIDTH	PROFONDITÀ DEPTH	ALTEZZA HEIGHT	PRODOTTI ESPOSTI EXPOSED PRODUCTS	FORMATO MAX PIASTRELLA MAX SIZE PLATE
SW.A008-5	200 mm 7 7/8"	210 mm 8 17/64"	800 mm 31 1/2"	5	30x30 cm 11 13/16"x11 13/16"
SW.A008-10	200 mm 7 7/8"	210 mm 8 17/64"	1420 mm 55 29/32"	10	30x30 cm 11 13/16"x11 13/16"



### SW.A009-5

Supporto realizzato in metallo verniciato, per esporre 5 piastrelle formato cm. 15x60.

*Metal inclined support for 5 tiles size 15x60 cm.*



### SW.A010

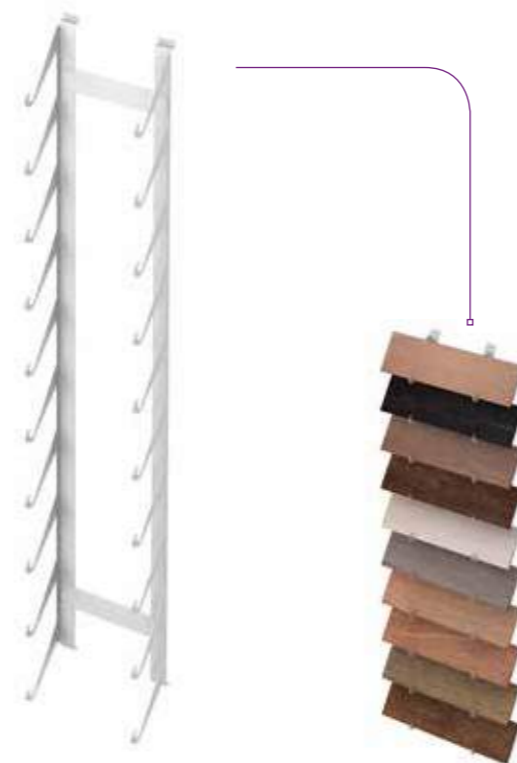
Supporto in lamiera verniciata, per esporre 4 piastrelle formato max. cm. 60 x 60

*Metal support for 4 tiles size max. 60x60 cm.*

### SW.A009-10

Supporto realizzato in metallo verniciato, per esporre 10 piastrelle formato cm. 15x60.

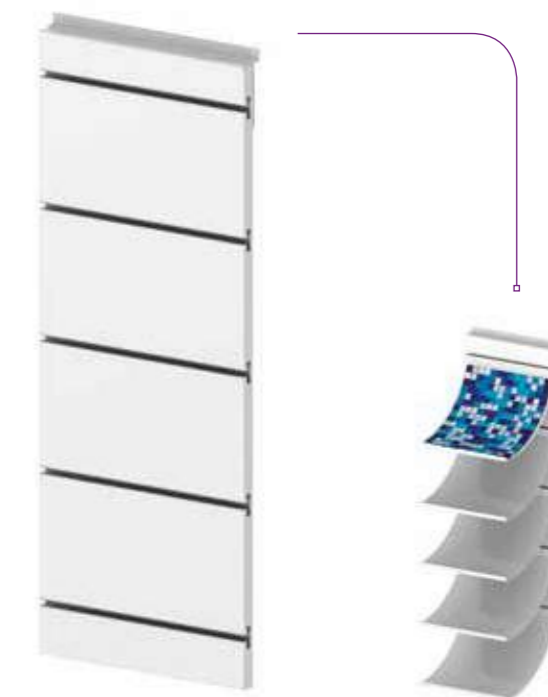
*Metal inclined support for 10 tiles size 15x60 cm.*



### SW.A011

Pannello realizzato in MDF verniciato, con 5 doghe in alluminio anodizzato per esporre onde mosaico. Supporti onda mosaico in lamiera, non compresi.

*MDF painted panel with 5 anodised aluminium profiles preset for mosaic supports. Metal mosaic supports not included.*



#### DATI TECNICI TECHNICAL DATA

CODICE CODE	LARGHEZZA WIDTH	PROFONDITÀ DEPTH	ALTEZZA HEIGHT	PRODOTTI ESPOSTI EXPOSED PRODUCTS	FORMATO MAX PIASTRELLA MAX SIZE PLATE
SW.A009-5	300 mm 11 13/16"	130 mm 5 1/8"	780 mm 30 45/64"	5	60x15 cm 23 5/8"x5 29/32"
SW.A009-10	300 mm 11 13/16"	130 mm 5 1/8"	1530 mm 60 15/64"	10	60x15 cm 23 5/8"x5 29/32"

#### DATI TECNICI TECHNICAL DATA

CODICE CODE	LARGHEZZA WIDTH	PROFONDITÀ DEPTH	ALTEZZA HEIGHT	PRODOTTI ESPOSTI EXPOSED PRODUCTS	FORMATO MAX PIASTRELLA MAX SIZE PLATE	SPESSORE MAX PIASTRELLA MAXIMUM THICKNESS PIECE
SW.A010	180 mm 7 3/32"	410 mm 16 9/64"	370 mm 14 9/16"	4	60x60 cm 23 5/8"x23 5/8"	10 mm
SW.A011	310 mm 12 13/64"	25 mm 0 63/64"	800 mm 31 1/2"	5	-	-





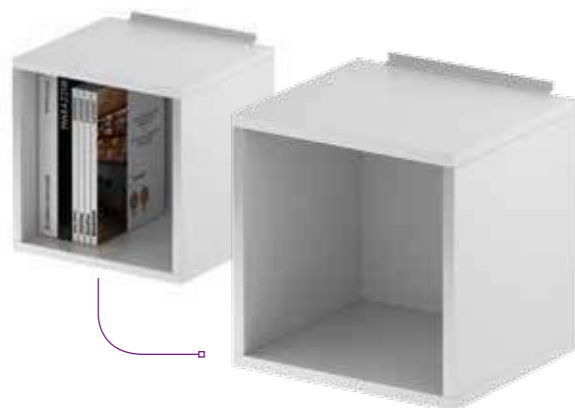
### SW.A012

Pannello di grafica realizzato in laminato bordato, con stampa in digitale applicata.

**Dimensioni a richiesta.**

*Graphic panel made of laminated wood with ABS outer edge.*

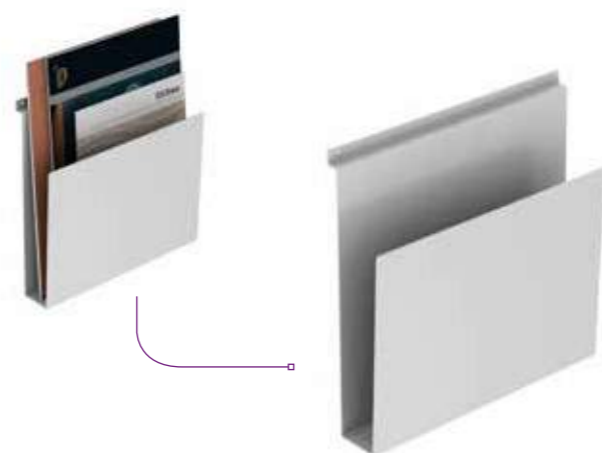
**Dimension on request.**



### SW.A013

Tasca porta depliant realizzata in lamiera verniciata.

*Metal folding pocket.*



### SW.A014

Vano porta oggetti/cataloghi realizzato in laminato bordato ABS.

*Laminated cube for objects or catalogue, with ABS outer edge.*



### SW.A015-15

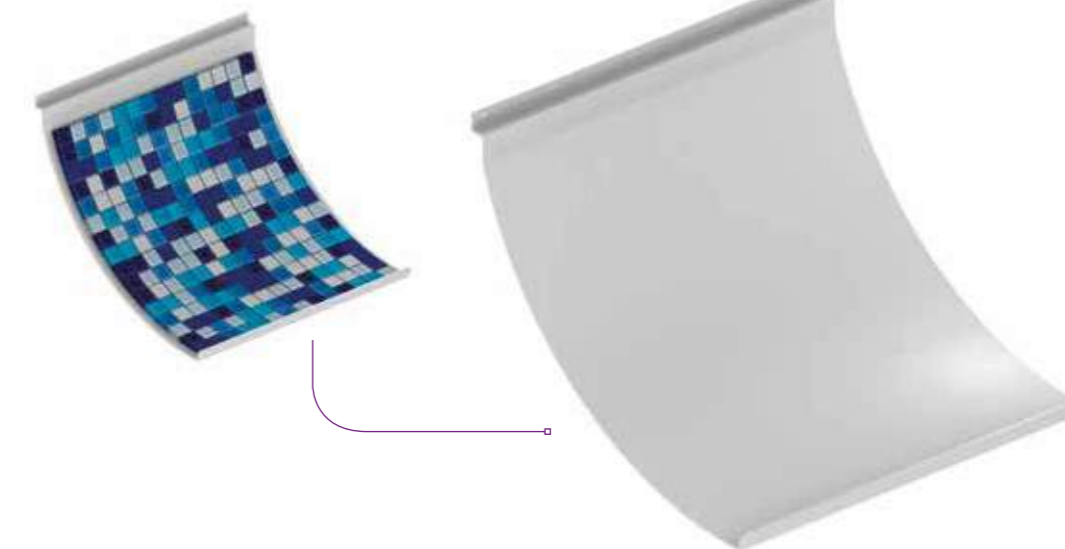
Supporto onda mosaico concava, realizzato in lamiera verniciata, per formato cm. 15x30.

*Concave wave support made of painted sheet, for mosaic tiles size 15x30 cm.*

### SW.A015-30

Supporto onda mosaico concava, realizzato in lamiera verniciata, per formato cm. 30x30.

*Concave wave support made of painted sheet, for mosaic tiles size 30x30 cm.*



CODICE CODE	DATI TECNICI TECHNICAL DATA		
	LARGHEZZA WIDTH	PROFONDITÀ DEPTH	ALTEZZA HEIGHT
SW.A012	a richiesta on request	-	a richiesta on request
SW.A013	250 mm 9 27/32"	60 mm 2 23/64"	250 mm 9 27/32"
SW.A014	400 mm 15 3/4"	350 mm 13 25/32"	400 mm 15 3/4"

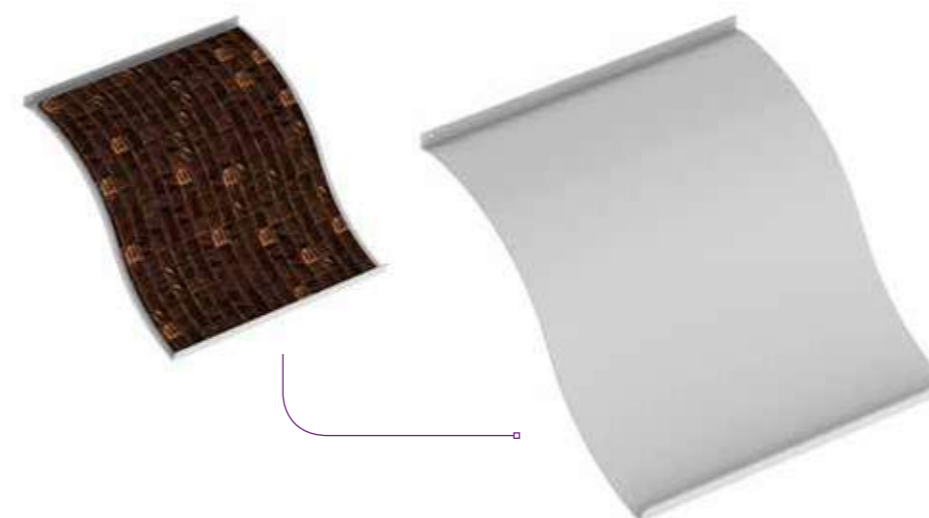
CODICE CODE	DATI TECNICI TECHNICAL DATA				
	LARGHEZZA WIDTH	PROFONDITÀ DEPTH	ALTEZZA HEIGHT	PRODOTTI ESPOSTI EXPOSED PRODUCTS	FORMATO MAX PIASTRELLA MAX SIZE PLATE
SW.A015-15	150 mm 5 29/32"	260 mm 10 15/64"	215 mm 8 15/32"	1	15x30 cm 5 29/32"x11 13/16"
SW.A015-30	300 mm 11 13/16"	260 mm 10 15/64"	215 mm 8 15/32"	1	30x30 cm 11 13/16"x11 13/16"



### SW.A016-15

Supporto onda mosaico convessa, realizzato in lamiera verniciata, per formato cm. 15x30.

*Convex wave support made of painted sheet, for mosaic tiles size 15x30 cm.*



### SW.A017

Supporto onda mosaico formato cm. 30x30, realizzato in lamiera verniciata.

*Wave support made of painted sheet, for mosaic tiles size 30x30 cm.*



### SW.A016-30

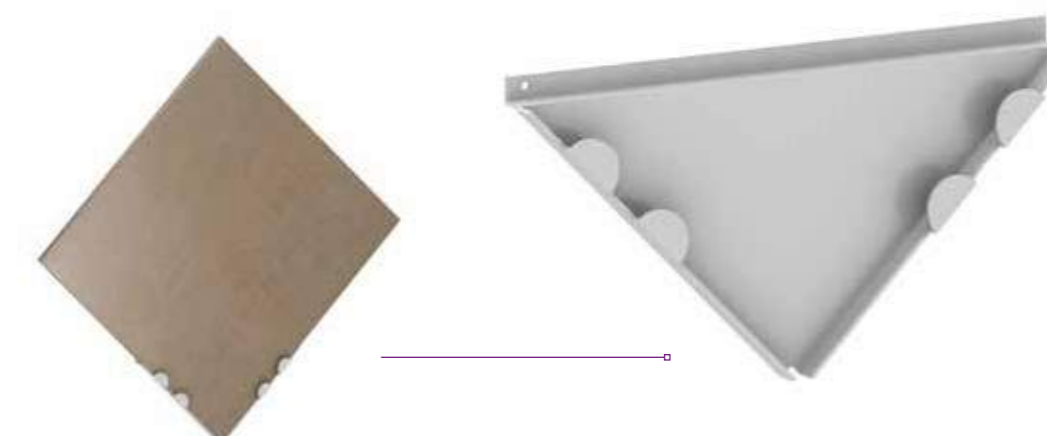
Supporto onda mosaico convessa, realizzato in lamiera verniciata, per formato cm. 30x30.

*Convex wave support made of painted sheet, for mosaic tiles size 30x30 cm.*

### SW.A018

Supporto piastrella in diagonale, realizzata in lamiera verniciata.

*Tile diagonal support made of painted sheet.*

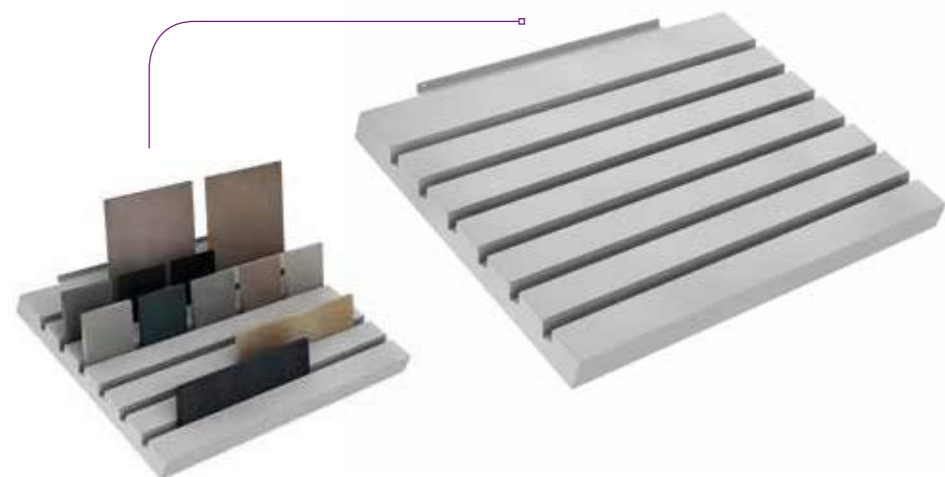


#### DATI TECNICI TECHNICAL DATA

CODICE CODE	LARGHEZZA WIDTH	PROFONDITÀ DEPTH	ALTEZZA HEIGHT	PRODOTTI ESPOSTI EXPOSED PRODUCTS	FORMATO MAX PIASTRELLA MAX SIZE PLATE
SW.A016-15	150 mm 5 29/32"	150 mm 5 29/32"	320 mm 12 19/32"	1	15x30 cm 5 29/32"x11 13/16"
SW.A016-30	300 mm 11 13/16"	150 mm 5 29/32"	320 mm 12 19/32"	1	30x30 cm 11 13/16"x11 13/16"

#### DATI TECNICI TECHNICAL DATA

CODICE CODE	LARGHEZZA WIDTH	PROFONDITÀ DEPTH	ALTEZZA HEIGHT	PRODOTTI ESPOSTI EXPOSED PRODUCTS	FORMATO MAX PIASTRELLA MAX SIZE PLATE	SPESSORE MAX PIASTRELLA MAXIMUM THICKNESS PIECE
SW.A017	300 mm 11 13/16"	250 mm 9 27/32"	220 mm 8 21/32"	1	30x30 cm 11 13/16"x11 13/16"	-
SW.A011	280 mm 11 1/32"	22 mm 0 55/64"	155 mm 6 7/64"	1	-	12 mm



### SW.A019

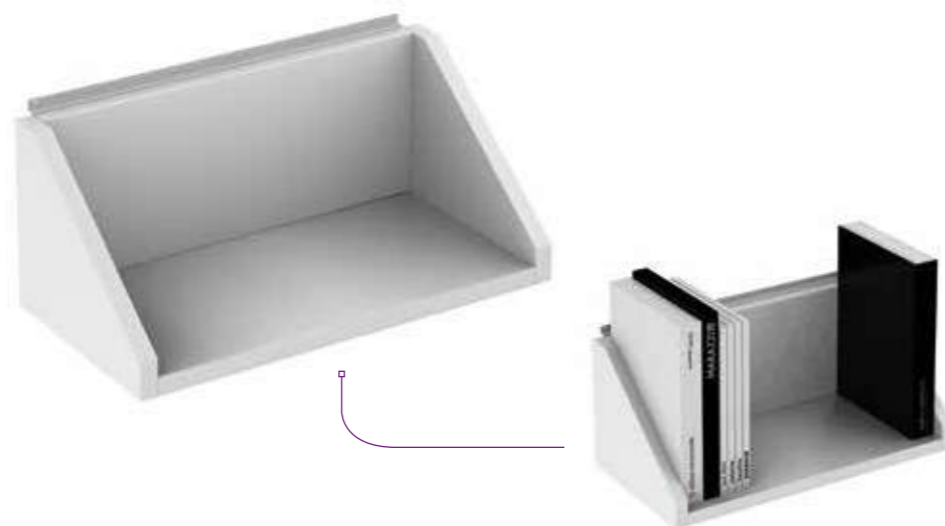
Piano inclinato realizzato in mdf mm. 40 verniciato, con 6 fresate passanti per listelli, decori o piastrelle di piccolo formato.

*Inclined MDF plane thick. mm. 40, with 6 spaces for slats, decorations or small tiles.*

### SW.A020-60

Mensola realizzata in MDF mm. 20 verniciato. Larghezza cm. 60

*MDF painted shelf. Width cm. 60*



### SW.A021

Supporto per 8 campioni, realizzato in metallo verniciato.

*Metal support for 8 samples.*

### SW.A022

Supporto per 12 campioni, realizzato in metallo verniciato.

*Metal support for 12 samples.*

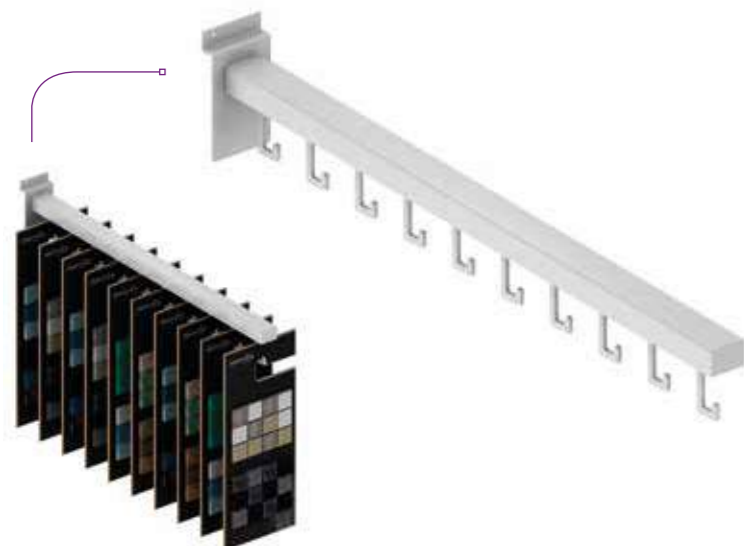


#### DATI TECNICI TECHNICAL DATA

CODICE CODE	LARGHEZZA WIDTH	PROFONDITÀ DEPTH	ALTEZZA HEIGHT	SPESSORE MAX PIASTRELLA MAXIMUM THICKNESS PIECE
SW.A019	600 mm 23 5/8"	400 mm 15 3/4"	420 mm 16 17/32"	10 mm
SW.A020-60	600 mm 23 5/8"	300 mm 11 13/16"	250 mm 9 27/32"	-

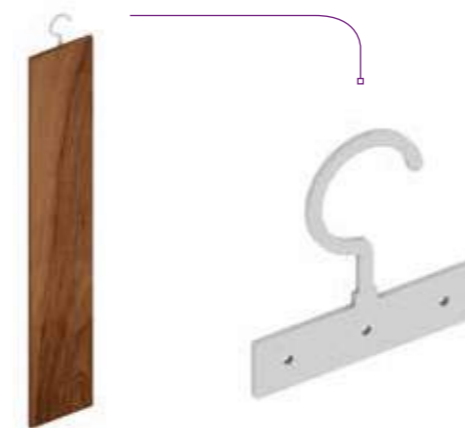
#### DATI TECNICI TECHNICAL DATA

CODICE CODE	LARGHEZZA WIDTH	PROFONDITÀ DEPTH	ALTEZZA HEIGHT	PRODOTTI ESPOSTI EXPOSED PRODUCTS
SW.A021	50 mm 1 31/32"	210 mm 8 17/64"	330 mm 12 63/64"	8
SW.A022	50 mm 1 31/32"	310 mm 12 13/64"	455 mm 17 29/32"	12



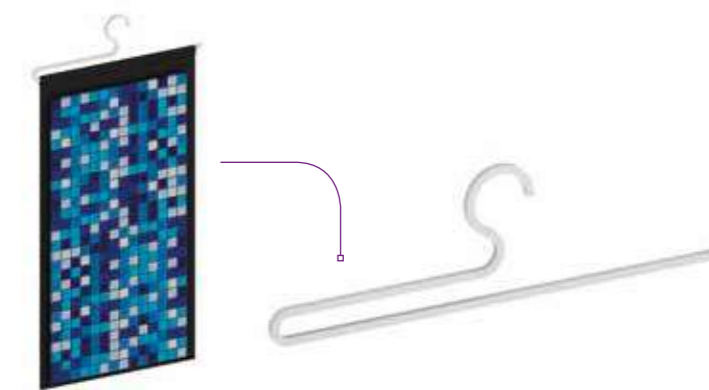
### SW.A023

Supporto per 10 campioni, realizzato in metallo verniciato.  
*Metal support for 10 samples.*



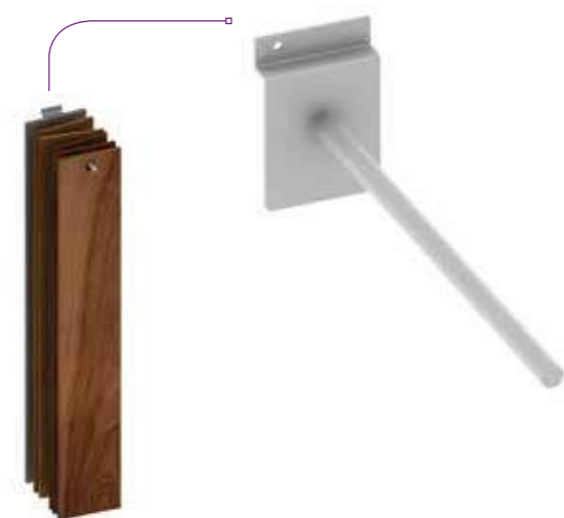
### SW.A025

Gruccia singola per listoni, realizzata in metallo verniciato.  
*Metal single leaf for planks.*



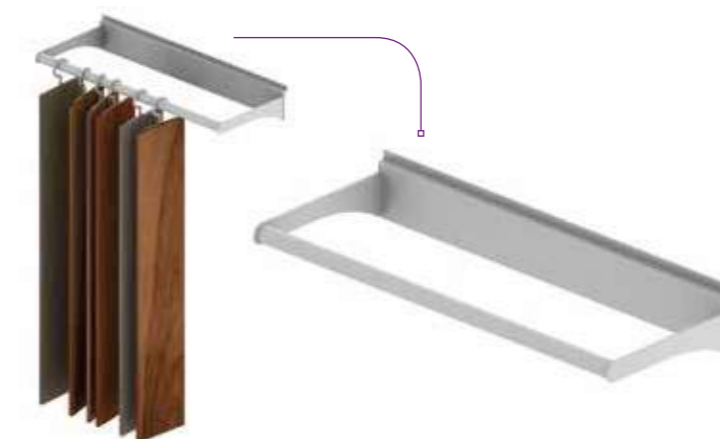
### SW.A026

Gruccia per tele mosaico, in metallo verniciato.  
*Metal leaf for mosaic canvas.*



### SW.A024

Supporto a perno per listoni appesi, realizzato in metallo verniciato.  
*Metal support for hanging slides.*



### SW.A027

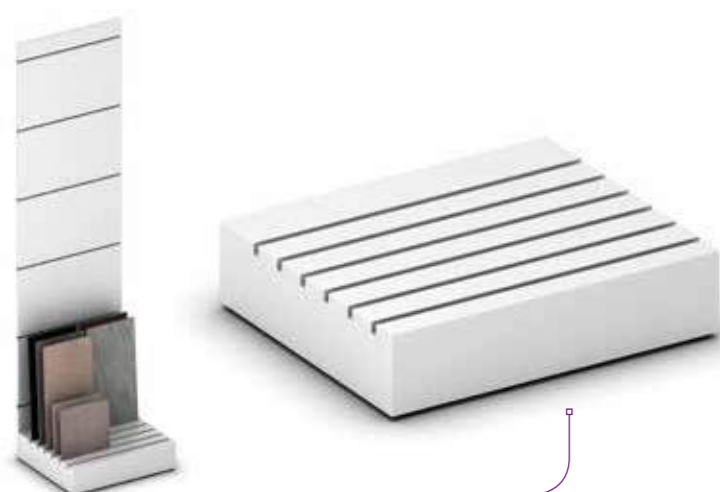
Supporto per grucce realizzato in metallo verniciato, di larghezza cm. 60.  
*Metal support for hangers. Width cm. 60.*

#### DATI TECNICI TECHNICAL DATA

CODICE CODE	LARGHEZZA WIDTH	PROFONDITÀ DEPTH	ALTEZZA HEIGHT	PRODOTTI ESPOSTI EXPOSED PRODUCTS
SW.A023	60 mm 2 23/64"	510 mm 20 5/64"	110 mm 4 21/64"	10
SW.A024	50 mm 1 31/32"	250 mm 9 27/32"	60 mm 2 23/64"	-

#### DATI TECNICI TECHNICAL DATA

CODICE CODE	LARGHEZZA WIDTH	PROFONDITÀ DEPTH	ALTEZZA HEIGHT
SW.A025	100 mm 3 15/16"	3 mm 0 1/8"	100 mm 3 15/16"
SW.A026	350 mm 13 25/32"	5 mm 0 13/64"	100 mm 3 15/16"
SW.A027	600 mm 23 5/8"	270 mm 10 5/8"	90 mm 3 35/64"



### SW.A028-65

Base realizzata in MDF verniciato, con 6 fresate passanti.  
Predisposta per fissaggio a parete dogata di larghezza cm. 65.

*MDF painted base with 6 spaces, preset to fix to the equipped wall width cm. 65.*



### SW.A029-65DX

Base realizzata in MDF verniciato con 5 fresate in diagonale passanti e griglia di riscontro per allineamento delle piastrelle.  
Predisposta per fissaggio a parete dogata di larghezza cm. 65.

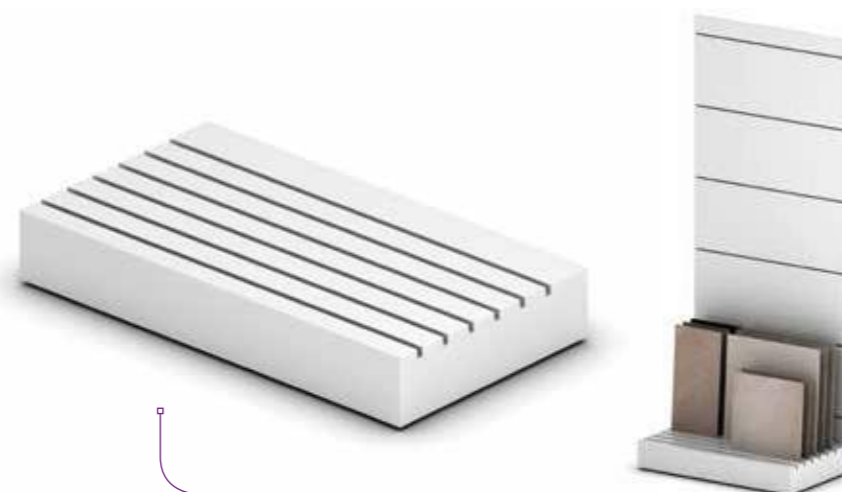
**Disponibile in versione DESTRA o SINISTRA.**

*MDF painted base with 5 diagonal spaces and grille for tile alignment, preset to fix to the equipped wall width cm. 65.*  
**Available in RIGHT or LEFT version.**

### SW.A028-100

Base realizzata in MDF verniciato, con 6 fresate passanti.  
Predisposta per fissaggio a parete dogata di larghezza cm. 100.

*MDF painted base with 6 spaces, preset to fix to the equipped wall width cm. 100.*

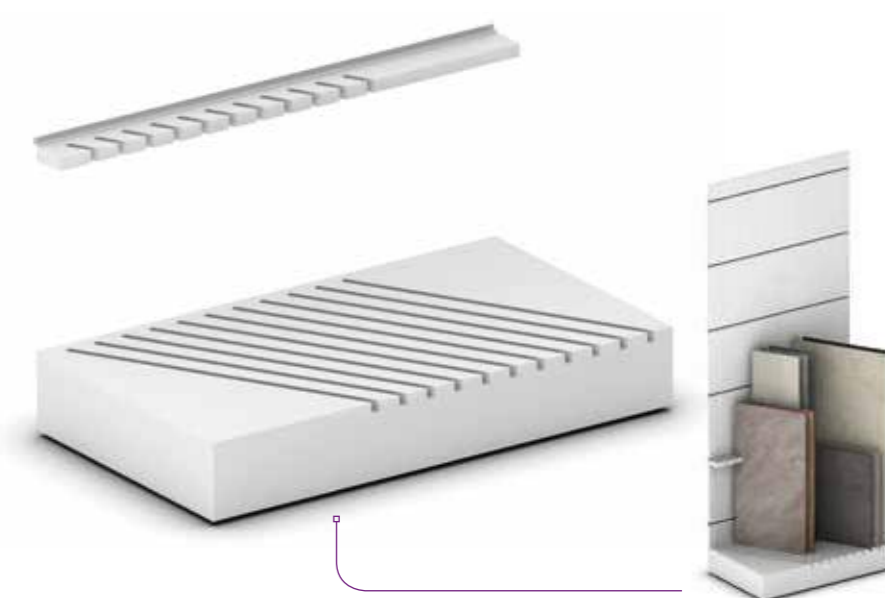


### SW.A029-100DX

Base realizzata in MDF verniciato con 11 fresate in diagonale passanti e griglia di riscontro per allineamento delle piastrelle.  
Predisposta per fissaggio a parete dogata di larghezza cm. 100.

**Disponibile in versione DESTRA o SINISTRA.**

*MDF painted base with 5 diagonal spaces and grille for tile alignment, preset to fix to the equipped wall width cm. 100.*  
**Available in RIGHT or LEFT version.**

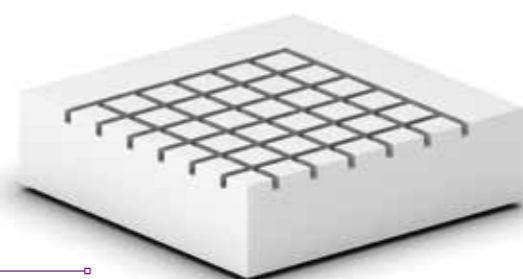


#### DATI TECNICI TECHNICAL DATA

CODICE CODE	LARGHEZZA WIDTH	PROFONDITÀ DEPTH	ALTEZZA HEIGHT	PRODOTTI ESPOSTI EXPOSED PRODUCTS	SPESORE MAX PIASTRELLA MAXIMUM THICKNESS PIECE
SW.A028-65	650 mm 25 19/32"	550 mm 21 21/32"	150 mm 5 29/32"	6	11 mm
SW.A028-100	1000 mm 39 3/8"	550 mm 21 21/32"	150 mm 5 29/32"	6	11 mm

#### DATI TECNICI TECHNICAL DATA

CODICE CODE	LARGHEZZA WIDTH	PROFONDITÀ DEPTH	ALTEZZA HEIGHT	PRODOTTI ESPOSTI EXPOSED PRODUCTS	SPESORE MAX PIASTRELLA MAXIMUM THICKNESS PIECE
SW.A029-65DX	650 mm 25 19/32"	550 mm 21 21/32"	150 mm 5 29/32"	5	11 mm
SW.A029-100DX	1000 mm 39 3/8"	550 mm 21 21/32"	150 mm 5 29/32"	11	11 mm



### SW.A030

Base realizzata in MDF verniciato con 6+6 fresate passanti, predisposta per fissaggio a pareti dogate in soluzione ad angolo.  
MDF painted base with 6+6 spaces, preset to fix to the equipped wall in corner solution.

#### DATI TECNICI TECHNICAL DATA

CODICE CODE	LARGHEZZA WIDTH	PROFONDITÀ DEPTH	ALTEZZA HEIGHT
SW.A030	550 mm 21 21/32"	550 mm 21 21/32"	150 mm 5 29/32"



### SW.AB01-60

Mensola realizzata in MDF mm. 25 verniciato, per esposizione rubinetteria.  
Larghezza cm. 60.  
MDF painted shelf thick. mm. 25, for faucet components.  
Width cm. 60.

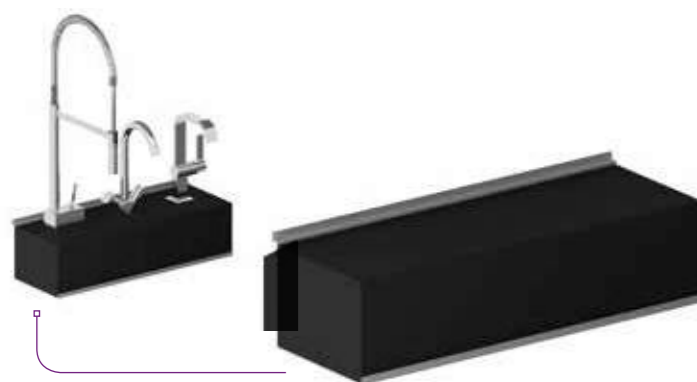


### SW.AB01-90

Mensola realizzata in MDF mm. 25 verniciato, per esposizione rubinetteria.  
Larghezza cm. 90.  
MDF painted shelf thick. mm. 25, for faucet components.  
Width cm. 90.

#### DATI TECNICI TECHNICAL DATA

CODICE CODE	LARGHEZZA WIDTH	PROFONDITÀ DEPTH	ALTEZZA HEIGHT
SW.AB01-60	600 mm 23 5/8"	200 mm 7 7/8"	25 mm 0 63/64"
SW.AB01-90	900 mm 35 7/16"	200 mm 7 7/8"	25 mm 0 63/64"



### SW.AB02-60

Mensola rialzata realizzata in MDF verniciato, per esposizione rubinetteria. Larghezza cm. 60.

*MDF painted raised shelf for faucet components. Width cm. 60.*

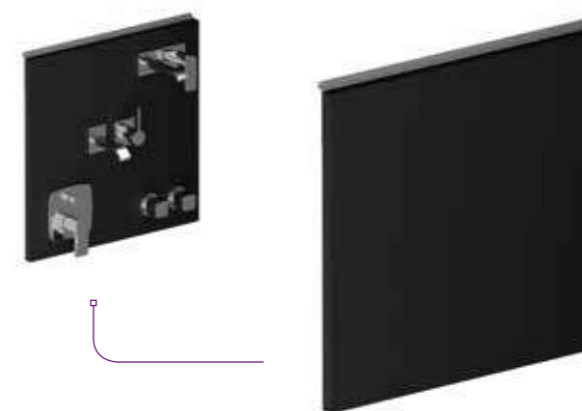


### SW.AB02-90

Mensola rialzata realizzata in MDF verniciato, per esposizione rubinetteria. Larghezza cm. 90.

*MDF painted raised shelf for faucet components. Width cm. 90.*

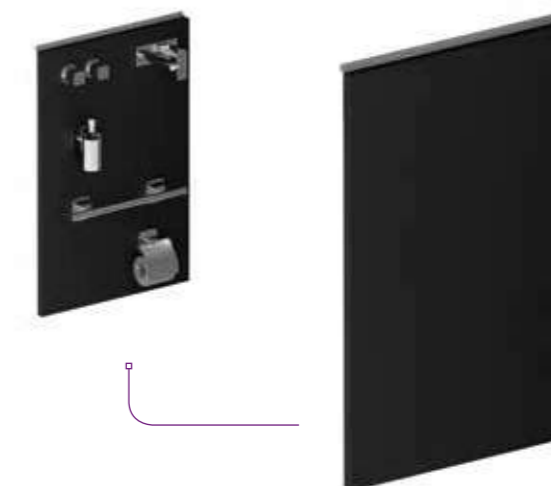
CODICE CODE	DATI TECNICI TECHNICAL DATA		
	LARGHEZZA WIDTH	PROFONDITÀ DEPTH	ALTEZZA HEIGHT
SW.AB02-60	600 mm 23 5/8"	200 mm 7 7/8"	150 mm 5 29/32"
SW.AB02-90	900 mm 35 7/16"	200 mm 7 7/8"	150 mm 5 29/32"



### SW.AB03-60

Pannello realizzato in MDF mm. 25 verniciato, per esposizione arredobagno. Altezza cm. 60.

*MDF painted panel thick. mm. 25 for faucet components. Eight cm. 60.*



### SW.AB03-90

Pannello realizzato in MDF mm. 25 verniciato, per esposizione arredobagno. Altezza cm. 90.

*MDF painted panel thick. mm. 25 for faucet components. Eight cm. 90.*

### SW.AB03-160

Pannello realizzato in MDF mm. 25 verniciato, per esposizione arredobagno. Altezza cm. 160.

*MDF painted panel thick. mm. 25 for faucet components. Eight cm. 160.*



CODICE CODE	DATI TECNICI TECHNICAL DATA		
	LARGHEZZA WIDTH	PROFONDITÀ DEPTH	ALTEZZA HEIGHT
SW.AB03-60	600 mm 23 5/8"	25 mm 0 63/64"	600 mm 23 5/8"
SW.AB03-90	600 mm 23 5/8"	25 mm 0 63/64"	900 mm 35 7/16"
SW.AB03-160	600 mm 23 5/8"	25 mm 0 63/64"	1600 mm 62 63/64"

# HI-TECH

Una vasta gamma di elementi componibili tra loro, frutto di un attento studio delle diverse esigenze espositive e delle attuali tendenze di design, disponibili in varie dimensioni e personalizzabili con colorazioni e finiture che meglio si integrano all'interno del progetto della sala mostra del cliente.

**FLESSIBILITÀ** e **MODULARITÀ** alla base di ogni soluzione oltre che alla particolare cura dei dettagli e delle finiture, rendono i banchi di lavoro **HI-TECH** lo strumento ideale da affiancare ai più tradizionali sistemi espositivi.

*A wide range of modular elements, the result of a careful study of varied display requirements and current design trends, which are available in several sizes and customizable with colors and finishes that best fit the project of the customer's showroom.*

***FLEXIBILITY** and **MODULARITY** are the basis of all solutions, which complement the great attention for details and finishes, and make **HI-TECH** workbenches the ideal tool to stand next to the most traditional display systems.*



Top in laminato  
*Laminated top*



Top con moquette  
sisal o gomma  
*Top with carpet,  
sisal or rubber*



Cassetti con piani  
interni in laminato  
*Drawers with laminated  
internal planes*



Rivestimento piani  
o cassetti con  
moquette o sisal  
*Coating of the planes  
or drawers with carpet  
or sisal internal planes*



Incavi piastrelle  
nei piani cassetti  
*Holes for tiles on  
the drawer's planes*



Complementi d'arredo  
*Complementi d'arredo*





### HT.B01

Modulo a 2 vani a giorno con piano interno regolabile in altezza.

Larghezza cm. 40.

*Laminated module with 1 adjustable internal plane. Width cm. 40.*



### HT.B02

Modulo a 3 vani a giorno con piani interni regolabili in altezza.

Larghezza cm. 40.

*Laminated module with 2 adjustable internal planes. Width cm. 40.*



### HT.B03

Modulo a 2 vani a giorno con piano interno regolabile in altezza.

Larghezza cm. 80.

*Laminated module with 1 adjustable internal plane. Width cm. 80.*



### HT.B04

Modulo a 3 vani a giorno con piani interni regolabili in altezza.

Larghezza cm. 80.

*Laminated module with 2 adjustable internal planes. Width cm. 80.*



### HT.B05.2 DX-SX

Modulo a 2 vani con possibilità di apertura anta destra o sinistra.

Larghezza cm. 40.

*Laminated module with 1 adjustable internal plane and possibility to left or right door opening. Width cm. 40.*



### HT.B05.3 DX-SX

Modulo a 3 vani con possibilità di apertura anta destra o sinistra.

Larghezza cm. 40.

*Laminated module with 2 adjustable internal planes and possibility of left or right door opening. Width cm. 40.*



### HT.B06.2 DX-SX

Modulo a 2 vani con possibilità di apertura anta destra o sinistra.

Larghezza cm. 80.

*Laminated module with 1 adjustable internal plane and possibility to left or right door opening. Width cm. 80.*



### HT.B06.3 DX-SX

Modulo a 3 vani con possibilità di apertura anta destra o sinistra.

Larghezza cm. 80.

*Laminated module with 2 adjustable internal planes and possibility of left or right door opening. Width cm. 80.*

#### DATI TECNICI TECHNICAL DATA

CODICE CODE	LARGHEZZA WIDTH	PROFONDITÀ DEPTH	ALTEZZA HEIGHT
HT.B01	400 mm 15 3/4"	850 mm 33 15/32"	750 mm 29 17/32"
HT.B02	400 mm 15 3/4"	850 mm 33 15/32"	750 mm 29 17/32"
HT.B03	800 mm 31 1/2"	850 mm 33 15/32"	750 mm 29 17/32"
HT.B04	800 mm 31 1/2"	850 mm 33 15/32"	750 mm 29 17/32"

#### DATI TECNICI TECHNICAL DATA

CODICE CODE	LARGHEZZA WIDTH	PROFONDITÀ DEPTH	ALTEZZA HEIGHT
HT.B05.2 DX-SX	400 mm 15 3/4"	870 mm 34 1/4"	750 mm 29 17/32"
HT.B05.3 DX-SX	400 mm 15 3/4"	870 mm 34 1/4"	750 mm 29 17/32"
HT.B06.2 DX-SX	800 mm 31 1/2"	870 mm 34 1/4"	750 mm 29 17/32"
HT.B06.3 DX-SX	800 mm 31 1/2"	870 mm 34 1/4"	750 mm 29 17/32"



### HT.B07

Modulo con piano in polietilene spessore mm.10 con 6 incavi per piastrelle formato max. cm. 60x60 e griglia posteriore per allineamento.

*Laminated module with polyethylene plane thick. mm.10 with 6 spaces for tiles max. cm. 60x60 and rear grille for alignment.*



### HT.B08

Modulo con piano in polietilene spessore mm.10 con 15 incavi per piastrelle formato max. cm. 60x60 e griglia posteriore per allineamento.

*Laminated module with polyethylene plane thick. mm.10 with 15 spaces for tiles max. cm. 60x60 and rear grille for alignment.*



### HT.B09

Modulo a 2 cassetti con piani interni con 12 alloggi per piastrelle H max. 30 cm.

*Laminated module with 2 extractable drawers complete of internal planes with 12 spaces for tiles max. height cm. 30.*



### HT.B10

Modulo a 4 cassetti con piani interni a 12 alloggi per piastrelle H max. 10 cm.

*Laminated module with 4 extractable drawers complete of internal planes with 12 spaces for tiles max. height cm. 10.*



### HT.B11

Modulo a 7 cassetti con piani interni in laminato bianco per decori/listelli H max. 5 cm.

*Laminated module with 7 extractable drawers complete of internal white laminated plane for tiles with max. thick. cm. 5.*



### HT.B12

Modulo a 4 cassetti di cui: 2 con piani interni in laminato bianco per decori/listelli H max. 5 cm. 2 con piani interni con 12 alloggi per piastrelle H max. 20 cm.

*Laminated module with 4 extractable drawers: nr. 2 with internal planes with 12 spaces for tiles max. height cm. 20 nr. 2 with internal white laminated plane for tiles with max. thick. cm. 5.*

#### DATI TECNICI TECHNICAL DATA

CODICE CODE	LARGHEZZA WIDTH	PROFONDITÀ DEPTH	ALTEZZA HEIGHT	PRODOTTI ESPOSTI EXPOSED PRODUCTS	FORMATO MAX PIASTRELLA MAX SIZE PLATE	SPESSORE MAX PIASTRELLA MAXIMUM THICKNESS PIECE
HT.B07	400 mm 15 3/4"	850 mm 33 15/32"	750 mm 29 17/32"	6	600x600 mm 23 5/8"x23 5/8"	10 mm
HT.B08	800 mm 31 1/2"	850 mm 33 15/32"	750 mm 29 17/32"	15	600x600 mm 23 5/8"x23 5/8"	10 mm
HT.B09	800 mm 31 1/2"	850 mm 33 15/32"	750 mm 29 17/32"	12	H max. 300 H max. 300	10 mm

#### DATI TECNICI TECHNICAL DATA

CODICE CODE	LARGHEZZA WIDTH	PROFONDITÀ DEPTH	ALTEZZA HEIGHT	PRODOTTI ESPOSTI EXPOSED PRODUCTS	FORMATO MAX PIASTRELLA MAX SIZE PLATE	SPESSORE MAX PIASTRELLA MAXIMUM THICKNESS PIECE
HT.B10	800 mm 31 1/2"	850 mm 33 15/32"	750 mm 29 17/32"	12	H max. 300 H max. 300	11 mm
HT.B11	800 mm 31 1/2"	850 mm 33 15/32"	750 mm 29 17/32"	-	-	50 mm
HT.B12	800 mm 31 1/2"	850 mm 33 15/32"	750 mm 29 17/32"	-	-	-



### HT.B13

Modulo a 3 cassetti di cui:  
2 con piani interni a 12 alloggi per  
piastrelle H max. 10 cm.  
1 con piano interno a 12 alloggi per  
piastrelle H max. 30 cm.

*Laminated module with 3 extractable  
drawers:  
nr. 2 with internal planes with 12  
spaces for tiles max. height cm. 10  
nr. 1 with internal planes with 12  
spaces for tiles max. height cm. 30.*

### HT.B14

Modulo a 5 cassetti di cui:  
4 con piani interni in laminato bianco  
per decori/listelli H max. 5 cm.  
1 con piano interno con 12 alloggi per  
piastrelle H max. 30 cm.

*Laminated module with 5 extractable  
drawers:  
nr. 4 with internal white laminated  
plane for tiles with max. thick. cm. 5  
nr. 1 with internal planes with 12  
spaces for tiles max. height cm. 30.*

### HT.B15

Modulo a 2 cassetti con piani interni a 12 alloggi per  
piastrelle H max. 30 cm.

*Laminated module with 2 extractable drawers complete  
of internal planes with 12 spaces for tiles  
max. height cm. 30.*



### HT.B16

Modulo a 7 cassetti con piani interni  
in laminato bianco, per decori/listelli  
H max. 5 cm.

*Laminated module with 7 extractable  
drawers complete of internal white  
laminated plane for tiles with  
max. thick. cm. 5.*

### HT.B17

Modulo a 5 cassetti di cui:  
4 con piani interni in laminato bianco,  
per decori/listelli H max. 5 cm.  
1 con piano interno a 12 alloggi per  
piastrelle H max. 30 cm.

*Laminated module with 5 extractable  
drawers:  
nr. 4 with internal white laminated  
plane for tiles with max. thick. cm. 5.  
nr. 1 with internal plane with 12  
spaces for tiles max. height cm. 30.*

### HT.B18

Modulo con piano in polietilene spessore mm. 10 con  
32 incavi per piastrelle formato max. 60x60 cm. e griglia  
posteriore per allineamento.

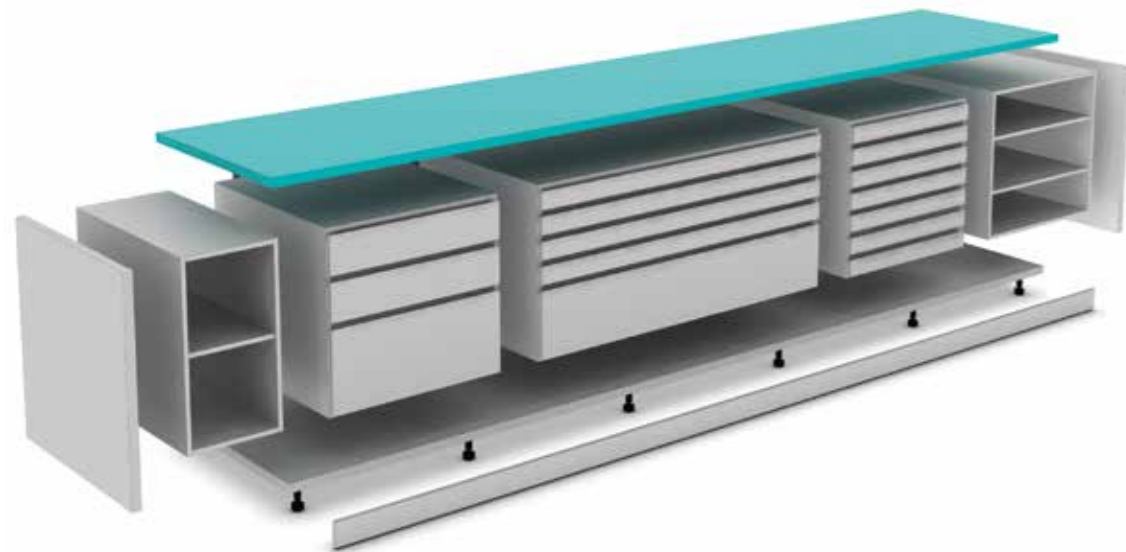
*Laminate module with polyethylene plane thick mm. 10  
with 32 spaces for tiles max. cm. 60x60 and rear grille for  
alignment.*

#### DATI TECNICI TECHNICAL DATA

CODICE CODE	LARGHEZZA WIDTH	PROFONDITÀ DEPTH	ALTEZZA HEIGHT	PRODOTTI ESPOSTI EXPOSED PRODUCTS	FORMATO MAX PIASTRELLA MAX SIZE PLATE	SPESSORE MAX PIASTRELLA MAXIMUM THICKNESS PIECE
HT.B13	800 mm 31 1/2"	850 mm 33 15/32"	750 mm 29 17/32"	12	600x300 mm 23 5/8"x11 13/16"	11 mm
HT.B14	800 mm 31 1/2"	850 mm 33 15/32"	750 mm 29 17/32"	-	-	-
HT.B15	1600 mm 62 63/64"	850 mm 33 15/32"	750 mm 29 17/32"	12	H max. 300 H max. 300	11 mm

#### DATI TECNICI TECHNICAL DATA

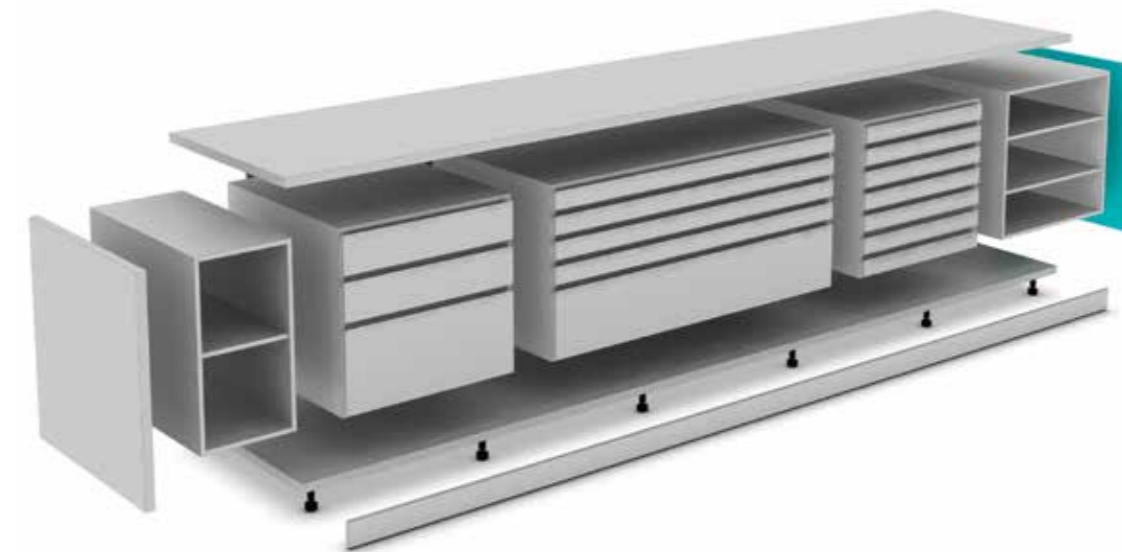
CODICE CODE	LARGHEZZA WIDTH	PROFONDITÀ DEPTH	ALTEZZA HEIGHT	PRODOTTI ESPOSTI EXPOSED PRODUCTS	FORMATO MAX PIASTRELLA MAX SIZE PLATE	SPESSORE MAX PIASTRELLA MAXIMUM THICKNESS PIECE
HT.B16	1600 mm 62 63/64"	850 mm 33 15/32"	750 mm 29 17/32"	-	-	-
HT.B17	1600 mm 62 63/64"	850 mm 33 15/32"	750 mm 29 17/32"	-	-	-
HT.B18	1600 mm 62 63/64"	850 mm 33 15/32"	750 mm 29 17/32"	32	600x600 mm 23 5/8"x23 5/8"	10 mm



### HT.001

Top in laminato mm. 40 bordato ABS.  
Larghezza su misura in base alla  
composizione dei moduli.

*Laminated Top thickness mm. 40  
with ABS outer edge.  
Customized width according to the  
composition of the modules.*



### HT.003-DX

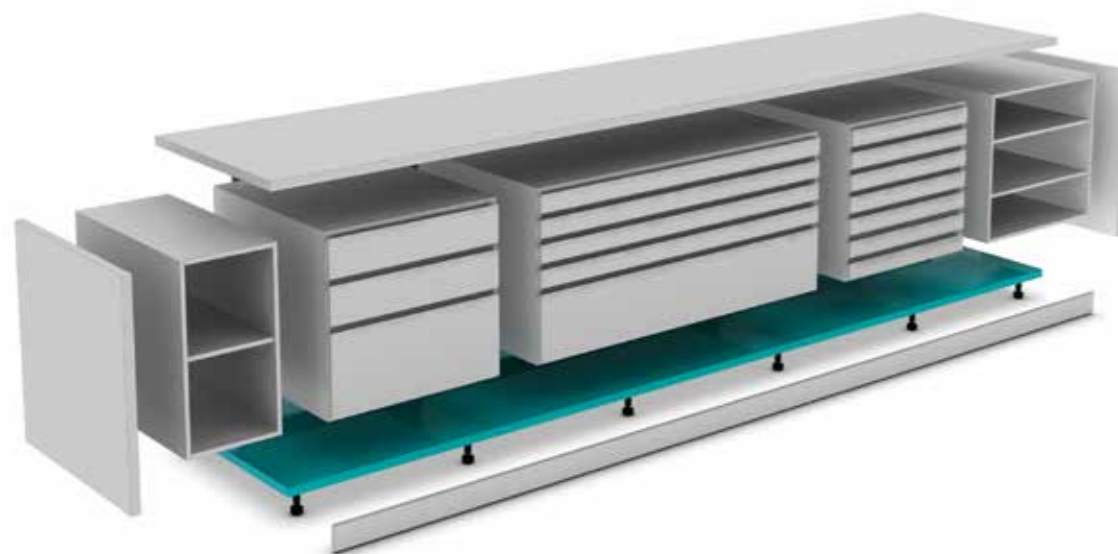
Fianco DESTRO in laminato mm. 40  
bordato ABS.

*Laminated RIGHT side thickness mm. 40  
with ABS outer edge.*

### HT.002

Base in laminato bordato ABS con piedini  
regolabili.  
Larghezza su misura in base alla  
composizione dei moduli.

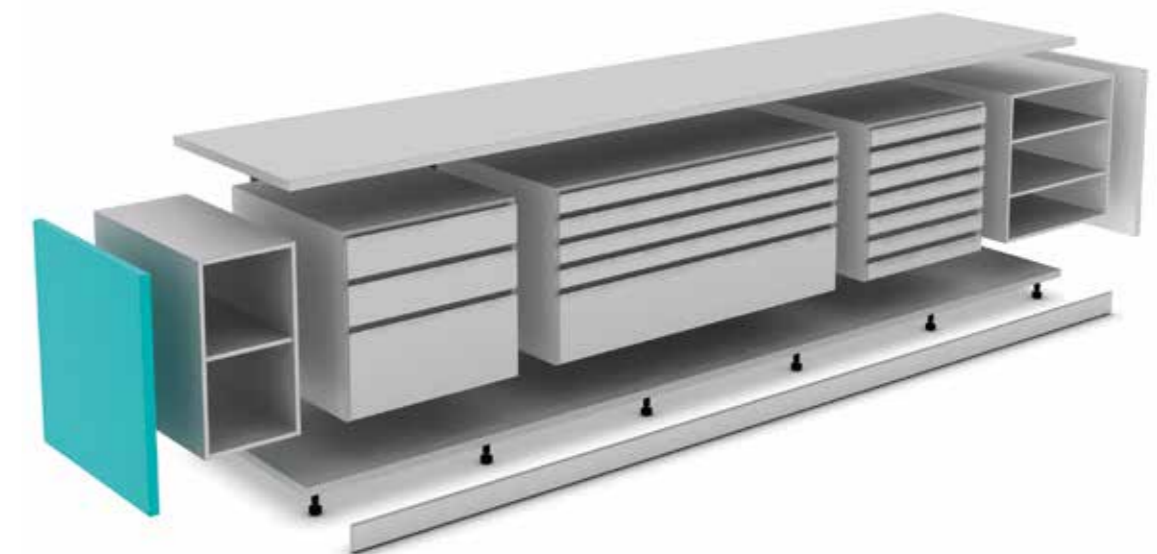
*Laminated base with ABS outer edge  
and adjustable feet.  
Customized width according to the  
composition of the modules.*

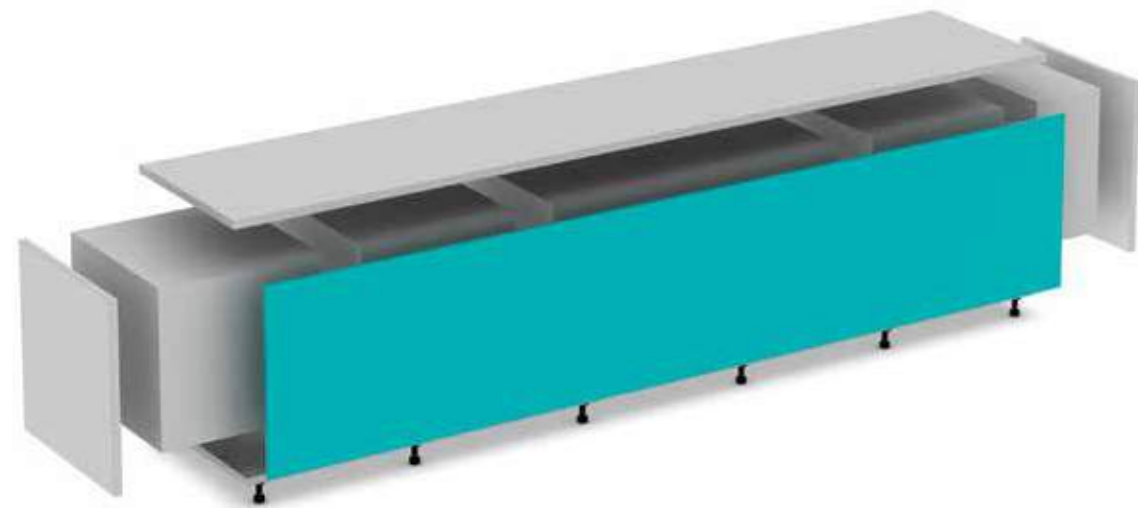


### HT.003-SX

Fianco SINISTRO in laminato mm. 40  
bordato ABS.

*Laminated LEFT side thickness mm. 40  
with ABS outer edge.*

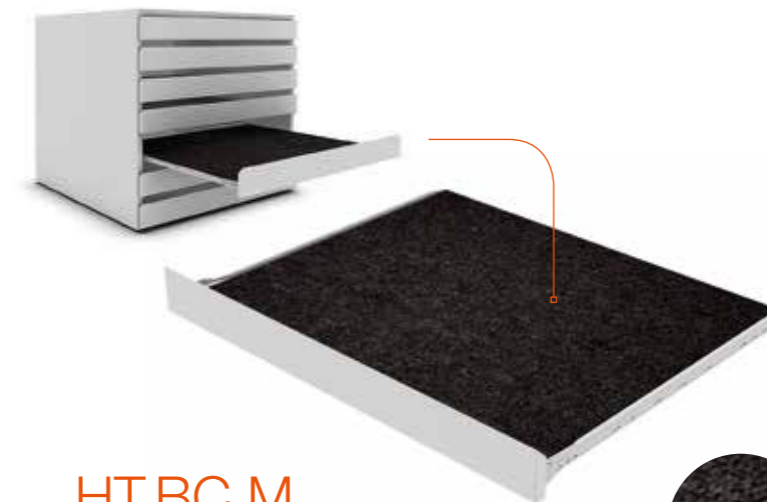




### HT.004

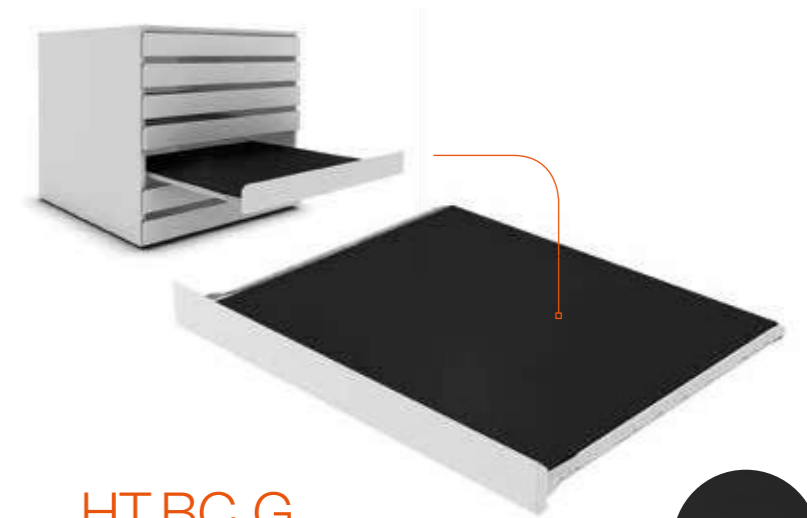
Schienale in laminato mm. 20 bordato ABS.  
Larghezza su misura in base alla  
composizione dei moduli.

*Laminated back side thickness mm. 20  
with ABS outer edge.  
Customized width according to the  
composition of the modules.*



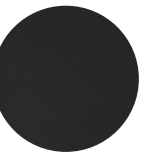
### HT.BC.M

Cassetti con piano interno rivestito in moquette.  
*Drawers with carpet on the internal plane.*



### HT.BC.G

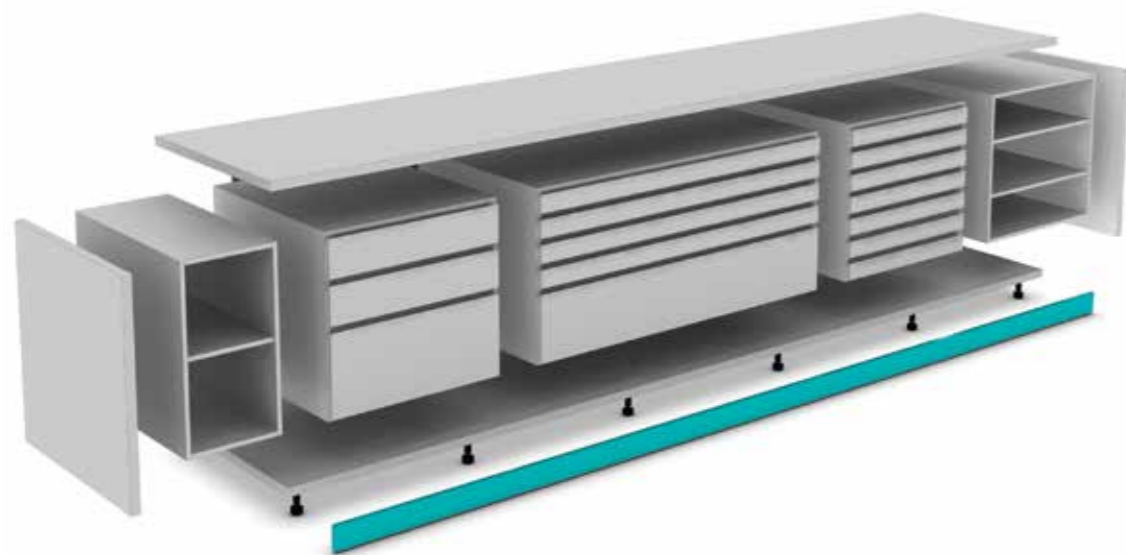
Cassetti con piano interno rivestito in gomma.  
*Drawers with rubber on the internal plane.*



### HT.005

Zoccolo in laminato mm. 20 bordato ABS.  
Larghezza su misura in base alla  
composizione dei moduli.

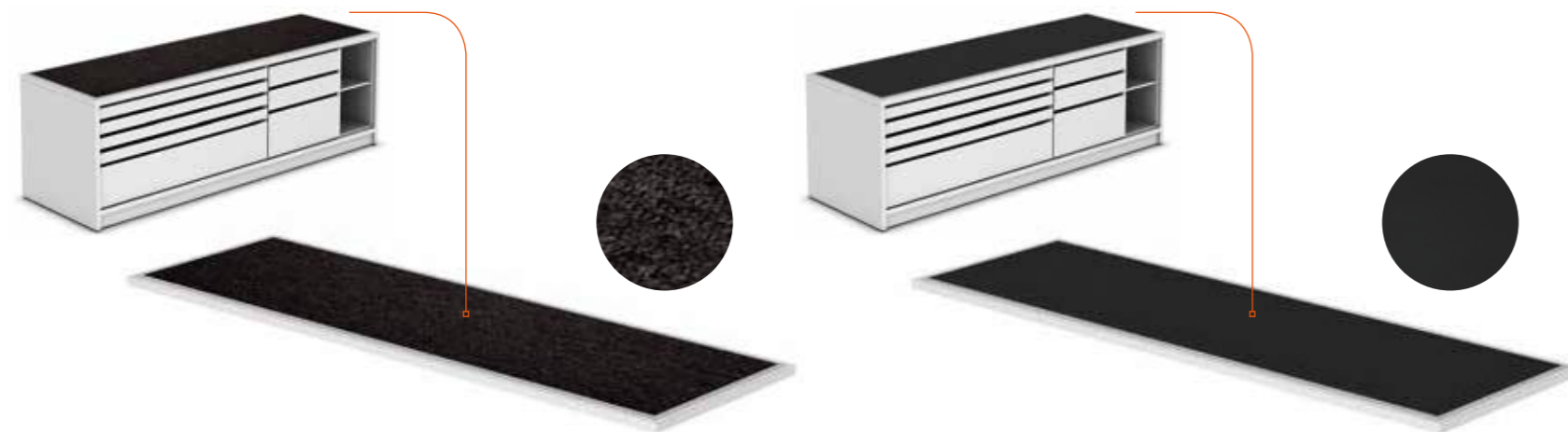
*Laminated baseboard thickness mm. 20  
with ABS outer edge.  
Customized width according to the  
composition of the modules*



### HT.BC.S

Cassetti con piano interno rivestito in sisal.  
*Drawers with sisal on the internal plane.*





### HT.BT.M

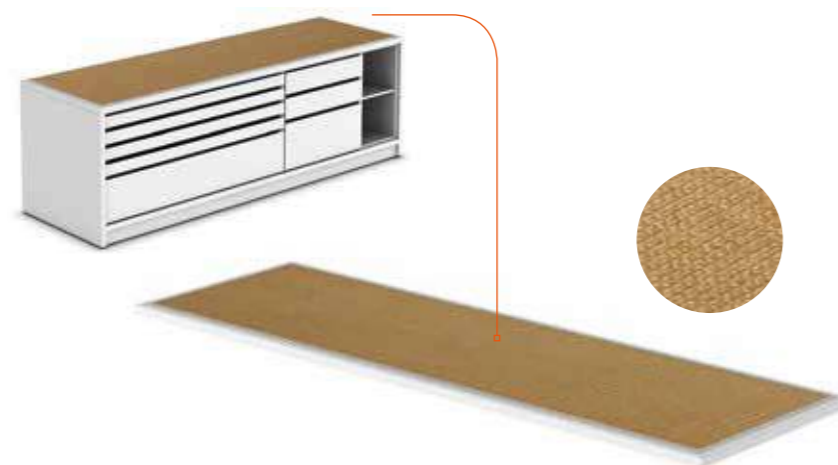
Top con piano in moquette e cornice in alluminio perimetrale.  
Larghezza su misura in base alla composizione dei moduli.

*Top with carpet and perimeter aluminum frame.  
Customized width according to the composition of the modules.*

### HT.BT.G

Top con piano in gomma e cornice in alluminio perimetrale.  
Larghezza su misura in base alla composizione dei moduli.

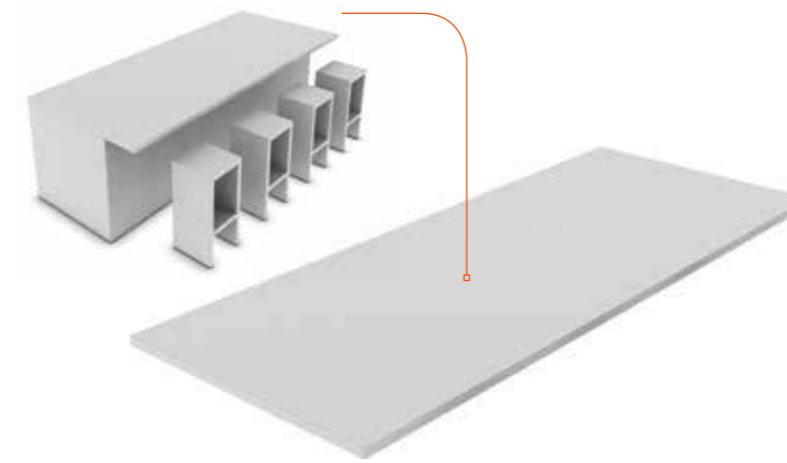
*Top with rubber plane and perimeter aluminum frame.  
Customized width according to the composition of the modules.*



### HT.BT.S

Top con piano in sisal e cornice in alluminio perimetrale.  
Larghezza su misura in base alla composizione dei moduli.

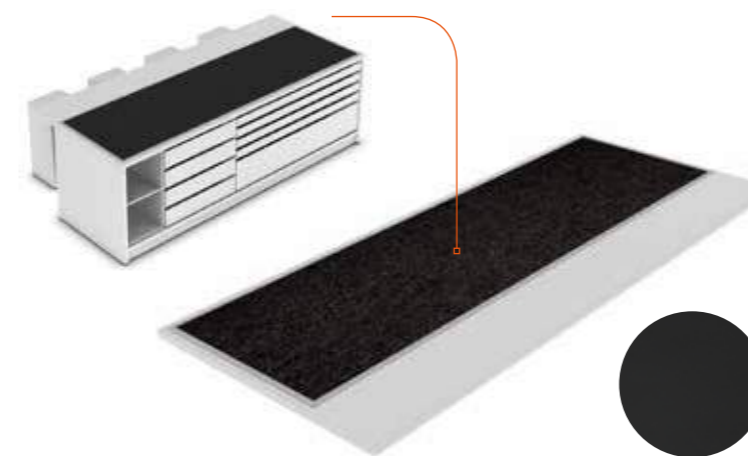
*Top with sisal plane and perimeter aluminum frame.  
Customized width according to the composition of the modules.*



### HT.BT.XLL

Top in laminato bianco bordato ABS, con profondità allungata di 30 cm.  
Larghezza su misura in base alla composizione dei moduli.

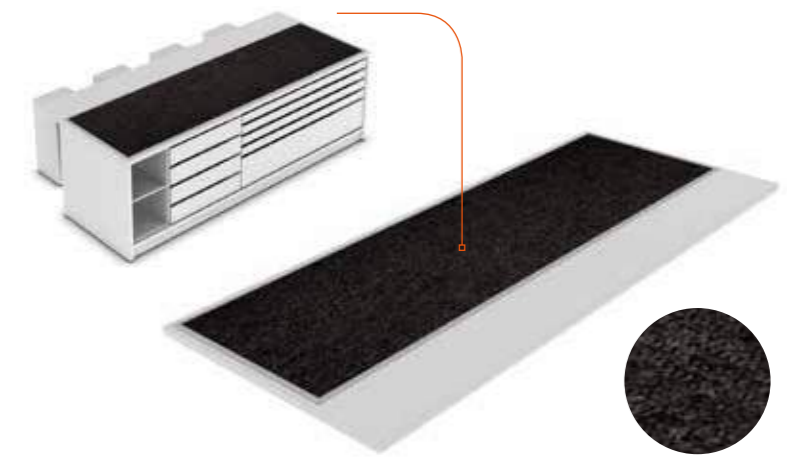
*White laminated Top with ABS outer edge and elongated depth of 30 cm.  
Customized width according to the composition of the modules.*



### HT.BT.XLG

Top con profondità allungata di 30 cm. e piano con rivestimento in gomma  
e cornice in alluminio perimetrale.  
Larghezza su misura in base alla composizione dei moduli.

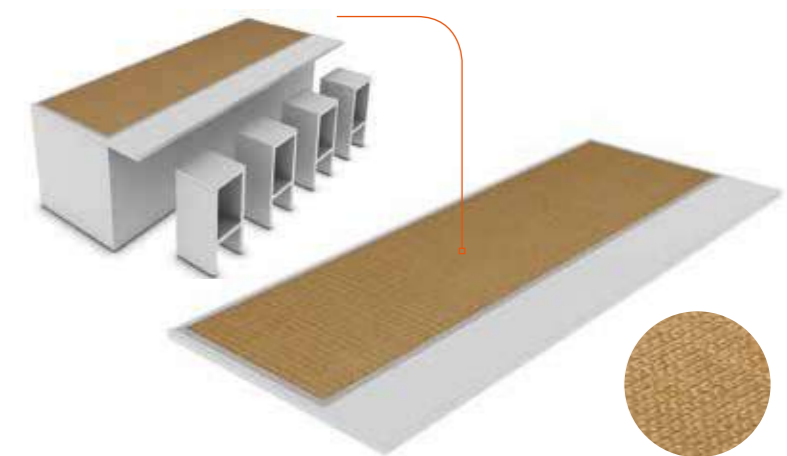
*Top with elongated depth of 30 cm. and rubber plane with perimeter  
aluminum frame.  
Customized width according to the composition of the modules.*



### HT.BT.XLM

Top con profondità allungata di 30 cm. e piano con rivestimento in moquette  
e cornice in alluminio perimetrale.  
Larghezza su misura in base alla composizione dei moduli.

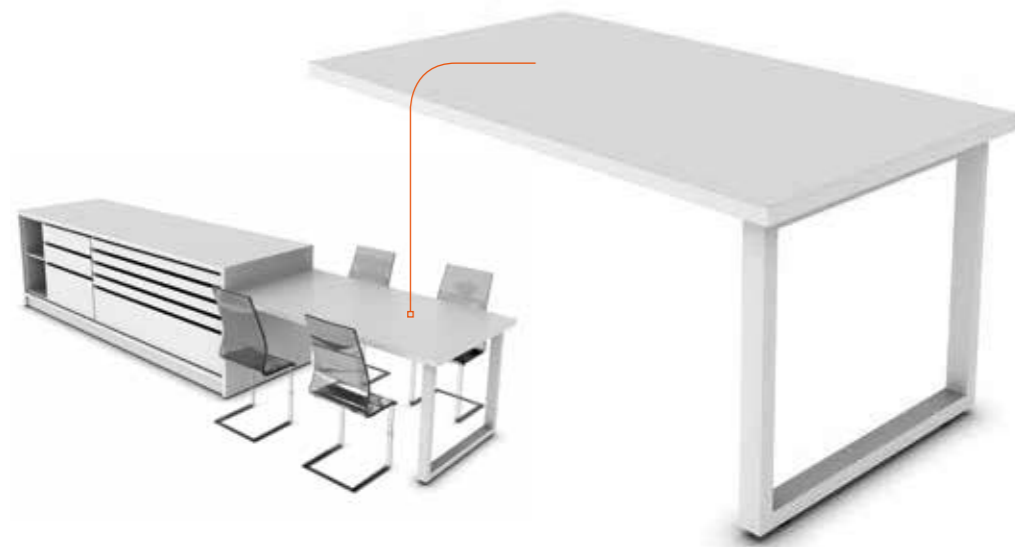
*Top with rubber plane and perimeter aluminum frame.  
Customized width according to the composition of the modules.*



### HT.BT.XLS

Top con profondità allungata di 30 cm. e piano con rivestimento in sisal con  
cornice in alluminio perimetrale.  
Larghezza su misura in base alla composizione dei moduli.

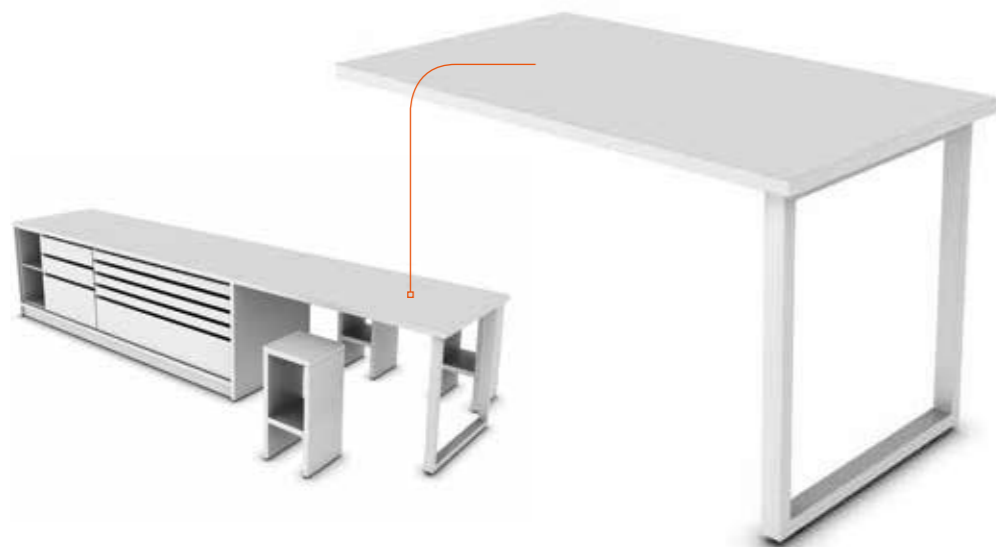
*Top with elongated depth of 30 cm. and sisal plane with perimeter aluminum  
frame.  
Customized width according to the composition of the modules.*



### HT.BT1

Tavolo/scrivania cm. 160x90 da collegare ai banchi tecnici, con top in laminato bordato ABS e sostegno in metallo con piedini regolabili.  
Altezza da terra cm. 75.

*Table/Desk cm. 160x90 preset to connect to technical bench, with laminated top with ABS outer edge and metal support with adjustable feet. Height from floor cm. 75.*



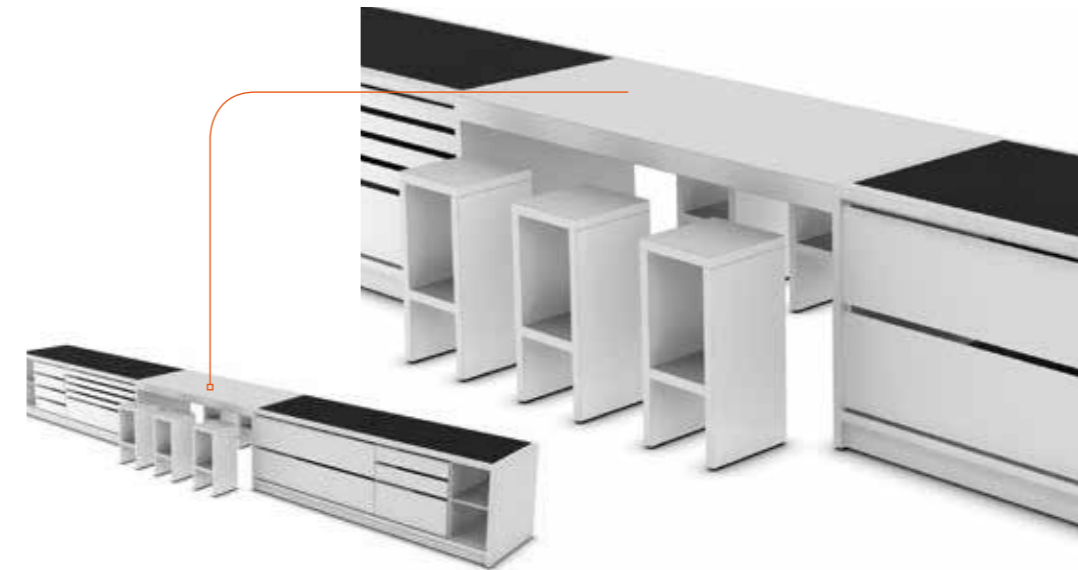
### HT.BT2

Tavolo/scrivania cm. 160x90 da collegare ai banchi tecnici, con top in laminato bordato ABS e sostegno in metallo con piedini regolabili.  
Altezza da terra cm. 93 (filo top).

*Table/Desk cm. 160x90 preset to connect to technical bench, with laminated top with ABS outer edge and metal support with adjustable feet. Height from floor cm. 93 (wire top).*

#### DATI TECNICI TECHNICAL DATA

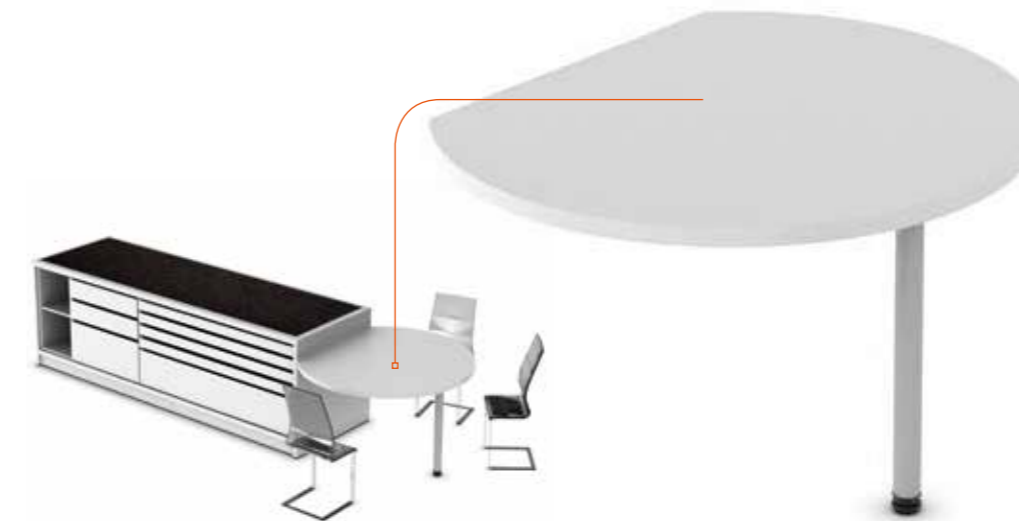
CODICE CODE	LARGHEZZA WIDTH	PROFONDITÀ DEPTH	ALTEZZA HEIGHT
HT.BT1	1600 mm 62 63/64"	900 mm 35 7/16"	750 mm 29 17/32"
HT.BT2	1600 mm 62 63/64"	900 mm 35 7/16"	930 mm 36 39/64"



### HT.BT3

Piano di collegamento tra banchi in laminato bianco, con rinforzo interno in metallo.  
Larghezza a richiesta.

*Connection white laminate plane between two technical benches with internal metal reinforcement. Width on request.*



### HT.BT4

Tavolo/scrivania circolare da collegare ai banchi tecnici, con top in laminato bordato ABS e piede di sostegno cromato.  
Altezza da terra cm. 75.

*Round table/desk preset to connect to technical bench, with laminated top with ABS outer edge and chrome metal support. Height from floor cm. 75.*

#### DATI TECNICI TECHNICAL DATA

CODICE CODE	LARGHEZZA WIDTH	PROFONDITÀ DEPTH	ALTEZZA HEIGHT
HT.BT3	a richiesta on request	900 mm 35 7/16"	100 mm 3 15/16"
HT.BT4	1120 mm 44 3/32"	1300 mm 51 3/16"	750 mm 29 17/32"

# TILE SHOP

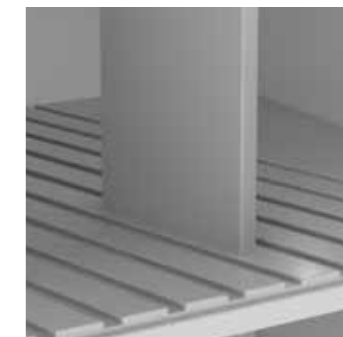
Un'ampia gamma di elementi componibili tra loro, per un programma espositivo che asseconda le diverse esigenze d'esposizione e conferisca **IL GIUSTO ORDINE** razionale **ALL'INTERNO DELLO SHOWROOM**.

Cura nei particolari e alta flessibilità, con la possibilità di integrazione di moduli libreria e vani a giorno, per un sistema completo, funzionale ed esteticamente gradevole.

*A wide range of modular elements for a display program that meets several display requirements and gives a proper rational **ORDER IN A SHOWROOM**. Accurate details and high flexibility with the option to mix bookshelves and open compartments for a complete, functional and pleasant-looking system.*



Rivestimento dei piani in polietilene  
*Polyethylene plans covering*



Profili di rinforzo intermedi  
*Intermediate reinforcement plans*



Griglie posteriori per allineamento delle piastrelle  
*Rear grills for alignment of the tiles*



Elevata accuratezza nelle finiture  
*High accuracy finishes*





### TS.C01

Modulo a 6 vani realizzato in laminato bordato ABS con rivestimento dei piani in polietilene per facilitare l'inserimento delle piastrelle e griglie posteriori per un perfetto allineamento. Capacità espositiva: 6 vani con piani a 8 alloggi per piastrelle formato cm 60x30 e cm 30x30.

*Module with 6 compartments made of laminated with ABS outer edge, complete of polyethylene planes coverings to facilitate the insertion of the tiles and rear grilles for perfect alignment. Display capacity: nr. 6 compartments with planes with 8 spaces for tiles size cm. 60x30 and 30x30.*



### TS.C02

Modulo a 4 vani realizzato in laminato bordato ABS con rivestimento dei piani in polietilene per facilitare l'inserimento delle piastrelle e griglie posteriori per un perfetto allineamento. Capacità espositiva: 4 vani con piani a 8 alloggi per piastrelle formato max. cm 45x45.

*Module with 4 compartments made of laminated with ABS outer edge, complete of polyethylene planes coverings to facilitate the insertion of the tiles and rear grilles for perfect alignment. Display capacity: nr. 4 compartments with planes with 8 spaces for tiles size max. 45x45 cm.*



### TS.C03

Modulo a 3 vani realizzato in laminato bordato ABS con rivestimento dei piani in polietilene per facilitare l'inserimento delle piastrelle e griglie posteriori per un perfetto allineamento. Capacità espositiva: 3 vani con piani a 8 alloggi per piastrelle formato max. cm 60x60.

*Module with 3 compartments made of laminated with ABS outer edge, complete of polyethylene planes coverings to facilitate the insertion of the tiles and rear grilles for perfect alignment. Display capacity: nr. 3 compartments with planes with 8 spaces for tiles size max. 60x60 cm.*



### TS.C04

Modulo a 2 vani realizzato in laminato bordato ABS con rivestimento dei piani in polietilene per facilitare l'inserimento delle piastrelle e griglie posteriori per un perfetto allineamento. Capacità espositiva: 1 vano con piano a 8 alloggi per piastrelle formato max. 60x60, 1 vano con piano a 8 alloggi per piastrelle formato cm 60x120.

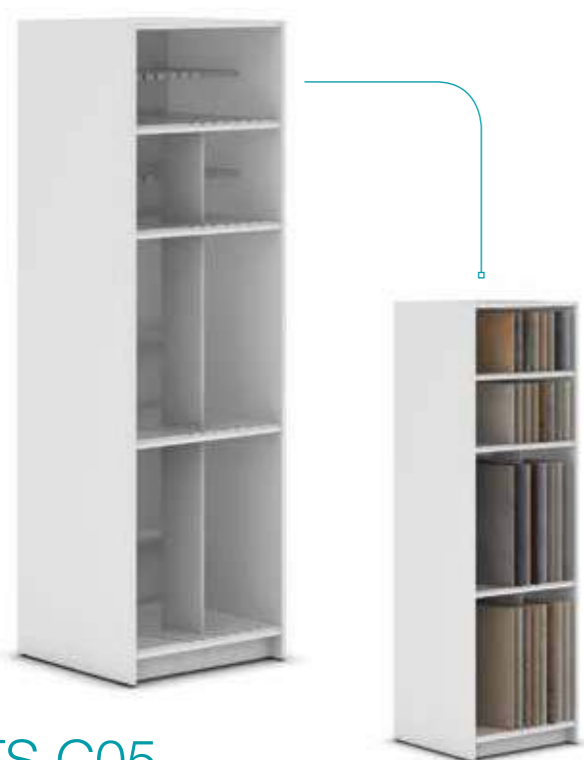
*Module with 2 compartments made of laminated with ABS outer edge, complete of polyethylene planes coverings to facilitate the insertion of the tiles and rear grilles for perfect alignment. Display capacity: nr. 1 compartment with plane with 8 spaces for tiles size max. 60x60 cm, nr. 1 compartment with plane with 8 spaces for tiles size max. 60x120 cm.*

#### DATI TECNICI TECHNICAL DATA

CODICE CODE	LARGHEZZA WIDTH	PROFONDITÀ DEPTH	ALTEZZA HEIGHT	PRODOTTI ESPOSTI EXPOSED PRODUCTS	FORMATO MAX PIASTRELLA MAX SIZE PLATE	SPESSORE MAX PIASTRELLA MAXIMUM THICKNESS PIECE
TS.C01	670 mm 26 3/8"	650 mm 25 19/32"	2200 mm 86 39/64"	48	30x60 cm 11 13/16"x23 5/8" 30x30 cm 11 13/16"x11 13/16"	10 mm
TS.C02	670 mm 26 3/8"	650 mm 25 19/32"	2200 mm 86 39/64"	32	45x45 cm 17 23/32"x17 23/32"	10 mm

#### DATI TECNICI TECHNICAL DATA

CODICE CODE	LARGHEZZA WIDTH	PROFONDITÀ DEPTH	ALTEZZA HEIGHT	PRODOTTI ESPOSTI EXPOSED PRODUCTS	FORMATO MAX PIASTRELLA MAX SIZE PLATE	SPESSORE MAX PIASTRELLA MAXIMUM THICKNESS PIECE
TS.C03	670 mm 26 3/8"	650 mm 25 19/32"	2200 mm 86 39/64"	24	60x60 cm 23 5/8"x23 5/8"	10 mm
TS.C04	670 mm 26 3/8"	650 mm 25 19/32"	2200 mm 86 39/64"	16	60x60 cm 23 5/8"x23 5/8" 60x120 cm 23 5/8"x47 1/4"	10 mm



### TS.C05

Modulo a 4 vani realizzato in laminato bordato ABS con rivestimento dei piani in polietilene per facilitare l'inserimento delle piastrelle e griglie posteriori per un perfetto allineamento. Capacità espositiva: 2 vani con piani a 8 alloggi per piastrelle formato cm 60x60, 2 vani con piani a 8 alloggi per piastrelle formato max. cm 60x30.

*Module with 4 compartments made of laminated with ABS outer edge, complete of polyethylene planes coverings to facilitate the insertion of the tiles and rear grilles for perfect alignment. Display capacity: nr. 2 compartments with planes with 8 spaces for tiles size 60x60 cm, nr. 2 compartments with planes with 8 spaces for tiles size max. 60x30 cm.*



### TS.C06

Modulo a 3 vani realizzato in laminato bordato ABS con rivestimento dei piani in polietilene per facilitare l'inserimento delle piastrelle e griglie posteriori per un perfetto allineamento. Capacità espositiva: 1 vano con piano a 8 alloggi per piastrelle formato cm 60x120, 2 vani con piani a 8 alloggi per piastrelle formato max. cm 60x30.

*Module with 3 compartments made of laminated with ABS outer edge, complete of polyethylene planes coverings to facilitate the insertion of the tiles and rear grilles for perfect alignment.*

*Display capacity: nr. 1 compartment with plane with 8 spaces for tiles size 60x120 cm, nr. 2 compartments with planes with 8 spaces for tiles size max. 60x30 cm.*



### TS.C07

Modulo a 4 vani realizzato in laminato bordato ABS con rivestimento dei piani in polietilene per facilitare l'inserimento delle piastrelle e griglie posteriori per un perfetto allineamento. Capacità espositiva: 4 vani con piani a 14 alloggi per piastrelle formato max. cm 45x45.

*Module with 4 compartments made of laminated with ABS outer edge, complete of polyethylene planes coverings to facilitate the insertion of the tiles and rear grilles for perfect alignment.*

*Display capacity: nr. 4 compartments with planes with 14 spaces for tiles size max. 45x45 cm.*



### TS.C08

Modulo a 3 vani realizzato in laminato bordato ABS con rivestimento dei piani in polietilene per facilitare l'inserimento delle piastrelle e griglie posteriori per un perfetto allineamento. Capacità espositiva: 3 vani con piani a 14 alloggi per piastrelle formato max. cm 60x60.

*Module with 3 compartments made of laminated with ABS outer edge, complete of polyethylene planes coverings to facilitate the insertion of the tiles and rear grilles for perfect alignment.*

*Display capacity: nr. 3 compartments with planes with 14 spaces for tiles size max. 60x60 cm.*

#### DATI TECNICI TECHNICAL DATA

CODICE CODE	LARGHEZZA WIDTH	PROFONDITÀ DEPTH	ALTEZZA HEIGHT	PRODOTTI ESPOSTI EXPOSED PRODUCTS	FORMATO MAX PIASTRELLA MAX SIZE PLATE	SPESSORE MAX PIASTRELLA MAXIMUM THICKNESS PIECE
TS.C05	670 mm 26 3/8"	650 mm 25 19/32"	2200 mm 86 39/64"	32	30x60 cm 11 13/16"x23 5/8" 60x60 cm 23 5/8"x23 5/8"	10 mm
TS.C06	670 mm 26 3/8"	650 mm 25 19/32"	2200 mm 86 39/64"	24	60x30 cm 23 5/8"x11 13/16" 60x120 cm 23 5/8"x47 1/4"	10 mm

#### DATI TECNICI TECHNICAL DATA

CODICE CODE	LARGHEZZA WIDTH	PROFONDITÀ DEPTH	ALTEZZA HEIGHT	PRODOTTI ESPOSTI EXPOSED PRODUCTS	FORMATO MAX PIASTRELLA MAX SIZE PLATE	SPESSORE MAX PIASTRELLA MAXIMUM THICKNESS PIECE
TS.C07	1000 mm 39 3/8"	650 mm 25 19/32"	2200 mm 86 39/64"	56	45x45 cm 17 23/32"x17 23/32"	10 mm
TS.C08	1000 mm 39 3/8"	650 mm 25 19/32"	2200 mm 86 39/64"	42	60x60 cm 23 5/8"x23 5/8"	10 mm



### TS.C09

Modulo a 2 vani realizzato in laminato bordato ABS con rivestimento dei piani in polietilene per facilitare l'inserimento delle piastrelle e griglie posteriori per un perfetto allineamento.  
Capacità espositiva: 1 vano con piano a 14 alloggi per piastrelle formato max. cm 60x60, 1 vano con piano a 14 alloggi per piastrelle formato max. cm 60x120.

*Module with 2 compartments made of laminated with ABS outer edge, complete of polyethylene planes coverings to facilitate the insertion of the tiles and rear grilles for perfect alignment.  
Display capacity: nr. 1 compartment with plane with 14 spaces for tiles size max. 60x60 cm, nr. 1 compartment with plane with 14 spaces for tiles size max. 60x120 cm.*



### TS.C10

Modulo a 4 vani realizzato in laminato bordato ABS con rivestimento dei piani in polietilene per facilitare l'inserimento delle piastrelle e griglie posteriori per un perfetto allineamento.  
Capacità espositiva: 1 vano con piano a 14 alloggi per piastrelle formato max. cm 60x60, 2 vani con piani a 14 alloggi per piastrelle formato max. cm 45x45, 1 vano con piano a 14 alloggi per piastrelle formato max. cm 60x30.

*Module with 4 compartments made of laminated with ABS outer edge, complete of polyethylene planes coverings to facilitate the insertion of the tiles and rear grilles for perfect alignment.  
Display capacity: nr. 1 compartment with plane with 14 spaces for tiles size max. 60x60 cm, nr. 2 compartments with planes with 14 spaces for tiles size max. 45x45 cm, nr. 1 compartment with plane with 14 spaces for tiles size max. 60x30 cm.*



### TS.C11

Modulo a 4 vani realizzato in laminato bordato ABS con rivestimento dei piani in polietilene per facilitare l'inserimento delle piastrelle e griglie posteriori per un perfetto allineamento.  
Capacità espositiva: 2 vani con piani a 14 alloggi per piastrelle formato max. cm 60x60, 2 vani con piani a 14 alloggi per piastrelle formato max cm 60x30.

*Module with 4 compartments made of laminated with ABS outer edge, complete of polyethylene planes coverings to facilitate the insertion of the tiles and rear grilles for perfect alignment.  
Display capacity: nr. 2 compartments with planes with 14 spaces for tiles size max. 60x60 cm, nr. 2 compartments with planes with 14 spaces for tiles size max. 60x30 cm.*



### TS.C12

Modulo realizzato in laminato bordato ABS con rivestimento del piano in polietilene per facilitare l'inserimento delle piastrelle e griglia posteriore per un perfetto allineamento.  
Capacità espositiva: 1 vano con piani a 14 alloggi per piastrelle formato max. cm 60x180.

*Module made of laminated with ABS outer edge, complete of polyethylene plane coverings to facilitate the insertion of the tiles and rear grille for perfect alignment.  
Display capacity: nr. 1 compartment with plane with 14 spaces for tiles size max. 60x180 cm.*

#### DATI TECNICI TECHNICAL DATA

CODICE CODE	LARGHEZZA WIDTH	PROFONDITÀ DEPTH	ALTEZZA HEIGHT	PRODOTTI ESPOSTI EXPOSED PRODUCTS	FORMATO MAX PIASTRELLA MAX SIZE PLATE	SPESSORE MAX PIASTRELLA MAXIMUM THICKNESS PIECE
TS.C09	1000 mm 39 3/8"	650 mm 25 19/32"	2200 mm 86 39/64"	28	60x60 cm 23 5/8"x23 5/8" 60x120 cm 23 5/8"x47 1/4"	10 mm
TS.C10	1000 mm 39 3/8"	650 mm 25 19/32"	2200 mm 86 39/64"	56	60x30 cm 23 5/8"x11 13/16" 45x45 cm 17 23/32"x17 23/32" 60x60 cm 23 5/8"x23 5/8"	10 mm

#### DATI TECNICI TECHNICAL DATA

CODICE CODE	LARGHEZZA WIDTH	PROFONDITÀ DEPTH	ALTEZZA HEIGHT	PRODOTTI ESPOSTI EXPOSED PRODUCTS	FORMATO MAX PIASTRELLA MAX SIZE PLATE	SPESSORE MAX PIASTRELLA MAXIMUM THICKNESS PIECE
TS.C11	1000 mm 39 3/8"	650 mm 25 19/32"	2200 mm 86 39/64"	56	60x30 cm 23 5/8"x11 13/16" 60x60 cm 23 5/8"x23 5/8"	10 mm
TS.C12	1000 mm 39 3/8"	650 mm 25 19/32"	2200 mm 86 39/64"	14	60x180 cm 23 5/8"x70 55/64"	10 mm



### TS.CLDX

Modulo terminale destro realizzato in laminato.  
*Right end module made of laminate.*



### TS.CLI

Modulo fianco intermedio realizzato in laminato, utilizzato come separatore di moduli.  
*Intermediate side panel made of laminate, used as a module separator.*

### TS.CLSX

Modulo terminale sinistro realizzato in laminato.  
*Left end module made of laminate.*



### TS.CLS

Fascia di chiusura superiore realizzata in laminato bordato ABS.  
Larghezza su misura in base alla composizione dei moduli.  
*Upper closure band made of laminate with ABS outer edge.  
Customized width according to the composition of the modules.*



#### DATI TECNICI TECHNICAL DATA

CODICE CODE	LARGHEZZA WIDTH	PROFONDITÀ DEPTH	ALTEZZA HEIGHT
TS.CLDX	250 mm 9 27/32"	700 mm 27 9/16"	2400 mm 94 31/64"
TS.CLSX	250 mm 9 27/32"	700 mm 27 9/16"	2400 mm 94 31/64"

#### DATI TECNICI TECHNICAL DATA

CODICE CODE	LARGHEZZA WIDTH	PROFONDITÀ DEPTH	ALTEZZA HEIGHT
TS.CLI	250 mm 9 27/32"	700 mm 27 9/16"	2200 mm 86 39/64"
TS.CLS	su misura customized	700 mm 27 9/16"	200 mm 7 7/8"



### TS.CL1

Modulo libreria realizzato in laminato bordato ABS con 6 vani a giorno e piani regolabili in altezza.

*Library module made of laminated wood with ABS outer edge complete of 6 compartments with adjustable planes.*



### TS.CL2V

Modulo libreria realizzato in laminato bordato ABS con 4 vani, piani regolabili in altezza e ante in vetro.

*Library module made of laminated wood with ABS outer edge complete of 4 compartments with adjustable planes and glass doors.*



### TS.CL2N

Modulo libreria realizzato in laminato bordato ABS con 4 vani, piani regolabili in altezza e ante in laminato.

*Library module made of laminated wood with ABS outer edge complete of 4 compartments with adjustable planes and laminated doors.*



### TS.CL3N

Modulo libreria realizzato in laminato bordato ABS con 6 vani a giorno e piani regolabili in altezza. Ante in laminato bordato ABS nella parte inferiore.

*Library module made of laminated wood with ABS outer edge complete of 6 compartments with adjustable planes and laminated doors at bottom.*

#### DATI TECNICI TECHNICAL DATA

CODICE CODE	LARGHEZZA WIDTH	PROFONDITÀ DEPTH	ALTEZZA HEIGHT
TS.CL1	800 mm 31 1/2"	450 mm 17 23/32"	2200 mm 86 39/64"
TS.CL2V	800 mm 31 1/2"	450 mm 17 23/32"	2200 mm 86 39/64"

#### DATI TECNICI TECHNICAL DATA

CODICE CODE	LARGHEZZA WIDTH	PROFONDITÀ DEPTH	ALTEZZA HEIGHT
TS.CL2N	800 mm 31 1/2"	450 mm 17 23/32"	2200 mm 86 39/64"
TS.CL3N	800 mm 31 1/2"	450 mm 17 23/32"	2200 mm 86 39/64"

# IMBALLAGGI *PACKAGING*

DR TECNICA offre un'esperienza ventennale nella progettazione e produzione di imballi su misura per pezzi speciali, realizzati in cartone ondulato.



*DR TECNICA offers a 20+ years expertise in designing and manufacturing custom-made packaging for special pieces made of corrugated cardboard.*



# SALA MOSTRA *SHOWROOM*

IN COLLABORAZIONE CON STUDI DI ARCHITETTURA E DESIGN, SPECIALIZZATI NELLA PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE DI SALE MOSTRA E PUNTI VENDITA, DR TECNICA SI RIVOLGE AI RIVENDITORI OFFRENDO UN SERVIZIO COMPLETO, GARANTENDO MASSIMA PROFESSIONALITÀ E COMPETENZA, PARTENDO DALLE PRIME FASI DI RILIEVI SUL SITO, PROGETTAZIONE D'INTERNI, IMPIANTI E SERVIZI, SINO ALL'ALLESTIMENTO FINALE.

*IN COLLABORATION WITH ARCHITECTURAL AND DESIGN FIRMS SPECIALIZING IN DESIGNING AND SETTING UP SHOWROOMS AND POINTS OF SALE, DR TECNICA TARGETS RETAILERS AND OFFERS A FULL SERVICE, GUARANTEEING TOP PROFESSIONALISM AND EXPERTISE, STARTING FROM THE INITIAL STAGES OF ON SITE SURVEY, INTERIOR DESIGN, SYSTEMS AND SERVICES TO THE FINAL SETUP.*



PROGETTAZIONE PIANTA  
DISTRIBUTIVA FUNZIONALE  
*PROJECT OF FUNCTIONAL  
DISTRIBUTION PLAN*

VISTE ASSONOMETRICHE  
*ASSONOMETRIC VIEWS*



VISUALIZZAZIONI 3D  
*3D VIEWS*



PROGETTAZIONE IMPIANTI  
ILLUMINAZIONE E RENDER  
LIGHTING  
*PROJECT OF LIGHTING  
SYSTEM AND  
RENDER LIGHTING*



PROGETTO ESECUTIVO CON  
SCELTA DEI MATERIALI E FINITURE  
*EXECUTIVE PROJECT WITH  
CHOICE OF MATERIALS  
AND FINISHES*



DIREZIONE LAVORI IN CANTIERE  
*WORKING DIRECTION  
DURING THE CONSTRUCTION*





ARMONIE BY ARTE CASA CERAMICHE S.P.A  
ALI S.P.A  
ASCOT CERAMICHE S.P.A  
ATLAS CONCORDE USA INC.  
BOXER S.R.L.  
CERAMICA EURO S.P.A  
CERAMICA FAETANO S.P.A  
CEDIR CERAMICHE DI ROMAGNA S.P.A  
CERAMICHE BRENNERO S.P.A  
CERAMICHE CAESAR S.P.A  
CERAMICHE ATLAS CONCORDE S.P.A  
CERAMICHE COLLI DI SASSUOLO S.P.A  
CERAMICHE REFIN S.P.A  
CERAMICA DEL CONCA S.P.A  
CERAMICHE MARCA CORONA S.P.A  
CERAMICHE MARINER S.P.A  
CERAMICHE SETTECENTO VALTRESINARO S.P.A  
CO.EM S.P.A  
DEL CONCA USA INC.  
DIFFUSION CERAMIQUE  
ELIOS CERAMICHE S.P.A  
EMILCERAMICA S.R.L.  
FLORIM CERAMICHE S.P.A  
FLORIM USA INC.  
HERBERIA S.P.A  
HOME WORKS GMBH  
LA FENICE S.R.L.  
MARAZZI GROUP S.R.L.  
MIRAGE GRANITO CERAMICO S.P.A  
NOVABELL S.P.A  
PANARIA GROUP S.P.A  
PETRACER'S CERAMICS S.R.L.  
POLIS CERAMICHE S.P.A  
POINT P. SAINT PRIEST  
RAK CERAMICS DISTRIBUTION EUROPE S.R.L.  
RONDINE S.P.A  
SAINT-GOBAIN BUILDING DISTRIBUTION  
SAVOIA ITALIA S.P.A  
SIMA CERAMICHE S.R.L.  
SKP ITALIAN STYLE  
TAGINA CERAMICHE D'ARTE S.P.A  
TUSCANIA S.P.A  
UNICOM S.R.L.  
ZAO KERAMOGRAFITNIJ ZAVOD