



# Indice

Sistema operativo STARTUP	Sistema operativo WINNER	Sistema direzionale ZEUS	Pareti attrezzate e divisorie WALL SYSTEM
pag. 5	pag. 33	pag. 65	pag. 91



# Startup

Startup è il sistema operativo versatile e dinamico, capace di realizzare postazioni singole e collettive caratterizzate da un sorprendente rapporto fra qualità e prezzo. Il sistema prevede scrivanie con struttura metallica o pannellata e piani in melaminico di spessore 25 mm in molteplici finiture. La struttura metallica composta da una robusta trave fissa e da una gamba a "L" dotata di carter interno, assicura ad ogni posto di lavoro affidabilità e funzionalità. La semplicità dei piani e la vasta gamma di complementi dal design lineare, realizzano soluzioni di arredo moderne ed efficienti.



I piani compact realizzano isole di lavoro grazie alla separazione con pratiche paretine frontali. Queste assicurano privacy, garantiscono la comunicazione interpersonale oltre a consentire l'aggancio di accessori su barra.





La struttura metallica Startup assicura ad ogni postazione robustezza e praticità d'uso. Le gambe dei tavoli sono dotate di carter previsti in molteplici colorazioni oltre che predisposte per il fissaggio di pannelli frontali (gonne).



Startup comprende un ampio sistema di contenitori libreria, cassettiere ed appendici su ruote ed una vasta gamma di complementi capaci di personalizzare ogni postazione e realizzare soluzioni funzionali ed esteticamente moderne.



La gamba metallica è prevista nella versione finale e centrale (sia per profondità di 80 cm che 60 cm). Questo consente la realizzazione di postazioni multiple in linea, soluzioni ideali per ambienti operativi di nuova generazione.

Le cassettiere sono fornite di vaschetta portacancelleria in materiale plastico termoformato.





Gli angoli di raccordo a 90° prevedono l'utilizzo di una gamba metallica a colonna indipendente e consentono la connessione di piani di profondità di 80 cm realizzando postazioni spaziose e confortevoli.



Le librerie Startup con struttura metallica (solo in altezza 200 cm) sono previste con ante in melaminico scorrevoli ed a battente. Le ante scorrevoli consentono un pratico accesso ai ripiani interni e una notevole ottimizzazione degli spazi.





Le cassettiere Startup rappresentano un insostituibile supporto oltre che un elemento di semplice integrazione in ogni soluzione di arredo. Semplici ed affidabili sono disponibili in tre versioni ed in tutti i colori del sistema.



I piani Startup possono essere montati oltre che su gambe metalliche su una struttura con gambe pannellate dotate di piedini regolabili e di pannello frontale (entrambi in melaminico di spessore 25 mm) per realizzare soluzioni semplici ed economiche.



Vaschetta con sportello in plastica apribile fornita al suo interno di una multipresa Schuko.

I piani compact possono essere montati su struttura pannellata. Allo stesso modo è possibile realizzare isole di lavoro con 2 o 4 postazioni separate fra loro da paretine frontali disponibili nei colori accessori del programma.



Le librerie metalliche con ante e battente permettono un utilizzo completo e contemporaneo degli spazi interni all'armadio. Le ante disponibili nei colori base del programma sono fornite (di serie) di sistema di chiusura con asta a cariglione.





Per aree meeting di grandi dimensioni Startup prevede tavoli riunione modulari, disponibili sia su struttura metallica che su gambe pannellate. I tavoli possono prevedere una penisola stondata finale dotata sempre di una gamba indipendente.





I tavoli riunione circolari ed ovali Startup hanno linee semplici e forme morbide. Realizzati con gambe in acciaio conificato dotate di piedino regolabile, sono una soluzione pratica per aree riunioni veloci ed informali.

Le librerie in melaminico sono disponibili in 4 altezze (cm 73, cm 85, cm 139 e cm 200) e due dimensioni di base (cm 45 e cm 90). Le librerie di altezza cm 73 e 200 prevedono inoltre moduli con 2 cassette classificatori.



La semplicità progettuale del sistema Startup permette la realizzazione di soluzioni reception versatili e funzionali. I moduli lineari ed i moduli d'angolo a 90° opportunamente integrati realizzano banconi reception di ogni forma e dimensione.



Informazioni tecniche



La struttura dei tavoli è composta da due gambe a "L" di larghezza 80 cm o due gambe a "T" di larghezza 60 cm unite da una trave fissa di lunghezza variabile canalizzabile ed ispezionabile.



La struttura dei tavoli collegati in linea è composta da tre gambe a "L" di larghezza 80 cm o tre gambe a "T" di larghezza 60 cm una delle quali nella versione centrale unite da due travi fisse.



La struttura dei tavoli con piano collegabile a 90° o piano compatto è composta da due gambe a "L" di larghezza 80 cm unite da una trave fissa alla quale si fissa una struttura realizzata da una gamba a "T" di larghezza 60 cm ed una trave telescopica.



La gamba a "L" di profondità 80 cm e la gamba a "T" di profondità 60 cm è predisposta per il fissaggio del piano e l'attacco della trave. Nella parte interna prevede un carter in lamiera removibile. È realizzata in lamiera di acciaio rinforzata e sagomata. Nel caso di gamba centrale prevede il fissaggio delle travi da entrambi i lati.



I carter in lamiera sono disponibili nei seguenti colori: metallizzato (di serie), blu, verde acido, giallo, arancio e rosso (optional).



1)

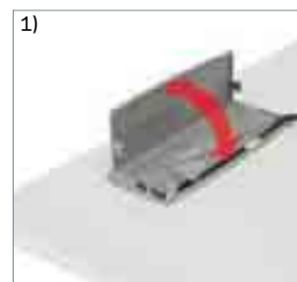


2)

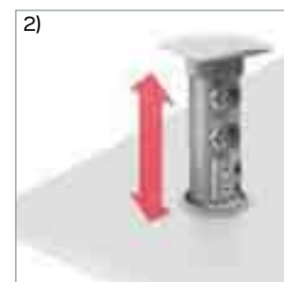


3)

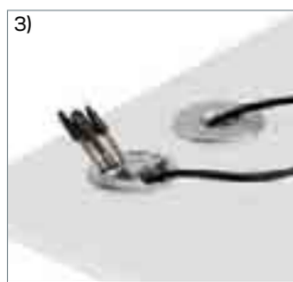
1) La trave e la gamba sono predisposte per il passaggio dei cavi. Al loro interno possono ospitare un dispositivo passacavi ispezionabile.  
2) La trave è predisposta per ospitare una multipresa Schuko.  
3) Porta CPU da applicare alla gamba.



1)



2)



3)

1) Vaschetta con sportello in plastica apribile fornita al suo interno di una multipresa Schuko (due prese elettriche più 2 kit dati).  
2) Torretta estraibile dotata di due prese elettriche più 2 kit dati.  
3) Passacavi in plastica "ad anello" e passacavi con porta penne integrato.

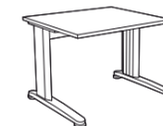
Informazioni tecniche

ZTM08



Tavolo rettangolare cm 80x80 H 72

ZTM10



Tavolo rettangolare cm 100x80 H 72

ZTM12



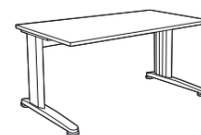
Tavolo rettangolare cm 120x80 H 72

ZTM14



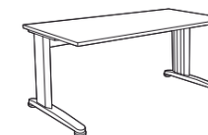
Tavolo rettangolare cm 140x80 H 72

ZTM16



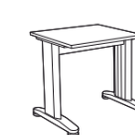
Tavolo rettangolare cm 160x80 H 72

ZTM18



Tavolo rettangolare cm 180x80 H 72

ZTM08D



Tavolo rettangolare cm 80x60 H 72

ZTM10D



Tavolo rettangolare cm 100x60 H 72

ZTM16D



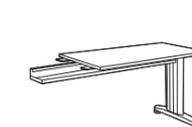
Tavolo rettangolare cm 160x60 H 72

ZTMC08D



Tavolo collegabile completo di piastre di fissaggio cm 80x60 H 72

ZTMC10D



Tavolo collegabile completo di piastre di fissaggio cm 100x60 H 72

ZTM08L



Tavolo collegabile in linea cm 80x80 H 72

ZTM10L



Tavolo collegabile in linea cm 100x80 H 72

ZTM12L



Tavolo collegabile in linea cm 120x80 H 72

ZTM14L



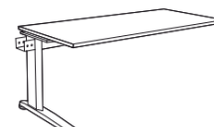
Tavolo collegabile in linea cm 140x80 H 72

ZTM16L



Tavolo collegabile in linea cm 160x80 H 72

ZTM18L



Tavolo collegabile in linea cm 180x80 H 72

ZTM08DL



Tavolo collegabile in linea cm 80x60 H 72

ZTM10DL



Tavolo collegabile in linea cm 100x60 H 72

ZTM16DL



Tavolo collegabile in linea cm 160x60 H 72

ZA90P



Angolo di raccordo 90° con gamba indipendente e piastre di fissaggio cm 83x83 H 72

ZA90G



Angolo di raccordo 90° con gamba indipendente e piastre di fissaggio cm 120x120 H 72

ZTMW16D



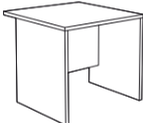
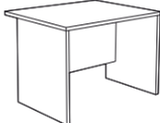
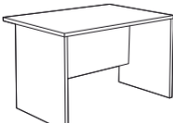
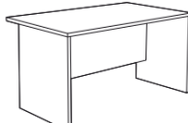
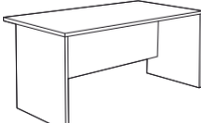
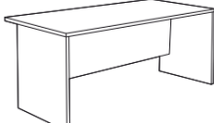
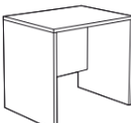
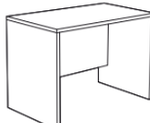
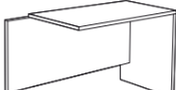
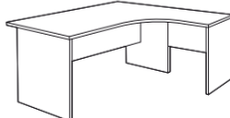
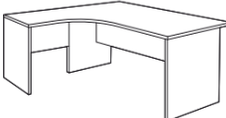
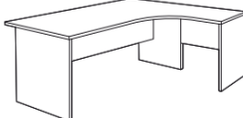
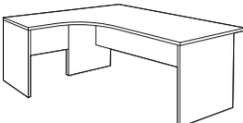
Tavolo compact destro cm 160x160 H 72

ZTMW16S

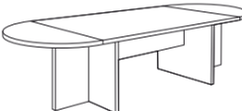
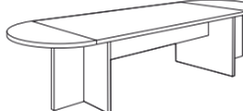
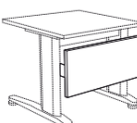
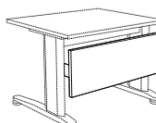
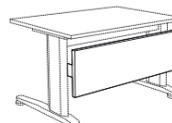
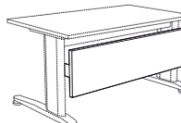
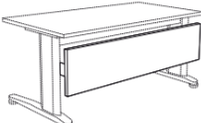
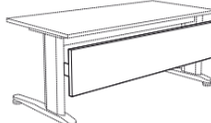
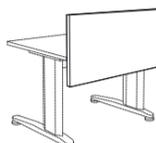
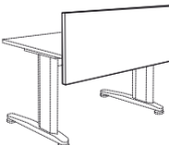
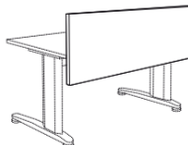
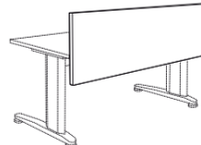
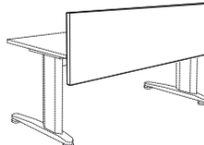
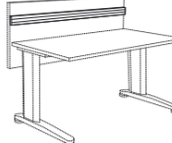
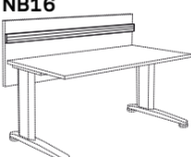
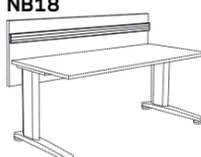
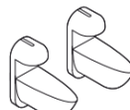
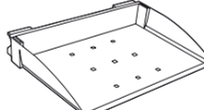


Tavolo compact sinistro cm 160x160 H 72

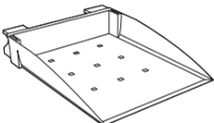
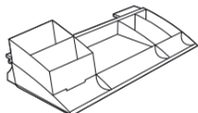
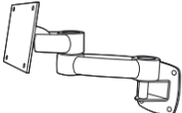
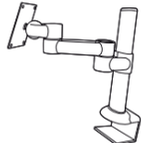
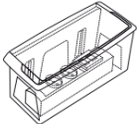
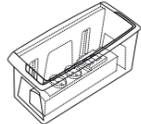
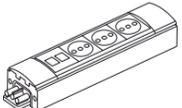
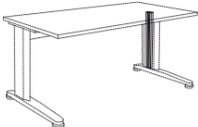
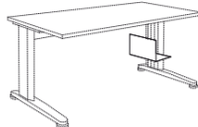
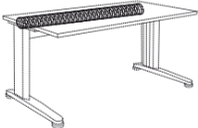
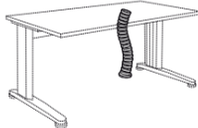
Informazioni tecniche

<p><b>ZTMW18D</b></p>  <p>Tavolo compact destro cm 180x160 H 72</p>	<p><b>ZTMW18S</b></p>  <p>Tavolo compact sinistro cm 180x160 H 72</p>	<p><b>ZT08</b></p>  <p>Tavolo rettangolare con gambe pannellate cm 80x80 H 72</p>	<p><b>ZT10</b></p>  <p>Tavolo rettangolare con gambe pannellate cm 100x80 H 72</p>
<p><b>ZT12</b></p>  <p>Tavolo rettangolare con gambe pannellate cm 120x80 H 72</p>	<p><b>ZT14</b></p>  <p>Tavolo rettangolare con gambe pannellate cm 140x80 H 72</p>	<p><b>ZT16</b></p>  <p>Tavolo rettangolare con gambe pannellate cm 160x80 H 72</p>	<p><b>ZT18</b></p>  <p>Tavolo rettangolare con gambe pannellate cm 180x80 H 72</p>
<p><b>ZT08D</b></p>  <p>Tavolo rettangolare con gambe pannellate cm 80x60 H 72</p>	<p><b>ZT10D</b></p>  <p>Tavolo rettangolare con gambe pannellate cm 100x60 H 72</p>	<p><b>ZTC08D</b></p>  <p>Tavolo collegabile con gambe pannellate cm 80x60 H 72</p>	<p><b>ZTC10D</b></p>  <p>Tavolo collegabile con gambe pannellate cm 100x60 H 72</p>
<p><b>ZA90</b></p>  <p>Angolo di raccordo a 90° con piastre di fissaggio cm 83x83 H 2,5</p>	<p><b>ZTW16D</b></p>  <p>Tavolo compact destro con gambe pannellate cm 160x160 H 72</p>	<p><b>ZTW16S</b></p>  <p>Tavolo compact sinistro con gambe pannellate cm 160x160 H 72</p>	<p><b>ZTW18D</b></p>  <p>Tavolo compact destro con gambe pannellate cm 180x160 H 72</p>
<p><b>ZTW18S</b></p>  <p>Tavolo compact sinistro con gambe pannellate cm 180x160 H 72</p>	<p><b>ZRO</b></p>  <p>Tavolo riunioni circolare cm Ø 120 H 72</p>	<p><b>ZR22</b></p>  <p>Tavolo riunioni ovale cm 220x110 H 72</p>	<p><b>ZRM26</b></p>  <p>Tavolo riunioni modulare con penisole finali cm 260x132 H 72</p>
<p><b>ZRM42</b></p>  <p>Tavolo riunioni modulare con penisole finali cm 420x132 H 72</p>	<p><b>ZRM58</b></p>  <p>Tavolo riunioni modulare con penisole finali cm 580x132 H 72</p>	<p><b>ZR18</b></p>  <p>Tavolo riunioni rettangolare con struttura pannellata cm 186x113 H 72</p>	<p><b>ZR25</b></p>  <p>Tavolo riunioni rettangolare con struttura pannellata cm 250x113 H 72</p>

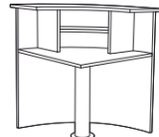
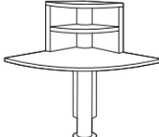
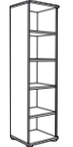
Informazioni tecniche

<p><b>ZR30</b></p>  <p>Tavolo riunioni ovale con struttura pannellata cm 300x113 H 72</p>	<p><b>ZR36</b></p>  <p>Tavolo riunioni ovale con struttura pannellata cm 364x113 H 72</p>	<p><b>ZTA08</b></p>  <p>Tavolino attesa con struttura pannellata cm 80x80 H 45</p>	<p><b>ZTA10</b></p>  <p>Tavolino attesa con struttura pannellata cm 100x60 H 45</p>
<p><b>ZG08</b></p>  <p>Pannello frontale per tavoli cm 80 completo di staffe cm 68 x H 36</p>	<p><b>ZG10</b></p>  <p>Pannello frontale per tavoli cm 100 completo di staffe cm 88 x H 36</p>	<p><b>ZG12</b></p>  <p>Pannello frontale per tavoli cm 120 completo di staffe cm 108 x H 36</p>	<p><b>ZG14</b></p>  <p>Pannello frontale per tavoli cm 140 completo di staffe cm 128 x H 36</p>
<p><b>ZG16</b></p>  <p>Pannello frontale per tavoli cm 160 completo di staffe cm 148 x H 36</p>	<p><b>ZG18</b></p>  <p>Pannello frontale per tavoli cm 180 completo di staffe cm 168 x H 36</p>	<p><b>ZS08</b></p>  <p>Schermo completo di 2 morsetti per attacco al piano cm 80 x H 50</p>	<p><b>ZS10</b></p>  <p>Schermo completo di 2 morsetti per attacco al piano cm 100 x H 50</p>
<p><b>ZS12</b></p>  <p>Schermo completo di 2 morsetti per attacco al piano cm 120 x H 50</p>	<p><b>ZS14</b></p>  <p>Schermo completo di 2 morsetti per attacco al piano cm 140 x H 50</p>	<p><b>ZS16</b></p>  <p>Schermo completo di 2 morsetti per attacco al piano cm 160 x H 50</p>	<p><b>ZS18</b></p>  <p>Schermo completo di 2 morsetti per attacco al piano cm 180 x H 50</p>
<p><b>NB08</b></p>  <p>Barra portaoggetti in ABS per schermi (tavoli cm 80) cm 80</p>	<p><b>NB10</b></p>  <p>Barra portaoggetti in ABS per schermi (tavoli cm 100) cm 100</p>	<p><b>NB12</b></p>  <p>Barra portaoggetti in ABS per schermi (tavoli cm 120) cm 120</p>	<p><b>NB14</b></p>  <p>Barra portaoggetti in ABS per schermi (tavoli cm 140) cm 140</p>
<p><b>NB16</b></p>  <p>Barra portaoggetti in ABS per schermi (tavoli cm 160) cm 160</p>	<p><b>NB18</b></p>  <p>Barra portaoggetti in ABS per schermi (tavoli cm 180) cm 180</p>	<p><b>NM</b></p>  <p>Coppia di morsetti supplementari</p>	<p><b>NCX6</b></p>  <p>Vaschetta comprensiva di distanziale cm 34x26 H 6</p>

Informazioni tecniche

<p><b>NCX7</b></p>  <p>Vaschetta comprensiva di distanziale cm 25x35 H 6</p>	<p><b>NCX8</b></p>  <p>Portapenne comprensivo di distanziale cm 38x16 H 6</p>	<p><b>SKP</b></p>  <p>Braccio telescopico per aggancio a parete</p>	<p><b>SKM</b></p>  <p>Braccio telescopico per aggancio al piano</p>
<p><b>VAT</b></p>  <p>Torretta estraibile completa di prese Schuko 2 attacchi + 2 dati Ø cm 8</p>	<p><b>VATA</b></p>  <p>Torretta estraibile completa di prese Schuko 2 attacchi + 2 dati applicata al piano Ø cm 8</p>	<p><b>ZV1 - ZV2</b></p>  <p>Vaschetta con presa Schuko e presa rete dati cm 13x30 H 10,4</p>	<p><b>ZVA1 - ZVA2</b></p>  <p>Vaschetta con presa Schuko e presa rete dati applicata al piano cm 13x30 H 10,4</p>
<p><b>ZT</b></p>  <p>Passacavi Ø cm 8</p>	<p><b>ZTA</b></p>  <p>Passacavi applicato al piano Ø cm 8</p>	<p><b>ZP</b></p>  <p>Passacavi con portapenne integrato Ø cm 8</p>	<p><b>ZPA</b></p>  <p>Passacavi con portapenne integrato applicato al piano Ø cm 8</p>
<p><b>ZA</b></p>  <p>Passacavi ad \"anello\" Ø cm 8</p>	<p><b>ZAA</b></p>  <p>Passacavi ad \"anello\" applicato al piano Ø cm 8</p>	<p><b>QXS</b></p>  <p>Multipresa Schuko per 3 attacchi</p>	<p><b>QXCA</b></p>  <p>Cavo di alimentazione 2 mt cm 200</p>
<p><b>QXCC</b></p>  <p>Cavo di connessione o prolunga 2 mt cm 200</p>	<p><b>ZC</b></p>  <p>Canalizzazione orizzontale per trave</p> <p>ZC08 cm 50 ZC10 cm 70 ZC12 cm 90 ZC14 cm 110 ZC16 cm 130 ZC18 cm 150</p>	<p><b>ZCV</b></p>  <p>Canalizzazione verticale per gamba cm H 60</p>	<p><b>ZPCM</b></p>  <p>Porta CPU da applicare alla gamba</p>
<p><b>FC</b></p>  <p>Vertebra canalizzazione orizzontale</p> <p>FC08 cm 80 FC10 cm 100 FC12 cm 120 FC14 cm 140 FC16 cm 160 FC18 cm 180</p>	<p><b>FCV</b></p>  <p>Vertebra canalizzazione verticale cm H 85</p>	<p><b>ZC3</b></p>  <p>Cassettiera su ruote con 3 cassetti cm 40x55 H 60</p>	<p><b>ZC3/1</b></p>  <p>Cassettiera su ruote con 3 cassetti più cassetto portacancelleria cm 40x55 H 60</p>

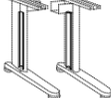
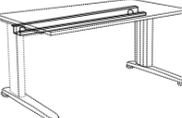
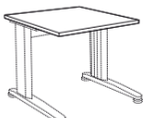
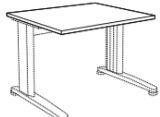
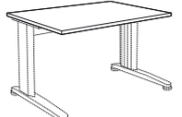
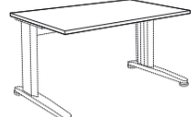
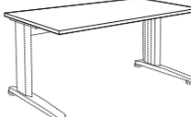
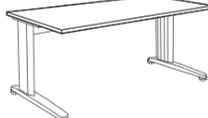
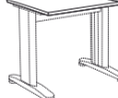
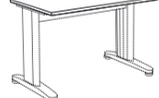
Informazioni tecniche

<p><b>ZC4</b></p>  <p>Cassettiera su ruote con 4 cassetti cm 40x55 H 60</p>	<p><b>ZAP</b></p>  <p>Mobile appendice con vano a giorno e ante cm 120x60 H 63</p>	<p><b>ZACP</b></p>  <p>Mobile appendice con ante e cassetti cm 120x60 H 63</p>	<p><b>CRFA</b></p>  <p>Mobiletto per fotocopiatrice/stampante cm 62x52 H 61</p>
<p><b>NPR</b></p>  <p>Porta CPU su ruote metallizzato cm 27x53 H 52</p>	<p><b>CRT</b></p>  <p>Carrello raccolta tabulati metallizzato cm 47x40 H 65</p>	<p><b>CPTR</b></p>  <p>Carrello portastampante e raccolta tabulati metallizzato cm 62x44 H 70</p>	<p><b>CPT</b></p>  <p>Portastampante estraibile in plastica con guide in metallo cm 63x36 H 7</p>
<p><b>ZZ08</b></p>  <p>Modulo reception completo di tavolo, alzata e pannello frontale cm 80x95 H 111</p>	<p><b>ZZ10</b></p>  <p>Modulo reception completo di tavolo, alzata e pannello frontale cm 100x95 H 111</p>	<p><b>ZZ12</b></p>  <p>Modulo reception completo di tavolo, alzata e pannello frontale cm 120x95 H 111</p>	<p><b>ZZ14</b></p>  <p>Modulo reception completo di tavolo, alzata e pannello frontale cm 140x95 H 111</p>
<p><b>ZZ16</b></p>  <p>Modulo reception completo di tavolo, alzata e pannello frontale cm 160x95 H 111</p>	<p><b>ZZ18</b></p>  <p>Modulo reception completo di tavolo, alzata e pannello frontale cm 180x95 H 111</p>	<p><b>ZZAE</b></p>  <p>Angolo 90° reception esterno completo di angolo, alzata e pannello frontale cm 100x100 H 111</p>	<p><b>ZZAI</b></p>  <p>Angolo 90° reception interno completo di angolo, alzata e pannello frontale cm 100x100 H 111</p>
<p><b>ZL1B</b></p>  <p>Elemento libreria a giorno cm 45x47,5 H 73</p>	<p><b>ZL2B</b></p>  <p>Elemento libreria a giorno cm 90x47,5 H 73</p>	<p><b>ZL1I</b></p>  <p>Elemento libreria a giorno cm 45x47,5 H 85</p>	<p><b>ZL2I</b></p>  <p>Elemento libreria a giorno cm 90x47,5 H 85</p>
<p><b>ZL1M</b></p>  <p>Elemento libreria a giorno cm 45x47,5 H 139</p>	<p><b>ZL2M</b></p>  <p>Elemento libreria a giorno cm 90x47,5 H 139</p>	<p><b>ZL1A</b></p>  <p>Elemento libreria a giorno cm 90x47,5 H 205</p>	<p><b>ZL2A</b></p>  <p>Elemento libreria a giorno cm 90x47,5 H 205</p>

Informazioni tecniche

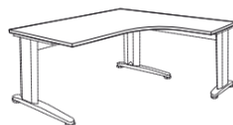
<p><b>ZL1B2C</b></p>  <p>Elemento libreria con 2 telai classificatori e serratura cm 45x47,5 H 73</p>	<p><b>ZL2B2C</b></p>  <p>Elemento libreria con 2 telai classificatori e serratura cm 90x47,5 H 73</p>	<p><b>ZL1A2C</b></p>  <p>Elemento libreria con 2 telai classificatori e serratura cm 45x47,5 H 205</p>	<p><b>ZL2A2C</b></p>  <p>Elemento libreria con 2 telai classificatori e serratura cm 90x47,5 H 205</p>
<p><b>ZLP1D</b></p>  <p>Anta destra con serratura per librerie 45 cm cm 44,5 x H 66</p>	<p><b>ZLP1S</b></p>  <p>Anta sinistra con serratura per librerie 45 cm cm 44,5 x H 66</p>	<p><b>ZLP2</b></p>  <p>Coppia di ante con serratura per librerie 90 cm cm 89 x H 66</p>	<p><b>ZLP7D</b></p>  <p>Anta destra con serratura per librerie 45 cm cm 44,5 x H 77,8</p>
<p><b>ZLP7S</b></p>  <p>Anta sinistra con serratura per librerie 45 cm cm 44,5 x H 77,8</p>	<p><b>ZLP8</b></p>  <p>Coppia di ante con serratura per librerie 90 cm cm 89 x H 77,8</p>	<p><b>ZLP3AD</b></p>  <p>Anta destra con serratura per librerie 45 cm cm 44,5 x H 132</p>	<p><b>ZLP3AS</b></p>  <p>Anta sinistra con serratura per librerie 45 cm cm 44,5 x H 132</p>
<p><b>ZLP3BD</b></p>  <p>Anta destra con serratura per librerie 45 cm cm 44,5 x H 132</p>	<p><b>ZLP3BS</b></p>  <p>Anta sinistra con serratura per librerie 45 cm cm 44,5 x H 132</p>	<p><b>ZLP4A</b></p>  <p>Coppia di ante con serratura per librerie 90 cm cm 89 x H 132</p>	<p><b>ZLP4B</b></p>  <p>Coppia di ante con serratura per librerie 90 cm cm 89 x H 132</p>
<p><b>ZLV3T</b></p>  <p>Anta destra/sinistra in vetro temperato per librerie 45 cm senza serratura cm 44,6 x H 132</p>	<p><b>ZLV3TS</b></p>  <p>Anta destra/sinistra in vetro temperato per librerie 45 cm con serratura cm 44,6 x H 132</p>	<p><b>ZLV4T</b></p>  <p>Coppia di ante in vetro temperato per librerie 90 cm senza serratura cm 89 x H 132</p>	<p><b>ZLV4TS</b></p>  <p>Coppia di ante in vetro temperato per librerie 90 cm con serratura cm 89 x H 132</p>
<p><b>ZLP5D</b></p>  <p>Anta destra con serratura per librerie 45 cm cm 44,5 x H 198</p>	<p><b>ZLP5S</b></p>  <p>Anta sinistra con serratura per librerie 45 cm cm 44,5 x H 198</p>	<p><b>ZLP6</b></p>  <p>Coppia di ante con serratura per librerie 90 cm cm 89x H 198</p>	<p><b>ZLX1</b></p>  <p>Piano interno supplementare per librerie 45 cm cm 41x42 H 2,5</p>

Informazioni tecniche

<p><b>ZLX2</b></p>  <p>Piano interno supplementare per librerie 90 cm cm 86x42 H 2,5</p>	<p><b>ZLX4</b></p>  <p>Telaio estraibile per librerie 45 cm cm 41,4x42</p>	<p><b>ZLX3</b></p>  <p>Telaio estraibile per librerie 90 cm cm 86,4x42</p>	<p><b>C33</b></p>  <p>Cartelle sospese C33 orizzontali int. cm 33 C33V verticali int. cm 33 C39 orizzontali int. cm 39</p>
<p><b>ZLMAB</b></p>  <p>Libreria con struttura e ripiani interni in metallo e ante a battente in melaminico cm 100x45 H 200</p>	<p><b>ZLMAS</b></p>  <p>Libreria con struttura e ripiani interni in metallo e ante scorrevoli in melaminico cm 120x45 H 200</p>	<p><b>ZG2</b></p>  <p>Coppia di gambe per tavoli prof. 80 cm complete di carter</p>	<p><b>ZG1D</b></p>  <p>Gamba per tavoli prof. 60 cm completa di carter</p>
<p><b>ZG2D</b></p>  <p>Coppia di gambe per tavoli prof. 60 cm complete di carter</p>	<p><b>ZGC</b></p>  <p>Gamba centrale per tavoli prof. 80 cm completa di carter</p>	<p><b>ZGCD</b></p>  <p>Gamba centrale per tavoli prof. 60 cm completa di carter</p>	<p><b>ZCC</b></p>  <p>Coppia di carter per gambe</p>
<p><b>ZGG</b></p>  <p>Gambone</p>	<p><b>ZTT</b></p>  <p>Trave fissa per tavoli rettangolari</p>	<p><b>ZTTA</b></p>  <p>Trave telescopica per tavoli appendici e compact</p>	<p><b>ZP08</b></p>  <p>Piano rettangolare cm 80x80 H 2,5</p>
<p><b>ZP10</b></p>  <p>Piano rettangolare cm 100x80 H 2,5</p>	<p><b>ZP12</b></p>  <p>Piano rettangolare cm 120x80 H 2,5</p>	<p><b>ZP14</b></p>  <p>Piano rettangolare cm 140x80 H 2,5</p>	<p><b>ZP16</b></p>  <p>Piano rettangolare cm 160x80 H 2,5</p>
<p><b>ZP18</b></p>  <p>Piano rettangolare cm 180x80 H 2,5</p>	<p><b>ZPD08</b></p>  <p>Piano rettangolare cm 80x60 H 2,5</p>	<p><b>ZPD10</b></p>  <p>Piano rettangolare cm 100x60 H 2,5</p>	<p><b>ZPD16</b></p>  <p>Piano rettangolare cm 160x60 H 2,5</p>

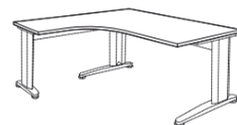
## Informazioni tecniche

## ZPW16D



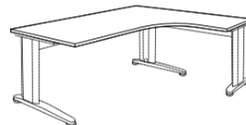
Piano compact destro  
cm 160x160 H 2,5

## ZPW16S



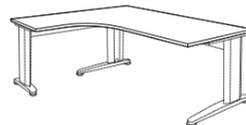
Piano compact sinistro  
cm 160x160 H 2,5

## ZPW18D



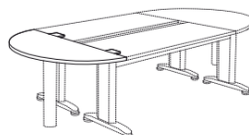
Piano compact destro  
cm 180x160 H 2,5

## ZPW18S



Piano compact sinistro  
cm 180x160 H 2,5

## ZPPR

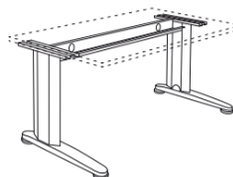


Penisola per tavoli riunione su gamba  
metallica completa di staffe  
cm 132x50 H 2,5

## NPX



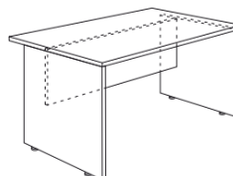
Coppia di piastre

**Tavoli rettangolari con struttura metallica.**

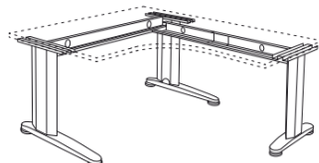
I tavoli Startup sono montati su una struttura metallica composta da una trave fissa e da due gambe a "L".

La trave realizzata in lamiera di acciaio sagomata da mm 12/10, consente il passaggio di tutti i cavi ed è predisposta per l'alloggiamento delle prese elettriche, telefoniche ed informatiche. Le gambe sono realizzate in tubolare Ø mm 45 spessore di mm 10/10.

Le gambe possono essere personalizzate con l'inserimento a scatto di un carter di rifinitura in vari colori.

**Tavoli rettangolari con struttura pannellata.**

Le scrivanie rettangolari Startup si compongono di un piano e di una struttura realizzata con due gambe pannellate dotate di piedini regolabili e con un pannello frontale inserito per garantire ad ogni postazione solidità e robustezza. Tutti gli elementi della scrivania sono realizzati in melaminico di spessore mm 25 con bordo perimetrale in ABS da 2 mm a spigoli arrotondati nei colori grigio, acero, pero, noce e grigio luce.

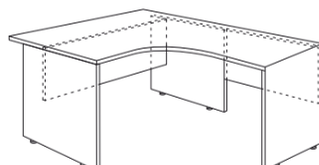
**Tavoli compact con struttura metallica.**

La struttura dei tavoli "compact" è realizzata con una trave fissa, una trave telescopica, due gambe a "L" da 80 cm e una gamba a "T" da 60 cm.

La trave realizzata in lamiera di acciaio sagomata da mm 12/10, consente il passaggio di tutti i cavi ed è predisposta per l'alloggiamento delle prese elettriche, telefoniche ed informatiche.

Le gambe sono realizzate in tubolare Ø mm 45 spessore di mm 10/10.

Le gambe possono essere personalizzate con l'inserimento a scatto di un carter di rifinitura in vari colori.

**Tavoli compact con struttura pannellata.**

Le scrivanie compact Startup si compongono di un piano sagomato e di una struttura realizzata con due gambe pannellate prof. 80 cm e una gamba pannellata di prof. 60 cm dotate entrambe di piedini regolabili e con due pannelli frontali inseriti per garantire ad ogni postazione solidità e robustezza.

Tutti gli elementi della scrivania sono realizzati in melaminico di spessore mm 25 con bordo perimetrale in ABS da 2 mm, a spigolo arrotondati nei colori grigio, acero, pero, noce e grigio luce.

## Colori struttura e pannelli

## STRUTTURA



ME Metallizzato

## PANNELLI MELAMINICI



AC Acero



NO Noce



PE Pero



GL Grigio luce



GR Grigio



AR Arancio



BL Blu



VD Verde



# Winner

Winner è un nuovo punto di riferimento per tutti i sistemi di arredo operativi. Elementi semplici, funzionali ed affidabili si combinano per definire nuovi ambienti di lavoro e per realizzare soluzioni in progress. I tavoli Winner, dotati di piani realizzati in melaminico o laminato postformato, sono montati su una robusta struttura in acciaio composta da una gamba a "T" rovesciato e da una trave telescopica che ben si adatta al montaggio di piani di molteplici dimensioni. La versatile gamba centrale inoltre, permette il montaggio di più tavoli lineari in sequenza realizzando così postazioni multiple semplici e funzionali. Anticipare le esigenze, accompagnare il cambiamento, assecondare le funzioni, integrare le nuove tecnologie: Winner è la soluzione vincente per ogni spazio operativo. Inoltre le postazioni di lavoro Winner possono essere personalizzate in modo semplice e coordinato sfruttando gli innumerevoli accessori del programma. Pannelli frontali in melaminico e metacrilato, vaschette in plastica, schermi in acciaio, penisole fisse e su ruote si integrano perfettamente ad ogni postazione migliorandone il comfort e l'operatività. Gli accessori Winner consentono di avere sempre tutti gli strumenti di lavoro sottomano.

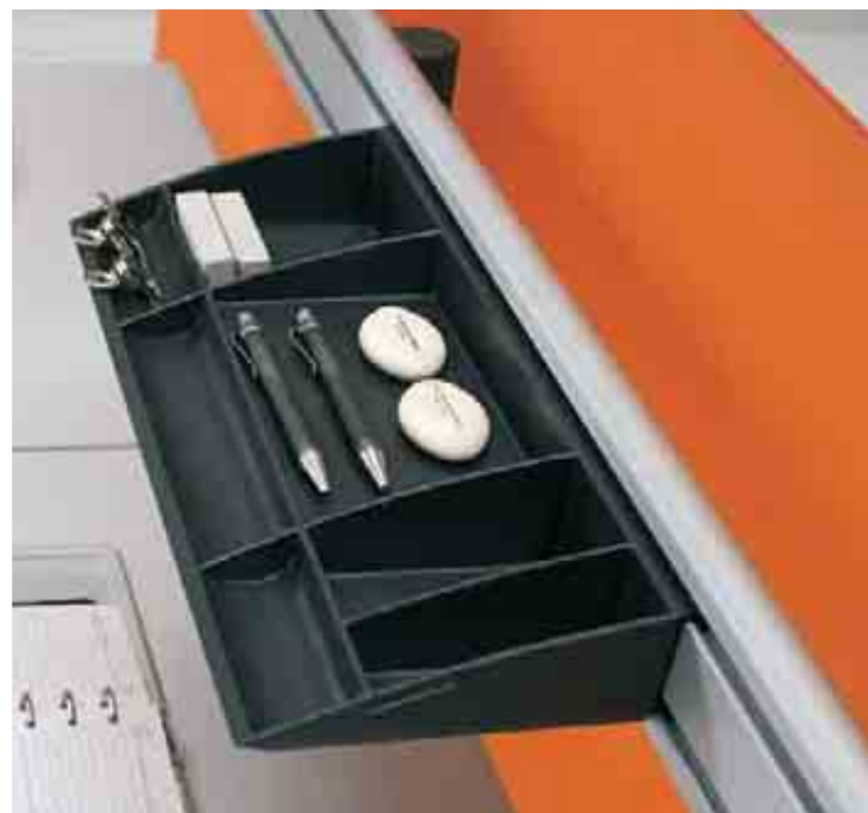


Winner è un punto di riferimento per tutti i sistemi di arredo operativi. Elementi semplici, funzionali ed affidabili si combinano per definire nuovi ambienti di lavoro e per realizzare soluzioni in progress. Winner è la soluzione vincente per ogni spazio operativo.





I tavoli tradizionali Winner dotati di piani realizzati in melaminico o laminato postformato sono montati su una robusta struttura in acciaio composta da una gamba a "T" rovesciato e da una trave telescopica che ben si adatta al montaggio di piani di molteplici dimensioni. La versatile gamba centrale inoltre, permette il montaggio di più tavoli lineari in sequenza realizzando così postazioni multiple.



Le postazioni di lavoro Winner possono essere personalizzate in modo semplice e coordinato sfruttando gli innumerevoli accessori del programma.



La versatilità costitutiva del sistema Winner consente una piena personalizzazione del posto di lavoro. La struttura metallica del sistema prevede infatti oltre alla tradizionale gamba a "T" fissa una versione elevabile che consente in modo semplice e veloce la regolazione dell'altezza del piano da 62 a 82 cm. Nel caso di gamba elevabile il carter di finitura è disponibile solo nella versione metallica.

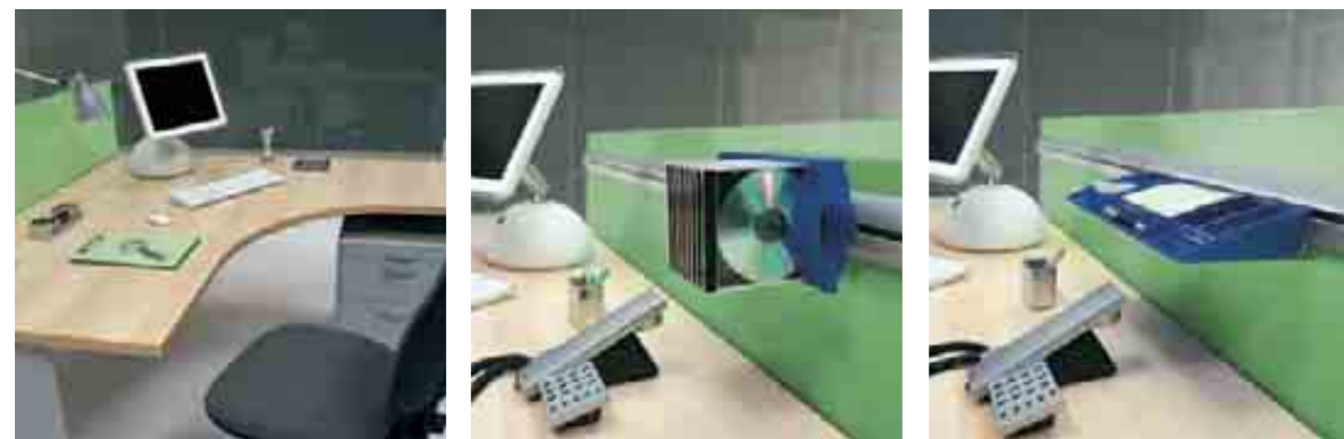


I piani lineari Winner realizzano grazie a svariati elementi di connessione d'angolo, configurazioni sempre nuove ed accomunate dalla capacità di garantire grandi spazi di lavoro e la perfetta integrazione delle tecnologie. Gli elementi d'angolo previsti a 90° e a 45° sono disponibili anche in MDF di colore grigio con bordi arrotondati per la connessione di piani in laminato.



Con Winner il posto di lavoro è sempre unico ed in evoluzione. Aggiungere funzionalità alla propria postazione è facile scegliendo fra gli innumerevoli componenti del programma. Dal carrello portacomputer da ancorare alla gamba, dallo schermo in acciaio forato al pannello inferiore, tutti gli elementi permettono una comoda integrazione delle tecnologie.





I tavoli compact Winner sono progettati per realizzare postazioni di lavoro collettive all'insegna della funzionalità e del comfort. La forma avvolgente dei piani e l'ampia superficie di lavoro rende le postazioni compatte versatili ed esteticamente accattivanti. Le caratteristiche dimensionali di questi piani favoriscono la loro integrazione per realizzare isole di lavoro a 2, 3, 4 posti.

L'originale supporto universale in plastica metallizzata si fissa al pannello frontale e permette l'inserimento di porta-cd in plastica, vaschette portatutto ed innumerevoli altri accessori.





I piani sagomati sono caratterizzati da forme originali ed avvolgenti che rendono ogni postazione ampia, confortevole e personalizzata.

La semplicità delle linee permette a questi tavoli di fornire ottime prestazioni sia isolatamente che in composizioni multiple.

In particolare i piani con angolo da 120° realizzano funzionali isole di lavoro concentriche a 2 e 3 postazioni ideali per soluzioni di arredo "open space".





Le soluzioni Winner per le aree riunione prevedono piani di svariate dimensioni disponibili in tutte le finiture del sistema e capaci di soddisfare ogni esigenza. I tavoli riunione possono essere montati sulla tradizionale struttura con gamba a "T" rovesciata e trave telescopica, oppure su gambe indipendenti con piastra metallica. I tavoli circolari ed ovali grazie alla loro forma e alle dimensioni si adattano a qualsiasi ambiente.



I pannelli sono previsti in due differenti altezze che assicurano riservatezza e condivisione, oltre ad essere predisposti per la personalizzazione con una svariata serie di accessori.



Il sistema prevede una serie di piani dalle dimensioni compatte e dalle forme semplici che opportunamente integrate ad un sistema di pannellature realizza soluzioni per il call center efficaci e convenienti.

Il piano a "vela" modulabile in un numero infinito di soluzioni, grazie alla forma stondata permette una corretta posizione dell'operatore e lo spazio ottimale per l'inserimento delle tecnologie. I pannelli verticali sono realizzati in melaminico nei colori del programma e sono dotati di piedini regolabili.



Il piano triangolare con spigoli arrotondati assicura una componibilità a 360° e l'ottimizzazione degli spazi. Le composizioni call center ottenibili attraverso l'aggregazione di questi piani sono innumerevoli: in linea, a 45°, ad isola, concentriche.

Tutte le soluzioni sono contraddistinte dall'ottimale utilizzo degli spazi e dalla grande versatilità delle postazioni ottenute capaci di racchiudere tutte le funzioni in modo semplice e versatile.

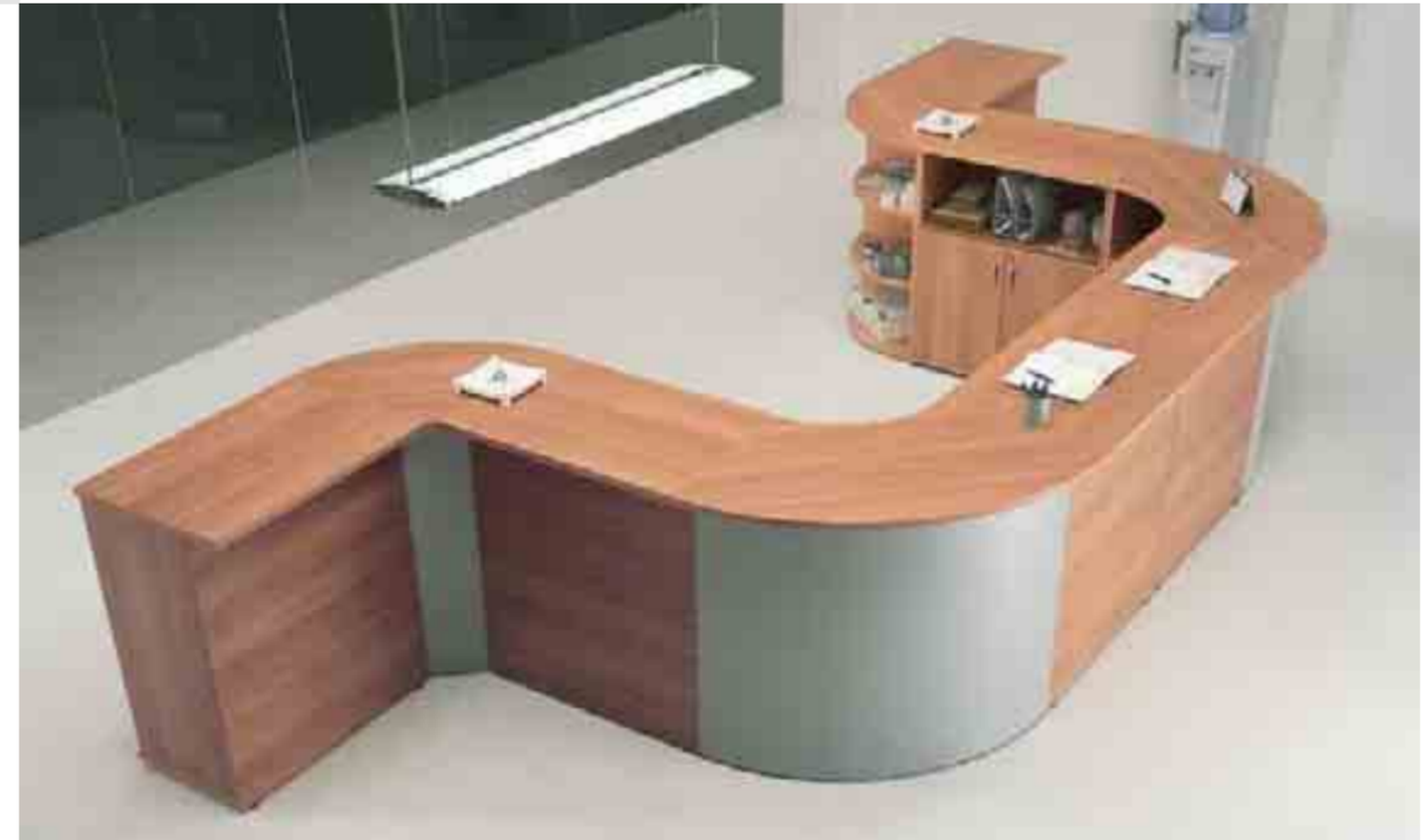




Organizzare lo spazio lavorativo degli ambienti destinati all'accoglienza è semplice con le proposte di arredo Winner. Le scrivanie tradizionali si integrano perfettamente con un sistema di alzate e di pannelli frontali per realizzare banconi reception modulari funzionali ed esteticamente coordinati. Gli elementi d'angolo a 90° consentono la realizzazione di soluzioni di ogni forma e dimensione.



Le proposte reception Winner comprendono anche diversi moduli libreria di larghezza 90 cm. Destinati ad ambienti nei quali il contatto con il pubblico è frequente, i moduli libreria sono costituiti da una libreria tradizionale con il vano superiore a giorno ed un pannello di chiusura frontale. Gli elementi d'angolo, sia interni che esterni assicurano ad ogni soluzione versatilità e personalizzazione.



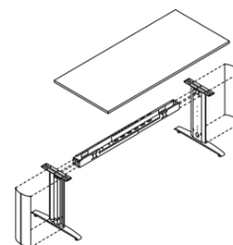


Le librerie Winner sono previste in due larghezze e tre differenti altezze e possono essere a giorno, con ante cieche o vetrate e con cassette. La robusta struttura in melaminico e la varietà di finiture a disposizione rende i contenitori libreria del sistema affidabili e integrabili in ogni ambiente operativo. Forniti di serie con piedini in plastica i contenitori di altezza media possono essere dotati di ruote con freno e maniglia laterale.



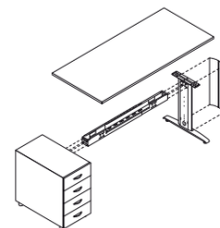
## Informazioni tecniche

### Tavoli lineari.



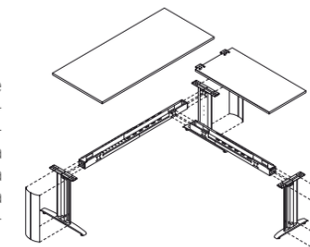
Tutti i tavoli del programma Winner sono montati su una struttura metallica composta da una trave telescopica e da due gambe a "T" rovesciata. La trave telescopica, realizzata in lamiera di acciaio sagomata da mm 55/550, consente il passaggio di tutti i cavi ed è predisposta per l'alloggiamento delle prese elettriche, telefoniche ed informatiche. Le gambe sono realizzate in lamiera di acciaio pressopiegata di mm 550/550 con rinforzi di mm 550/550 mentre il basamento è ottenuto da una lamiera di spessore mm 20/550 stampata ed opportunamente rinforzata dotata di due piedini regolabili. Le gambe sono predisposte per il passaggio di cavi e possono essere personalizzate con l'inserimento a scatto di un carter di rifinitura in acciaio o in metacrilato.

### Tavoli lineari con cassetteria portante.



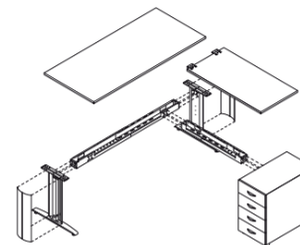
I tavoli del programma possono essere montati su una struttura mista che prevede oltre alla tradizionale gamba a "T" rovesciata una cassetteria portante ad altezza scrivania. La trave telescopica si aggancia ai due elementi conferendo alla scrivania solidità e consentendo il passaggio e l'alloggiamento degli impianti.

### Tavoli lineari con piano collegabile a 90°.



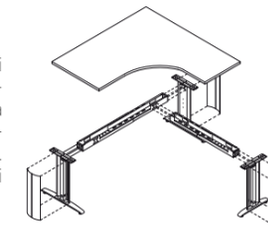
I tavoli lineari possono integrarsi con piani collegabili a 90° di profondità cm 60. Questi sono forniti di una gamba a "T" rovesciata e di una trave telescopica. La struttura così realizzata assicura il passaggio degli impianti. Per una perfetta planarità fra i due piani si utilizzano delle piastre di fissaggio.

### Tavolo con piano collegabile a 90° e cassetteria portante.



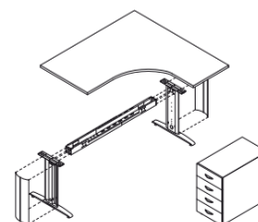
I tavoli lineari possono integrarsi con piani collegabili a 90° di profondità cm 60 dotati di cassetteria portante grazie ad una trave telescopica. La struttura così realizzata permette il passaggio degli impianti. Per una perfetta planarità fra i due piani si utilizzano delle piastre di fissaggio.

### Tavoli compact.



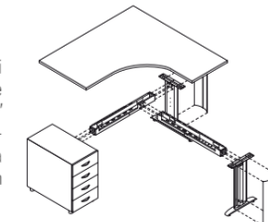
La struttura dei tavoli "compact" è realizzata con due travi telescopiche e tre gambe a "T" rovesciata. Le gambe di cm 80 sono unite alla trave principale mentre l'altra trave si ancora alla struttura principale e termina con una gamba di cm 60. Se utilizzati per composizioni prevede due gambe a "T" rovesciata di cm 80 e una trave telescopica.

### Tavoli compact con cassetteria portante.



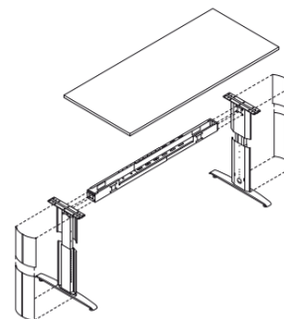
I tavoli "compact" possono essere montati su una struttura mista che prevede oltre alle travi telescopiche ed alle gambe a "T" rovesciata una cassetteria portante. Quando la cassetteria è posta sul lato cm 60 la struttura si compone di due gambe di cm 80 e di una trave telescopica fra le due.

### Tavoli compact con cassetteria portante.



I tavoli "compact" possono essere montati su una struttura mista che prevede oltre alle travi telescopiche ed alle gambe a "T" rovesciata una cassetteria portante. Quando la cassetteria è posta sul lato cm 80 la struttura prevede una gamba di cm 80 e una di cm 60 e due travi telescopiche.

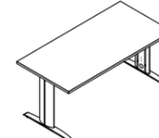
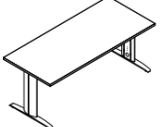
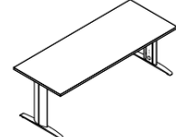
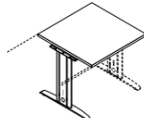
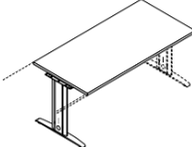
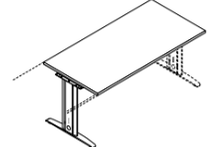
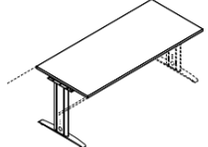
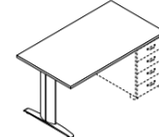
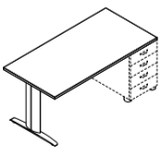
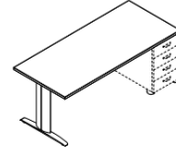
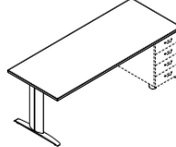
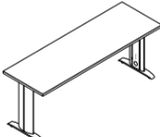
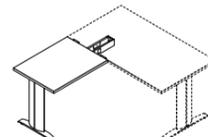
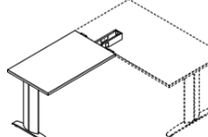
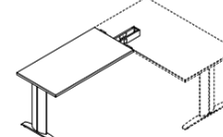
### Tavoli elevabili.



I tavoli elevabili sono realizzati con la tradizionale struttura metallica ed una speciale gamba elevabile che consente di posizionare il piano ad un'altezza variabile fra cm 62 e 82. La gamba elevabile è realizzata in lamiera di acciaio pressopiegata da mm 550/550 con rinforzi da mm 20/550 mentre il basamento è ottenuto da una lamiera di spessore mm 20/550 stampata ed opportunamente rinforzata, alla base sono inseriti due piedini regolabili. Le gambe elevabili sono predisposte per il passaggio di cavi e possono essere personalizzate con l'inserimento a scatto di carter di rifinitura previsti esclusivamente in acciaio. I carter delle gambe elevabili sono in grado di coprire per intero la gamba in tutte le altezze previste.

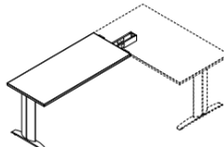
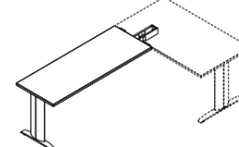
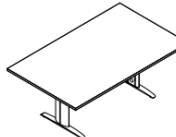
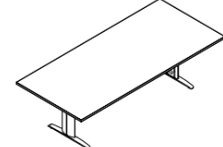
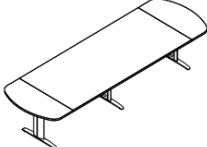
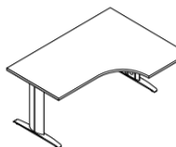
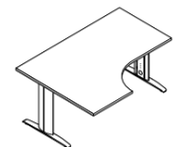
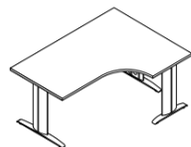
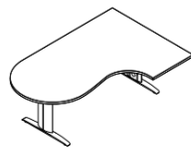
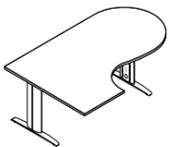
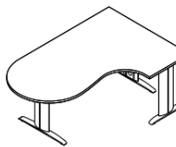
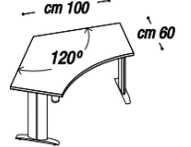
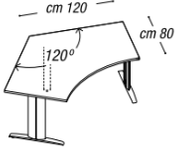
Informazioni tecniche

\* melaminico ● laminato postformato ■ metallo

* NT08 ● NT08P  Tavolo cm 80x80 H 72	* NT12 ● NT12P  Tavolo cm 120x80 H 72	* NT14 ● NT14P  Tavolo cm 140x80 H 72	* NT16 ● NT16P  Tavolo cm 160x80 H 72
* NT18 ● NT18P  Tavolo cm 180x80 H 72	* NT20 ● NT20P  Tavolo cm 200x80 H 72	* NTC08 ● NTC08P  Tavolo collegabile in linea cm 80x80 H 72	* NTC12 ● NTC12P  Tavolo collegabile in linea cm 120x80 H 72
* NTC14 ● NTC14P  Tavolo collegabile in linea cm 140x80 H 72	* NTC16 ● NTC16P  Tavolo collegabile in linea cm 160x80 H 72	* NTC18 ● NTC18P  Tavolo collegabile in linea cm 180x80 H 72	* NTF14 ● NTF14P  Tavolo per cassetteria portante prof. cm 80 cm 140x80 H 72
* NTF16 ● NTF16P  Tavolo per cassetteria portante prof. cm 80 cm 160x80 H 72	* NTF18 ● NTF18P  Tavolo per cassetteria portante prof. cm 80 cm 180x80 H 72	* NTF20 ● NTF20P  Tavolo per cassetteria portante prof. cm 80 cm 200x80 H 72	* NTD08 ● NTD08P  Tavolo cm 80x60 H 72
* NTD10 ● NTD10P  Tavolo cm 100x60 H 72	* NTD12 ● NTD12P  Tavolo cm 120x60 H 72	* NTD14 ● NTD14P  Tavolo cm 140x60 H 72	* NTD16 ● NTD16P  Tavolo cm 160x60 H 72
* NTD18 ● NTD18P  Tavolo cm 180x60 H 72	* NTA08 ● NTA08P  Tavolo collegabile a 90° prof. cm 60 per tavoli lineari cm 80x60 H 72	* NTA10 ● NTA10P  Tavolo collegabile a 90° prof. cm 60 per tavoli lineari cm 100x60 H 72	* NTA12 ● NTA12P  Tavolo collegabile a 90° prof. cm 60 per tavoli lineari cm 120x60 H 72

Informazioni tecniche

\* melaminico ● laminato postformato ■ metallo

* NTA14 ● NTA14P  Tavolo collegabile a 90° prof. cm 60 per tavoli lineari cm 140x60 H 72	* NTA16 ● NTA16P  Tavolo collegabile a 90° prof. cm 60 per tavoli lineari cm 160x60 H 72	NTR  Tavolo riunioni circolare in melaminico con gambone e piastra (5 posti) cm Ø 130 H 72	NTR0  Tavolo riunioni ovale in melaminico con 2 gamboni e piastre (8 posti) cm 220x110 H 72
* NTR19 ● NTR19P  Tavolo riunioni rettangolare con 2 gambe a "T" e trave (8 posti) cm 186x113 H 72	* NTR25 ● NTR25P  Tavolo riunioni rettangolare con 2 gambe a "T" e trave (10 posti) cm 250x113 H 72	* NTR28 ● NTR28PM  Tavolo riunioni rettangolare con pensole finali in MDF, 3 gambe a "T" e 2 travi (12 posti) cm 286x113 H 72	* NTR35 ● NTR35PM  Tavolo riunioni rettangolare con pensole finali in MDF, 3 gambe a "T" e 2 travi (14 posti) cm 350x113 H 72
NTSD  Tavolo sagomato destro in melaminico per composizioni cm 160x80/120 H 72	NTSS  Tavolo sagomato sinistro in melaminico per composizioni cm 160x80/120 H 72	NTSDG  Tavolo sagomato destro in melaminico cm 160x80/120 H 72	NTSSG  Tavolo sagomato sinistro in melaminico cm 160x80/120 H 72
NTVD  Tavolo sagomato destro "vela" in melaminico cm 160x80/100 H 72	NTVS  Tavolo sagomato sinistro "vela" in melaminico cm 160x80/100 H 72	NTGD  Tavolo sagomato destro "goccia" in melaminico per composizioni cm 180x120 H 72	NTGS  Tavolo sagomato sinistro "goccia" in melaminico per composizioni cm 180x120 H 72
NTGDG  Tavolo sagomato destro "goccia" in melaminico cm 180x120 H 72	NTGSG  Tavolo sagomato sinistro "goccia" in melaminico cm 180x120 H 72	NTS10  Tavolo sagomato "120°" in melaminico con lati cm 60 cm 100x100 H 72	NTS12  Tavolo sagomato "120°" in melaminico con lati cm 80 cm 120x120 H 72
NTW12  Tavolo compatto in melaminico con lati cm 60 cm 120x120 H 72	NTW14D  Tavolo compatto destro in melaminico cm 160x140 H 72	NTW14S  Tavolo compatto sinistro in melaminico cm 160x140 H 72	NTW16D  Tavolo compatto destro in melaminico cm 160x160 H 72

Informazioni tecniche

\* melaminico ● laminato postformato ■ metallo

<p><b>NTW16S</b></p> <p>Tavolo compatto sinistro in melaminico cm 160x160 H 72</p>	<p><b>NTW18D</b></p> <p>Tavolo compatto destro in melaminico cm 180x160 H 72</p>	<p><b>NTW18S</b></p> <p>Tavolo compatto sinistro in melaminico cm 180x160 H 72</p>	<p><b>NPP</b></p> <p>Porta CPU pensile (aggancio alla gamba dei tavoli) cm 30x20 H 19</p>
<p><b>NPR</b></p> <p>Porta CPU su ruote cm 27x53 H 52</p>	<p><b>CRT</b></p> <p>Carrello raccolta tabulati cm 47x40 H 65</p>	<p><b>CPTR</b></p> <p>Carrello portastampante e portatabulati cm 62x44 H 70</p>	<p><b>CPT</b></p> <p>Portatastiera estraibile in plastica con guide in metallo (conforme D.L. 626/94) cm 63x36 H 7</p>
<p><b>NSO</b></p> <p>Schermo in linea in metallo per computer cm 44x46 H 44</p>	<p><b>NSV</b></p> <p>Schermo ad angolo in metallo per computer cm 65x65 H 47</p>	<p><b>FCV</b></p> <p>Vertebra per discesa cavi cm H 85</p>	<p><b>FC</b></p> <p>Vertebra raccolta cavi orizzontale</p> <p>FC08 cm 80 FC12 cm 120 FC14 cm 140 FC16 cm 160 FC18 cm 180</p>
<p><b>NG80</b></p> <p>Coppia di gambe per scrivania prof. cm 80 completa di carter</p>	<p><b>NG81</b></p> <p>Gamba per scrivania prof. cm 80 completa di carter</p>	<p><b>NG60</b></p> <p>Coppia di gambe per scrivania prof. cm 60 completa di carter</p>	<p><b>NG61</b></p> <p>Gamba per scrivania prof. cm 60 completa di carter</p>
<p><b>NGC80</b></p> <p>Gamba centrale per scrivania prof. cm 80</p>	<p><b>NGC60</b></p> <p>Gamba centrale per scrivania prof. cm 60</p>	<p><b>NGE80</b></p> <p>Coppia di gambe per scrivania elevabile da cm 62 a cm 82 prof. cm 80</p>	<p><b>NGE81</b></p> <p>Gamba per scrivania elevabile da cm 62 a cm 82 prof. cm 80</p>
<p><b>NGE60</b></p> <p>Coppia di gambe per scrivania elevabile da cm 62 a cm 82 prof. cm 60</p>	<p><b>NGE61</b></p> <p>Gamba per scrivania elevabile da cm 62 a cm 82 prof. cm 60</p>	<p><b>NG</b></p> <p>Gamba a colonna</p>	<p><b>NGE</b></p> <p>Gamba a colonna elevabile da cm 62 a cm 82</p>

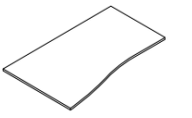
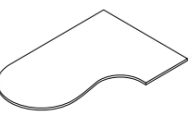
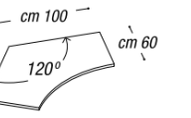
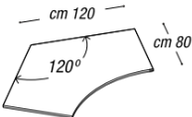
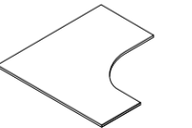
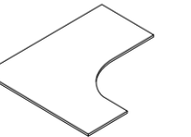
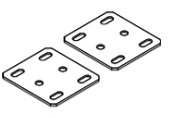
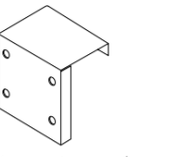
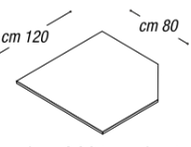
Informazioni tecniche

\* melaminico ● laminato postformato ■ metallo

<p><b>NGT</b></p> <p>Gamba a colonna con supporto trave 90°</p>	<p><b>NGTE</b></p> <p>Gamba a colonna elevabile da cm 62 a cm 82 con supporto trave 90°</p>	<p><b>NGT12</b></p> <p>Gamba a colonna con supporto trave a 120°</p>	<p><b>NGT12E</b></p> <p>Gamba a colonna elevabile da cm 62 a cm 82 con supporto trave a 120°</p>
<p><b>NGG</b></p> <p>Gamba a colonna con base grande per tavoli riunione</p>	<p><b>NT1</b></p> <p>Trave telescopica per piani cm 80/120</p>	<p><b>NT2</b></p> <p>Trave telescopica per piani cm 121/180</p>	<p><b>NT3</b></p> <p>Trave telescopica per piani cm 181/220</p>
<p>* NP08 ● NP08P</p> <p>Piano scrivania prof. cm 80 cm 80x80 H 3</p>	<p>* NP12 ● NP12P</p> <p>Piano scrivania prof. cm 80 cm 120x80 H 3</p>	<p>* NP14 ● NP14P</p> <p>Piano scrivania prof. cm 80 cm 140x80 H 3</p>	<p>* NP16 ● NP16P</p> <p>Piano scrivania prof. cm 80 cm 160x80 H 3</p>
<p>* NP18 ● NP18P</p> <p>Piano scrivania prof. cm 80 cm 180x80 H 3</p>	<p>* NP20 ● NP20P</p> <p>Piano scrivania prof. cm 80 cm 200x80 H 3</p>	<p>* NPD08 ● NPD08P</p> <p>Piano scrivania prof. cm 60 cm 80x60 H 3</p>	<p>* NPD10 ● NPD10P</p> <p>Piano scrivania prof. cm 60 cm 100x60 H 3</p>
<p>* NPD12 ● NPD12P</p> <p>Piano scrivania prof. cm 60 cm 120x60 H 3</p>	<p>* NPD14 ● NPD14P</p> <p>Piano scrivania prof. cm 60 cm 140x60 H 3</p>	<p>* NPD16 ● NPD16P</p> <p>Piano scrivania prof. cm 60 cm 160x60 H 3</p>	<p>* NPD18 ● NPD18P</p> <p>Piano scrivania prof. cm 60 cm 180x60 H 3</p>
<p><b>NPTR</b></p> <p>Piano riunioni circolare in melaminico cm Ø 130 H 3</p>	<p><b>NPTR0</b></p> <p>Piano riunioni ovale in melaminico cm 220x110 H 3</p>	<p>* NPTR19 ● NPTR19P</p> <p>Piano riunioni rettangolare cm 186x113 H 3</p>	<p>* NPTR25 ● NPTR25P</p> <p>Piano riunioni rettangolare cm 250x113 H 3</p>

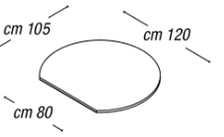
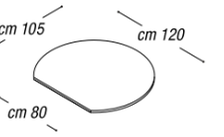
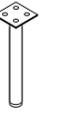
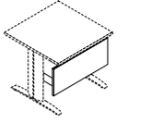
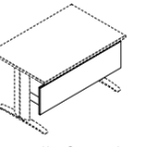
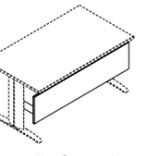
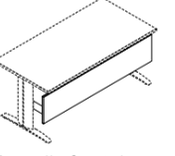
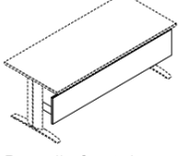
Informazioni tecniche

\* melaminico ● laminato postformato ■ metallo

<p><b>* NPTRT</b></p>  <p>Coppia di piani terminali per tavoli riunione rettangolari completi di staffe cm 113x50 H 3</p>	<p><b>● NPTRTM</b></p>  <p>Piano sagomato destro in melaminico cm 160x120/80 H 3</p>	<p><b>NPTSD</b></p>  <p>Piano sagomato sinistro in melaminico cm 160x120/80 H 3</p>	<p><b>NPTSS</b></p>  <p>Piano sagomato destro "vela" in melaminico cm 160x100/80 H 3</p>
<p><b>NPTVS</b></p>  <p>Piano sagomato sinistro "vela" in melaminico cm 160x100/80 H 3</p>	<p><b>NPTGD</b></p>  <p>Piano sagomato destro "goccia" in melaminico cm 180x120 H 3</p>	<p><b>NPTGS</b></p>  <p>Piano sagomato sinistro "goccia" in melaminico cm 180x120 H 3</p>	<p><b>NPTS10</b></p>  <p>Piano sagomato "120°" in melaminico lati cm 60 cm 100/60x100/60 H 3</p>
<p><b>NPTS12</b></p>  <p>Piano sagomato "120°" in melaminico lati cm 80 cm 120/80x120/80 H 3</p>	<p><b>NPTW12</b></p>  <p>Piano compatto in melaminico lati cm 60 cm 120x120 H 3</p>	<p><b>NPTW14D</b></p>  <p>Piano compatto destro in melaminico cm 160x140 H 3</p>	<p><b>NPTW14S</b></p>  <p>Piano compatto sinistro in melaminico cm 160x140 H 3</p>
<p><b>NPTW16D</b></p>  <p>Piano compatto destro in melaminico cm 160x160 H 3</p>	<p><b>NPTW16S</b></p>  <p>Piano compatto sinistro in melaminico cm 160x160 H 3</p>	<p><b>NPTW18D</b></p>  <p>Piano compatto destro in melaminico cm 180x160 H 3</p>	<p><b>NPTW18S</b></p>  <p>Piano compatto sinistro in melaminico cm 180x160 H 3</p>
<p><b>NPX</b></p>  <p>Coppia di piastre per collegamento piani cm 8x8 H 0,3</p>	<p><b>NTX</b></p>  <p>Aggancio trave/cassettiera portante cm 8x8 H 8</p>	<p><b>NA90</b></p>  <p>Angolo a 90° in melaminico per tavoli prof. cm 80 cm 83x83 H 3</p>	<p><b>NA90M</b></p>  <p>Angolo a 90° in MDF (bordi arrotondati) per tavoli prof. cm 80 cm 83x83 H 3</p>
<p><b>NA90D</b></p>  <p>Angolo destro a 90° in melaminico per tavoli prof. cm 80 e 60 cm 83x63 H 3</p>	<p><b>NA90S</b></p>  <p>Angolo sinistro a 90° in melaminico per tavoli prof. cm 80 e 60 cm 83x63 H 3</p>	<p><b>NA45</b></p>  <p>Angolo a 45° in melaminico per tavoli prof. cm 80 cm 83x83 H 3</p>	<p><b>NAG</b></p>  <p>Angolo a 90° in melaminico per tavoli prof. cm 80 cm 120x120 H 3</p>

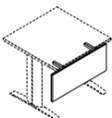
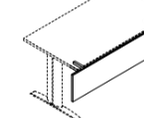
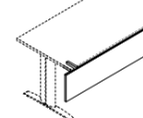
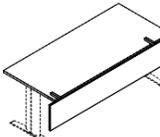
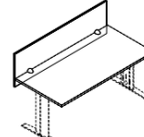
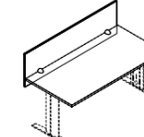
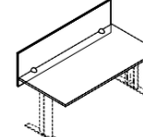
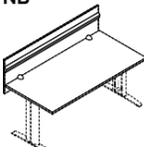
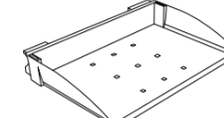
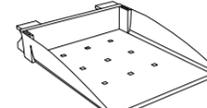
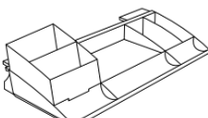
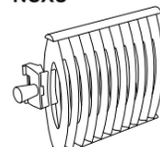
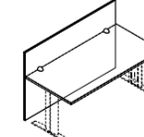
Informazioni tecniche

\* melaminico ● laminato postformato ■ metallo

<p><b>N1</b></p>  <p>Penisola circolare in melaminico cm Ø 120 H 3</p>	<p><b>N1M</b></p>  <p>Penisola circolare in MDF (bordi arrotondati) cm Ø 120 H 3</p>	<p><b>N2</b></p>  <p>Penisola a mezzaluna in melaminico cm Ø 90 H 3</p>	<p><b>N3</b></p>  <p>Penisola finale in melaminico per 2 piani prof. cm 80 cm 163,5x60 H 3</p>
<p><b>N4</b></p>  <p>Penisola finale in melaminico per 2 piani prof. cm 60 cm 123,5x50 H 3</p>	<p><b>N7D</b></p>  <p>Terminale destro in melaminico per piani prof. cm 60 cm 60x52 H 3</p>	<p><b>N7S</b></p>  <p>Terminale sinistro in melaminico per piani prof. cm 60 cm 60x52 H 3</p>	<p><b>N5D</b></p>  <p>Terminale destro in melaminico per piani prof. cm 80 cm 80x57 H 3</p>
<p><b>N5S</b></p>  <p>Terminale sinistro in melaminico per piani prof. cm 80 cm 80x57 H 3</p>	<p><b>N9D</b></p>  <p>Terminale sagomato destro a vela in melaminico per piani cm 60 e 80 cm 100x60/80</p>	<p><b>N9S</b></p>  <p>Terminale sagomato sinistro a vela in melaminico per piani cm 60 e 80 cm 100x60/80</p>	<p><b>NT1R</b></p>  <p>Penisola circolare in melaminico su ruote cm Ø 120 H 72</p>
<p><b>NT1RM</b></p>  <p>Penisola circolare in MDF (bordi arrotondati) su ruote cm Ø 120 H 72</p>	<p><b>NT2R</b></p>  <p>Penisola a mezzaluna in melaminico su ruote cm Ø 90 H 72</p>	<p><b>NG</b></p>  <p>Gamba a colonna cm Ø 8 H 69,5</p>	<p><b>NG2R</b></p>  <p>Gamba su ruota cm Ø 6</p>
<p><b>NG4R</b></p>  <p>Confezione di 4 gambe su ruote cm Ø 6</p>	<p><b>NG2P</b></p>  <p>Gamba su piedino cm Ø 6</p>	<p><b>NG4P</b></p>  <p>Confezione di 4 gambe su piedini cm Ø 6</p>	<p><b>* NF08</b> ■ <b>NF08L</b></p>  <p>Pannello frontale completo di staffe per attacco alle gambe cm 68 H 30</p>
<p><b>* NF12</b> ■ <b>NF12L</b></p>  <p>Pannello frontale completo di staffe per attacco alle gambe cm 108 H 30</p>	<p><b>* NF14</b> ■ <b>NF14L</b></p>  <p>Pannello frontale completo di staffe per attacco alle gambe cm 128 H 30</p>	<p><b>* NF16</b> ■ <b>NF16L</b></p>  <p>Pannello frontale completo di staffe per attacco alle gambe cm 148 H 30</p>	<p><b>* NF18</b> ■ <b>NF18L</b></p>  <p>Pannello frontale completo di staffe per attacco alle gambe cm 168 H 30</p>

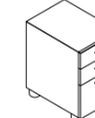
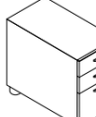
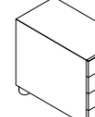
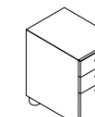
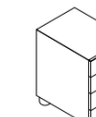
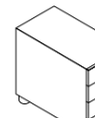
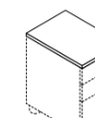
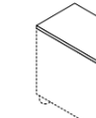
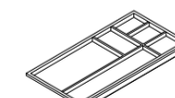
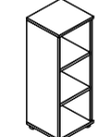
Informazioni tecniche

\* melaminico ● laminato postformato ■ metallo

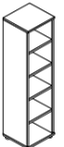
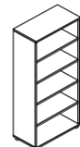
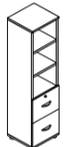
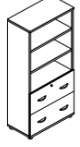
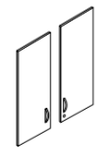
<b>* NFP08</b>  Pannello frontale completo di staffe per attacco al piano cm 68 H 30	<b>■ NFP08L</b>  Pannello frontale completo di staffe per attacco al piano cm 108 H 30	<b>* NFP12</b>  Pannello frontale completo di staffe per attacco al piano cm 128 H 30	<b>* NFP14</b>  Pannello frontale completo di staffe per attacco al piano cm 148 H 30
<b>* NFP18</b>  Pannello frontale completo di staffe per attacco al piano cm 168 H 30	<b>■ NFP18L</b>  Schermo in melaminico completo di 2 morsetti per attacco al piano cm 80 H 50	<b>NS08</b>  Schermo in melaminico completo di 2 morsetti per attacco al piano cm 120 H 50	<b>NS</b>  Schermo melaminico completo di 2 morsetti per attacco al piano NS14 cm 140 H 50 NS16 cm 160 H 50 NS18 cm 180 H 50
<b>NB</b>  Barra portaoggetti in ABS per schermo in melaminico NB08 cm 80 NB12 cm 120 NB14 cm 140 NB16 cm 160 NB18 cm 180	<b>NM</b>  Coppia di morsetti supplementare	<b>NCX6</b>  Vaschetta più distanziale	<b>NCX7</b>  Vaschetta più distanziale
<b>NCX8</b>  Portapenne più distanziale	<b>NCX5</b>  Porta CD per 10 CD	<b>ND</b>  Paretina completa di 2 morsetti per attacco al piano e piedini regolabili ND08 cm 80 H 107 ND12 cm 120 H 107 ND14 cm 140 H 107 ND16 cm 160 H 107 ND18 cm 180 H 107	<b>NC2N</b>  Cassettiera in melaminico a 2 cassetti cm 40x55 H 57
<b>NC3N</b>  Cassettiera in melaminico a 3 cassetti cm 40x55 H 57	<b>NC4N</b>  Cassettiera in melaminico a 4 cassetti cm 40x55 H 57	<b>NC2</b>  Cassettiera con struttura e frontali metallici a 2 cassetti cm 43x58 H 54	<b>NC2/1</b>  Cassettiera con struttura e frontali metallici a 2 cassetti più cassetto portacancelleria cm 43x58 H 59,5
<b>NC3</b>  Cassettiera con struttura e frontali metallici a 3 cassetti cm 43x58 H 54	<b>NC3/1</b>  Cassettiera con struttura e frontali metallici a 3 cassetti più cassetto portacancelleria cm 43x58 H 59,5	<b>NC2X</b>  Cassettiera con struttura metallica e frontali in melaminico a 2 cassetti cm 43x58 H 54	<b>NC2X/1</b>  Cassettiera con struttura metallica e frontali in melaminico a 2 cassetti più cassetto portacancelleria cm 43x58 H 59,5

Informazioni tecniche

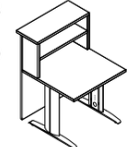
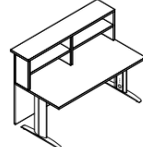
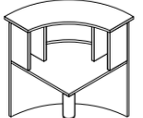
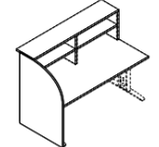
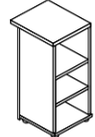
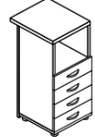
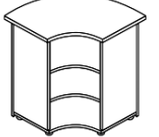
\* melaminico ● laminato postformato ■ metallo

<b>NC3X</b>  Cassettiera con struttura metallica e frontali in melaminico a 3 cassetti cm 43x58 H 54	<b>NC3X/1</b>  Cassettiera con struttura metallica e frontali in melaminico a 3 cassetti più cassetto portacancelleria cm 43x58 H 59,5	<b>N6A3</b>  Cassettiera altezza scrivania con struttura e frontali metallici a 3 cassetti cm 43x58 H 69,5	<b>N6A4</b>  Cassettiera altezza scrivania con struttura e frontali metallici a 4 cassetti cm 43x58 H 69,5
<b>N8A3</b>  Cassettiera altezza scrivania con struttura e frontali metallici a 3 cassetti cm 43x78 H 69,5	<b>N8A4</b>  Cassettiera altezza scrivania con struttura e frontali metallici a 4 cassetti cm 43x78 H 69,5	<b>N6A3N</b>  Cassettiera altezza scrivania con struttura metallica e frontali in melaminico a 3 cassetti cm 43x58 H 69,5	<b>N6A4N</b>  Cassettiera altezza scrivania con struttura metallica e frontali in melaminico a 4 cassetti cm 43x58 H 69,5
<b>N8A3N</b>  Cassettiera altezza scrivania con struttura metallica e frontali in melaminico a 3 cassetti cm 43x78 H 69,5	<b>N8A4N</b>  Cassettiera altezza scrivania con struttura metallica e frontali in melaminico a 4 cassetti cm 43x78 H 69,5	<b>NTP6</b>  Top in melaminico per cassetto scrivania prof. cm 60 cm 44x60 H 3	<b>NTP8</b>  Top in melaminico per cassetto scrivania prof. cm 80 cm 44x80 H 3
<b>CX30</b>  Kit 4 ruote per cassetto scrivania altezza tavoli	<b>C33</b>  Cartelle sospese (ordine min. conf. da 50 pezzi) orizzontali int. cm 33	<b>CX21</b>  Vaschetta portacancelleria per cassetto scrivania metalliche (di serie per cassetto scrivania con cassetto portacancelleria)	<b>CX42</b>  Vaschetta portacancelleria per cassetto scrivania in melaminico e laminato postformato
<b>NL1BG</b>  Elemento libreria a giorno basso cm 45x47 H 73	<b>NL2BG</b>  Elemento libreria a giorno basso cm 90x47 H 73	<b>NL1BC2</b>  Elemento libreria con 2 telai più frontali e serratura cm 45x47 H 73	<b>NL1BC4</b>  Elemento libreria a 4 cassetti cm 45x47 H 73
<b>NL2BC2</b>  Elemento libreria con 2 telai più frontali e serratura cm 90x47 H 73	<b>NL2BC4</b>  Elemento libreria a 4 cassetti cm 90x47 H 73	<b>NL1MG</b>  Elemento libreria a giorno medio cm 45x47 H 139	<b>NL2MG</b>  Elemento libreria a giorno medio cm 90x47 H 139

Informazioni tecniche

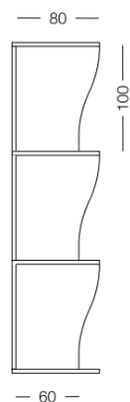
<p><b>NL1AG</b></p>  <p>Elemento libreria a giorno alto cm 45x47 H 206</p>	<p><b>NL2AG</b></p>  <p>Elemento libreria a giorno alto cm 90x47 H 206</p>	<p><b>NL1AC2</b></p>  <p>Elemento libreria alto con 2 telai più frontali e serratura cm 45x47 H 206</p>	<p><b>NL1AC4</b></p>  <p>Elemento libreria alto a 4 cassetti cm 45x47 H 206</p>
<p><b>NL1AAD</b></p>  <p>Elemento libreria appendiabito alto completo di anta destra con serratura cm 45x47 H 206</p>	<p><b>NL1AAS</b></p>  <p>Elemento libreria appendiabito alto completo di anta sinistra con serratura cm 45x47 H 206</p>	<p><b>NL2AC2</b></p>  <p>Elemento libreria alto con 2 telai frontali e serratura cm 90x47 H 206</p>	<p><b>NL2AC4</b></p>  <p>Elemento libreria alto a 4 cassetti cm 90x47 H 206</p>
<p><b>NL2AA</b></p>  <p>Elemento libreria appendiabito alto completo di ante e serratura a cariglione cm 90x47 H 206</p>	<p><b>NLP1D</b></p>  <p>Anta bassa destra con serratura cm 44 H 66</p>	<p><b>NLP1S</b></p>  <p>Anta bassa sinistra con serratura cm 44 H 66</p>	<p><b>NLP2</b></p>  <p>Coppia di ante basse con serratura cm 89 H 66</p>
<p><b>NLP3D</b></p>  <p>Anta media destra con serratura cm 44 H 132</p>	<p><b>NLP3S</b></p>  <p>Anta media sinistra con serratura cm 44 H 132</p>	<p><b>NLP4A</b></p>  <p>Coppia di ante medie con serratura in alto cm 89 H 132</p>	<p><b>NLP4B</b></p>  <p>Coppia di ante medie con serratura in basso cm 89 H 132</p>
<p><b>NLP3VT</b></p>  <p>Anta media in vetro temperato destra/sinistra senza serratura cm 44 H 132</p>	<p><b>NLP3VTS</b></p>  <p>Anta media in vetro temperato destra/sinistra con serratura cm 44 H 132</p>	<p><b>NLP4VT</b></p>  <p>Coppia di ante medie in vetro temperato senza serratura cm 89 H 132</p>	<p><b>NLP4VTS</b></p>  <p>Coppia di ante medie in vetro temperato con serratura cm 89 H 132</p>
<p><b>NLP5D</b></p>  <p>Anta alta destra con serratura cm 44 H 198</p>	<p><b>NLP5S</b></p>  <p>Anta alta sinistra con serratura cm 44 H 198</p>	<p><b>NLP6</b></p>  <p>Coppia di ante medie con serratura cm 89 H 198</p>	<p><b>ZL</b></p>  <p>ZLX1 cm 41x42 H 2,5 ZLX2 cm 86x42 H 2,5</p> <p>ZLX1 Piano interno supplementare cm 45 ZLX2 Piano interno supplementare cm 90</p>

Informazioni tecniche

<p><b>NLX3</b></p>  <p>Maniglione per fianco libreria su ruote</p>	<p><b>NLX4</b></p>  <p>Kit di 4 ruote diametro cm 10 per libreria su ruote</p>	<p><b>ZLX3</b></p>  <p>Telaio estraibile cm 90 cm 86,4x42</p>	<p><b>ZLX4</b></p>  <p>Telaio estraibile cm 45 cm 41,4x42</p>
<p><b>C33</b> orizzontale int. cm 33 <b>C33V</b> verticale int. cm 33 <b>C39</b> orizzontale int. cm 39</p>  <p>Cartelle sospese (ordine minimo conf. da 50 pezzi)</p>	<p><b>NR08</b></p>  <p>Elemento reception completo di tavolo, alzata e pannello anteriore</p>	<p><b>NR</b></p>  <p>Elemento reception completo di tavolo, alzata e pannello anteriore</p> <p>NR12 cm 120x95 H 111 NR14 cm 140x95 H 111 NR16 cm 160x95 H 111 NR18 cm 180x95 H 111</p>	<p><b>NRAE</b></p>  <p>Elemento reception ad angolo 90° esterno completo di angolo, alzata e gambone cm 100x100 H 111</p>
<p><b>NRAI</b></p>  <p>Elemento reception ad angolo 90° interno completo di angolo, alzata e gambone cm 100x100 H 111</p>	<p><b>NRF</b></p>  <p>Fianco finale dx o sx per bancone reception su tavolo (optional) cm 80x1,8 H 110</p>	<p><b>NRL45</b></p>  <p>Elemento reception libreria cm 45 a giorno cm 45x47/62 H 111</p>	<p><b>NRL45D</b></p>  <p>Elemento reception libreria cm 45 con anta destra cm 45x47/62 H 111</p>
<p><b>NRL45AS</b></p>  <p>Elemento reception libreria cm 45 con anta sinistra cm 45x47/62 H 111</p>	<p><b>NRL45C2</b></p>  <p>Elemento reception libreria cm 45 con gruppo di 2 telai con frontali e serratura cm 45x47/62 H 111</p>	<p><b>NRL45C4</b></p>  <p>Elemento reception libreria cm 45 con gruppo di 4 cassetti cm 45x47/62 H 111</p>	<p><b>NRL90</b></p>  <p>Elemento reception libreria cm 90 a giorno cm 90x47/62 H 111</p>
<p><b>NRL90A</b></p>  <p>Elemento reception libreria cm 90 con ante cm 90x47/62 H 111</p>	<p><b>NRL90C2</b></p>  <p>Elemento reception libreria cm 90 con gruppo di 2 telai frontali e serratura cm 90x47/62 H 111</p>	<p><b>NRL90C4</b></p>  <p>Elemento reception libreria cm 90 con gruppo di 4 cassetti cm 90x47/62 H 111</p>	<p><b>NRLAE</b></p>  <p>Angolo esterno a 90° per reception libreria con pannello frontale in lamiera cm 100x100 H 111</p>
<p><b>NRLAI</b></p>  <p>Angolo interno a 90° per reception libreria con pannello frontale in lamiera cm 65x65 H 111</p>			

Informazioni tecniche

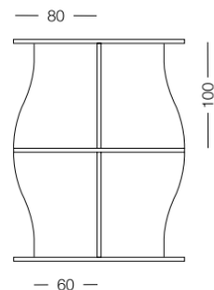
NCALL



NCALL1 pannelli H 107 cm  
NCALL2 pannelli H 140 cm

3 postazioni in linea con pannelli  
Ingombro area cm 312x83

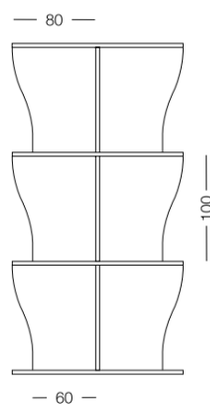
NCALL



NCALL3 pannelli H 107 cm  
NCALL4 pannelli H 140 cm

4 postazioni a croce  
Ingombro area cm 209x163

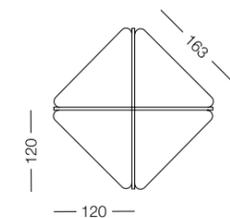
NCALL



NCALL5 pannelli H 107 cm  
NCALL6 pannelli H 140 cm

6 postazioni a croce  
Ingombro area cm 312x163

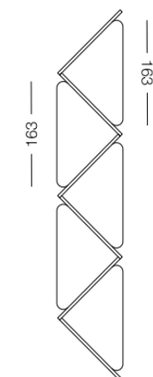
NCALL



NCALL7 pannelli H 107 cm  
NCALL8 pannelli H 140 cm

4 postazioni a croce  
Ingombro area cm 243x243

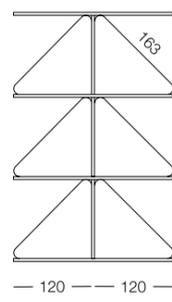
NCALL



NCALL9 pannelli H 107 cm  
NCALL10 pannelli H 140 cm

5 postazioni in linea  
Ingombro area cm 560x98

NCALL



NCALL11 pannelli H 107 cm  
NCALL12 pannelli H 140 cm

6 postazioni a croce  
Ingombro area cm 243x372

Colori stuttura e pannelli

STRUTTURA



ME Metallizzato



CF Canna di fucile

PANNELLI MELAMINICI



AC Acero



NO Noce



PE Pero



GR Grigio



AR Arancio



BL Blu



VD Verde



# Zeus

Zeus è il programma di arredo direzionale concepito per coniugare la tradizionale richiesta di rappresentatività ed eleganza con le dinamiche del moderno lavoro dirigenziale. Varietà delle finiture previste in ciliegio, noce baltico, noce nazionale, rovere scuro e vetro acidato, elementi tecnici innovativi come il giunto di metallo pressofuso, postazioni di lavoro classiche e nuovi accessori per l'integrazione delle moderne tecnologie convivono in maniera versatile e funzionale creando un sistema di arredo unico ed innovativo. Zeus è la nuova dimensione dello spazio di lavoro direzionale, per disegnare oggi le soluzioni di arredo di domani.



Il sistema direzionale Zeus rappresenta il risultato di un lungo processo di ricerca orientato al costante miglioramento della qualità degli arredi per l'ufficio. L'attenta selezione dei materiali, la cura nella realizzazione di ogni dettaglio.

La scelta di forme rigorose ed allo stesso tempo confortevoli rende gli arredi Zeus particolarmente indicati per tutti gli ambienti direzionali evoluti.

La linearità del design e la ricercatezza delle soluzioni assicurano inoltre, una forte identificazione d'immagine e di grande rappresentatività.



I tavoli in vetro acidato si montano sfruttando delle piastre saldate al piano che assicurano robustezza e solidità.

I tavoli sagomati in vetro acidato hanno bordi arrotondati e dimensioni che assicurano il massimo comfort operativo.



I piani sagomati Zeus permettono di organizzare anche negli ambienti di lavoro direzionali, degli spazi creativi e personalizzati. Le dimensioni dei piani, la forma morbida ed avvolgente, la linea essenziale e la continuità stilistica rende questi tavoli allo stesso tempo eleganti e distintivi, moderni e funzionali. Le postazioni realizzate con i piani sagomati si integrano alla perfezione con cassettiere, contenitori su ruote e piani penisola così da rendere ciascuna postazione versatile e moderna oltre a garantire l'inserimento e l'utilizzo delle moderne apparecchiature informatiche in modo confortevole ed ergonomico.



Il sistema di arredi Zeus rappresenta al meglio lo spazio direzionale di nuova generazione. I piani di elevato spessore ritrovano forme semplici e si uniscono in modo elegante alla struttura. Tutte le scrivanie del programma sono predisposte per essere montate tanto su gambe indipendenti quanto su gambe pannellate dotate di piedini regolabili.

Per i tavoli con gamba pannellata è previsto un supporto CPU in metallo da agganciare alla stessa gamba.

Il carrello portacomputer è dotato di ruote piroettanti con freno che consentono l'integrazione con la scrivania.



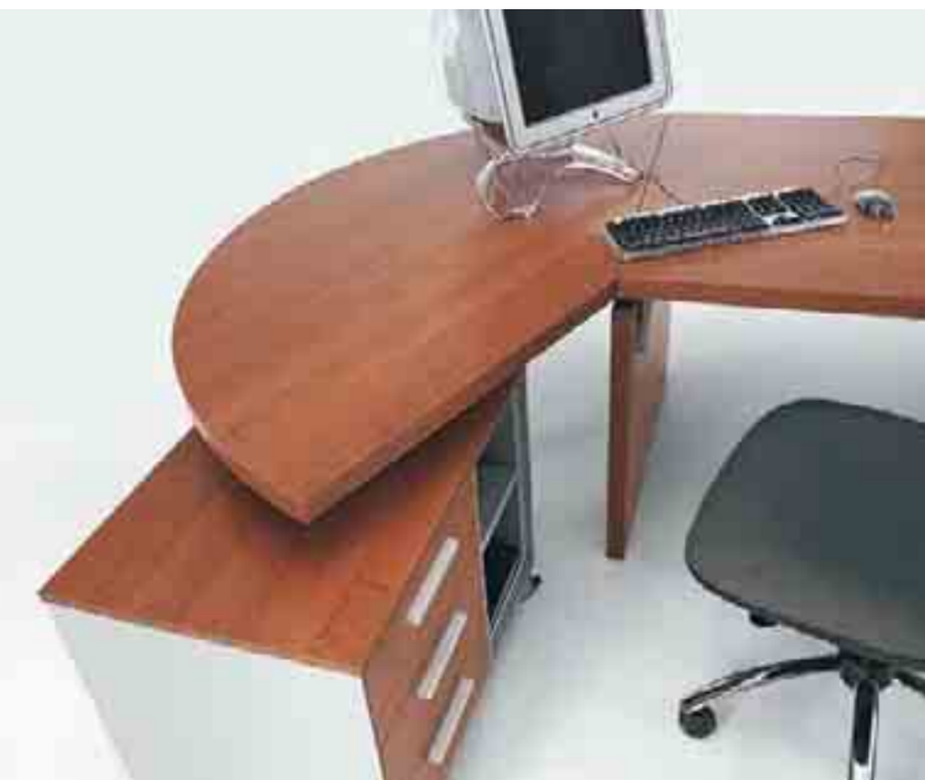
I piani sagomati Zeus possono essere montati sulla struttura con gambe metalliche indipendenti o con gambe pannellate. Proposti in due tipologie "arco" ed a "vela", entrambi i tavoli assicurano una forma personale ed esteticamente ricercata, capace di valorizzare ogni ambiente direzionale. Il programma Zeus prevede inoltre un'ampia gamma di piani penisola progettati per connettersi a piani sagomati garantendo la continuità delle forme e la perfetta modularità.

Le scrivanie sagomate hanno una forma morbida ed avvolgente che rende le postazioni comode e funzionali. Le scrivanie sagomate con gambe pannellate sono dotate di un elemento frontale in finitura legno o metallo.



Il sistema direzionale Zeus rivoluziona le forme e le modalità del lavoro manageriale con nuovi elementi e contenuti funzionali. Il tavolo ovale, con piano di elevato spessore, grazie alla sua forma semplice si adatta tanto alle attività relazionali quanto al lavoro tradizionale. Montato sulla struttura con gambe metalliche indipendenti risulta esteticamente interessante e capace di favorire l'integrazione con innumerevoli elementi di servizio su ruote.

Le scrivanie su gambe indipendenti consentono una comoda integrazione con il carrello portacomputer su ruote. Realizzato con una robusta struttura di colore metallizzato e dotato di piani in tutte le finiture del programma. È dotato di ruote e di una maniglia che favoriscono lo spostamento e la condivisione all'interno dello spazio di lavoro.



Le scrivanie dotate di gambe pannellate costituiscono una soluzione classica nell'ambito degli arredi direzionali. La staffa di fissaggio in metallo pressofuso conferisce a queste composizioni una connotazione tecnica oltre a conferire robustezza e solidità. La varietà delle finiture disponibili e la vasta serie di complementi assicura soluzioni di arredo raffinate e personalizzate.



I tavoli di servizio consentono di disporre di superfici supplementari migliorando la funzionalità delle postazioni.



Le scrivanie del programma Zeus montate su gambe indipendenti realizzano postazioni di lavoro moderne e funzionali ed allo stesso tempo robuste ed affidabili. Queste postazioni prevedono sempre un elemento frontale che si aggancia alla struttura. Il pannello in metallo grazie alla forma leggermente stondata degli angoli, alla foratura leggera ed alla finitura metallizzata completa la postazione in modo sobrio ed elegante.





I tavoli da lavoro sono il centro nevralgico di tutte le dinamiche d'ufficio. Il cuore di un ambiente in costante movimento. Le scrivanie rettangolari Zeus sono proposte in tre differenti lunghezze e profondità cm 90 perchè possano garantire sempre lo spazio ottimale ed il massimo comfort per le molteplici attività direzionali. Tutte le scrivanie rettangolari inoltre sono predisposte per connessione con piani di servizio indipendente e piani penisola di svariate forme e dimensioni. Questi garantiscono una considerevole estensione dello spazio operativo sia per l'utilizzo di sistemi informatici che per piccole riunioni.



Le ampie dimensioni dei piani di lavoro e gli elementi di servizio rendono gli arredi Zeus altamente funzionali e versatili.

Un modo di intendere lo spazio direzionale, attraverso l'utilizzo di nuovi materiali e la cura per ogni dettaglio





Le aree riunione costituiscono uno spazio centrale nell'attività direzionale, per questo il sistema Zeus prevede una vasta gamma di piani capaci di soddisfare ogni esigenza in modo versatile e dinamico e possono essere montati sia sulla struttura con gambe metalliche indipendenti che su quelle con gambe pannellate.

Le soluzioni a disposizione spaziano dai tavoli di piccole dimensioni per incontri veloci ai più grandi tavoli modulari che si realizzano con l'accostamento di più elementi fino ai tavoli di grande rappresentatività.

I tavoli riunione Zeus rispondono in modo versatile alle esigenze delle attività direzionali con soluzioni finali e personalizzate.





I tavoli da lavoro con gambe pannellate costituiscono una soluzione affidabile ed elegante che assicura comodità e comfort. Dotati di un pannello centrale che assicura stabilità e robustezza.



I piani riunione Zeus sono privi di spigoli vivi ed hanno forma arrotondata che li rende confortevoli e funzionali.

I tavoli riunione ovali capaci di ospitare fino a 6/8 postazioni di lavoro, sono adatti per ambienti direzionali di ogni genere.





I contenitori libreria del programma Zeus costituiscono un importante elemento per qualificare ed arredare gli ambienti direzionali. Disponibili in due larghezze e tre differenti altezze hanno una struttura robusta di colore metallizzato o nelle finiture del programma e possono essere a giorno o personalizzati con ante cieche e vetrate.

I singoli moduli sono facilmente affiancabili per comporre pareti libreria di grandi dimensioni, possono essere rifinite con un top superiore e fianchi pannellati (optional). Le ante in vetro satinato grazie al telaio in alluminio, garantiscono un pregevole effetto estetico.



Le librerie alveolari sono dotate di piedini di supporto in materiale plastico con finiture metallizzate. Possono essere montate su un robusto e pratico telaio realizzato in acciaio.



Le librerie del programma Zeus con struttura realizzata nelle finiture del sistema rappresentano una soluzione elegante e raffinata pensata per soddisfare le esigenze degli ambienti direzionali più esclusivi ed esigenti.

Le librerie così realizzate sono sempre dotate di top di rifinitura superiore, piedini regolabili e possono essere personalizzate con ante cieche o in vetro.

Robuste, capaci e versatili le librerie Zeus si integrano perfettamente alle postazioni di lavoro garantendo pregevoli risultati estetici.



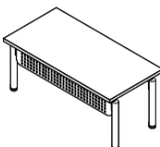
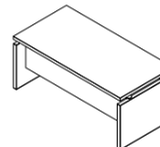
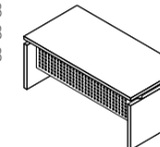
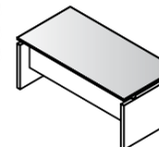
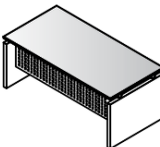
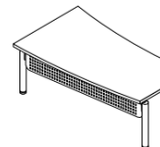
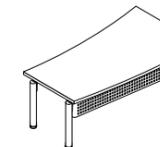
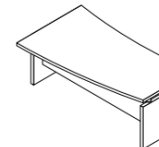
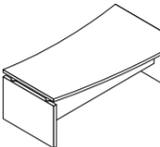
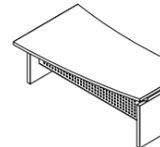
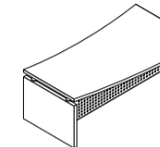
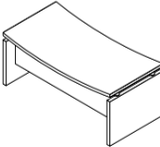
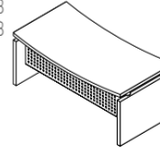
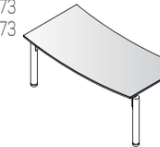
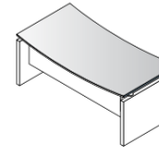
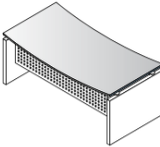
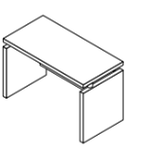
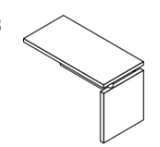
La libreria è costituita con elementi perimetrali di spessore mm 40 più una serie di ripiani modulari di spessore mm 18. Le caratteristiche costruttive della libreria la rendono sostanzialmente bifacciale e per questo ne consentono l'utilizzo anche a centro stanza. Le librerie Zeus prevedono anche moduli frigo studiati per contenere un refrigeratore di litri 39.



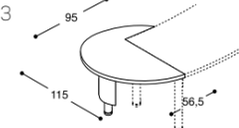
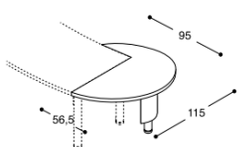
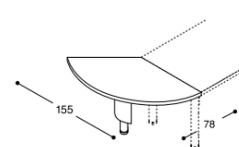
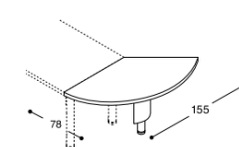
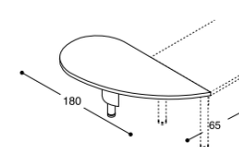
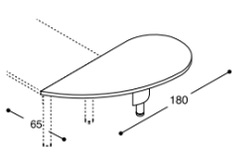
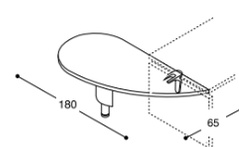
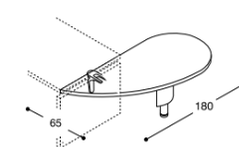
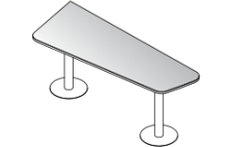
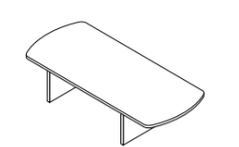
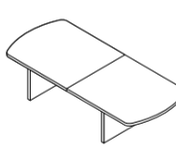
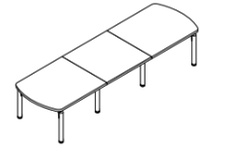
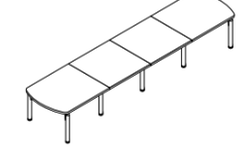
Gli ambienti direzionali di nuova generazione sono caratterizzati da cambiamenti repentini delle funzioni e delle tecnologie. Zeus favorisce l'innovazione e la mobilità attraverso una vasta gamma di elementi su ruote che possono fungere da supporto alle scrivanie o vivere isolatamente nell'ufficio. Le appendici su ruote previste in differenti tipologie con cassetti, ante e vani a giorno sono realizzati con una struttura metallica modulare e sono sempre dotate di un top superiore e di pannelli di chiusura posteriori nelle finiture del programma. Le ruote piroettanti hanno grandi dimensioni e quelle anteriori sono dotate di freni di bloccaggio.



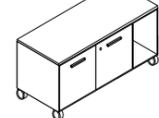
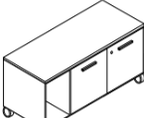
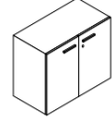
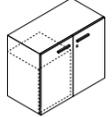
Informazioni tecniche

<p><b>KT</b></p>  <p>KT16 160x90 H 73 KT18 180x90 H 73 KT20 200x90 H 73</p> <p>Tavolo su gambe indipendenti</p>	<p><b>KT</b></p>  <p>KT16P 160x90 H 73 KT18P 180x90 H 73 KT20P 200x90 H 73</p> <p>Scrivania su gambe pannellate e pannello frontale in legno</p>	<p><b>KT</b></p>  <p>KT16PL 160x90 H 73 KT18PL 180x90 H 73 KT20PL 200x90 H 73</p> <p>Scrivania su gambe pannellate e pannello frontale in metallo</p>	<p><b>KT18VP</b></p>  <p>Scrivania in vetro su gambe pannellate e pannello frontale in legno cm 180x90 H72</p>
<p><b>KT18VPL</b></p>  <p>Scrivania in vetro su gambe pannellate e pannello frontale in metallo cm 180x90 H72</p>	<p><b>KTVD</b></p>  <p>Tavolo sagomato su gambe indipendenti (destra) cm 200x90/115 H73</p>	<p><b>KTVS</b></p>  <p>Tavolo sagomato su gambe indipendenti (sinistro) cm 200x90/115 H73</p>	<p><b>KTVPD</b></p>  <p>Scrivania sagomata (destra) su gambe pannellate e pannello frontale in legno cm 200x90/115 H73</p>
<p><b>KTVPS</b></p>  <p>Scrivania sagomata (sinistra) su gambe pannellate e pannello frontale in legno cm 200x90/115 H73</p>	<p><b>KTVPLD</b></p>  <p>Scrivania sagomata (destra) su gambe pannellate e pannello frontale in metallo cm 200x90/115 H73</p>	<p><b>KTVPLS</b></p>  <p>Scrivania sagomata (sinistra) su gambe pannellate e pannello frontale in metallo cm 200x90/115 H73</p>	<p><b>KTS</b></p>  <p>KTS18 180x90/98 H 73 KTS20 200x90/98 H 73</p> <p>Tavolo sagomato su gambe indipendenti</p>
<p><b>KTS</b></p>  <p>KTS18P 180x90/98 H 73 KTS20P 200x90/98 H 73</p> <p>Scrivania su gambe pannellate e pannello frontale in legno</p>	<p><b>KTS</b></p>  <p>KTS18PL 180x90/98 H 73 KTS20PL 200x90/98 H 73</p> <p>Scrivania su gambe pannellate e pannello frontale in lamiera</p>	<p><b>KTS20V</b></p>  <p>Tavolo sagomato in vetro su gambe indipendenti cm 200x90/98 H 72</p>	<p><b>KTS20VP</b></p>  <p>Scrivania sagomata in vetro su gambe pannellate e pannello frontale in legno cm 200x90/98 H 72</p>
<p><b>KTS20VPL</b></p>  <p>Scrivania sagomata in vetro su gambe pannellate e pannello frontale in lamiera cm 200x90/98 H 72</p>	<p><b>KTO</b></p>  <p>Tavolo ovale su gambe indipendenti cm 200x110 H 73</p>	<p><b>KTOV</b></p>  <p>Tavolo ovale in vetro su gambe indipendenti cm 200x110 H 72</p>	<p><b>KDI</b></p>  <p>Tavolo di servizio su gambe indipendenti cm 120x60 H 73</p>
<p><b>KDIP</b></p>  <p>Tavolo di servizio su gambe pannellate e pannello frontale in legno cm 120x60 H 73</p>	<p><b>KDC</b></p>  <p>KDC09 90x60 H 73 KDC12 120x60 H 73</p> <p>Piano di collegamento su gambe indipendenti</p>	<p><b>KDCP</b></p>  <p>KDCP09 90x60 H 73 KDCP12 120x60 H 73</p> <p>Piano di collegamento su gamba pannellata e pannello frontale in legno</p>	<p><b>KDC</b></p>  <p>KDC09D 90x60 H 73 KDC12D 120x60 H 73</p> <p>Piano di collegamento per scrivanie sagomate (destra)</p>

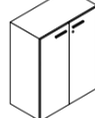
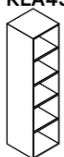
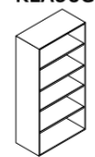
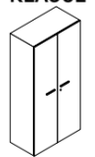
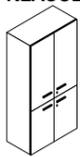
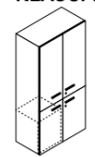
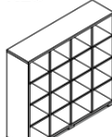
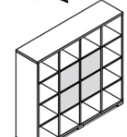
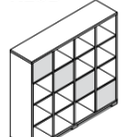
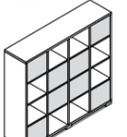
Informazioni tecniche

<p><b>KDC</b></p>  <p>KDC09S 90x60 H 73 KDC12S 120x60 H 73</p> <p>Piano di collegamento per scrivanie sagomate (sinistro)</p>	<p><b>KDCP</b></p>  <p>KDCP09D 90x60 H 73 KDCP12D 120x60 H 73</p> <p>Piano di collegamento per scrivanie sagomate (destra)</p>	<p><b>KDCP</b></p>  <p>KDCP09S 90x60 H 73 KDCP12S 120x60 H 73</p> <p>Piano di collegamento per scrivanie sagomate (sinistro)</p>	<p><b>KPSD</b></p>  <p>Penisola con gamba indipendente (destra) solo per tavoli sagomati cm 90/56,5x115 H 73</p>
<p><b>KPSS</b></p>  <p>Penisola con gamba indipendente (sinistra) solo per tavoli sagomati cm 90/56,5x115 H 73</p>	<p><b>KPPD</b></p>  <p>Penisola con gamba indipendente (destra) cm 155x78 H 73</p>	<p><b>KPPS</b></p>  <p>Penisola con gamba indipendente (sinistra) cm 155x78 H 73</p>	<p><b>KPLD</b></p>  <p>Penisola con gamba indipendente (destra) cm 180x65 H 73</p>
<p><b>KPLS</b></p>  <p>Penisola con gamba indipendente (sinistra) cm 180x65 H 73</p>	<p><b>KPLPD</b></p>  <p>Penisola (destra) con gamba indipendente e staffa per scrivanie su gambe pannellate cm 180x65 H 73</p>	<p><b>KPLPS</b></p>  <p>Penisola (sinistra) con gamba indipendente e staffa per scrivanie su gambe pannellate cm 180x65 H 73</p>	<p><b>KPDV</b></p>  <p>Penisola in cristallo a "goccia" destra cm 101x128 H 72</p>
<p><b>KPSV</b></p>  <p>Piano di collegamento per scrivanie sagomate (destra) cm 101x128 H 72</p>	<p><b>KPLDV</b></p>  <p>Penisola in cristallo "lunga" destra cm 178x69 H 72</p>	<p><b>KPLSV</b></p>  <p>Penisola in cristallo "lunga" sinistra cm 178x69 H 72</p>	<p><b>KTR</b></p>  <p>Tavolo riunioni circolare su gambe indipendenti cm Ø 130 x H 73</p>
<p><b>KTRV</b></p>  <p>Tavolo riunioni circolare in vetro su gambe indipendenti cm Ø 130 x H 73</p>	<p><b>KR24</b></p>  <p>Tavolo riunioni su gambe indipendenti cm 240x120 H 73</p>	<p><b>KR24P</b></p>  <p>Tavolo riunioni su gambe pannellate cm 240x120 H 73</p>	<p><b>KR28</b></p>  <p>Tavolo riunioni modulare su gambe indipendenti cm 280x120 H 73</p>
<p><b>K28P</b></p>  <p>Tavolo riunioni su gambe pannellate cm 280x120 H 73</p>	<p><b>KR40</b></p>  <p>Tavolo riunioni modulare su gambe indipendenti cm 400x120 H 73</p>	<p><b>KR52</b></p>  <p>Tavolo riunioni modulare su gambe indipendenti cm 520x120 H 73</p>	<p><b>KC3/1</b></p>  <p>Cassettiera con struttura metallica a 3 cassetti più cassetto portacancelleria cm 44x62 H 62</p>

Informazioni tecniche

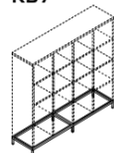
<b>KC2/1</b>  Cassettiera con struttura metallica a 2 cassetti più cassetto portacancelleria cm 44x62 H 62	<b>KC3M</b>  Cassettiera con struttura in melaminico a 3 cassetti cm 44x62 H 62	<b>KC2M</b>  Cassettiera con struttura in melaminico a 2 cassetti cm 44x62 H 62	<b>KA3GD</b>  Appendice con 3 cassetti dotati di serratura e vano a giorno (destra) cm 74x50 H 60
<b>KA3GS</b>  Appendice con 3 cassetti dotati di serratura e vano a giorno (sinistra) cm 74x50 H 60	<b>KAG</b>  Appendice a giorno cm 90x50 H 60	<b>KAP</b>  Appendice con 2 ante dotate di serratura cm 90x50 H 60	<b>KAPGD</b>  Appendice con 2 ante dotate di serratura e vano a giorno (destra) cm 120x50 H 60
<b>KAPGS</b>  Appendice con 2 ante dotate di serratura e vano a giorno (sinistra) cm 120x50 H 60	<b>KA3PD</b>  Appendice con 2 ante e 3 cassetti (destra) dotati di serratura cm 134x50 H 60	<b>KA3PS</b>  Appendice con 2 ante e 3 cassetti (sinistri) dotati di serratura cm 134x50 H 60	<b>KLB45G</b>  Libreria bassa a giorno cm 45x47 H 80
<b>KLB45LD</b>  Libreria bassa con ante in legno (destra) dotata di serratura cm 45x47 H 80	<b>KLB45LS</b>  Libreria bassa con ante in legno (sinistra) dotata di serratura cm 45x47 H 80	<b>KLB45VTD</b>  Libreria bassa con ante in vetro temperato (destra) cm 45x47 H 80	<b>KLB45VTS</b>  Libreria bassa con ante in vetro temperato (sinistra) cm 45x47 H 80
<b>KLB90G</b>  Libreria bassa a giorno cm 90x47 H 80	<b>KLB90L</b>  Libreria bassa con ante in legno dotata di serratura cm 90x47 H 80	<b>KLB90F</b>  Libreria bassa con modulo frigo e ante in legno dotata di serratura cm 90x47 H 80	<b>KLB90VT</b>  Libreria bassa con ante in vetro temperato cm 90x47 H 80
<b>KLM45G</b>  Libreria media a giorno cm 45x47 H 118	<b>KLM45LD</b>  Libreria media con ante in legno (destra) dotata di serratura cm 45x47 H 118	<b>KLM45LS</b>  Libreria media con ante in legno (sinistra) dotata di serratura cm 45x47 H 118	<b>KLM45VTD</b>  Libreria media con ante in vetro temperato (destra) cm 45x47 H 118

Informazioni tecniche

<b>KLM45VTS</b>  Libreria media con ante in vetro temperato (sinistra) cm 45x47 H 118	<b>KLM90G</b>  Libreria media a giorno cm 90x47 H 118	<b>KLM90L</b>  Libreria media con ante in legno dotata di serratura cm 90x47 H 118	<b>KLM90VT</b>  Libreria media con ante in vetro temperato cm 90x47 H 118
<b>KLA45G</b>  Libreria alta a giorno cm 45x47 H 195	<b>KLA45LD</b>  Libreria alta con ante in legno (destra) dotata di serratura cm 45x47 H 195	<b>KLA45LS</b>  Libreria alta con ante in legno (sinistra) dotata di serratura cm 45x47 H 195	<b>KLA45VTD</b>  Libreria alta con ante in vetro temperato (destra) cm 45x47 H 195
<b>KLA45VTS</b>  Libreria alta con ante in vetro temperato (sinistra) cm 45x47 H 195	<b>KLA45LLD</b>  Libreria alta con ante in legno (destra) dotate di serratura cm 45x47 H 195	<b>KLA45LLS</b>  Libreria alta con ante in legno (sinistra) dotate di serratura cm 45x47 H 195	<b>KLA45LVTD</b>  Libreria alta con ante inferiore in legno dotata di serratura e ante superiore in vetro temperato (destra) cm 45x47 H 195
<b>KLA45LVTS</b>  Libreria alta con 1 ante inferiore in legno dotata di serratura e ante superiore in vetro temperato (sinistra) cm 45x47 H 195	<b>KLA90G</b>  Libreria alta a giorno cm 90x47 H 195	<b>KLA90L</b>  Libreria alta con ante in legno dotata di serratura cm 90x47 H 195	<b>KLA90VT</b>  Libreria alta con ante in vetro temperato cm 90x47 H 195
<b>KLA90LL</b>  Libreria alta con ante in legno dotate di serratura cm 90x47 H 195	<b>KLA90FL</b>  Libreria alta con modulo frigo e ante in legno dotate di serratura cm 90x47 H 195	<b>KLA90LVT</b>  Libreria alta con ante inferiori in legno dotate di serratura e superiori in vetro temperato cm 90x47 H 195	<b>KLA90FVT</b>  Libreria alta con modulo frigo, ante inferiori in legno dotate di serratura e superiori in vetro temperato cm 90x47 H 195
<b>KLS</b>  Libreria alveolare (senza retro) cm 173,5x40 H 177,5	<b>KLSQ</b>  Libreria alveolare con 4 pannelli retro centrali cm 173,5x40 H 177,5	<b>KLSD</b>  Libreria alveolare con 4 pannelli retro diagonali cm 173,5x40 H 177,5	<b>KLSX</b>  Libreria alveolare con 8 pannelli retro diagonali cm 173,5x40 H 177,5

## Informazioni tecniche

KB7



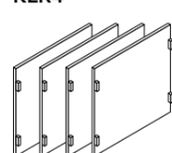
Telaio di base per libreria  
cm 173,5x40 H 15

KLR1



Pannello retro spessore 1,8 cm per libreria  
alveolare (posizionabile in tutte le caselle)  
cm 40 x H 40

KLR4



Confezione di 4 pannelli retro spessore  
1,8 cm per libreria alveolare (posizionabile  
in tutte le caselle) cm 40 x H 40

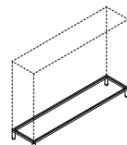
KT



Top per libreria

KT1 45x47 H 3  
KT2 90x47 H 3  
KT3 135x47 H 3  
KT4 180x47 H 3  
KT5 225x47 H 3  
KT6 270x47 H 3

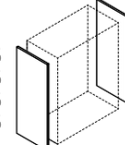
KB



Telaio di base per libreria

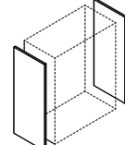
KB1 44,5x44 H 15  
KB2 89,5x44 H 15  
KB3 134,5x44 H 15  
KB4 179,5x44 H 15  
KB5 224,5x44 H 15  
KB6 269,5x44 H 15

KFB



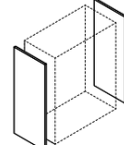
Coppia fianchi di finitura per libreria  
bassa (optional)  
cm 47x3 H 76,8

KFM



Coppia fianchi di finitura per libreria  
media (optional)  
cm 47x3 H 115,2

KFA



Coppia fianchi di finitura per libreria  
alta (optional)  
cm 47x3 H 192

K1X



Piano supplementare in metallo per  
libreria da cm 45  
cm 41x42

K2X



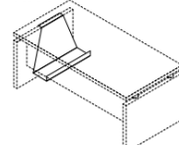
Piano supplementare in metallo per  
libreria da cm 90  
cm 86,2x42

KT



Carrello portacomputer elevabile  
canalizzato su ruote  
cm 53x42 H 78/98

KX4



Porta CPU pensile per gambe pannellate  
cm 28x46,5 H 47,5

ZLX3



Telaio estraibile per libreria di cm 90  
cm 86,4x42

ULX1



Asta appendiabito estraibile

KX6



Serratura per ante in vetro  
cm 224,5x44 H 15

## Colori stuttura e pannelli

STRUTTURA



ME Metallizzato

PANNELLI MELAMINICI



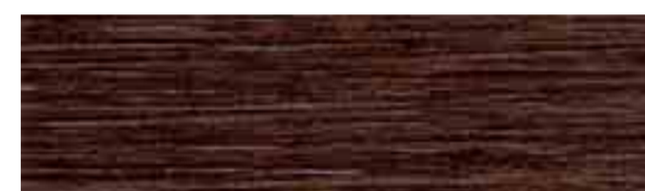
CL Ciliegio



NO Noce Baltico



NN Noce nazionale



RS Rovere scuro



# Wall system

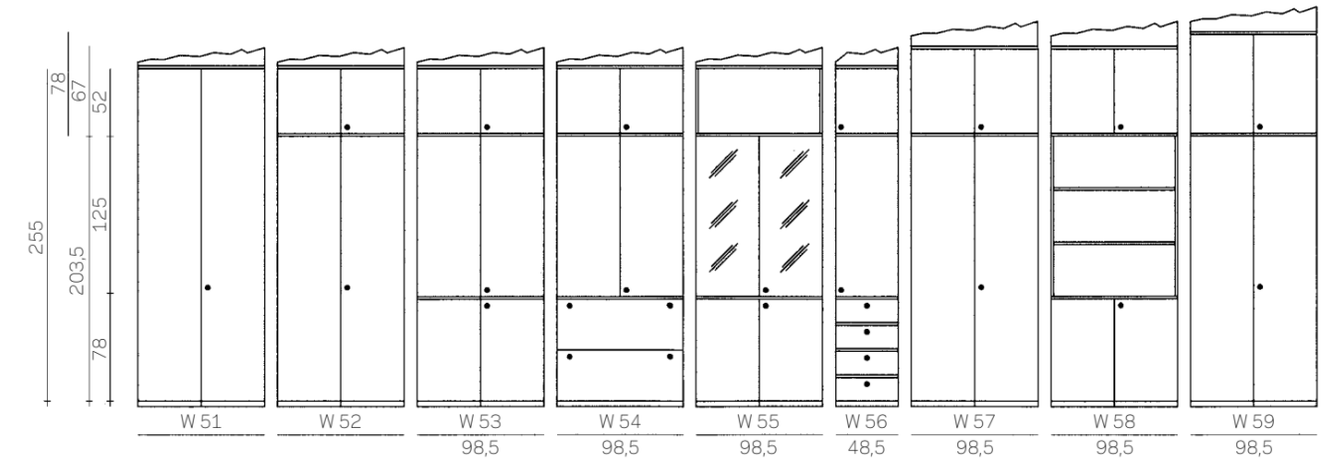
Wall system è un intelligente linea di pareti attrezzate e divisorie per l'arredamento di uffici direzionali e sale riunione, studiata sulla base delle nuove esigenze di tali ambienti, esigenze che richiedono la coesistenza di contenuti formali e funzionali. Tutte disponibili in una vastissima gamma di elementi e combinazioni cromatiche. La struttura metallica è composta da uno zoccolo, un montante e un traverso superiore. I pannelli sono di svariate misure e consentono diverse configurazioni.





Informazioni tecniche

Attrezzata



Divisoria

