

**TAVOLI COMPOSTI CON MOBILI DI SERVIZIO:**

Scrivanie con mobili di servizio composte dai seguenti elementi:

**PIANI DI LAVORO IN MELAMINICO, LAMINATO, VETRO, CUIO E IMPIALLACCIATO:**

- Piani di lavoro in melaminico: realizzati in conglomerato ligneo sp. 18 mm con rivestimento in melaminico noce, rovere chiaro, rovere tabacco o rovere moro con bordi perimetrali in ABS sp. 2 mm.
- Piani di lavoro in laminato: realizzati in conglomerato ligneo sp. 16 mm con rivestimento in laminato lucido antigraffio sp. 1,2 mm bianco con bordi perimetrali in metacrilato lucido sp. 2 mm.
- Piani di lavoro in vetro: realizzati in vetro temprato extrachiaro sp. 10 mm retrolaccato bianco o nero con bordi perimetrali lavorati a filo lucido. Corredati di ghiera in acciaio, incollate sotto il piano di lavoro per il fissaggio delle strutture.
- Piani di lavoro rivestiti in cuoio: realizzati in conglomerato ligneo sp. 18 mm con rivestimento in cuoio bianco, nero o testa di moro sp. 2 mm, con cuciture grigie.
- Piani di lavoro impiallacciato: realizzati in conglomerato ligneo sp. 18 mm al quale è applicato un tranciato rovere chiaro, rovere moro o noce canaletto verniciato trasparente, con bordi in legno verniciato.

**TELAIO SOTTOPIANO:**

Il telaio è presente sotto tre lati perimetrali del piano di lavoro, ed è realizzato con estrusi di alluminio a sezione trapezoidale l. 78xh. 40 mm, collegati tra di loro negli angoli, mediante giunti sagomati realizzati in pressofusione di zama. Nel lato libero del telaio viene fissata la gamba metallica mediante giunti a sezione trapezoidale realizzati in pressofusione di zama. Il fissaggio del telaio con il mobile di servizio, avviene mediante un apposito supporto metallico realizzato con tubolare a sezione rettangolare 240x94, saldato con una piastra in lamiera piegata sp. 2 mm. Il tutto è verniciato colore alluminio o nero semilucido.

**GAMBA METALLICA:**

Ha la forma di una cornice rettangolare il cui perimetro a 4 lati è realizzato mediante la saldatura di 4 tubolari in acciaio a sezione rettangolare l. 80xh. 15 mm. Nella parte superiore esterna della gamba viene applicato un carter in lamiera piegata sp. 10/10 mm. Verniciatura colore alluminio o nero semilucido. Piedini livellatori colore nero. È disponibile anche la versione pannellata, composta da una variante della gamba metallica standard, alla quale vengono integrati una coppia di pannelli (uno interno e l'altro esterno) realizzati con le stesse finiture e caratteristiche dei piani di lavoro in melaminico, in laminato o impiallacciato (in questa soluzione non è previsto il carter nella parte esterna superiore). È disponibile anche la versione con il pannello interno corredato di appositi tappi passacavi per il passaggio dei cablaggi.

**MODESTY PANEL:**

- Modesty panel in melaminico: realizzato in conglomerato ligneo sp. 18 mm con rivestimento in melaminico alluminio, noce, rovere chiaro, rovere tabacco o rovere moro con bordi perimetrali in ABS sp. 2 mm.
- Modesty panel in laminato: realizzato in conglomerato ligneo sp. 16 mm con rivestimento in laminato lucido antigraffio sp. 1,2 mm bianco con bordi perimetrali in metacrilato lucido sp. 2 mm.
- Modesty panel rivestito in cuoio: realizzati in conglomerato ligneo sp. 18 mm con rivestimento in cuoio bianco, nero o testa di moro sp. 2 mm, con cuciture grigie.
- Modesty panel impiallacciato: realizzati in conglomerato ligneo sp. 18 mm al quale è applicato un tranciato rovere chiaro, rovere moro o noce canaletto verniciato trasparente, con bordi in legno verniciato.

Il modesty panel viene fissato lungo un apposito traverso in alluminio (avvitato sotto il piano del tavolo, tra la gamba metallica e il traverso del lato opposto) mediante supporti in zama colore alluminio e ghiera di bloccaggio in acciaio.

**CANALIZZAZIONE:**

- Canalizzazione orizzontale: Canale passacavi ispezionabile, realizzato in tondino di acciaio verniciato colore alluminio e dotato di staffe per l'ancoraggio, realizzate in lamiera sp. 3 mm saldate ad un perno in acciaio diametro 8 mm, il tutto in colore alluminio goffrato. Le staffe del canale passacavi vengono fissate lungo un apposito traverso in alluminio, lo stesso su cui viene agganciato il modesty panel.
  - Canalizzazione verticale: Colonna passacavi realizzata in lamiera piegata e saldata sp. 1 mm colore alluminio. Prevede un supporto interno per il fissaggio della scatola Schuko. Coperchio per l'ispezione, separatore interno dei cavi e collare telescopico, che ne varia l'altezza da 64 cm a 73 cm. Elica passacavi in ABS.
- (N.B. Per ulteriori soluzioni di canalizzazione vedi listino DV300-Accessori).

**MOBILE DI SERVIZIO:**

I mobili di servizio sono previsti nelle profondità 66 e 92,5 cm, nelle versioni destro o sinistro. Sono disponibili in conglomerato ligneo con rivestimento in melaminico noce, rovere chiaro, rovere tabacco o rovere moro; con rivestimento in laminato lucido antigraffio sp. 1,2 mm bianco; oppure impiallacciato al quale è applicato un tranciato rovere chiaro, rovere moro o noce canaletto verniciato trasparente. Le scocche sono composte dai seguenti elementi:

Cappello, fondo, fianchi, ripiani e schiena esterna, realizzati in conglomerato ligneo sp. 25 mm con rivestimento in melaminico noce, rovere chiaro, rovere tabacco o rovere moro (bordi in vista in ABS sp. 1,5 mm), in laminato lucido bianco sp. 1,2 mm (bordi in vista in metacrilato sp. 1,5 mm) o impiallacciato con rovere chiaro, rovere moro o noce canaletto (bordi in vista in legno verniciato).

Anta scorrevole e divisori interni realizzati in conglomerato ligneo sp. 18 mm con rivestimento in melaminico noce, rovere chiaro, rovere tabacco o rovere moro (bordi in vista in ABS sp. 1,5 mm), in laminato lucido bianco sp. 1,2 mm (bordi in vista in metacrilato sp. 1,5 mm) o impiallacciato con rovere chiaro, rovere moro o noce canaletto (bordi in vista in legno verniciato).

I mobili di servizio sono comprensivi di un vano centrale utilizzabile anche per l'alloggio del CPU, esso è corredato sul fondo, di apposita griglia metallica per l'aerazione e per l'accesso dei cablaggi che possono salire fino a fuoriuscire sul top attraverso un passacavi in alluminio munito di sportello apribile con spazzolina. L'anta scorrevole è agganciata con appositi supporti a una coppia di binari in alluminio, applicati, uno sotto il top e l'altro sotto il fondo del mobile di servizio. Il vano interno laterale del mobile di servizio può essere accessorizzato con apposita cassettera 3 cassette realizzata in conglomerato ligneo con rivestimento in melaminico noce, rovere chiaro, rovere tabacco o rovere moro, in laminato lucido antigraffio sp. 1,2 mm bianco o impiallacciato con rovere chiaro, rovere moro o noce canaletto (per le caratteristiche tecniche della cassettera per mobile di servizio vedi capitolo cassettera). Il mobile di servizio è sostenuto mediante n. 2 gambe metalliche colore alluminio o nero semilucido a forma di cornice rettangolare il cui perimetro a 4 lati è realizzato mediante la saldatura di 3 tubolari in acciaio a sezione rettangolare l. 80 x h. 15 mm ed una piastra sp. 3 mm.

**CASSETTIERA PER MOBILE DI SERVIZIO:**

La cassettera per mobile di servizio è disponibile in tre tipologie:

- Cassettera in melaminico: realizzata in conglomerato ligneo sp. 18 mm con rivestimento in melaminico noce, rovere chiaro, rovere tabacco o rovere moro con bordi perimetrali in vista in ABS sp. 1,5 mm.
- Cassettera in laminato: realizzata in conglomerato ligneo sp. 16 mm con rivestimento in laminato lucido antigraffio sp. 1,2 mm bianco con bordi perimetrali in vista in metacrilato lucido sp. 1,5 mm.
- Cassettera impiallacciata: realizzata in conglomerato ligneo sp. 18 mm al quale è applicato un tranciato rovere chiaro, rovere moro o noce canaletto verniciato trasparente, con bordi in legno verniciato.

Cassetti interni sp. 12 mm, rivestiti in PVC grigio chiaro, con guide metalliche e meccanismo "soft closing". Serratura con duplice chiave pieghevole con impugnatura in ABS grigio.

**TAVOLI RIUNIONE:**

Vedi relative caratteristiche tecniche delle serie DV901.

**MANIGLIE DISPONIBILI IN TRE TIPOLOGIE:**

- **TIPOLOGIA (Q)** CON FORATURA PASSO 96 mm: in zama colore alluminio satinato;
- **TIPOLOGIA (V)** CON FORATURA PASSO 256 mm: in zama colore alluminio satinato;
- **TIPOLOGIA (T)** CON FORATURA PASSO 256 mm: in zama alluminio anodizzato.

Per le immagini delle tre tipologie di maniglie consultare le note tecniche e il catalogo fotografico.

**N.B. TUTTI GLI ELEMENTI IN METALLO SONO VERNICIATI CON POLVERI EPOSSIDICHE.**

**COMPOUND TABLES WITH SERVICE UNITS:**

Desks with service units composed of following elements:

**WORKTOPS IN MELAMINE, LAMINATE, GLASS, LEATHER AND VENEER:**

- Melamine worktops: are made in 18 mm thick wood conglomerate coated with melamine in walnut, light oak, tobacco oak or dark oak, with 2 mm thick ABS edge-profiles.
- Laminate worktops: are made in 16 mm thick wood conglomerate coated with gloss laminate 1,2 mm thick white, with 2 mm thick polished methacrylate edge-profiles.
- Glass worktops: are made in extra-light tempered glass rear-lacquered in white or black colour 10 mm thick with polished edge-profiles. Cylindrical stainless steel rings, glued under the top for the connection to the structures.
- Leather coated worktops: are made in 18 mm thick wood conglomerate coated with leather in white, black or dark brown 2 mm thick, with grey stitches.
- Veneer worktops: are made in 18 mm thick wood conglomerate coated with transparent varnished light oak, dark oak or Canaletto walnut wood veneer, with lacquered wooden edgebanding.

**UNDERTOP FRAME:**

The frame is positioned under three perimetric sides of the worktop and it is made of extruded aluminium with trapezoidal section w. 78xh. 40 mm. The corner connection is dealt with shaped joints made in zamak. The metal leg is fixed on the free side through corner joints made in zamak with trapezoidal section. The service unit is fixed to the frame through a special metal support made with rectangular tubular section 240x94, joined with a plate made in fold metal sheet 2 mm thick. All painted in aluminium or semi-polished black colour.

**METAL LEG:**

It is a rectangular frame composed of 4 rectangular steel 80x15 mm tubes welded together. In the upper external part of the leg there is a 10/10 mm thick fold metal sheet leg casing. Aluminium or semi-gloss black painted. Black adjustable feet. The panelled leg version is available too. It is composed of a standard leg with the addition of a pair of panels (internal and external) made in the same finish of the melamine, laminate or veneer worktops (for this version the leg casing is not foreseen in the upper part of the leg). The internal panel can be provided with special out-let lids for cables.

**MODESTY PANEL:**

- Melamine Modesty panel: made in 18 mm thick wood conglomerate coated with melamine in aluminum, walnut, light oak, tobacco oak and dark oak with ABS edge-profiles 2 mm thick.
- Laminate Modesty panel: made in 16 mm thick wood conglomerate coated with white gloss 1,2 mm thick laminate with polished methacrylate edge-profiles 2 mm thick.
- Leather coated modesty panel: made in 18 mm thick wood conglomerate coated with leather in white, black and brown 2 mm thick, with grey stitches.
- Veneer Modesty panel: made in 18 mm thick wood conglomerate coated with transparent varnished light oak, dark oak or Canaletto walnut wood veneer, with lacquered wooden edgebanding.

The modesty panel is fixed on an aluminium beam (screwed under the working top), through special die-cast zama brackets in aluminium colour and steel fixing rings.

**WIRE MANAGEMENT:**

- Horizontal wire management: Accessible cable channel made of aluminium finished steel, with fixing brackets in 3 mm thick sheet metal and joined to a steel support 8 mm dia. All semi-gloss aluminium embossed colour. The cable channel brackets are fixed on a special aluminium beam, the same used for the fixing of the modesty panel. Many other accessories are included in the price list for a complete wiring management of the desks.
- Vertical wire management: Column for cable channels made in welded pressed steel 1 mm thick aluminum color. Equipped of an internal support for the fixing of the Schuko box. Top for the inspection, internal divider for the cables and extension collar adjustable in height from 64 cm to 73 cm. Vertical spiral cable duct in ABS.

(N.B. For further solutions of wiring management see price list price under section DV300-Accessories).

**SERVICE UNITS:**

Available in 66 and 92,5 cm depth, right or left handed, made in wood conglomerate coated with melamine in walnut, light oak, tobacco oak and dark oak finish; in wood conglomerate coated with 1,2 mm thick white gloss anti-scratch laminate or in wood veneer coated of light oak, dark oak or Canaletto walnut and transparent varnished. They are composed by the following elements: Top, base, sides, shelves and external back panel made in 25 mm thick wooden conglomerate coated with melamine in walnut, light oak, tobacco oak and dark oak finishes (with 1,5 mm thick ABS edgebanding), white gloss laminate 1,2 mm thick (with 1,5 mm thick methacrylate edgebanding), or wood veneer in light oak, dark oak or Canaletto walnut finishes (with lacquered wooden edgebanding). Sliding door and partitions are made in 18 mm thick wooden conglomerate coated with melamine in walnut, light oak, tobacco oak and dark oak finishes (with 1,5 mm thick ABS edgebanding), with white gloss laminate 1,2 mm (with 1,5 mm thick methacrylate edgebanding) or veneer in light oak, dark oak or Canaletto walnut (with lacquered wooden edgebanding).

The central compartment of the service unit can be used as CPU holder. This compartment is provided with a special aeration grid and the cables can exit on the top through an aluminium coloured outlet lid provided with a cover and a brush. The sliding door is fixed on brackets applied on a pair of aluminium rails, set into the top and the base of the services unit. The inside lateral compartment can be equipped with a 3 drawers pedestal made in wood conglomerate coated with melamine walnut, light oak, tobacco oak and dark oak, with white gloss 1,2 mm thick anti-scratch laminate or with veneer in light oak, dark oak and Canaletto walnut (for the pedestal's technical characteristics please check under pedestals section). The service unit is supported by two metal legs in aluminium or satin black painted finish, rectangular frame shaped composed of 3x80x15 mm rectangular steel tubes welded together and of one 3 mm thick plate.

**PEDESTAL FOR THE SERVICE UNIT:**

The pedestal for the service unit is available in three versions:

- Melamine pedestal: made in 18 mm thick wood conglomerate coated with melamine in walnut, light oak, tobacco oak and dark oak with ABS edge-profiles 1,5 mm thick.
- Laminate pedestal: made in 16 mm thick wood conglomerate coated with white gloss 1,2 mm thick laminate with polished methacrylate edge-profiles 1,5 mm thick.
- Veneer pedestal: made in 18 mm thick wood conglomerate coated with transparent varnished light oak, dark oak or Canaletto walnut wood veneer, with lacquered wooden edgebanding.

Inside drawers 12 mm thick, coated with light grey PVC, metal guides and "soft-closing" mechanism. Lock with two bendable keys with ABS grey key-cup.

**MEETING TABLES:**

See relevant technical characteristics of DV901 series.

**THREE DIFFERENT HANDLES AVAILABLE:**

- **(Q) TYPE** - DRILLING PITCH 96 mm: satin aluminium coloured zama;
- **(V) TYPE** - DRILLING PITCH 256 mm: satin aluminium coloured zama;
- **(T) TYPE** - DRILLING PITCH 256 mm: anodised aluminium.

For images of the three types of handles, see the technical notes or photographic catalog.

**NOTE: ALL METAL COMPONENTS ARE PAINTED WITH EPOXY POWDERS.**

DV905  
RYMIDV903  
TAYDV901  
VERTIGODV902  
PLANETA

# DV902 - Tavoli scrivania su mobili di servizio / Desks on service units

NOTE TECNICHE - TECHNICAL ANNOTATIONS - NOTAS TÉCNICAS - NOTES TECHNIQUES - TECHNISCHE ANMERKUNGEN - NOTAS TÉCNICAS

**Componenti principali strutture tavoli con mobile di servizio P. 66 cm - D. 26" / Main components for desks' structures with service unit 66 cm - 26" depth / Componentes principales estructuras mesas con mueble auxiliar P. 66 cm - D. 26" / Composants principaux structures tables avec desserte P. 66 cm - D. 26" / Hauptbestandteile der Schreibtischstrukturen und Beistellschrank T. 66 cm - D. 26" / Componentes principais de estruturas de mesas com móveis de serviço P. 66 cm - D. 26"**

- 1 - Piano melaminico/laminato/impiallacciato/  
rivestito in cuoio
- 2 - Struttura con gamba metallica
- 3 - Carter per gamba
- 4 - Mobile di servizio P. 66 cm - D. 26" Sx/L
- 5 - Basi per mobile di servizio
- 6 - Trave per ancoraggio modesty/canalina
- 7 - Modesty panel

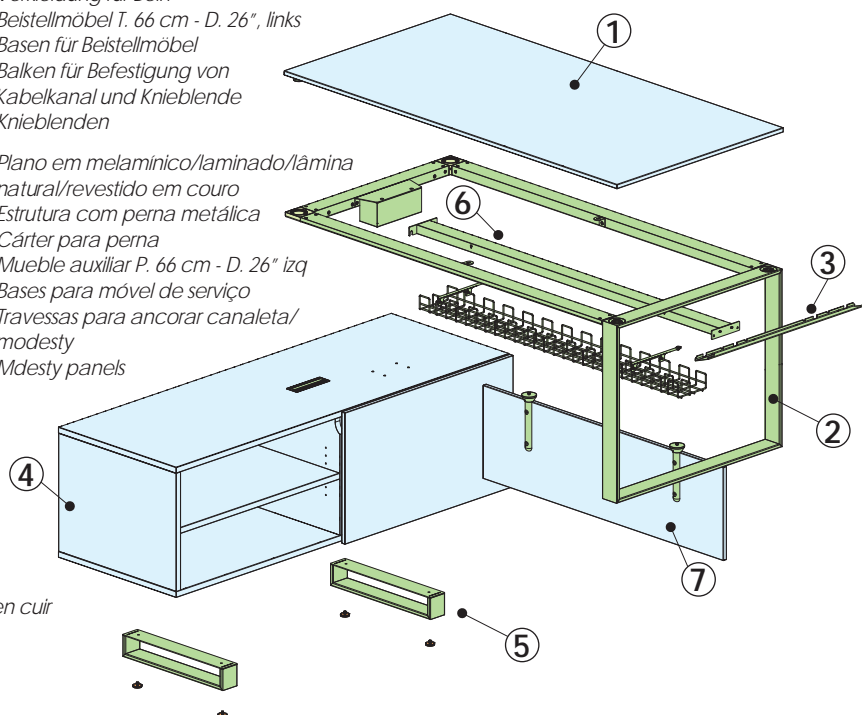
- 1 - Melamin/Laminat/Furnier/Lederbezug Arbeitsplatten
- 2 - Struktur mit Metallbein
- 3 - Verkleidung für Bein
- 4 - Beistellmöbel T. 66 cm - D. 26", links
- 5 - Basen für Beistellmöbel
- 6 - Balken für Befestigung von  
Kabelkanal und Knieblende
- 7 - Knieblenden

- 1 - Melamine/laminate/veneered/upholstered  
in leather worktop
- 2 - Frame with metal leg
- 3 - Leg casing
- 4 - Service unit D. 66 cm - 26" left hand
- 5 - Base for service unit
- 6 - Beam for cable channel/modesty panel fixing
- 7 - Modesty panel

- 1 - Plano em melaminico/laminado/lamina  
natural/revestido em couro
- 2 - Estrutura com perna metálica
- 3 - Carter para perna
- 4 - Mueble auxiliar P. 66 cm - D. 26" izq
- 5 - Bases para mueble de serviço
- 6 - Travesas para ancorar canaleta/  
modesty
- 7 - Mdesty panels

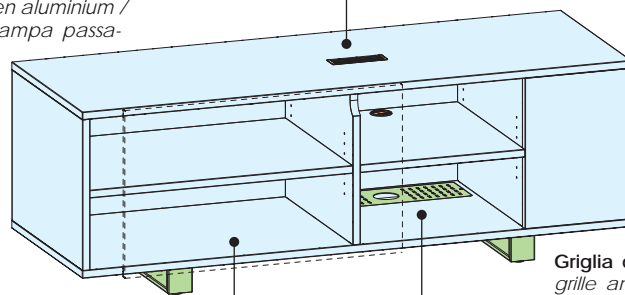
- 1 - Sobre de melamina/laminado/contrachapado/  
tapizado en piel
- 2 - Estructura con pata metálica
- 3 - Mascara para pata
- 4 - Mueble auxiliar P. 66 cm - D. 26" izq
- 5 - Bases para mueble auxiliar
- 6 - Travesaños para unión canal pasacables/faldón
- 7 - Paneles de protección

- 1 - Plateau en mélaminé/lamié/placage de bois/revêtu en cuir
- 2 - Structure avec piétement métallique
- 3 - Carter pour piétement
- 4 - Desserte P.66 cm - D. 26" gauche
- 5 - Bases pour dessertes
- 6 - Poutre pour fixation de goulotte et voile de fond
- 7 - Voiles de fond



**Opzioni mobili di servizio P. 66 cm - D. 26" / Options for service units 66 cm - 26" depth / Opciones muebles auxiliar P. 66 cm - D. 26" / Options dessertes P. 66 cm - D. 26" / Beistellmoebel Optionen in 66 cm - 26" Tiefe / Opções móvel de serviço P. 66 cm - D. 26"**

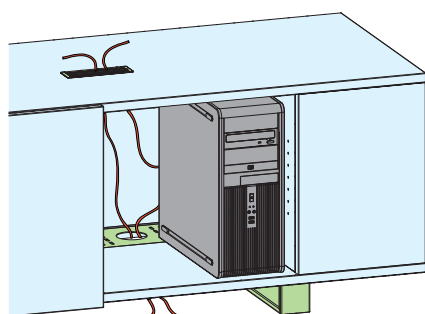
**Tappo passacavi in alluminio / Aluminium  
coloured outlet-lid / Tapón pasacables en  
aluminio / Bouchon passe câbles en aluminium /  
Kabelausgang aus Aluminium / Tampa passa-  
cabos em alumínio**



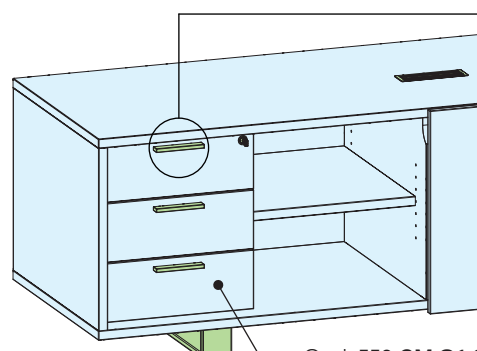
**Anta scorrevole / Sliding door / Puerta corredera /  
Porte coulissante / Schiebetür / Porta deslizável**

**Griglia di aerazione e accesso cavi / Ventilation  
grille and cables access / Rejilla de areación y  
acceso de los cables / Grille de ventilation et accès  
aux câbles / Lüftungsgitter und Kabelzugang /  
Grelha de aeração e acesso a cabos**

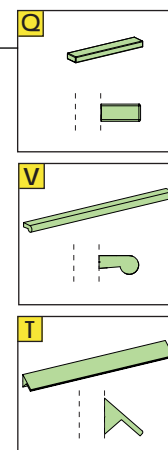
**Utilizzo del vano come porta CPU / Use of the space as  
CPU holder / Uso del hueco como porta CPU / Utilisation  
du compartiment comme porte U.C./ Verwendung des  
Fachs als Towerablage / Utilização de vão porta CPU**



**Cassettiere 3 cassetti con ripiano (optional) / 3 drawers pedestals with shelf  
(optional) / Cajoneras 3 cajones con balda (optional) / Caissons 3 tiroirs avec  
tablette (en option) / Schubladenelemente mit 3 Schubladen mit Einlegeboden  
(Option) / Gaveteiro, 3 gavetas com prateleira (opcional)**



Cod. 550.CM.Q1.04  
550.CM.V1.04  
550.CM.T1.04



# DV902 - Tavoli scrivania su mobili di servizio / Desks on service units

NOTE TECNICHE - TECHNICAL ANNOTATIONS - NOTAS TÉCNICAS - NOTES TECHNIQUES - TECHNISCHE ANMERKUNGEN - NOTAS TÉCNICAS

Componenti principali strutture tavoli con mobile di servizio P. 92,5 cm - D. 36 2/4" / Main components for desks' structures with service unit 92,5 cm - 36 2/4" depth / Componentes principales estructuras mesas con mueble auxiliar P. 92,5 cm - D. 36 2/4" / Composants principaux structures tables avec desserte P. 92,5 cm - D. 36 2/4" / Hauptbestandteile der Schreibtischstrukturen und Beistellschrank T. 92,5 cm - D. 36 2/4" / Componentes principais de estruturas de mesas com móveis de serviço P. 92,5 cm - D. 36 2/4"

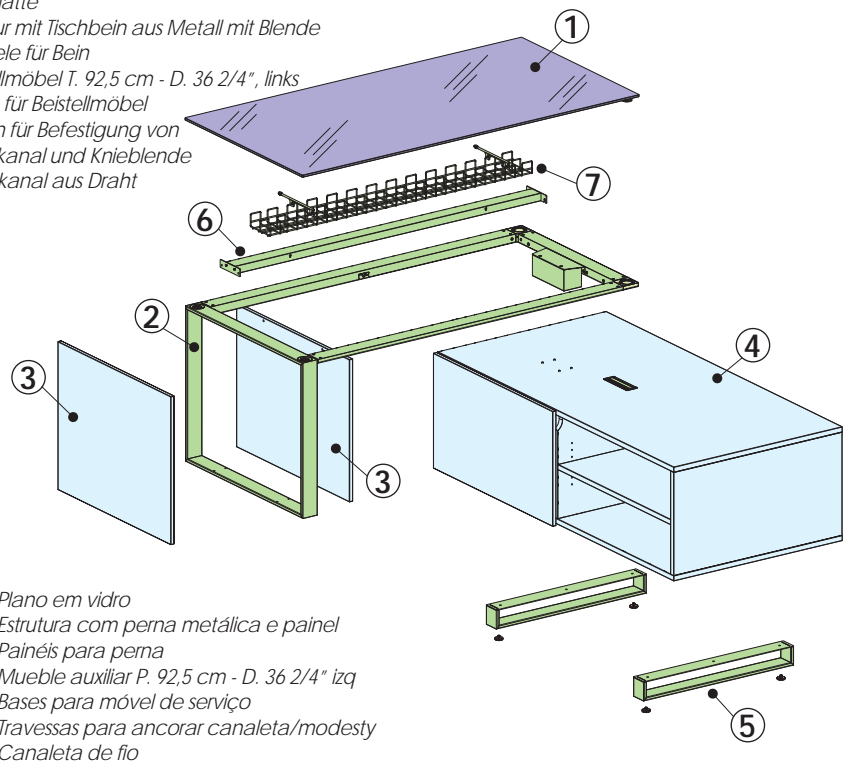
- 1 - Piano in vetro
- 2 - Struttura con gamba metallica pannellata
- 3 - Pannelli per gamba
- 4 - Mobile di servizio P. 92,5 cm - D. 36 2/4" Dx/R
- 5 - Basi per mobile di servizio
- 6 - Trave per ancoraggio modesty/canalina
- 7 - Canalina in filo

- 1 - Glass worktop
- 2 - Frame with pannelled metal leg
- 3 - Panels for leg
- 4 - Service unit D. 92,5 cm - 36 2/4" left hand
- 5 - Base for service unit
- 6 - Beam for cable channel and modesty panel fixing
- 7 - Steel rods cable channel

- 1 - Sobre en cristal
- 2 - Estructura con pata metálica panelada
- 3 - Mascaras para pata
- 4 - Mueble auxiliar P. 92,5 cm - D. 36 2/4" izq
- 5 - Bases para mueble auxiliar
- 6 - Travesaños para unión canal pasacables/faldón
- 7 - Canal pasacables en hilo de acero

- 1 - Plateau en verre
- 2 - Structure avec piétement métallique panneauté
- 3 - Panneaux pour piétement
- 4 - Desserte P. 92,5 cm - D. 36 2/4" gauche
- 5 - Bases pour dessertes
- 6 - Poutre pour fixation de goulotte et voile de fond
- 7 - Goulotte en fil

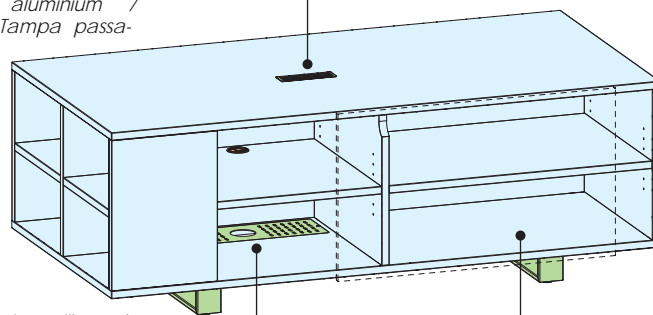
- 1 - Glasplatte
- 2 - Struktur mit Tischbein aus Metall mit Blende
- 3 - Paneele für Bein
- 4 - Beistellmöbel T. 92,5 cm - D. 36 2/4", links
- 5 - Basen für Beistellmöbel
- 6 - Balken für Befestigung von Kabelkanal und Knieblende
- 7 - Kabelkanal aus Draht



- 1 - Plano em vidro
- 2 - Estrutura com perna metálica e painel
- 3 - Painéis para perna
- 4 - Mueble auxiliar P. 92,5 cm - D. 36 2/4" izq
- 5 - Bases para móvel de serviço
- 6 - Travessas para ancorar canaleta/modesty
- 7 - Canaleta de fio

Opzioni mobili di servizio P. 92,5 cm - D. 36 2/4" / Options for service units 92,5 cm - 36 2/4" depth / Opciones muebles auxiliar P. 92,5 cm - D. 36 2/4" / Options dessertes P. 92,5 cm - D. 36 2/4" / Beistellmoebel Optionen in 92,5 cm - 36 2/4" Tiefe / Opções móvel de serviço P. 92,5 cm - D. 36 2/4"

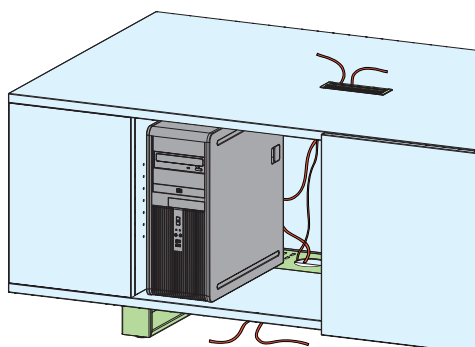
Tappo passacavi in alluminio / Aluminium coloured outlet-lid / Tapón pasacables en aluminio / Bouchon passe câbles en aluminium / Kabelausgang aus Aluminium / Tampa passacabos em alumínio



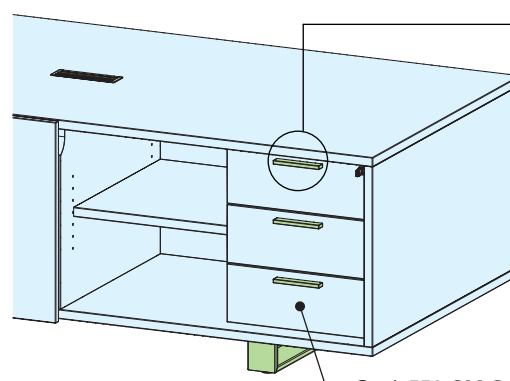
Griglia di aerazione e accesso cavi / Ventilation grille and cables access / Rejilla de areación y acceso de los cables / Grille de ventilation et accès aux câbles / Lüftungsgitter und Kabelzugang / Grelha de aeração e acesso a cabos

Anta scorrevole / Sliding door / Puerta corredera / Porte coulissante / Schiebetür / Porta deslizável

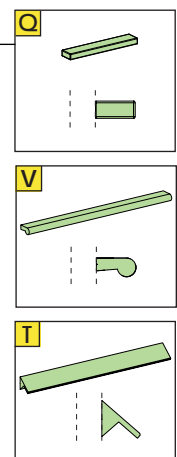
Utilizzo del vano come porta CPU / Use of the space as CPU holder / Uso del hueco como porta CPU / Utilisation du compartiment comme porte U.C. / Verwendung des Fachs als Towerablage / Utilização de vão porta CPU



Cassettiere 3 cassetti con ripiano (optional) / 3 drawers pedestals with shelf (optional) / Cajoneras 3 cajones con balda (optional) / Caissons 3 tiroirs avec tablette (en option) / Schubladenelemente mit 3 Schubladen mit Einlegeboden (Option) / Gaveteiro, 3 gavetas com prateleira (opcional)



Cod. 550.CM.Q1.04  
550.CM.V1.04  
550.CM.T1.04



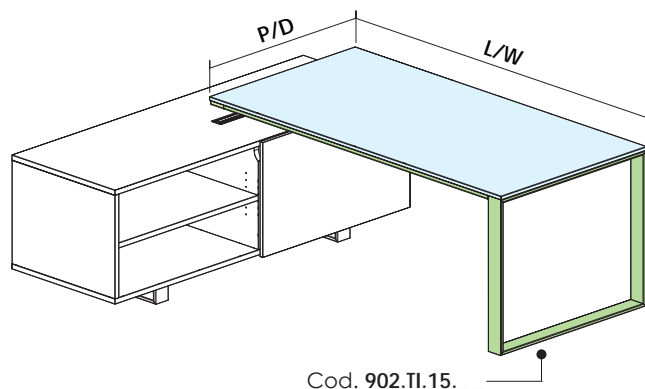
# DV902 - Tavoli scrivania / Desks

NOTE TECNICHE - TECHNICAL ANNOTATIONS - NOTAS TÉCNICAS - NOTES TECHNIQUES - TECHNISCHE ANMERKUNGEN - NOTAS TÉCNICAS

Tipologie piani di lavoro / Worktop typologies / Tipologías sobres de trabajo / Typologie de plan de travail / Arbeitsplatten Typen / Tipologia dos planos de trabalho

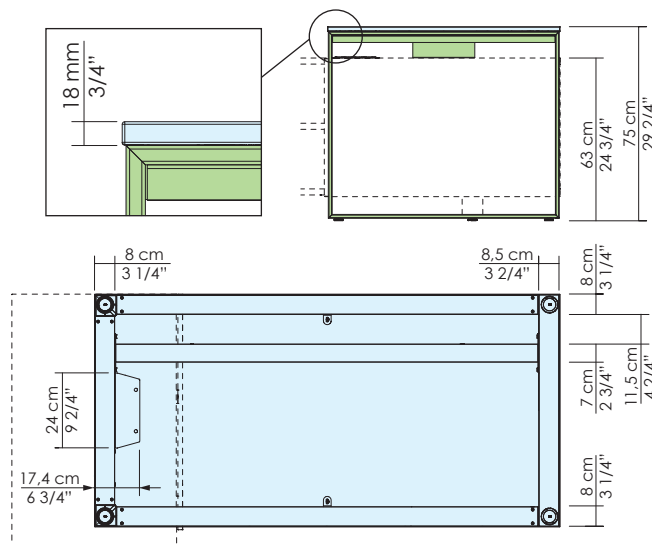
Esempi di composizione con gambe standard / Composition examples with standard legs / Ejemplos de composición con patas standard / Exemples de compositions avec piétement standard / Kompositionsbispiele mit standard Tischbein / Exemplos de composições com perna standard

Piani di lavoro in melaminico/laminato/impiallacciato sp. 18 mm - 3/4" / Melamine/laminate/veneered worktop 18 mm - 3/4" thick / Sobres de trabajo en melamina/laminado/contrachapado 18 mm - 3/4" de grosor / Plan de travail en mélaminé/stratifié/placage de bois ép. 18 mm - 3/4" / Arbeitsplatten aus Melamin/Laminat/Furnier 18 mm - 3/4" Stärke / Planos de trabalho em melaminico/laminado/lamina natural Sp 18 mm - 3/4"

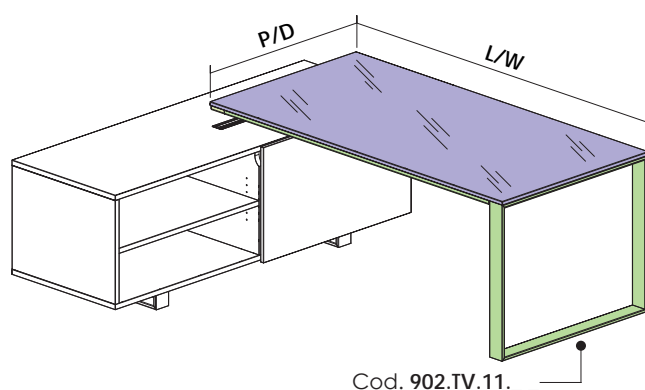


Cod. 902.TI.15.\_ \_

L/W		P/D	
cm	inch	cm	inch
180	70 3/4"	90	35 2/4"
200	78 3/4"	90	35 2/4"

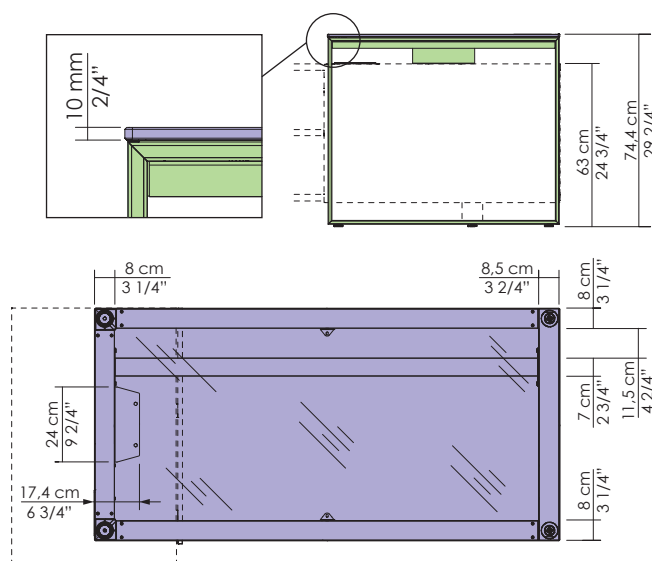


Piani di lavoro in vetro sp. 10 mm - 2/4" / Glass worktop 10 mm - 2/4" thick / Sobres de trabajo en cristal 10 mm - 2/4" de grosor / Plan de travail en verre ép. 10 mm - 2/4" / Arbeitsplatten aus Glas 10 mm - 2/4" Stärke / Planos de trabalho em vidro Sp 10 mm - 2/4"

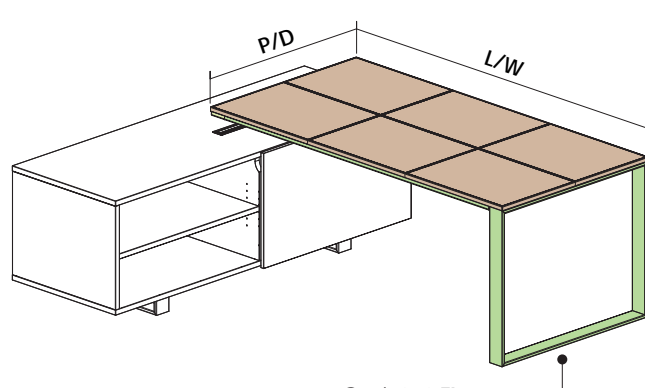


Cod. 902.TV.11.\_ \_

L/W		P/D	
cm	inch	cm	inch
180	70 3/4"	90	35 2/4"
200	78 3/4"	90	35 2/4"

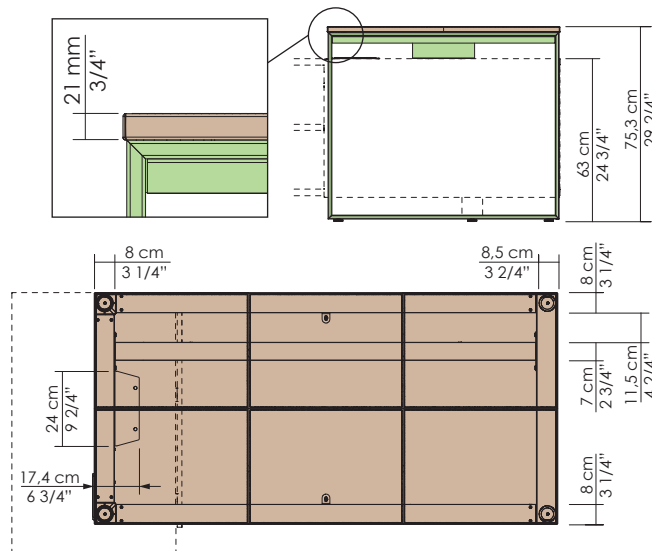


Piani di lavoro rivestito in cuoio sp. 21 mm - 3/4" / Upholstered with leather worktop 21 mm - 3/4" thick / Sobres de trabajo tapizado en piel 21 mm - 3/4" de grosor / Plan de travail revêtu en cuir ép. 21 mm - 3/4" / Lederbezug Arbeitsplatten 21 mm - 3/4" Stärke / Planos de trabalho revestido em couro Sp 21 mm - 3/4"



Cod. 902.TI.15.\_ \_

L/W		P/D	
cm	inch	cm	inch
180	70 3/4"	90	35 2/4"
200	78 3/4"	90	35 2/4"





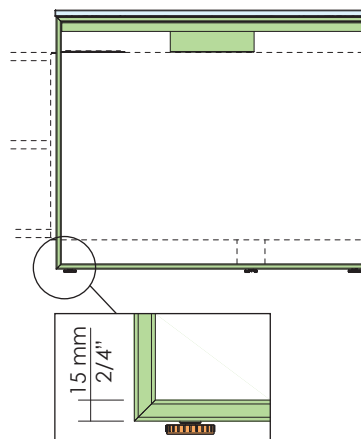
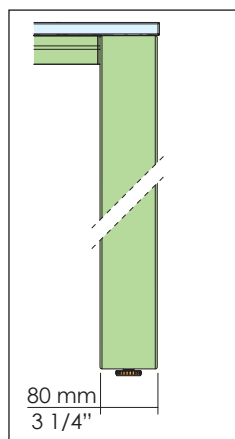
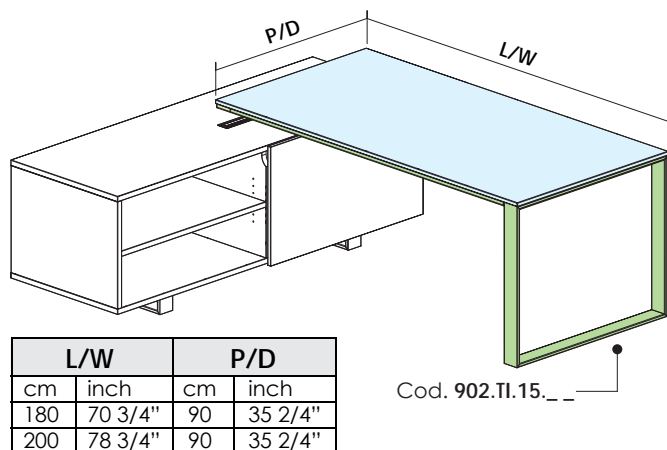
# DV902 - Tavoli scrivania / Desks

NOTE TECNICHE - TECHNICAL ANNOTATIONS - NOTAS TECNICAS - NOTES TECHNIQUES - TECHNISCHE ANMERKUNGEN - NOTAS TÉCNICAS

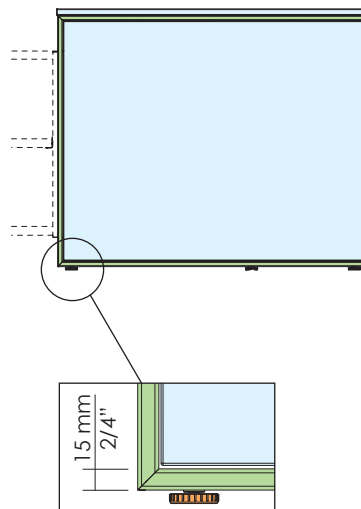
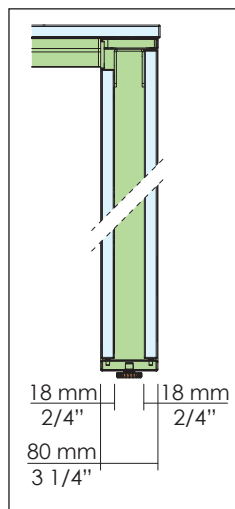
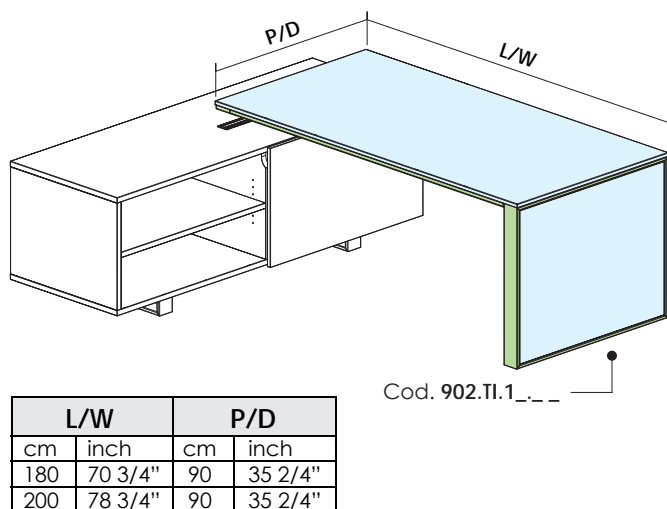
## Tipologie gambe / Legs typologies / Tipologías pata / Typologie des piétement / Bein Typen / Tipologia das perna

Esempi di composizione con piani in melaminico/laminato/impiallacciato / Composition examples with melamine/laminate/veneered worktop / Ejemplos de composición con sobres de trabajo en melamina/laminado/contrachapado / Exemples de compositions avec plan de travail en mélaminé/stratifié/placage / Kompositionsbeispiele mit Arbeitsplatten aus Melamin/Laminat/Furnier / Exemplos de composições com planos de trabalho em melaminico/laminado/lâmina natural

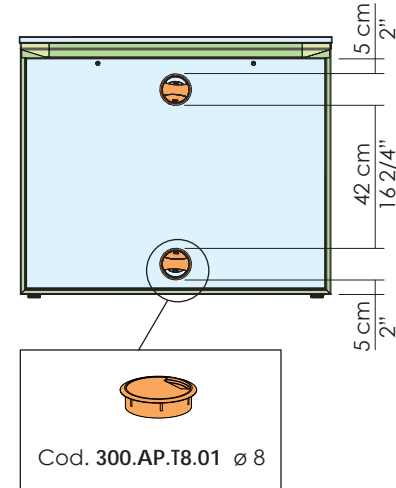
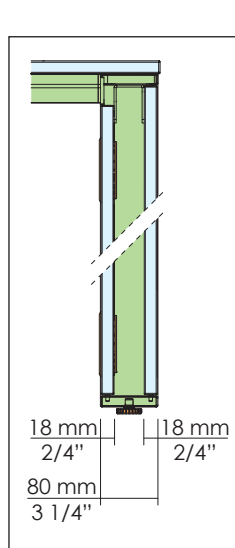
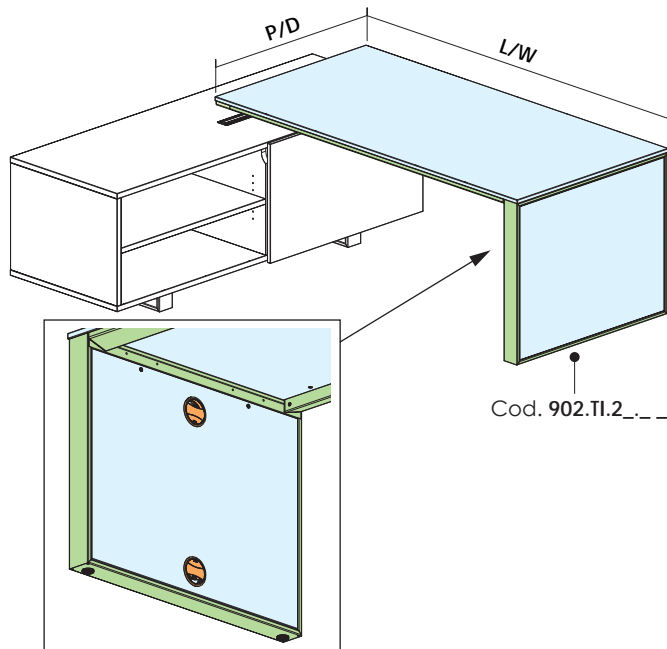
Struttura tavoli con gamba standard / Desks' structure with standard legs / Estructuras mesas con pata standard / Structures des bureaux avec piétement standard / Tischstrukturen mit standard Tischbein / Estruturas das mesas com perna standard



Struttura tavoli con gamba pannellata / Desks' structure with panelled leg / Estructuras mesas con pata paneladas / Structures des bureaux avec pied-panneau / Tischstrukturen mit Wangenfüssen / Estruturas das mesas com pé fechado com painel



Struttura tavoli con gamba pannellata con due tappi passacavi / Desks' structure with panelled leg with two outlet lid / Estructuras mesas con pata paneladas con dos tapa para el paso de los cables / Structures des bureaux avec pied-panneau avec deux bouchon passe-câbles / Tischstrukturen mit Wangenfüssen mit zwei Kabelausgangshülse / Estruturas das mesas com pé fechado com painel com dois tampa passa-cabos



L/W		P/D	
cm	inch	cm	inch
180	70 3/4"	90	35 2/4"
200	78 3/4"	90	35 2/4"

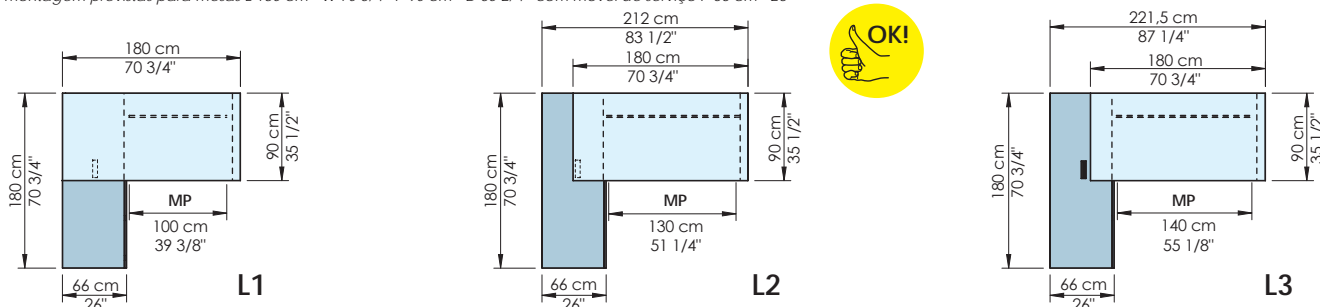
# DV902 - Mobili di servizio / Service units

NOTE TECNICHE - TECHNICAL ANNOTATIONS - NOTAS TECNICAS - NOTES TECHNIQUES - TECHNISCHE ANMERKUNGEN - NOTAS TÉCNICAS

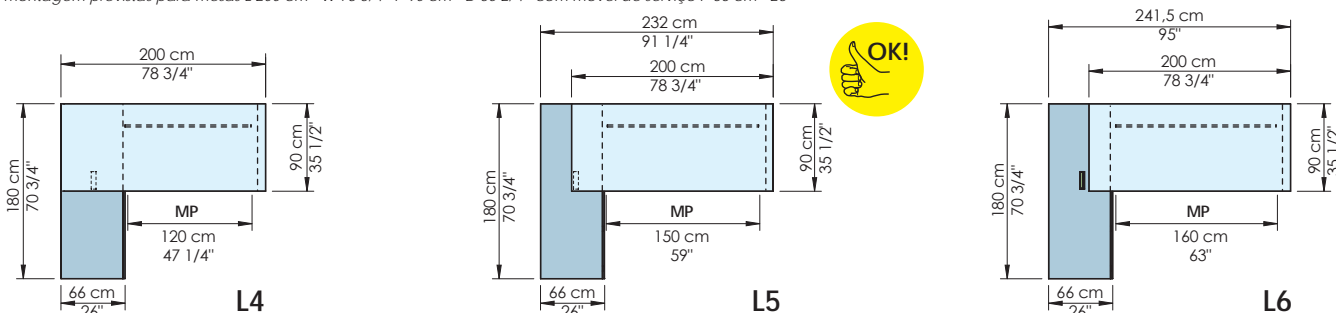
## Posizionamento tavoli scrivania su mobili di servizio / Desk positioning on service unit / Posición mesas sobre muebles auxiliares / Positionnement du bureau sur meuble dessert / Schreibtischposition auf Beistellmöbel / Posicionamento da mesa escrivaninha sobre o móvel de serviço

I tavoli possono essere montati sui mobili di servizio P 66 - 92,5 cm D 26" - 36 2/4" (destri o sinistri) scegliendo tra 3 diverse posizioni. Per ogni soluzione compositiva è disponibile a listino la dimensione del corrispondente modesty panel (vedi relativa quota indicata con MP) mentre il canale passacavi si ordina secondo la lunghezza del piano di lavoro utilizzato / The desks can be fixed on the service units depth 66 - 92,5 cm / 26" - 36 2/4" (right or left hand) in 3 different positions. In the price list you can find the proper modesty panel to match according to the composition choose (see sizes indicated with the MP), while the cable channels change according to the size of the working top / Las mesas se pueden montar con muebles auxiliares P 66 - 92,5 cm D 26" - 36 2/4" (derechos o izquierdos) eligiendo entre 3 diferentes posiciones. Por cada solución está disponible, en tarifa, la dimensión del correspondiente faldón (ver medida indicada con MP), mientras que el canal pasacables se pide según la medida del sobre de trabajo / Les bureaux peuvent être fixés sur les dessertes P 66 - 92,5 cm D 26" - 36 2/4" (droit ou gauche) en choisissant parmi 3 différentes solutions. Pour chaque composition, la dimension du voile de fond correspondant (voir la cote indiquée par MP) est proposée dans le bordereau des prix, alors que la goulotte est à commander suivant la longueur du plateau utilisé / Die Tische können in 3 verschiedenen Positionen auf den Beistellmöbeln T 66 - 92,5 cm D 26" - 36 2/4" (rechts oder links) montiert werden. Für jede Lösung steht in der Preisliste die Abmessung der entsprechenden Knieblende zur Auswahl (siehe entsprechender Preis mit MP), während der Kabelkanal je nach Länge der verwendeten Tischplatte zu bestellen ist / As mesas podem ser montadas nos móveis de serviço P 66 - 92,5 cm D 26" - 36 2/4" (direitos ou esquerdos) a escolher entre 3 diferentes posições. Para cada solução componível encontra-se na lista de preços, a dimensão correspondente do modesty panel (vide relativa cota indicada por MP), enquanto o relativo canal passa-cabos é encomendado de acordo com o comprimento da mesa de trabalho utilizada.

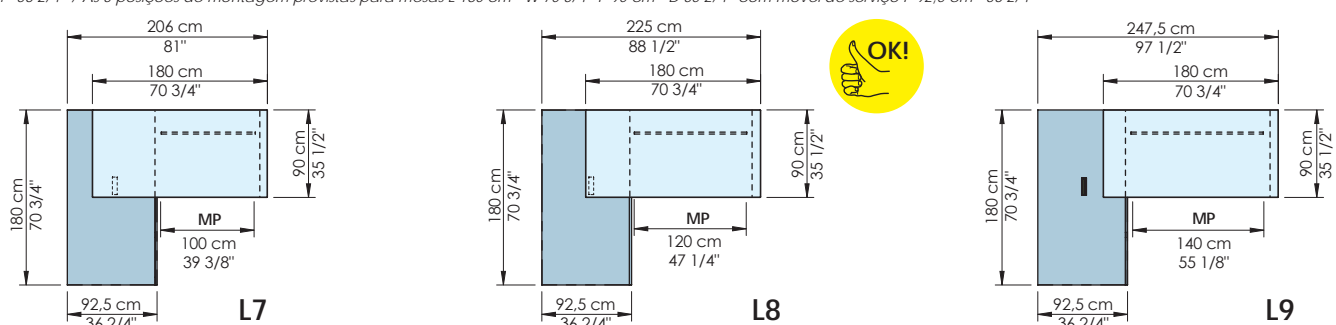
Le 3 possibili posizioni di montaggio tavoli L 180 cm - W 70 3/4" P 90 cm - D 35 2/4" sul mobile di servizio P 66 cm - D 26" / 3 solutions with desks W 180 cm - 70 3/4" D 90 cm - 35 2/4" with service unit D 66 cm - 26" / Las 3 opciones de montaje mesas L 180 cm - W 70 3/4" P 90 cm - D 35 2/4" sobre el mueble de servicio P 66 cm - D 26" / Les 3 possibilités de montage des bureaux L 180 cm - W 70 3/4" P 90 cm - D 35 2/4" sur desserte P 66 cm - D 26" / Die 3 möglichen Montagepositionen für Tische B 180 cm - W 70 3/4" T 90 cm - D 35 2/4" auf Beistellmöbel T 66 cm - 26" / As 3 posições de montagem previstas para mesas L 180 cm - W 70 3/4" P 90 cm - D 35 2/4" com móvel de serviço P 66 cm - 26"



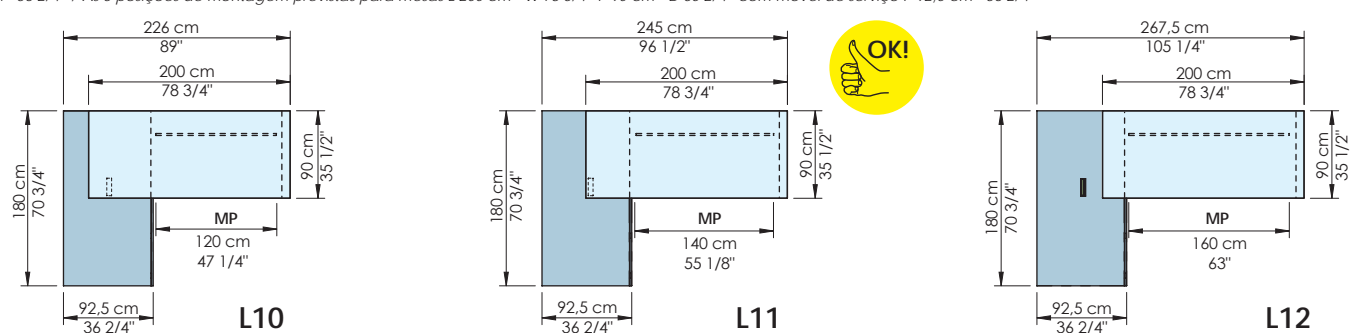
Le 3 possibili posizioni di montaggio tavoli L 200 cm - W 78 3/4" P 90 cm - D 35 2/4" sul mobile di servizio P 66 cm - D 26" / 3 solutions with desks W 200 cm - 78 3/4" D 90 cm - 35 2/4" with service unit D 66 cm - 26" / Las 3 opciones de montaje mesas L 200 cm - W 78 3/4" P 90 cm - D 35 2/4" sobre el mueble de servicio P 66 cm - D 26" / Les 3 possibilités de montage des bureaux L 200 cm - W 78 3/4" P 90 cm - D 35 2/4" sur desserte P 66 cm - D 26" / Die 3 möglichen Montagepositionen für Tische B 200 cm - W 78 3/4" T 90 cm - D 35 2/4" auf Beistellmöbel T 66 cm - 26" / As 3 posições de montagem previstas para mesas L 200 cm - W 78 3/4" P 90 cm - D 35 2/4" com móvel de serviço P 66 cm - 26"



Le 3 possibili posizioni di montaggio tavoli L 180 cm - W 70 3/4" P 90 cm - D 35 2/4" sul mobile di servizio P 92,5 cm - D 36 2/4" / 3 solutions with desks W 180 cm - 70 3/4" D 90 cm - 35 2/4" with service unit D 92,5 cm - 36 2/4" / Las 3 opciones de montaje mesas L 180 cm - W 70 3/4" P 90 cm - D 35 2/4" sobre el mueble de servicio P 92,5 cm - D 36 2/4" / Les 3 possibilités de montage des bureaux L 180 cm - W 70 3/4" P 90 cm - D 35 2/4" sur desserte P 92,5 cm - D 36 2/4" / Die 3 möglichen Montagepositionen für Tische B 180 cm - W 70 3/4" T 90 cm - D 35 2/4" auf Beistellmöbel T 92,5 cm - 36 2/4" / As 3 posições de montagem previstas para mesas L 180 cm - W 70 3/4" P 90 cm - D 35 2/4" com móvel de serviço P 92,5 cm - 36 2/4"



Le 3 possibili posizioni di montaggio tavoli L 200 cm - W 78 3/4" P 90 cm - D 35 2/4" sul mobile di servizio P 92,5 cm - D 36 2/4" / 3 solutions with desks W 200 cm - 78 3/4" D 90 cm - 35 2/4" with service unit D 92,5 cm - 36 2/4" / Las 3 opciones de montaje mesas L 200 cm - W 78 3/4" P 90 cm - D 35 2/4" sobre el mueble de servicio P 92,5 cm - D 36 2/4" / Les 3 possibilités de montage des bureaux L 200 cm - W 78 3/4" P 90 cm - D 35 2/4" sur desserte P 92,5 cm - D 36 2/4" / Die 3 möglichen Montagepositionen für Tische B 200 cm - W 78 3/4" T 90 cm - D 35 2/4" auf Beistellmöbel T 92,5 cm - 36 2/4" / As 3 posições de montagem previstas para mesas L 200 cm - W 78 3/4" P 90 cm - D 35 2/4" com móvel de serviço P 92,5 cm - 36 2/4"

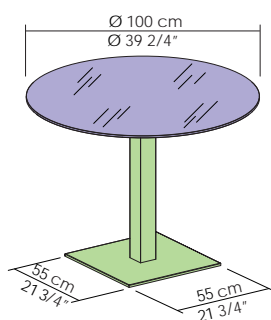


Soluzione base / Suggested solution / Solución aconsejada / Solution conseillée / Empfohlene Lösung / Solução básica

# DV902 - Tavoli riunione / Meeting tables

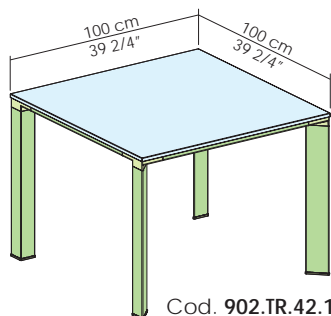
NOTE TECNICHE - TECHNICAL ANNOTATIONS - NOTAS TECNICAS - NOTES TECHNIQUES - TECHNISCHE ANMERKUNGEN - NOTAS TÉCNICAS

Tavolo riunione circolare Ø = 100 - 39 2/4" / Round meeting table Ø = 100 - 39 2/4" / Mesas reuniones circulares Ø = 100 - 39 2/4" / Table de réunion ronde Ø = 100 - 39 2/4" / Runde Besprechungstisch Ø = 100 - 39 2/4" / Mesa reuniões circulares Ø = 100 - 39 2/4"

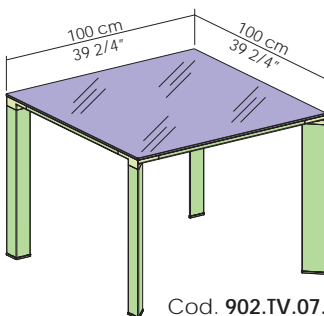


Cod. 902.TV.14.10

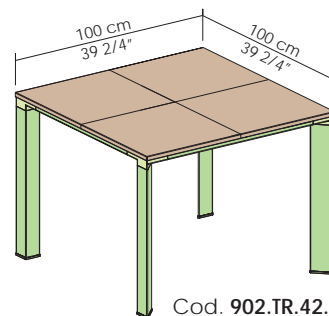
Tavoli riunione quadrati L = 100 - W = 39 2/4" / Squared meeting table L = 100 - W = 39 2/4" / Mesa reuniones cuadrada L = 100 - W = 39 2/4" / Table de réunion carrée L = 100 - W = 39 2/4" / Quadratischer Besprechungstisch B = 100 - W = 39 2/4" / Mesa reuniões quadrada L = 100 - W = 39 2/4"



Cod. 902.TR.42.10

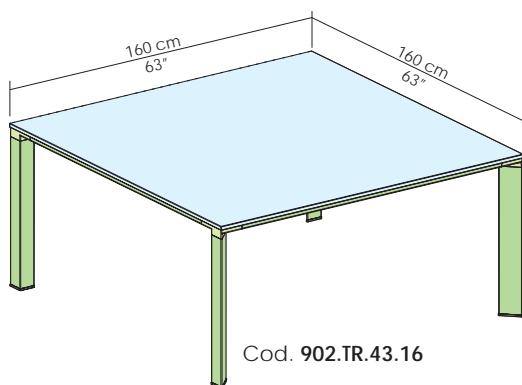


Cod. 902.TV.07.10

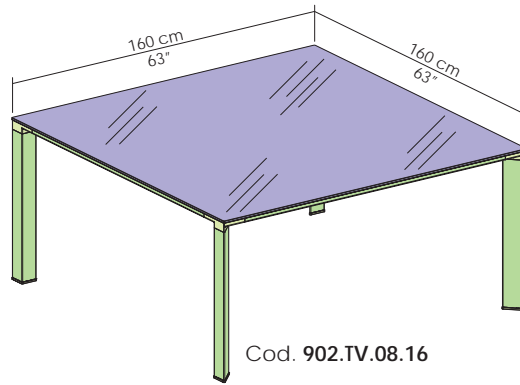


Cod. 902.TR.42.10

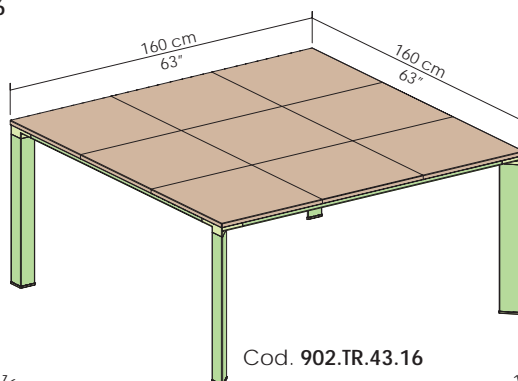
Tavoli riunione quadrati L = 160 - W = 63" / Squared meeting table L = 160 - W = 63" / Mesa reuniones cuadrada L = 160 - W = 63" / Table de réunion carrée L = 160 - W = 63" / Quadratischer Besprechungstisch B = 160 - W = 63" / Mesa reuniões quadrada L = 160 - W = 63"



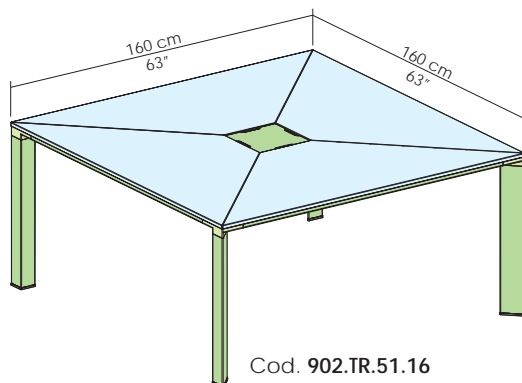
Cod. 902.TR.43.16



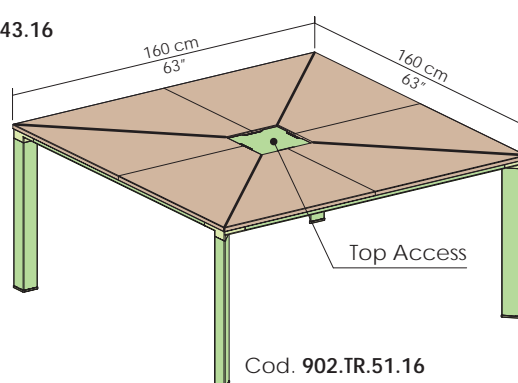
Cod. 902.TV.08.16



Cod. 902.TR.43.16



Cod. 902.TR.51.16



Cod. 902.TR.51.16

DV905  
RYMI

DV903  
TAY

DV901  
VERTIGO

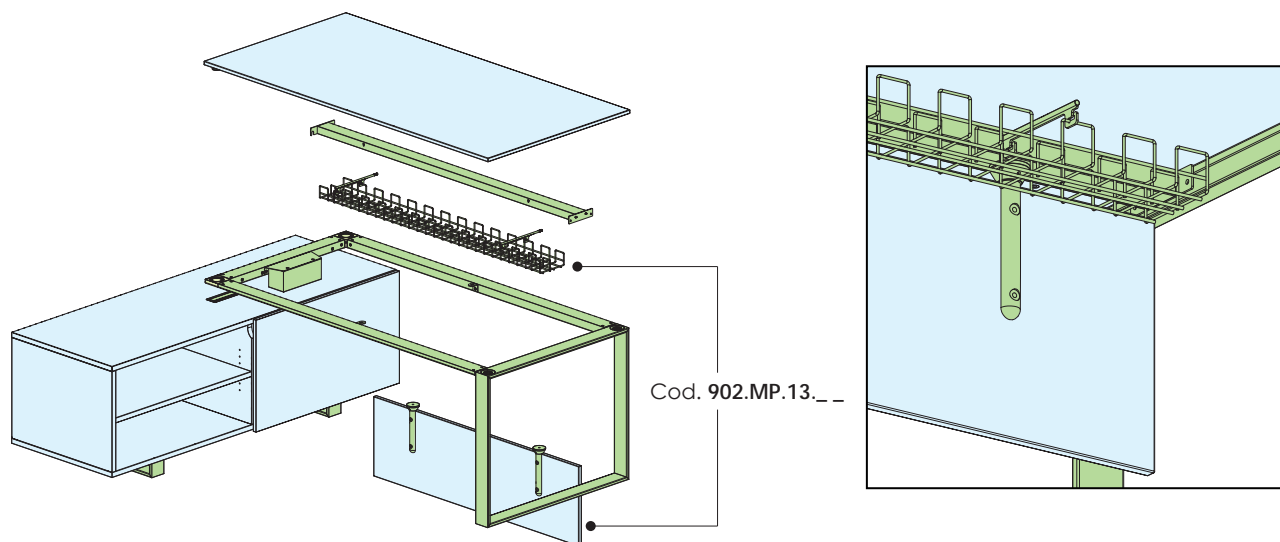
DV902  
PLANETIA



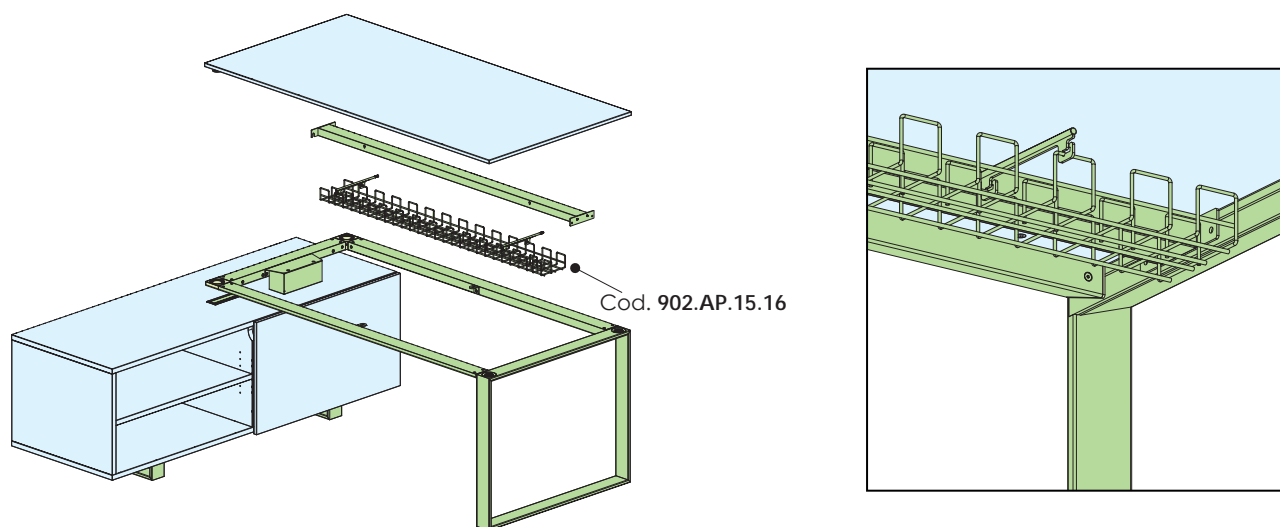
# DV902 - Accessori tavoli / Accessories for desks

NOTE TECNICHE - TECHNICAL ANNOTATIONS - NOTAS TÉCNICAS - NOTES TECHNIQUES - TECHNISCHE ANMERKUNGEN - NOTAS TÉCNICAS

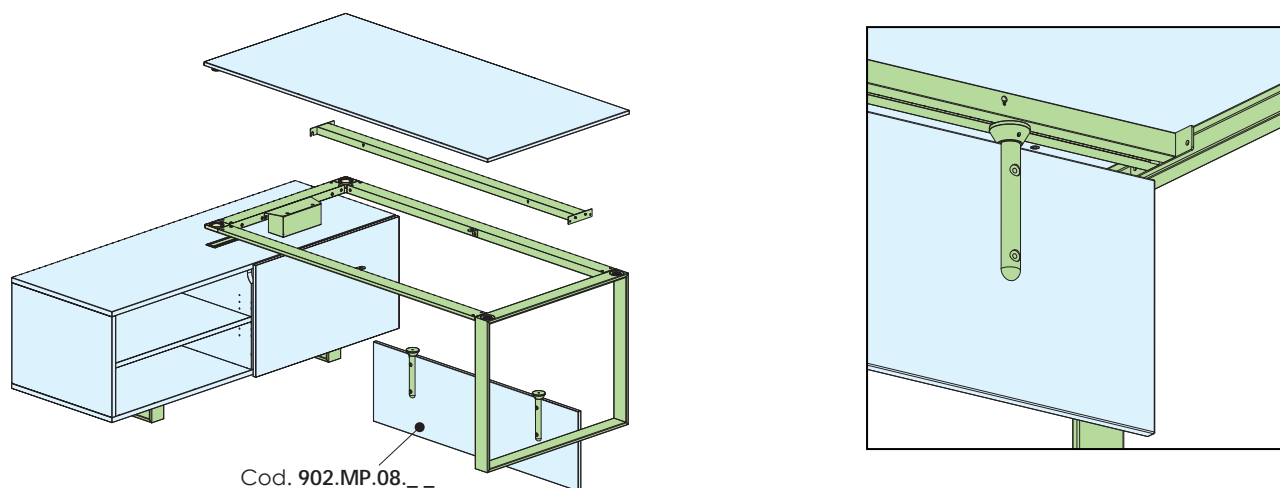
Esempio scrivania P. 90 cm - D. 35 2/4" L. 180 cm - W. 70 3/4" con canalina e modesty panel / Examples of desk D. 90 cm - 35 2/4" W. 180 cm - 70 3/4" with metal channel and modesty panel / Exemplo mesa P. 90 cm - D. 35 2/4" L. 180 cm - W. 70 3/4" con canal pasacables y faldón / Exemple de bureau P. 90 cm - D. 35 2/4" L. 180 cm - W. 70 3/4" avec goulotte et voile de fond / Beispiel von Schreibtisch T. 90 cm - D. 35 2/4" B. 180 cm - W. 70 3/4" mit Kabelkanal und Knieblende / Exemplo escrivaninha P. 90 cm - D. 35 2/4" L. 180 cm - W. 70 3/4" com calha e painel frontal



Esempio scrivania P. 90 cm - D. 35 2/4" L. 180 cm - W. 70 3/4" con canalina / Examples of desk D. 90 cm - 35 2/4" W. 180 cm - 70 3/4" with metal channel / Exemplo mesa P. 90 cm - D. 35 2/4" L. 180 cm - W. 70 3/4" con canal pasacables / Exemple de bureau P. 90 cm - D. 35 2/4" L. 180 cm - W. 70 3/4" avec goulotte / Beispiel von Schreibtisch T. 90 cm - D. 35 2/4" B. 180 cm - W. 70 3/4" mit Kabelkanal / Exemplo escrivaninha P. 90 cm - D. 35 2/4" L. 180 cm - W. 70 3/4" com calha



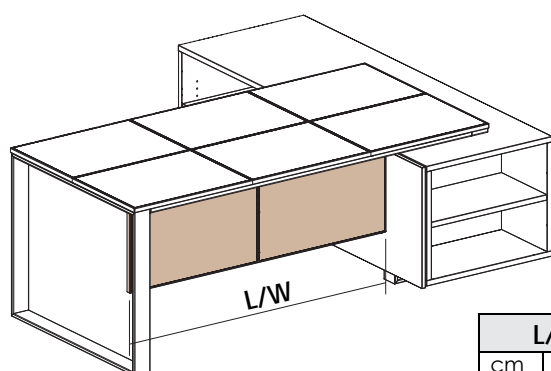
Esempio scrivania P. 90 cm - D. 35 2/4" L. 180 cm - W. 70 3/4" con modesty panel / Examples of desk D. 90 cm - 35 2/4" W. 180 cm - 70 3/4" with modesty panel / Exemplo mesa P. 90 cm - D. 35 2/4" L. 180 cm - W. 70 3/4" con faldón / Exemple de bureau P. 90 cm - D. 35 2/4" L. 180 cm - W. 70 3/4" avec voile de fond / Beispiel von Schreibtisch T. 90 cm - D. 35 2/4" B. 180 cm - W. 70 3/4" mit Knieblende / Exemplo escrivaninha P. 90 cm - D. 35 2/4" L. 180 cm - W. 70 3/4" com painel frontal



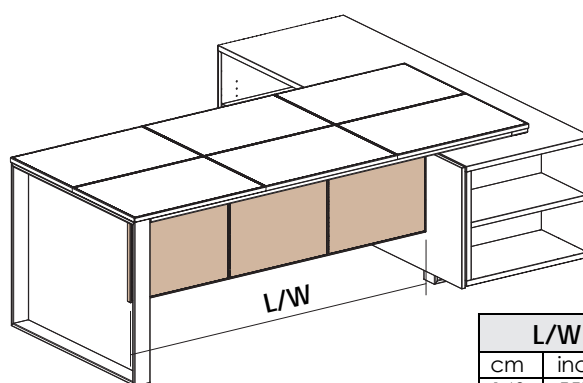
# DV902 - Accessori tavoli / Accessories for desks

NOTE TECNICHE - TECHNICAL ANNOTATIONS - NOTAS TECNICAS - NOTES TECHNIQUES - TECHNISCHE ANMERKUNGEN - NOTAS TÉCNICAS

Modesty panel rivestiti in cuoio / Modesty panel upholstered with leather / Paneles de protección tapizado en piel / Voiles de fond revêtu en cuir / Knieblenden mit Lederbezug / Modesty panels revestido em couro



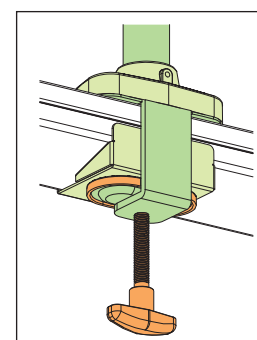
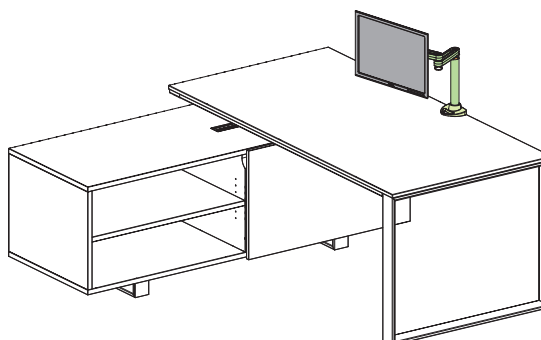
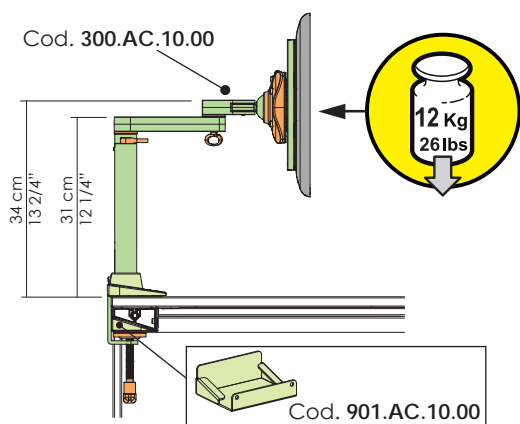
L/W	
cm	inch
100	39 2/4"
120	47 1/4"
130	51 1/4"



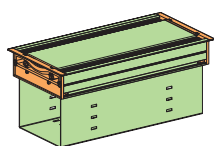
L/W	
cm	inch
140	55"
150	59"
160	63"

## Bracci porta video / LCD arms / Brazos porta pantallas / Bras porte-écran / Monitor Trägerarm / Braços porta vídeo

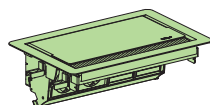
Braccio porta video installato sul fronte del tavolo scrivania / LCD arm fitted to the front of the desk / Brazo porta pantalla instalado en la parte frontal de la mesa / Bras porte-écran fixé sur le devant du bureau / Bildschirmhalter mit Befestigung an der Vorderkante des Schreibtisches / Braço porta-monitor instalado na parte da frente da mesa escrivaninha



## Accessori per canalizzazione / Accessories for wire management / Accesorios para canalización / Accessoires pour canalisation / Zubehör Kabelführung / Acessórios para canalização



Cod. 300.AC.26.02 L 24,5  
Cod. 300.AC.26.03 L 34,5  
Cod. 300.AC.26.04 L 44,5



Cod. 300.AC.27.02 L 26,5  
Cod. 300.AC.30.03 L 36,5



Cod. 300.AC.33.02



Cod. 300.AP.T7.01 ø 6  
Cod. 300.AP.T8.01 ø 8



Cod. 300.AP.V1.00

N.B.: Per l'uscita dei cavi sul piano di lavoro è possibile integrare le canalizzazioni con i seguenti accessori da ordinare a parte (Optional) / Note: For the cable outlet on the desktop, you can integrate the metal channels with the following accessories, to be ordered separately (Optional) / N.B.: Para la salida de los cables en el sobre de trabajo es posible integrar las canalizaciones con los siguientes accesorios para pedir por separado (Opcional) / Note: Pour le passage des câbles sur le plateau, les goulottes et les accessoires suivants peuvent être commandés à part (En option) / N.B.: Für den Austritt der Kabel auf die Tischplatte kann man die Kabelkanäle mit folgenden Zubehören ergänzen, die man extra bestellt (Option) / N.B.: Para saída dos cabos sobre o tampo de trabalho é possível integrar a canalização com os seguintes acessórios que devem ser pedidos separadamente (Opcional)

## Accessori per l'elettificazione / Accessories for electrification / Accesorios para electrificación / Accessoires pour électrification / Zubehör Elektrifizierung / Acessórios para electrificação



Cod. 300.AP.S1.00  
300.AP.S2.00 - UK  
300.AP.S3.00 - US



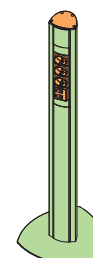
Cod. 300.AP.S4.00  
300.AP.S5.00 - UK  
300.AP.S6.00 - US



Cod. 300.AP.B1.04  
300.AP.B2.04 - UK  
300.AP.B3.04 - US



Cod. 300.AP.T4.01  
300.AP.T5.01 - UK  
300.AP.T6.01 - US



Cod. 300.AP.C1.00  
300.AP.C2.00 - UK  
300.AP.C3.00 - US