

Collezioni Deco & Design

MOBILI
FURNITURE
MOBILIERS



Office
style 2022

D&D

DECO & DESIGN

Collezioni Deco & Design

MOBILI
FURNITURE
MOBILIERS

Office
style 2022

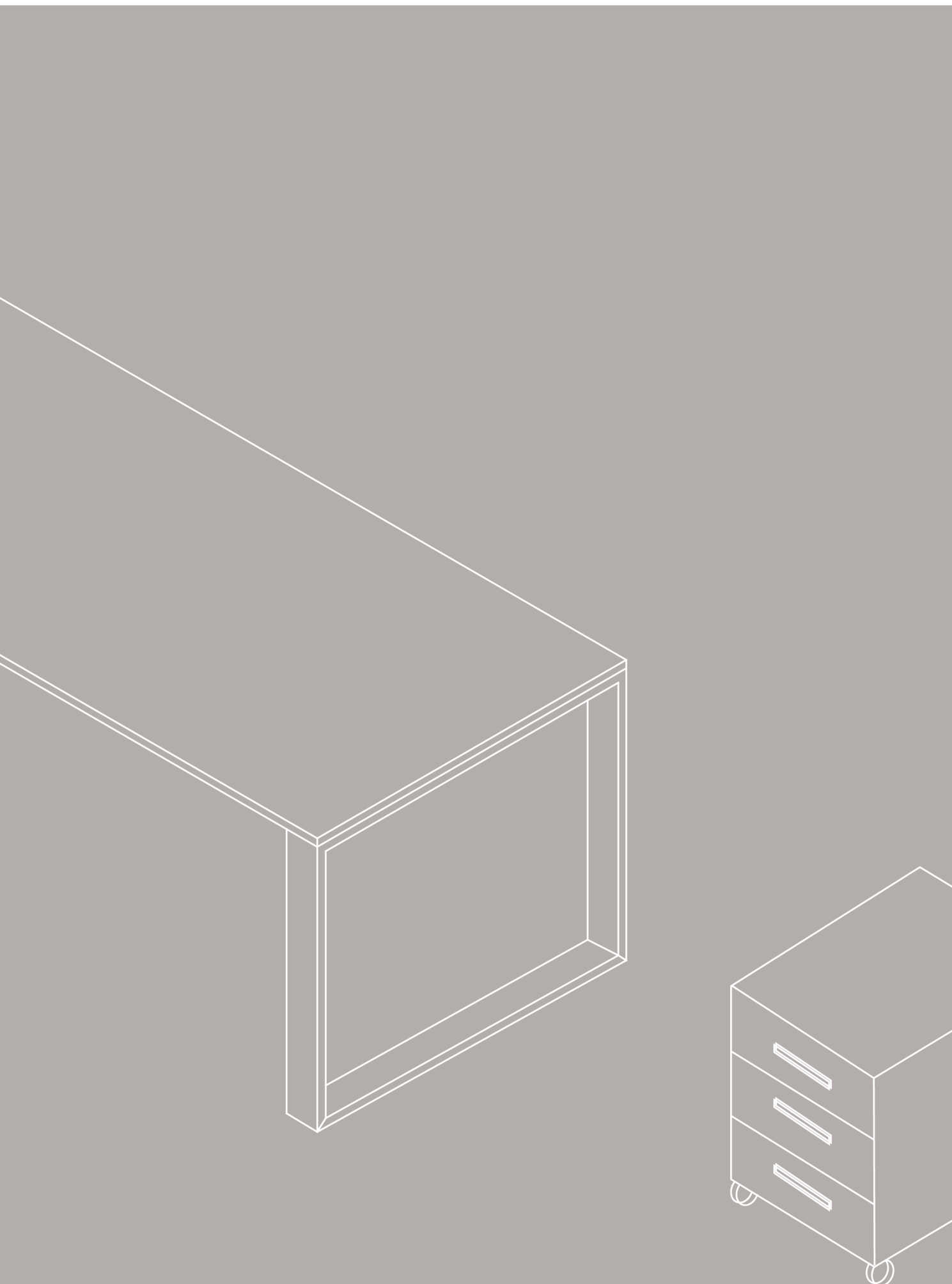


DECO & DESIGN

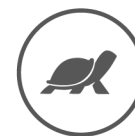
IT_ Un sogno ambizioso che lega insieme le peculiarità della cultura italiana con esperienze straniere per una migliore risposta alle esigenze di una clientela internazionale. Un'entità di produzione i cui partner contribuiscono sinergicamente allo sviluppo e alla distribuzione di un pacchetto prodotti attraverso una rete internazionale.

EN_ An ambitious dream that links together the peculiarities of Italian culture with foreign experiences for a better respond to the needs of an international clientele. An entity of production whose partners contribute synergistically to the development of package of products and its distribution through an international network.

RU_ Амбициозный проект, объединяющий особенности итальянской культуры с иностранным опытом, для удовлетворения самых взыскательных потребностей заказчиков. Проект, в котором партнеры участвуют в развитии линейки продуктов и их распределении по международной сети.



legenda simboli a catalogo



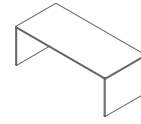
I prodotti contrassegnati con questo simbolo vengono spediti a **4** settimane dalla conferma d'ordine.



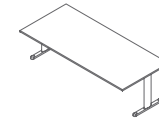
I prodotti contrassegnati con questo simbolo vengono spediti a **1** settimana dalla conferma d'ordine.

TAB LE OF CON TE NT S

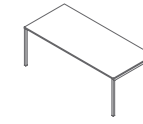
OPERATIVE



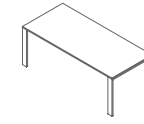
Q2
pag.06



Q3
pag.10

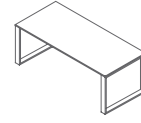


Q5
pag.14



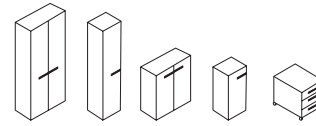
Q7
pag.18

SEMI DIREZIONALI



Q7 VIP
pag.22

COMPLEMENTI



pag.28


SEATING



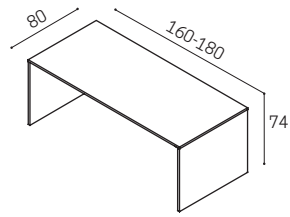
pag.34

La serie Q2 è una linea di arredo ufficio operativa dalle linee pulite e dallo stile moderno. La disponibilità di varie finiture ed essenze rendono il prodotto adatto ad ambienti di ogni tipo, dal più informale a quelli più formali ed eleganti. Q2 si completa con librerie e cassettiere a colore che riempiono gli ambienti con carattere.



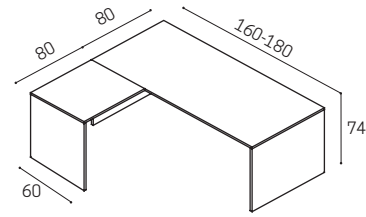
Q2 

Q2 struttura pannellata



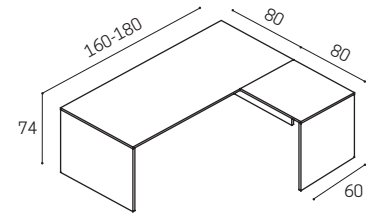
Q2DESK

Nella versione desk semplice i piani scrivania sono di spessore 25mm, e bordo ABS spessore 2mm, in tinta con il piano e sono realizzati in truciolare di pioppo nobilitato antiriflesso (densità 620 Kg/mc), nel totale rispetto per l'ambiente a basso contenuto di formaldeide (CLASSE E1); disponibili in tinta unita con finiture Bianco ice, grigio cenere o tortora o nelle fantasie legno in finiture rovere, noce canaletto e Sand oak. Le strutture delle scrivanie sono pannellate con le stesse caratteristiche del piano.



Q2SX

Nella versione con allungo a sinistra i piani scrivania sono di spessore 25mm, e bordo ABS spessore 2mm, in tinta con il piano e sono realizzati in truciolare di pioppo nobilitato antiriflesso (densità 620 Kg/mc), nel totale rispetto per l'ambiente a basso contenuto di formaldeide (CLASSE E1); disponibili in tinta unita con finiture Bianco ice, grigio cenere o tortora o nelle fantasie legno in finiture rovere, noce canaletto e Sand oak. Le strutture delle scrivanie sono pannellate con le stesse caratteristiche del piano.



Q2DX

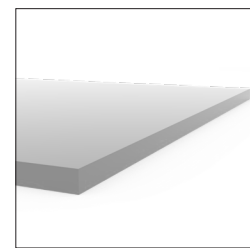
Nella versione con allungo a destra i piani scrivania sono di spessore 25mm, e bordo ABS spessore 2mm, in tinta con il piano e sono realizzati in truciolare di pioppo nobilitato antiriflesso (densità 620 Kg/mc), nel totale rispetto per l'ambiente a basso contenuto di formaldeide (CLASSE E1); disponibili in tinta unita con finiture Bianco ice, grigio cenere o tortora o nelle fantasie legno in finiture rovere, noce canaletto e Sand oak. Le strutture delle scrivanie sono pannellate con le stesse caratteristiche del piano.

FINITURE PIANO/STRUTTURA



RS Rovere sbiancato NO Noce canaletto RG Rovere grigio GT Grigio tortora BN Bianco GC Grigio cenere

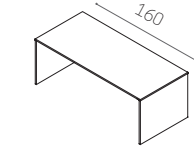
SPESSORE PIANO



25mm

ESEMPIO CODICE:

Q2DESK160 186+	RS +0	-- +0	€186
MODELLO	FINITURA1	FINITURA2	

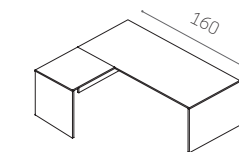


Q2DESK160

Scrivania operativa semplice 160cm
-Top in nobilitato spessore 25mm
-Struttura pannellata spessore 25mm

FINITURA PIANO/STRUTTURA

RS	-Rovere sbiancato
NO	-Noce Canaletto
RG	-Rovere Grigio
GT	-Grigio tortora
BN	-Bianco
GC	-Grigio cenere

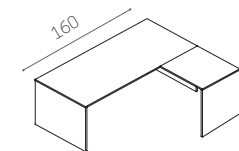


Q2SX160

Scrivania operativa con allungo a SX
-Top in nobilitato spessore 25mm
-Struttura pannellata spessore 25mm

FINITURA PIANO/STRUTTURA

RS	-Rovere sbiancato
NO	-Noce Canaletto
RG	-Rovere Grigio
GT	-Grigio tortora
BN	-Bianco
GC	-Grigio cenere

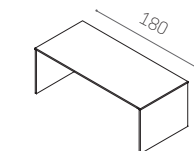


Q2DX160

Scrivania operativa con allungo a DX
-Top in nobilitato spessore 25mm
-Struttura pannellata spessore 25mm

FINITURA PIANO/STRUTTURA

RS	-Rovere sbiancato
NO	-Noce Canaletto
RG	-Rovere Grigio
GT	-Grigio tortora
BN	-Bianco
GC	-Grigio cenere

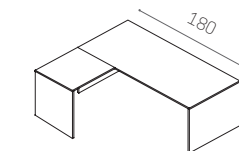


Q2DESK180

Scrivania operativa semplice 180cm
-Top in nobilitato spessore 25mm
-Struttura pannellata spessore 25mm

FINITURA PIANO/STRUTTURA

RS	-Rovere sbiancato
NO	-Noce Canaletto
RG	-Rovere Grigio
GT	-Grigio tortora
BN	-Bianco
GC	-Grigio cenere

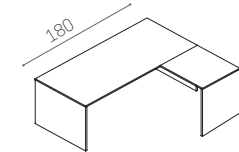


Q2SX180

Scrivania operativa con allungo a SX
-Top in nobilitato spessore 25mm
-Struttura pannellata spessore 25mm

FINITURA PIANO/STRUTTURA

RS	-Rovere sbiancato
NO	-Noce Canaletto
RG	-Rovere Grigio
GT	-Grigio tortora
BN	-Bianco
GC	-Grigio cenere



Q2DX180

Scrivania operativa con allungo a DX
-Top in nobilitato spessore 25mm
-Struttura pannellata spessore 25mm

FINITURA PIANO/STRUTTURA

RS	-Rovere sbiancato
NO	-Noce Canaletto
RG	-Rovere Grigio
GT	-Grigio tortora
BN	-Bianco
GC	-Grigio cenere

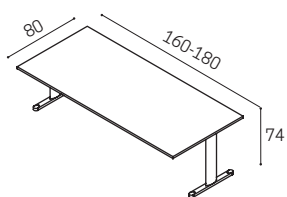
Q3 è la nuova postazione operativa della Form I suoi punti di forza sono la totale integrazione ed intercambiabilità degli elementi. Flessibilità e versatilità sono le sue caratteristiche fondamentali. la linea Q3 permette di realizzare in modo semplice spazi di lavoro che si adattano alle nuove esigenze con design moderno, studiato per accogliere in modo ergonomico e confortevole gli operatori. Sono disponibili una vasta gamma di finiture piani dalle dimensioni standard più utilizzate ed aggregabili tra loro per la creazione di isole comuni di lavoro, oltre alle classiche workstation, adattabili alle diverse esigenze.



Q3



Q3 gamba a "T"



Q3DESK

Nella versione desk semplice i piani scrivania sono di spessore 25mm e bordo ABS spessore 2mm, in tinta con il piano realizzato in agglomerato ligneo di pioppo nobilitato antiriflesso (densità 620 Kg/mc), nel totale rispetto per l'ambiente a basso contenuto di formaldeide (CLASSE E1); disponibili in tinta unita con finiture Bianco ice, grigio cenere o tortora o nelle fantasie legno in finiture rovere, noce canaletto e Sand oak. Le strutture delle scrivanie a "T" sono realizzate in tubolare metallico a sezione 60x30mm e lamiera metallica pressopiegata e verniciata a polveri epossidiche, unite tra loro mediante travi canalizzabili ed ispezionabili per i cablaggi disponibili nelle finiture grigio alluminio RAL9006 e bianco standard. Dotati all'estremità di piedini livellatori in PP.

FINITURE PIANO



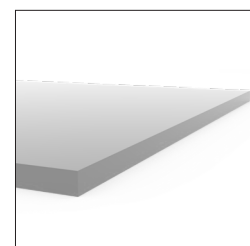
RS Rovere sbiancato NO Noce canaletto RG Rovere grigio GT Grigio tortora BN Bianco GC Grigio cenere

COLORE STRUTTURA

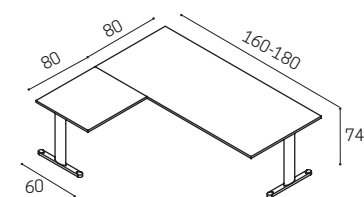


6 Alluminio 9006 2 Bianco 9003

SPESSORE PIANO

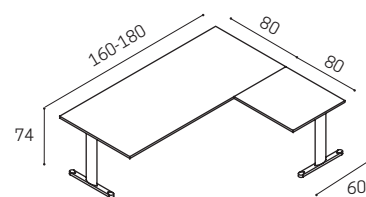


25mm



Q3SX

Nella versione desk semplice i piani scrivania sono di spessore 25mm e bordo ABS spessore 2mm, in tinta con il piano realizzato in agglomerato ligneo di pioppo nobilitato antiriflesso (densità 620 Kg/mc), nel totale rispetto per l'ambiente a basso contenuto di formaldeide (CLASSE E1); disponibili in tinta unita con finiture Bianco ice, grigio cenere o tortora o nelle fantasie legno in finiture rovere, noce canaletto e Sand oak. Le strutture delle scrivanie a "T" sono realizzate in tubolare metallico a sezione 60x30mm e lamiera metallica pressopiegata e verniciata a polveri epossidiche, unite tra loro mediante travi canalizzabili ed ispezionabili per i cablaggi disponibili nelle finiture grigio alluminio RAL9006 e bianco standard. Dotati all'estremità di piedini livellatori in PP.

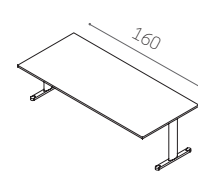


Q3DX

Nella versione desk semplice i piani scrivania sono di spessore 25mm e bordo ABS spessore 2mm, in tinta con il piano realizzato in agglomerato ligneo di pioppo nobilitato antiriflesso (densità 620 Kg/mc), nel totale rispetto per l'ambiente a basso contenuto di formaldeide (CLASSE E1); disponibili in tinta unita con finiture Bianco ice, grigio cenere o tortora o nelle fantasie legno in finiture rovere, noce canaletto e Sand oak. Le strutture delle scrivanie a "T" sono realizzate in tubolare metallico a sezione 60x30mm e lamiera metallica pressopiegata e verniciata a polveri epossidiche, unite tra loro mediante travi canalizzabili ed ispezionabili per i cablaggi disponibili nelle finiture grigio alluminio RAL9006 e bianco standard. Dotati all'estremità di piedini livellatori in PP.

ESEMPIO CODICE:

Q3DESK160 264+	RS +0	B02 +0	€264
MODELLO	FINITURA1	FINITURA2	



Q3DESK160

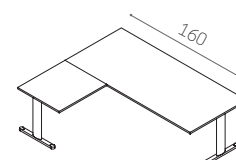
Scrivania operativa semplice 160
-Top in nobilitato spessore 25mm
-Gamba a "T"

FINITURE PIANO

RS -Rovere sbiancato
NO -Noce canaletto
RG -Rovere Grigio
GT -Grigio tortora
BN -Bianco
GC -Grigio cenere

FINITURE STRUTTURA

2 -Bianco 9003
6 -Alluminio 9006



Q3SX160

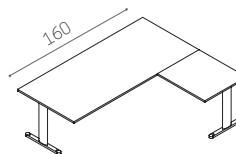
Scrivania operativa con allungo a SX
-Top in nobilitato spessore 25mm
-Gamba a "T"

FINITURE PIANO

RS -Rovere sbiancato
NO -Noce canaletto
RG -Rovere Grigio
GT -Grigio tortora
BN -Bianco
GC -Grigio cenere

FINITURE STRUTTURA

2 -Bianco 9003
6 -Alluminio 9006



Q3DX160

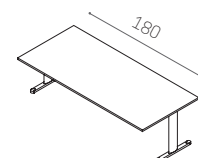
Scrivania operativa con allungo a DX
-Top in nobilitato spessore 25mm
-Gamba a "T"

FINITURE PIANO

RS -Rovere sbiancato
NO -Noce canaletto
RG -Rovere Grigio
GT -Grigio tortora
BN -Bianco
GC -Grigio cenere

FINITURE STRUTTURA

2 -Bianco 9003
6 -Alluminio 9006



Q3DESK180

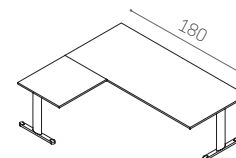
Scrivania operativa semplice 180
-Top in nobilitato spessore 25mm
-Gamba a "T"

FINITURE PIANO

RS -Rovere sbiancato
NO -Noce canaletto
RG -Rovere Grigio
GT -Grigio tortora
BN -Bianco
GC -Grigio cenere

FINITURE STRUTTURA

2 -Bianco 9003
6 -Alluminio 9006



Q3SX180

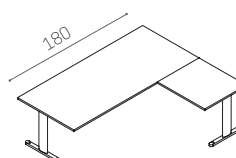
Scrivania operativa con allungo a SX
-Top in nobilitato spessore 25mm
-Gamba a "T"

FINITURE PIANO

RS -Rovere sbiancato
NO -Noce canaletto
RG -Rovere Grigio
GT -Grigio tortora
BN -Bianco
GC -Grigio cenere

FINITURE STRUTTURA

2 -Bianco 9003
6 -Alluminio 9006



Q3DX180

Scrivania operativa con allungo a DX
-Top in nobilitato spessore 25mm
-Gamba a "T"

FINITURE PIANO

RS -Rovere sbiancato
NO -Noce canaletto
RG -Rovere Grigio
GT -Grigio tortora
BN -Bianco
GC -Grigio cenere

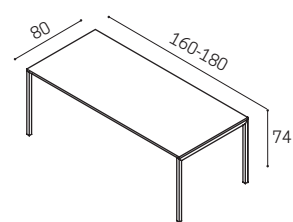
FINITURE STRUTTURA

2 -Bianco 9003
6 -Alluminio 9006

La serie Q5 è nata per rispondere alle nuove esigenze del lavoro operativo quotidiano, dando vita a forme moderne e razionali delineate principalmente da piani lavoro con disegni regolari e strutture in ferro a sezione quadrata, il tutto arricchito da abbinamenti con colori misti tra fantasie legno e tinte unite.



Q5 struttura a ponte 50x50



Q5DESK

Nella versione desk semplice i piani scrivania sono di spessore 18mm, e bordo ABS spessore 2mm, in tinta con il piano e sono realizzati in truciolare di pioppo nobilitato antiriflesso (densità 620 Kg/mc), nel totale rispetto per l'ambiente a basso contenuto di formaldeide (CLASSE E1); disponibili in tinta unita con finiture Bianco ice, grigio cenere o tortora o nelle fantasie legno in finiture Rover, noce canaletto e Sand oak.
Le strutture delle scrivanie sono realizzate in tubolare metallico 50x50mm "a ponte" unite tra loro mediante travi canalizzabili ed ispezionabili per i cablaggi disponibili nelle finiture grigio RAL9006 e bianco standard. Dotati all'estremità di piedini livellatori in PP grigio chiaro.

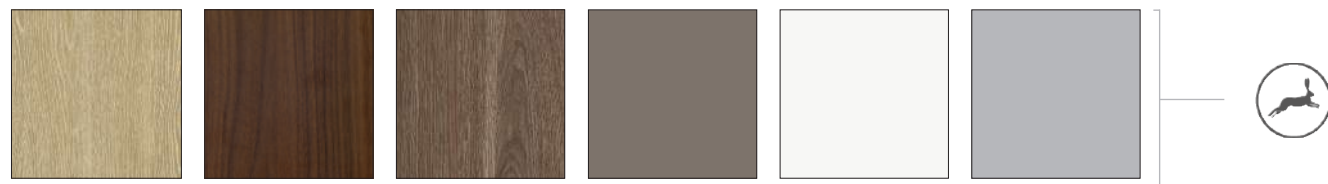
Q5SX

Nella versione con allungo a sinistra i piani scrivania sono di spessore 18mm, e bordo ABS spessore 2mm, in tinta con il piano e sono realizzati in truciolare di pioppo nobilitato antiriflesso (densità 620 Kg/mc), nel totale rispetto per l'ambiente a basso contenuto di formaldeide (CLASSE E1); disponibili in tinta unita con finiture Bianco ice, grigio cenere o tortora o nelle fantasie legno in finiture Rover, noce canaletto e Sand oak.
Le strutture delle scrivanie sono realizzate in tubolare metallico 50x50mm "a ponte" unite tra loro mediante travi canalizzabili ed ispezionabili per i cablaggi disponibili nelle finiture grigio RAL9006 e bianco standard. Dotati all'estremità di piedini livellatori in PP grigio chiaro.

Q5DX

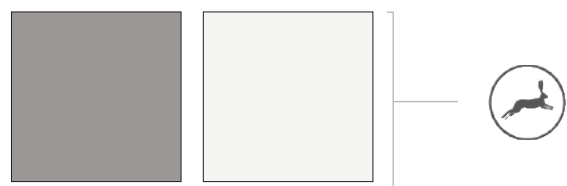
Nella versione con allungo a destra i piani scrivania sono di spessore 18mm, e bordo ABS spessore 2mm, in tinta con il piano e sono realizzati in truciolare di pioppo nobilitato antiriflesso (densità 620 Kg/mc), nel totale rispetto per l'ambiente a basso contenuto di formaldeide (CLASSE E1); disponibili in tinta unita con finiture Bianco ice, grigio cenere o tortora o nelle fantasie legno in finiture Rover, noce canaletto e Sand oak.
Le strutture delle scrivanie sono realizzate in tubolare metallico 50x50mm "a ponte" unite tra loro mediante travi canalizzabili ed ispezionabili per i cablaggi disponibili nelle finiture grigio RAL9006 e bianco standard. Dotati all'estremità di piedini livellatori in PP grigio chiaro.

FINITURE



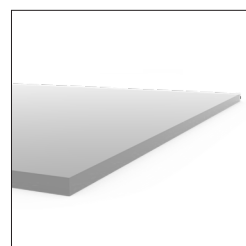
RS Rovere sbiancato NO Noce canaletto RG Rovere grigio GT Grigio tortora BN Bianco GC Grigio cenere

COLORE STRUTTURA



6 Alluminio 9006 2 Bianco 9003

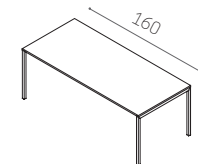
SPESORE TOP



18mm

ESEMPIO CODICE:

Q5DESK160 286+	RS +0	B02 +0	€286
MODELLO	FINITURA1	FINITURA2	



Q5DESK160

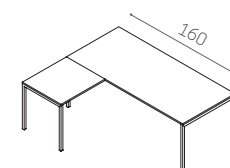
Scrivania operativa semplice 160
-Top in nobilitato spessore 18mm
-Gamba a ponte 50x50mm

FINITURE PIANO

RS	-Rovere sbiancato
NO	-Noce canaletto
RG	-Rovere Grigio
GT	-Grigio tortora
BN	-Bianco
GC	-Grigio cenere

FINITURE STRUTTURA

2	-Bianco 9003
6	-Alluminio 9006



Q5SX160

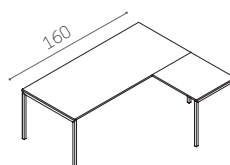
Scrivania operativa con allungo a SX
-Top in nobilitato spessore 18mm
-Gamba a ponte 50x50mm

FINITURE PIANO

RS	-Rovere sbiancato
NO	-Noce canaletto
RG	-Rovere Grigio
GT	-Grigio tortora
BN	-Bianco
GC	-Grigio cenere

FINITURE STRUTTURA

2	-Bianco 9003
6	-Alluminio 9006



Q5DX160

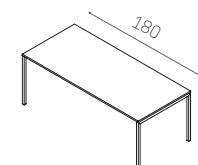
Scrivania operativa con allungo a DX
-Top in nobilitato spessore 18mm
-Gamba a ponte 50x50mm

FINITURE PIANO

RS	-Rovere sbiancato
NO	-Noce canaletto
RG	-Rovere Grigio
GT	-Grigio tortora
BN	-Bianco
GC	-Grigio cenere

FINITURE STRUTTURA

2	-Bianco 9003
6	-Alluminio 9006



Q5DESK180

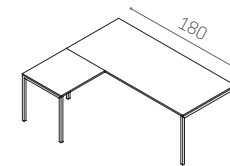
Scrivania operativa semplice 180
-Top in nobilitato spessore 18mm
-Gamba a ponte 50x50mm

FINITURE PIANO

RS	-Rovere sbiancato
NO	-Noce canaletto
RG	-Rovere Grigio
GT	-Grigio tortora
BN	-Bianco
GC	-Grigio cenere

FINITURE STRUTTURA

2	-Bianco 9003
6	-Alluminio 9006



Q5SX180

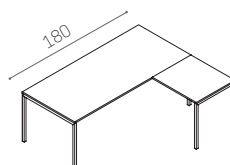
Scrivania operativa con allungo a SX
-Top in nobilitato spessore 18mm
-Gamba a ponte 50x50mm

FINITURE PIANO

RS	-Rovere sbiancato
NO	-Noce canaletto
RG	-Rovere Grigio
GT	-Grigio tortora
BN	-Bianco
GC	-Grigio cenere

FINITURE STRUTTURA

2	-Bianco 9003
6	-Alluminio 9006



Q5DX180

Scrivania operativa con allungo a DX
-Top in nobilitato spessore 18mm
-Gamba a ponte 50x50mm

FINITURE PIANO

RS	-Rovere sbiancato
NO	-Noce canaletto
RG	-Rovere Grigio
GT	-Grigio tortora
BN	-Bianco
GC	-Grigio cenere

FINITURE STRUTTURA

2	-Bianco 9003	+0
6	-Alluminio 9006	+0

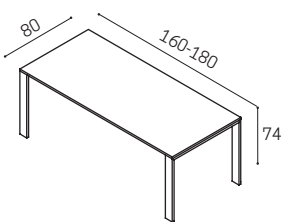
La serie Q7 nella versione operativa rientra in un programma di arredo operativo di alta gamma ed è proposta con finiture varie e colorate, tinte piatte e fantasie legno che donano "freschezza" e modernità agli ambienti lavorativi riempiti dal suo carattere veemente e aggraziato allo stesso tempo.



Q7

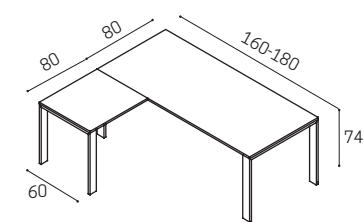


Q7 struttura a ponte 70x20



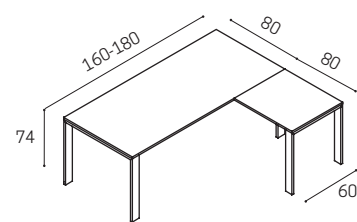
Q7DESK

Nella versione desk semplice i piani scrivania sono di spessore 18mm, e bordo ABS spessore 2mm, in tinta con il piano e sono realizzati in truciolare di pioppo nobilitato antiriflesso (densità 620 Kg/mc), nel totale rispetto per l'ambiente a basso contenuto di formaldeide (CLASSE E1); disponibili in tinta unita con finiture bianco ice, grigio cenere o tortora o nelle fantasie legno in finiture rovere, noce canaletto e Sand oak.
Le strutture delle scrivanie sono realizzate in tubolare metallico 70x20mm "a ponte" unite tra loro mediante travi canalizzabili ed ispezionabili per i cablaggi disponibili nelle finiture grigio RAL9006 e bianco standard. Dotati all'estremità di piedini livellatori in PP grigio chiaro.



Q7SX

Nella versione con allungo a sinistra i piani scrivania sono di spessore 18mm, e bordo ABS spessore 2mm, in tinta con il piano e sono realizzati in truciolare di pioppo nobilitato antiriflesso (densità 620 Kg/mc), nel totale rispetto per l'ambiente a basso contenuto di formaldeide (CLASSE E1); disponibili in tinta unita con finiture bianco ice, grigio cenere o tortora o nelle fantasie legno in finiture rovere, noce canaletto e Sand oak.
Le strutture delle scrivanie sono realizzate in tubolare metallico 70x20mm "a ponte" unite tra loro mediante travi canalizzabili ed ispezionabili per i cablaggi disponibili nelle finiture grigio RAL9006 e bianco standard. Dotati all'estremità di piedini livellatori in PP grigio chiaro.



Q7DX

Nella versione con allungo a destra i piani scrivania sono di spessore 18mm, e bordo ABS spessore 2mm, in tinta con il piano e sono realizzati in truciolare di pioppo nobilitato antiriflesso (densità 620 Kg/mc), nel totale rispetto per l'ambiente a basso contenuto di formaldeide (CLASSE E1); disponibili in tinta unita con finiture bianco ice, grigio cenere o tortora o nelle fantasie legno in finiture rovere, noce canaletto e Sand oak.
Le strutture delle scrivanie sono realizzate in tubolare metallico 70x20mm "a ponte" unite tra loro mediante travi canalizzabili ed ispezionabili per i cablaggi disponibili nelle finiture grigio RAL9006 e bianco standard. Dotati all'estremità di piedini livellatori in PP grigio chiaro.

FINITURE



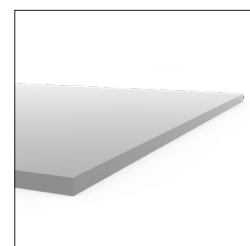
RS Rovere sbiancato NO Noce canaletto RG Rovere grigio GT Grigio tortora BN Bianco GC Grigio cenere

COLORE STRUTTURA



G06 Alluminio RAL9006 B02 Bianco standard

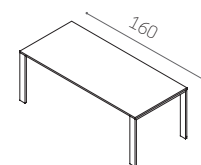
SPESSORE TOP



18mm

ESEMPIO CODICE:

Q7DESK160 | RS | B02 | €312
MODELLO | FINITURA1 | FINITURA2



Q7DESK160

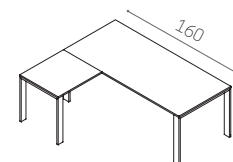
Scrivania operativa semplice 160
-Top in nobilitato spessore 18mm
-Gamba a ponte 70x20mm

FINITURE PIANO

RS -Rovere sbiancato
NO -Noce canaletto
RG -Rovere Grigio
GT -Grigio tortora
BN -Bianco
GC -Grigio cenere

FINITURE STRUTTURA

2 -Bianco 9003
6 -Alluminio 9006



Q7SX160

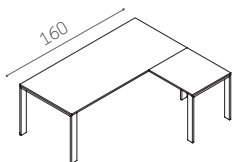
Scrivania operativa con allungo a SX
-Top in nobilitato spessore 18mm
-Gamba a ponte 70x20mm

FINITURE PIANO

RS -Rovere sbiancato
NO -Noce canaletto
RG -Rovere Grigio
GT -Grigio tortora
BN -Bianco
GC -Grigio cenere

FINITURE STRUTTURA

2 -Bianco 9003
6 -Alluminio 9006



Q7DX160

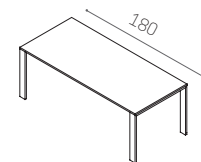
Scrivania operativa con allungo a DX
-Top in nobilitato spessore 18mm
-Gamba a ponte 70x20mm

FINITURE PIANO

RS -Rovere sbiancato
NO -Noce canaletto
RG -Rovere Grigio
GT -Grigio tortora
BN -Bianco
GC -Grigio cenere

FINITURE STRUTTURA

2 -Bianco 9003
6 -Alluminio 9006



Q7DESK180

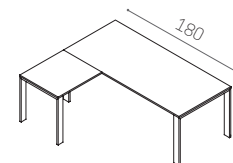
Scrivania operativa semplice 180
-Top in nobilitato spessore 18mm
-Gamba a ponte 70x20mm

FINITURE PIANO

RS -Rovere sbiancato
NO -Noce canaletto
RG -Rovere Grigio
GT -Grigio tortora
BN -Bianco
GC -Grigio cenere

FINITURE STRUTTURA

2 -Bianco 9003
6 -Alluminio 9006



Q7SX180

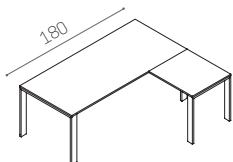
Scrivania operativa con allungo a SX
-Top in nobilitato spessore 18mm
-Gamba a ponte 70x20mm

FINITURE PIANO

RS -Rovere sbiancato
NO -Noce canaletto
RG -Rovere Grigio
GT -Grigio tortora
BN -Bianco
GC -Grigio cenere

FINITURE STRUTTURA

2 -Bianco 9003
6 -Alluminio 9006



Q7DX180

Scrivania operativa con allungo a DX
-Top in nobilitato spessore 18mm
-Gamba a ponte 70x20mm

FINITURE PIANO


RS -Rovere sbiancato
NO -Noce canaletto
RG -Rovere Grigio
GT -Grigio tortora
BN -Bianco
GC -Grigio cenere

FINITURE STRUTTURA

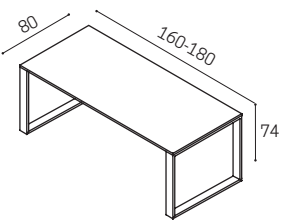
2 -Bianco 9003
6 -Alluminio 9006

La serie Q7 VIP nella versione semi direzionale rientra in un programma di arredo semi direzionale di alta gamma ed è proposta con finiture varie e colorate, tinte piatte e fantasie legno che esprimono rigore ed eleganza collocate in ambienti avorativi di ogni tipo. Dal più sobrio al più sfarzoso Q7 VIP veste con eleganza tutti gli ambienti.



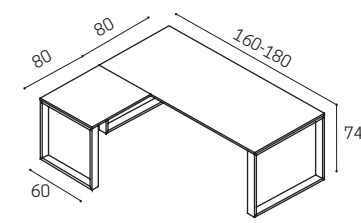
Q7 VIP 

Q7Vip struttura ad anello 70x20



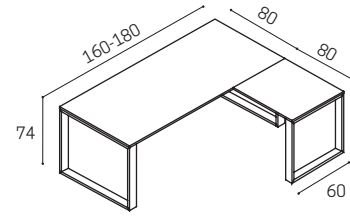
Q7VDESK

Nella versione desk semplice i piani scrivania sono di spessore 18mm, e bordo ABS spessore 2mm, in tinta con il piano e sono realizzati in truciolare di pioppo nobilitato antiriflesso (densità 620 Kg/mc), nel totale rispetto per l'ambiente a basso contenuto di formaldeide (CLASSE E1); disponibili in tinta unita con finiture bianco ice, grigio cenere, tortora e nero o nelle fantasie legno in finiture rovere, noce canaletto e Sand oak. Le strutture delle scrivanie sono realizzate in tubolare metallico 70x20mm ad anello unite tra loro mediante travi canalizzabili ed ispezionabili per i cablaggi disponibili nelle finiture grigio RAL9006 e bianco standard.



Q7VDESKSX

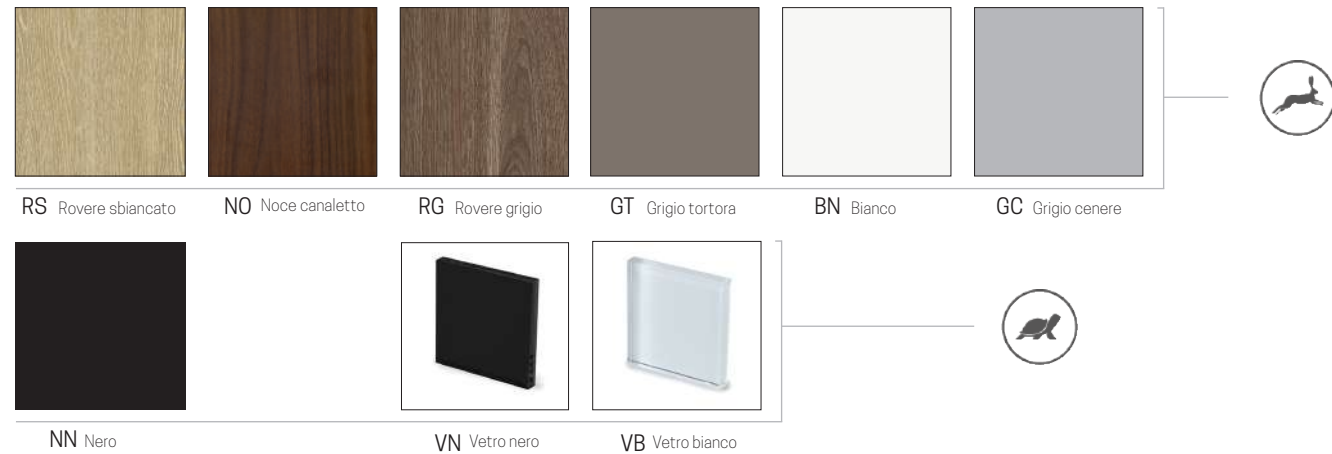
Nella versione con allungo a sinistra i piani scrivania sono di spessore 18mm, e bordo ABS spessore 2mm, in tinta con il piano e sono realizzati in truciolare di pioppo nobilitato antiriflesso (densità 620 Kg/mc), nel totale rispetto per l'ambiente a basso contenuto di formaldeide (CLASSE E1); disponibili in tinta unita con finiture bianco ice, grigio cenere, tortora e nero o nelle fantasie legno in finiture rovere, noce canaletto e Sand oak. Le strutture delle scrivanie sono realizzate in tubolare metallico 70x20mm ad anello unite tra loro mediante travi canalizzabili ed ispezionabili per i cablaggi disponibili nelle finiture grigio RAL9006 e bianco standard.



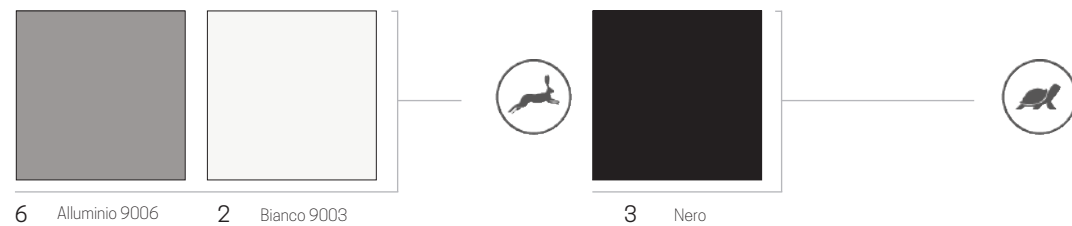
Q7VDESKDX

Nella versione con allungo a destra i piani scrivania sono di spessore 18mm, e bordo ABS spessore 2mm, in tinta con il piano e sono realizzati in truciolare di pioppo nobilitato antiriflesso (densità 620 Kg/mc), nel totale rispetto per l'ambiente a basso contenuto di formaldeide (CLASSE E1); disponibili in tinta unita con finiture bianco ice, grigio cenere, tortora e nero o nelle fantasie legno in finiture rovere, noce canaletto e Sand oak. Le strutture delle scrivanie sono realizzate in tubolare metallico 70x20mm ad anello unite tra loro mediante travi canalizzabili ed ispezionabili per i cablaggi disponibili nelle finiture grigio RAL9006 e bianco standard.

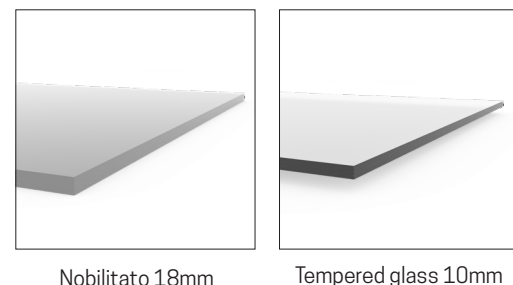
FINITURE



COLORE STRUTTURA



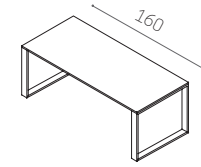
SPESSORE TOP



ESEMPIO CODICE:

Q7VDESK160 353+	RS +0	B02 +0	€353
MODELLO	FINITURA1	FINITURA2	

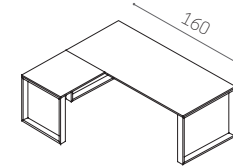
Q7VDESK160



Scrivania operativa semplice
-Top in nobilitato spessore 18mm
-Top in vetro temprato retrolaccato 10mm
-Gamba ad anello 70x20

FINITURE PIANO	
RS	-Rovere sbiancato
NO	-Noce canaletto
RG	-Rovere Grigio
GT	-Grigio tortora
BN	-Bianco
GC	-Grigio cenere
NN	-Nero
VN	-Vetro nero
VB	-Vetro bianco
FINITURE STRUTTURA	
2	-Bianco 9003
6	-Alluminio 9006
3	-Nero 9005

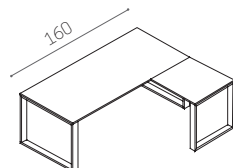
Q7VVSX160



Scrivania operativa con allungo a SX
-Top in nobilitato spessore 18mm
-Top in vetro temprato retrolaccato 10mm
-Gamba ad anello 70x20

FINITURE PIANO	
RS	-Rovere sbiancato
NO	-Noce canaletto
RG	-Rovere Grigio
GT	-Grigio tortora
BN	-Bianco
GC	-Grigio cenere
NN	-Nero
VN	-Vetro nero
VB	-Vetro bianco
FINITURE STRUTTURA	
2	-Bianco 9003
6	-Alluminio 9006
3	-Nero 9005

Q7VDX160



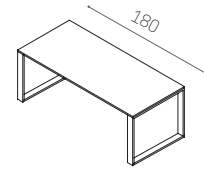
Scrivania operativa con allungo a DX
-Top in nobilitato spessore 18mm
-Top in vetro temprato retrolaccato 10mm
-Gamba ad anello 70x20

FINITURE PIANO	
RS	-Rovere sbiancato
NO	-Noce canaletto
RG	-Rovere Grigio
GT	-Grigio tortora
BN	-Bianco
GC	-Grigio cenere
NN	-Nero
VN	-Vetro nero
VB	-Vetro bianco
FINITURE STRUTTURA	
2	-Bianco 9003
6	-Alluminio 9006
3	-Nero 9005

ESEMPIO CODICE:

Q7VDESK180 RS B €370
+370 +0 +0

MODELLO FINITURA1 FINITURA2

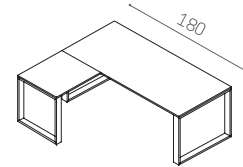


Q7VDESK180

Scrivania operativa semplice
-Top in nobilitato spessore 18mm
-Top in vetro temprato retrolaccato 10mm
-Gamba ad anello 70x20

FINITURE PIANO

RS	-Rovere sbiancato
NO	-Noce canaletto
RG	-Rovere Grigio
GT	-Grigio tortora
BN	-Bianco
GC	-Grigio cenere
<input checked="" type="checkbox"/> NN	-Nero
<input checked="" type="checkbox"/> VN	-Vetro nero
<input checked="" type="checkbox"/> VB	-Vetro bianco
FINITURE STRUTTURA	
2	-Bianco 9003
6	-Alluminio 9006
<input checked="" type="checkbox"/> 3	-Nero 9005

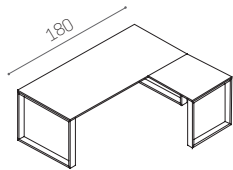


Q7VSX180

Scrivania operativa con allungo a SX
-Top in nobilitato spessore 18mm
-Top in vetro temprato retrolaccato 10mm
-Gamba ad anello 70x20

FINITURE PIANO

RS	-Rovere sbiancato
NO	-Noce canaletto
RG	-Rovere Grigio
GT	-Grigio tortora
BN	-Bianco
GC	-Grigio cenere
<input checked="" type="checkbox"/> NN	-Nero
<input checked="" type="checkbox"/> VN	-Vetro nero
<input checked="" type="checkbox"/> VB	-Vetro bianco
FINITURE STRUTTURA	
2	-Bianco 9003
6	-Alluminio 9006
<input checked="" type="checkbox"/> 3	-Nero 9005



Q7VDX180

Scrivania operativa con allungo a DX
-Top in nobilitato spessore 18mm
-Top in vetro temprato retrolaccato 10mm
-Gamba ad anello 70x20

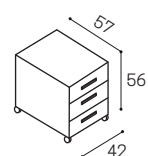
FINITURE PIANO

RS	-Rovere sbiancato
NO	-Noce canaletto
RG	-Rovere Grigio
GT	-Grigio tortora
BN	-Bianco
GC	-Grigio cenere
<input checked="" type="checkbox"/> NN	-Nero
<input checked="" type="checkbox"/> VN	-Vetro nero
<input checked="" type="checkbox"/> VB	-Vetro bianco
FINITURE STRUTTURA	
2	-Bianco 9003
6	-Alluminio 9006
<input checked="" type="checkbox"/> 3	-Nero 9005

A completare la linea di arredi e scrivanie per ufficio, una serie di complementi semplici, dalle forme razionali la cui eleganza è data dalle finiture selezionate, disponibili nelle versioni operative e semi direzionali ognuna adatta ad ambienti diversi.

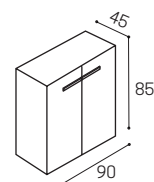


COMPLEMENTS



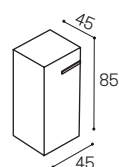
CAS503

La cassettera, disponibile nella versione in nobilitato su ruote tre cassetti. Nella versione operativa (OP) la carcassa è in truciolare di pioppo nobilitato antiriflesso (densità 620 Kg/mc), lavorato nel totale rispetto per l'ambiente a basso contenuto di formaldeide (CLASSE E1) 1.8cm Grigio, mentre Top e cassetti dello stesso spessore e materiale ma con finiture a scelta tra bianco ice, grigio cenere o tortora per le finiture tinta unita mentre per le fantasie legno in rovere, noce canaletto e Sand oak. Per la versione semi direzionale (SD) spessore e materiale restano gli stessi, con finitura dell'intero prodotto a scelta.



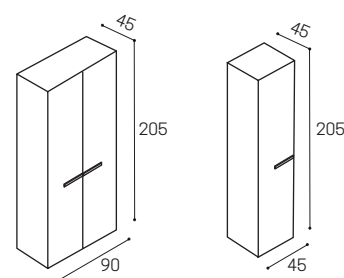
LIB802

la libreria h85, disponibile nella versione in nobilitato con doppia anta. Nella versione operativa (OP) la carcassa è in truciolare di pioppo nobilitato antiriflesso (densità 620 Kg/mc), lavorato nel totale rispetto per l'ambiente a basso contenuto di formaldeide (CLASSE E1) 1.8cm Grigio, mentre le ante, dello stesso spessore e materiale ma con finiture a scelta tra bianco ice, grigio cenere o tortora per le finiture tinta unita mentre per le fantasie legno in rovere, noce canaletto e Sand oak. Per la versione semi direzionale (SD) spessore e materiale restano gli stessi, con finitura dell'intero prodotto a scelta.



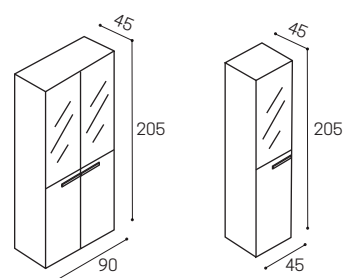
LIB801

la libreria h85, disponibile nella versione in nobilitato con singola anta, DX o SX. Nella versione operativa (OP) la carcassa è in truciolare di pioppo nobilitato antiriflesso (densità 620 Kg/mc), lavorato nel totale rispetto per l'ambiente a basso contenuto di formaldeide (CLASSE E1) 1.8cm Grigio, mentre l'anta, dello stesso spessore e materiale ma con finiture a scelta tra bianco ice, grigio cenere o tortora per le finiture tinta unita mentre per le fantasie legno in rovere, noce canaletto e Sand oak. Per la versione semi direzionale (SD) spessore e materiale restano gli stessi, con finitura dell'intero prodotto a scelta.



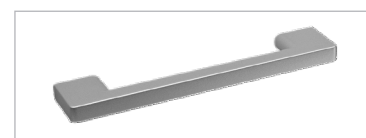
LIB2002/2001

la libreria h205, disponibile nella versione in nobilitato con doppia anta o anta singola DX/SX. Nella versione operativa (OP) la carcassa è in truciolare di pioppo nobilitato antiriflesso (densità 620 Kg/mc), lavorato nel totale rispetto per l'ambiente a basso contenuto di formaldeide (CLASSE E1) 1.8cm Grigio, mentre le ante, dello stesso spessore e materiale ma con finiture a scelta tra bianco ice, grigio cenere o tortora per le finiture tinta unita mentre per le fantasie legno in rovere, noce canaletto e Sand oak. Per la versione semi direzionale (SD) spessore e materiale restano gli stessi, con finitura dell'intero prodotto a scelta.



LIB2002V/2001V

Libreria h205, a due livelli con ante in vetro superiori con telaio e libreria con ante in nobilitato nella parte inferiore. Nella versione operativa (OP) la carcassa 1.8cm Grigio, mentre le ante inferiori dello stesso spessore e materiale ma con finiture a scelta tra bianco ice, grigio cenere o tortora per le finiture tinta unita mentre per le fantasie legno in rovere, noce canaletto e Sand oak, le ante superiori in vetro temperato spessore 0.5cm, trasparente o satinato. Per la versione semi direzionale (SD) spessore e materiale restano gli stessi, con finitura dell'intero prodotto a scelta tra i nobilitati sotto riportati.



MANIGLIA

L'intera linea arredo è corredata di maniglia in ABS grigia.



VT Vetro trasparente



VS Vetro satinato

FINITURE



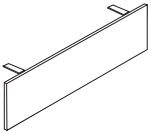
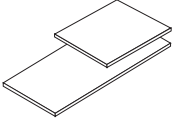
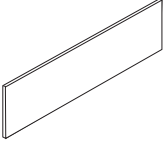

ESEMPIO CODICE:

CAS503 +187	RS +0	OP +0	€187
MODELLO	FINITURA	VERSIONE	

	CAS503 Cassettera a 3 cassetti OP: Carcassa grigia 18mm, Top e cassetti 18mm finitura a scelta SD: finitura a scelta intero prodotto.	FINITURE TOP/CASSETTI RS -Rovere Sbiancato NO -Noce Canaletto RG -Rovere Grigio GT -Grigio Tortora BN -Bianco GC -Grigio cenere NN -Nero	OP	SD
	LIB802 Libreria a 2 ante H85cm OP: Carcassa grigia 18mm, ante finitura a scelta. SD: finitura a scelta intero prodotto.	FINITURE TOP/ANTE RS -Rovere Sbiancato NO -Noce Canaletto RG -Rovere Grigio GT -Grigio Tortora BN -Bianco GC -Grigio cenere NN -Nero	OP	SD
	LIB801 DX/SX Libreria a 1 anta H85cm OP: Carcassa grigia 18mm, ante finitura a scelta. SD: finitura a scelta intero prodotto.	FINITURE TOP/ANTE RS -Rovere Sbiancato NO -Noce Canaletto RG -Rovere Grigio GT -Grigio Tortora BN -Bianco GC -Grigio cenere NN -Nero	OP	SD
	LIB2002 Libreria a 2 ante H205cm OP: Carcassa grigia 18mm, ante finitura a scelta. SD: finitura a scelta intero prodotto.	FINITURE TOP/ANTE RS -Rovere Sbiancato NO -Noce Canaletto RG -Rovere Grigio GT -Grigio Tortora BN -Bianco GC -Grigio cenere NN -Nero	OP	SD
	LIB2001 DX/SX Libreria a 1 anta H205cm OP: Carcassa grigia 18mm, ante finitura a scelta. SD: finitura a scelta intero prodotto.	FINITURE TOP/ANTE RS -Rovere Sbiancato NO -Noce Canaletto RG -Rovere Grigio GT -Grigio Tortora BN -Bianco GC -Grigio cenere NN -Nero	OP	SD
	LIB2002V Libreria a 4 ante H205cm Ante superiori a vetro Anta inferiore in nobilitato OP: Carcassa grigia 18mm, ante finitura a scelta. SD: finitura a scelta intero prodotto.	FINITURE ANTE VETRO VT -Vetro trasparente VS -Vetro satinato FINITURE TOP/ANTE RS -Rovere Sbiancato NO -Noce Canaletto RG -Rovere Grigio GT -Grigio Tortora BN -Bianco GC -Grigio cenere NN -Nero	OP	SD
	LIB2001V DX/SX Libreria a 2 ante in vetro H205cm Anta superiore a vetro Anta inferiore in nobilitato OP: Carcassa grigia 18mm, ante finitura a scelta. SD: finitura a scelta intero prodotto.	FINITURE ANTE VETRO VT -Vetro trasparente VS -Vetro satinato FINITURE TOP/ANTE RS -Rovere Sbiancato NO -Noce Canaletto RG -Rovere Grigio GT -Grigio Tortora BN -Bianco GC -Grigio cenere NN -Nero	OP	SD

ESEMPIO CODICE:

MP140 +187	RS +0	€187
MODELLO	FINITURA	

	MP140	RS/NO/RG/GT/BN/GC/NN	Modesty panel come finitura scrivania 140x25x1,8
	MP160	RS/NO/RG/GT/BN/GC/NN	Modesty panel come finitura scrivania 160x25x1,8
	TL45	RS/NO/RG/GT/BN/GC/NN	Top libreria 45x46x1,8
	TL90	RS/NO/RG/GT/BN/GC/NN	Top libreria 90x46x1,8
	PD160	RS/NO/RG/GT/BN/GC/NN	Pannello divisorio 160x1,8x35
	PD180	RS/NO/RG/GT/BN/GC/NN	Pannello divisorio 180x1,8x35
	TPCG		Tappo porta cavi grigio
	VPCG		Vertebra porta cavi grigia
	SCG		Supporto elettrificazione L130cm
	TAAV		Top access alluminio solo vaschetta e coperchio

A completare la linea di arredi e scrivanie per ufficio, una serie di sedute operative dalle linee moderne e ricercate, adatte ad ambienti diversi.



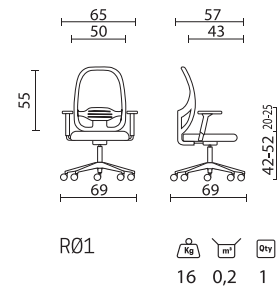
SEATING



O-ZONE



DIMENSIONALE



SCHIENALE

In rete 100% poliestere con struttura portante in nylon (PA) e supporto lombare regolabile in altezza.

SEDILE

Imbottito con resine espansive indeformabili, struttura interna in materiale plastico polipropilene (PP) con apposite nervature e barre di acciaio di rinforzo, carter esterno in materiale plastico polipropilene (PP).

BRACCIOLI

Regolabili 1D in altezza.

MECCANISMI

Synchron 3 blocchi.

COLONNA A GAS

Meccanismo che permette la regolazione in altezza del sedile.

BASE

Tipologia a cinque razze in nylon (PA) con apposite nervature di rinforzo, diametro 640.

RUOTE

Piroettanti libere a doppio battistrada duro diametro 50 mm.

TESSUTI E RETE

Disponibile in tessuto o finta pelle nera.

CERTIFICATI



BRACCIOLI



R01

Braccioli regolabili 1D
-In plastica regolabile in altezza

MECCANISMO



S01

Synchron 3 blocchi
-Inclinazione schienale sedile
-Regolazione intensità oscillazione
-Regolazione altezza sedile

BASI



B01

Base 5 razze Ø640 Nylon nero

RUOTE



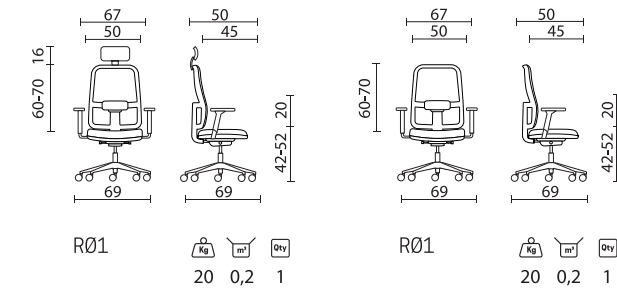
R01

Ruote Ø50 Nylon senza stop

WIN



DIMENSIONALE



POGGIATESTA

Allo schienale può essere applicato un poggiatesta imbottito in resine espansive indeformabili regolabile in altezza, carter esterno in PP.

SCHIENALE

In rete 100% poliestere nera, con struttura in materiale plastico polipropilene, riciclato 70% vergine 30%. Supporto lombare regolabile in altezza.

SEDILE

Imbottito con resine espansive indeformabili struttura interna in materiale ligneo, carter esterno in materiale plastico polipropilene (PP) riciclato 70%, vergine 30%.

BRACCIOLI

Regolabili 1D in altezza.

MECCANISMO

Synchron 4 blocchi

COLONNA A GAS

Colonna a gas in acciaio che permette la regolazione in altezza del sedile.

BASE

A cinque razze piramidale in nylon (PA) con apposite nervature di rinforzo, diametro 690 mm.

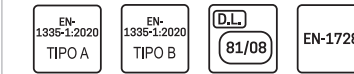
RUOTE

Nylon libere da 55mm diametro.

TESSUTI E RETI

Disponibile in tessuto o finta pelle nera.

CERTIFICATI



BRACCIOLI



R01

Braccioli regolabili 1D
-In plastica regolabile in altezza

MECCANISMO



S04

Synchron 4 blocchi
-4 posizione di blocco
-Inclinazione schienale sedile
-Regolazione intensità oscillazione
-Regolazione altezza sedile

BASI



B23

Base 5 razze piramidale Ø690 Nylon nero

RUOTE



R10

Ruote dure nylon Ø55
-libera Ø55



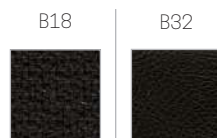
OZ41 R01 S01 B01 R01 IN ...

Operativa in rete senza poggiatesta
-R01 Braccioli reg 1D
-S01 Synchron 3 blocchi
-B01 Base 5 razze Ø640 Nylon nero
-R01 Ruote Ø50 Nylon senza stop
-IN Rete nera 100%Poliestere



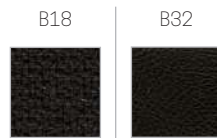
WI41 R01 S04 B23 R10 IN ...

Operativa in rete senza poggiatesta
-R01 Braccioli reg 1D
-S04 Synchron 4 blocchi
-B23 Base 5 razze pir. Ø690 Nylon nero
-R10 Ruote Ø55
-IN Rete nera 100%Poliestere



WI31 R01 S04 B23 R10 IN ...

Operativa in rete con poggiatesta tappezzato
-R01 Braccioli reg 1D
-S04 Synchron 4 blocchi
-B23 Base 5 razze pir. Ø690 Nylon nero
-R10 Ruote Ø55
-IN Rete nera 100%Poliestere



Collezioni Deco & Design

POLTRONE
ARMCHAIRS
FAUTEUILS

MOBILI
FURNITURE
MOBILIERS

SALOTTI
SOFAS
SALONS

MADE IN ITALY

mobile +39 340 8173532

mail info@decoanddesign.it



DECO & DESIGN